



GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL
México • La Ciudad de la Esperanza

GACETA OFICIAL DEL DISTRITO FEDERAL

Órgano del Gobierno del Distrito Federal

DÉCIMA TERCER ÉPOCA

21 DE AGOSTO DE 2003

No.67

ÍNDICE

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

JEFATURA DE GOBIERNO

| | |
|--|----|
| DECRETO QUE MODIFICA EL ÁREA NATURAL PROTEGIDA "SIERRA DE SANTA CATARINA", ZONA SUJETA A CONSERVACIÓN ECOLÓGICA, UBICADA EN LAS DELEGACIONES TLÁHUAC E IZTAPALAPA, DISTRITO FEDERAL. | 2 |
| DECRETO POR EL QUE SE DECLARA Y ESTABLECE COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA "SIERRA DE SANTA CATARINA", ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA. | 50 |

SECRETARÍA DE FINANZAS

| | |
|--|----|
| TASAS DE RECARGOS VIGENTES PARA EL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2003. | 74 |
|--|----|

SECRETARÍA DE TRANSPORTES Y VIALIDAD

| | |
|---|----|
| CONVOCATORIA A TODOS LOS CONCESIONARIOS DE VEHÍCULOS DESTINADOS AL SERVICIO DE TRANSPORTE PÚBLICO INDIVIDUAL DE PASAJEROS (TAXI) EN EL DISTRITO FEDERAL, PARA LA REVISTA VEHICULAR 2002 Y 2003. | 74 |
|---|----|

| | |
|---|----|
| AVISO DE SITUACIÓN DE EMPRESAS PRESTADORAS DE SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA EN EL DISTRITO FEDERAL | 80 |
|---|----|

| | |
|------------------------------|-----|
| CONVOCATORIAS Y LICITACIONES | 181 |
|------------------------------|-----|

SECCIÓN DE AVISOS

| | |
|---|-----|
| CORPORACIÓN DE PRODUCTOS INDUSTRIALES, S. A. DE C. V. | 196 |
| INMOBILIARIA RASBY, S.A. DE C.V. | 199 |
| TERRENOS Y CONSTRUCCIONES MARFLO, S.A. | 199 |
| CENTRO REFACCIONARIO DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | 200 |
| ESTRATEGIA CORPORATIVA M&T., S.C.L. | 201 |

Continúa página 210

M&T GRUPO INDUSTRIAL., S. C. L.

Continúa índice
202

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

DECRETO QUE MODIFICA EL ÁREA NATURAL PROTEGIDA "SIERRA DE SANTA CATARINA", ZONA SUJETA A CONSERVACIÓN ECOLÓGICA, UBICADA EN LAS DELEGACIONES TLÁHUAC E IZTAPALAPA, DISTRITO FEDERAL.

(Al margen superior izquierdo dos escudos que dicen: **GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL.-México.-** La Ciudad de la Esperanza.-**JEFE DE GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL**)

ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR, Jefe de Gobierno del Distrito Federal, con fundamento en la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos artículo 4º párrafo cuarto, 27 párrafo tercero, 122 apartado C, Base Segunda fracción II, inciso a) y b); Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente artículo 1º, 7º, 8º, 9º y 36; Ley de Expropiación artículo 20 Bis; Estatuto de Gobierno del Distrito Federal artículo 1º, 2º, 8º fracción II, 52, 67 fracciones II, XXVIII y XXXI, 90; Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal artículo 1º, 2º, 5º, 8º, 9º, 12, 14, 24 fracciones I, II y VII, 26 fracciones I y III; Ley Ambiental del Distrito Federal artículo 1º fracción IV, 2º fracción V, 6º fracciones I y II, 8º fracción I, 9º fracciones I, III y XIV, 10 fracción I, 18 fracciones I, II, III y X, 29, 91, 92 fracción II, 93, 94, 96, 97, 98, 100, 101 y 103; Ley de Desarrollo Urbano del Distrito Federal artículo 1º fracción II, 2º fracción VII, 8º fracciones I, II y III, 9º fracción I, 10 fracciones I y IX, 11 fracción XXII, 32 fracción II; Programa Parcial de Desarrollo Urbano "Sierra de Santa Catarina" del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano para la Delegación Iztapalapa, y

CONSIDERANDO

Que por Decreto del Ejecutivo Federal del 25 de octubre de 1994, publicado en el Diario Oficial de la Federación los días 3 y 28 de noviembre del mismo año, se estableció como Zona Prioritaria de Preservación Ecológica y declaró Área Natural Protegida, con el carácter de Zona Sujeta a Conservación Ecológica, una superficie de 576-33-02.82 hectáreas (quinientas setenta y seis hectáreas, treinta y tres áreas, dos punto ochenta y dos centiáreas) conformada por 14 polígonos, ubicada en las Delegaciones Tláhuac e Iztapalapa, Distrito Federal, misma que se expropió a favor del entonces Departamento del Distrito Federal;

Que en la Gaceta Oficial del Distrito Federal se publicó el 7 de julio de 2000, el Programa Parcial de Desarrollo Urbano "Sierra de Santa Catarina" del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano para la Delegación Iztapalapa, mismo que quedó inscrito en el Registro de los Planes y Programas de Desarrollo Urbano del Distrito Federal de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda;

Que el crecimiento demográfico del Distrito Federal ha incidido de manera directa en la transformación del ambiente, provocando en muchos casos, un uso inadecuado del suelo, deterioro y pérdida de los recursos naturales, por lo que es propósito del Gobierno del Distrito Federal establecer prioritariamente las medidas preventivas, el aprovechamiento integral y racional de dichos recursos y realizar acciones orientadas a su conservación;

Que en el Área Natural Protegida denominada "Sierra de Santa Catarina" existen fragmentos de ecosistemas naturales, entre los que se encuentran pastizales y matorrales nativos, así como también zonas en donde se localizan reforestaciones con especies inducidas las que tienen la finalidad de capturar el bióxido de carbono y producción de oxígeno; retención de suelo, agua y partículas suspendidas, así como sus contrafuertes son una barrera natural contra las tolvaneras procedentes del norte de la Ciudad de México;

Que de acuerdo a los estudios realizados en la "Sierra de Santa Catarina" existen diferentes tipos de vegetación, tales como el pastizal, matorral xerófilo y plantas introducidas (*Eucalyptus* spp., *Acacia* spp., *Pinus* spp., *Cupressus lusitanica*, *Schinus molle*), las que en total suman 190 especies;

Así mismo, se han registrado por lo menos 4 especies de cactáceas y dos especies sujetas a protección especial (*Fraxinus uhdei*) según la Norma Oficial Mexicana NOM-059-ECOL-2001;

Que la "Sierra de Santa Catarina" es uno de los últimos refugios de especies representativas de la fauna silvestre en el oriente de la Ciudad de México, en ella se encuentran los cuatro grupos de vertebrados terrestres presentes en la Cuenca del Valle de México, con un registro de 62 especies, de las cuales 16 se encuentran bajo algún estado de protección de acuerdo con la Norma Oficial Mexicana NOM-059-ECOL-2001;

Que la naturaleza de los suelos de la "Sierra de Santa Catarina", ha hecho factible una eficiente captación y escurrimiento de agua, producto de la precipitación pluvial, contribuyendo a la infiltración de agua al acuífero de la Ciudad de México;

Que la zona de referencia, brinda espacios importantes para el desarrollo de diversas actividades entre las que destacan, la educación ambiental y la recreación. Así mismo, es un espacio propicio para la investigación científica en diversas áreas;

Que el Área Natural Protegida "Sierra de Santa Catarina", es importante ambientalmente, por lo cual es necesaria su protección, saneamiento, rehabilitación, entre otras;

Que algunos asentamientos humanos irregulares se han establecido y consolidado dentro de la superficie que comprende el Área Natural Protegida referida y que requieren ser excluidos de dicho polígono para incorporarlo al uso de suelo con zonificación habitacional, a efecto de dar cumplimiento al artículo quinto transitorio del Decreto por el que la Asamblea Legislativa del Distrito Federal aprobó el Programa Parcial de Desarrollo Urbano "Sierra de Santa Catarina" del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano para la Delegación Iztapalapa, aprobado por la Asamblea Legislativa del Distrito Federal y publicado en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, el día 7 de julio de 2000;

Que se cuenta con una propuesta preliminar de zonificación para ordenar en lo posible, las actividades a realizar en la zona y cumplir los objetivos, mientras entra en vigor el programa de manejo respectivo;

Que en el Programa Parcial de Desarrollo Urbano para la "Sierra de Santa Catarina" del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano para la Delegación de Iztapalapa versión 2000, los usos y destinos del uso de suelo asignados a esta área son los de preservación ecológica, en el que se prohíbe el cambio de su uso de suelo y se indica que dentro del polígono del Área Natural Protegida los usos y destinos del suelo estarán sujetos al programa de manejo;

Que el Gobierno del Distrito Federal, realizó una Consulta Pública en relación con el Ordenamiento Ecológico del Distrito Federal, del 27 de enero al 21 de marzo del año 2000, en donde los resultados muestran la preocupación de los habitantes del Distrito Federal, respecto de los problemas ambientales y ecológicos, tales como, el establecimiento de más parques urbanos y no urbanos, áreas verdes, mejoramiento del aire, retención de agua, espacios de fomento a la educación ambiental, mayores restricciones a los cambios de usos del suelo y combate a los incendios, contenida en el Programa General de Ordenamiento Ecológico del Distrito Federal publicado en la Gaceta Oficial del Distrito Federal el 1 de agosto de 2000;

Que la Administración Pública del Distrito Federal con base en las consideraciones anteriores y en los estudios técnicos practicados por conducto de las áreas técnicas respectivas, entre ellas la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural de la Secretaría del Medio Ambiente y la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda, concluyó que existe una evidente y urgente necesidad para la población que se encuentra establecida en la zona conocida como "Sierra de Santa Catarina", de modificar el polígono del Área Natural Protegida denominada "Sierra de Santa Catarina" para excluir de ella dichos asentamientos humanos y regularizar su situación, por lo que he tenido a bien de expedir el siguiente:

DECRETO

Artículo 1°.- Por ser de interés general, y como consecuencia del Programa Parcial de Desarrollo Urbano "Sierra de Santa Catarina" del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano para la Delegación Iztapalapa, Distrito Federal, aprobado por la Asamblea Legislativa del Distrito Federal, mencionado en los Considerandos, se modifica el polígono del Área Natural Protegida, con el carácter de Zona Sujeta a Conservación Ecológica, la región denominada "Sierra de Santa Catarina", ubicada en las Delegaciones Tláhuac e Iztapalapa, Distrito Federal, la superficie de 576-33-02.82 hectáreas (quinientas setenta y seis hectáreas, treinta y tres áreas, dos punto ochenta y dos centiáreas) en 14 polígonos, expropiados por Decreto presidencial publicado en el Diario oficial de la Federación los días 3 y 28 de noviembre de 1994.

Artículo 2°.- En consecuencia el Área Natural Protegida, con el carácter de Zona Sujeta a Conservación Ecológica “Sierra de Santa Catarina” ubicada en las Delegaciones Tláhuac e Iztapalapa, Distrito Federal, queda comprendida actualmente en una superficie total de 528-00-00 hectáreas (quinientas veintiocho hectáreas, cero áreas, cero centiáreas), integrada por 14 polígonos.

La descripción topográfico-analítica y limítrofe del Área Natural Protegida bajo la categoría de Zona Sujeta a Conservación Ecológica “Sierra de Santa Catarina” es la siguiente, conforme a las coordenadas del cuadro de construcción de cada uno de los polígonos, misma que fue elaborada en el sistema NAD27.

Polígono 9 Fracción 1 (Modificado)
Superficie 37.24 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137293.62 y E = 501886.17, y recorriendo una distancia de 17.24 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2137276.79 y E = 501882.43

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 216.87 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2137221.60 y E = 501672.70

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 29.06 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2137199.44 y E = 501691.50

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 42.75 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2137171.94 y E = 501724.23

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 57.38 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2137166.12 y E = 501781.31

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 126.47 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2137040.87 y E = 501763.76

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 63.08 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2136982.62 y E = 501739.55

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 98.95 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2136944.64 y E = 501830.92

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 200.01 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2136750.70 y E = 501782.03

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 47.01 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2136753.96 y E = 501735.13

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 108.68 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2136645.93 y E = 501723.29

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 39.35 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2136613.75 y E = 501700.64

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 42.21 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2136577.93 y E = 501722.97

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 30.66 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2136578.16 y E = 501753.63

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 61.53 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2136567.44 y E = 501814.22

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 47.06 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2136545.52 y E = 501855.86

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 118.57 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2136475.37 y E = 501951.45

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 97.33 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2136384.97 y E = 501915.38

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 15.39 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2136374.58 y E = 501926.73

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 42.43 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2136381.41 y E = 501968.61

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 37.69 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2136360.70 y E = 502000.10

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 42.17 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2136361.99 y E = 502042.25

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 139.71 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2136359.35 y E = 502181.94

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 8.14 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2136357.15 y E = 502189.78

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 115.02 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2136326.53 y E = 502300.65

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 134.13 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2136337.89 y E = 502434.30

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 54.53 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2136351.25 y E = 502487.17

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 10.25 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2136359.02 y E = 502493.85

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 54.59 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2136408.98 y E = 502471.85

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 207.37 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2136441.01 y E = 502676.73

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 57.94 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2136496.98 y E = 502691.70

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 116.78 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2136567.48 y E = 502598.60

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 26.72 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2136540.91 y E = 502595.77

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 48.03 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2136551.36 y E = 502548.89

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 28.18 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2136572.37 y E = 502530.11

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 19.87 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2136572.10 y E = 502510.24

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 13.41 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2136575.61 y E = 502497.30

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 48.18 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2136592.76 y E = 502452.28

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 53.26 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2136612.00 y E = 502402.62

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 40.25 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2136625.85 y E = 502364.83

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 17.11 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2136632.81 y E = 502349.20

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 56.53 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2136625.89 y E = 502293.10

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 0.95 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2136625.04 y E = 502293.52

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 27.72 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2136598.11 y E = 502286.94

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 5.81 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2136594.86 y E = 502291.76

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 9.72 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2136588.08 y E = 502298.72

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 17.32 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2136571.92 y E = 502304.96

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 1.93 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2136570.03 y E = 502304.57

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 2.96 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2136567.76 y E = 502306.47

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 5.52 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2136562.25 y E = 502306.11

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 11.23 metros, se llega al vértice número 52 con coordenadas (UTM) N = 2136551.04 y E = 502305.38

Del vértice número 52, recorriendo una distancia de 13.21 metros, se llega al vértice número 53 con coordenadas (UTM) N = 2136541.64 y E = 502296.10

Del vértice número 53, recorriendo una distancia de 6.00 metros, se llega al vértice número 54 con coordenadas (UTM) N = 2136540.27 y E = 502290.26

Del vértice número 54, recorriendo una distancia de 3.97 metros, se llega al vértice número 55 con coordenadas (UTM) N = 2136536.31 y E = 502289.98

Del vértice número 55, recorriendo una distancia de 8.16 metros, se llega al vértice número 56 con coordenadas (UTM) N = 2136535.74 y E = 502281.84

Del vértice número 56, recorriendo una distancia de 61.63 metros, se llega al vértice número 57 con coordenadas (UTM) N = 2136474.92 y E = 502271.89

Del vértice número 57, recorriendo una distancia de 2.41 metros, se llega al vértice número 58 con coordenadas (UTM) N = 2136473.76 y E = 502274.00

Del vértice número 58, recorriendo una distancia de 14.13 metros, se llega al vértice número 59 con coordenadas (UTM) N = 2136463.60 y E = 502264.18

Del vértice número 59, recorriendo una distancia de 18.16 metros, se llega al vértice número 60 con coordenadas (UTM) N = 2136470.60 y E = 502247.42

Del vértice número 60, recorriendo una distancia de 10.61 metros, se llega al vértice número 61 con coordenadas (UTM) N = 2136472.12 y E = 502236.92

Del vértice número 61, recorriendo una distancia de 32.32 metros, se llega al vértice número 62 con coordenadas (UTM) N = 2136471.36 y E = 502204.61

Del vértice número 62, recorriendo una distancia de 36.82 metros, se llega al vértice número 63 con coordenadas (UTM) N = 2136472.31 y E = 502167.80

Del vértice número 63, recorriendo una distancia de 22.21 metros, se llega al vértice número 64 con coordenadas (UTM) N = 2136481.11 y E = 502147.41

Del vértice número 64, recorriendo una distancia de 17.12 metros, se llega al vértice número 65 con coordenadas (UTM) N = 2136485.16 y E = 502130.78

Del vértice número 65, recorriendo una distancia de 23.79 metros, se llega al vértice número 66 con coordenadas (UTM) N = 2136488.62 y E = 502107.24

Del vértice número 66, recorriendo una distancia de 5.17 metros, se llega al vértice número 67 con coordenadas (UTM) N = 2136492.24 y E = 502103.55

Del vértice número 67, recorriendo una distancia de 59.57 metros, se llega al vértice número 68 con coordenadas (UTM) N = 2136544.53 y E = 502075.01

Del vértice número 68, recorriendo una distancia de 6.77 metros, se llega al vértice número 69 con coordenadas (UTM) N = 2136549.48 y E = 502079.63

Del vértice número 69, recorriendo una distancia de 9.40 metros, se llega al vértice número 70 con coordenadas (UTM) N = 2136558.61 y E = 502077.41

Del vértice número 70, recorriendo una distancia de 33.37 metros, se llega al vértice número 71 con coordenadas (UTM) N = 2136582.28 y E = 502100.93

Del vértice número 71, recorriendo una distancia de 121.70 metros, se llega al vértice número 72 con coordenadas (UTM) N = 2136673.35 y E = 502181.66

Del vértice número 72, recorriendo una distancia de 39.28 metros, se llega al vértice número 73 con coordenadas (UTM) N = 2136702.86 y E = 502155.74

Del vértice número 73, recorriendo una distancia de 7.96 metros, se llega al vértice número 74 con coordenadas (UTM) N = 2136710.25 y E = 502152.77

Del vértice número 74, recorriendo una distancia de 40.76 metros, se llega al vértice número 75 con coordenadas (UTM) N = 2136750.97 y E = 502154.47

Del vértice número 75, recorriendo una distancia de 18.31 metros, se llega al vértice número 76 con coordenadas (UTM) N = 2136768.92 y E = 502158.10

Del vértice número 76, recorriendo una distancia de 36.20 metros, se llega al vértice número 77 con coordenadas (UTM) N = 2136803.69 y E = 502168.19

Del vértice número 77, recorriendo una distancia de 26.00 metros, se llega al vértice número 78 con coordenadas (UTM) N = 2136829.01 y E = 502174.10

Del vértice número 78, recorriendo una distancia de 9.36 metros, se llega al vértice número 79 con coordenadas (UTM) N = 2136837.39 y E = 502178.26

Del vértice número 79, recorriendo una distancia de 28.87 metros, se llega al vértice número 80 con coordenadas (UTM) N = 2136861.75 y E = 502193.75

Del vértice número 80, recorriendo una distancia de 9.19 metros, se llega al vértice número 81 con coordenadas (UTM) N = 2136865.25 y E = 502185.25

Del vértice número 81, recorriendo una distancia de 51.00 metros, se llega al vértice número 82 con coordenadas (UTM) N = 2136915.07 y E = 502196.14

Del vértice número 82, recorriendo una distancia de 96.21 metros, se llega al vértice número 83 con coordenadas (UTM) N = 2137008.05 y E = 502220.86

Del vértice número 83, recorriendo una distancia de 12.78 metros, se llega al vértice número 84 con coordenadas (UTM) N = 2137014.30 y E = 502209.71

Del vértice número 84, recorriendo una distancia de 28.40 metros, se llega al vértice número 85 con coordenadas (UTM) N = 2137042.55 y E = 502206.75

Del vértice número 85, recorriendo una distancia de 59.97 metros, se llega al vértice número 86 con coordenadas (UTM) N = 2137055.61 y E = 502148.22

Del vértice número 86, recorriendo una distancia de 18.57 metros, se llega al vértice número 87 con coordenadas (UTM) N = 2137037.26 y E = 502145.36

Del vértice número 87, recorriendo una distancia de 10.71 metros, se llega al vértice número 88 con coordenadas (UTM) N = 2137034.65 y E = 502134.97

Del vértice número 88, recorriendo una distancia de 15.54 metros, se llega al vértice número 89 con coordenadas (UTM) N = 2137034.53 y E = 502119.43

Del vértice número 89, recorriendo una distancia de 10.38 metros, se llega al vértice número 90 con coordenadas (UTM) N = 2137037.82 y E = 502109.58

Del vértice número 90, recorriendo una distancia de 10.81 metros, se llega al vértice número 91 con coordenadas (UTM) N = 2137045.31 y E = 502101.79

Del vértice número 91, recorriendo una distancia de 20.47 metros, se llega al vértice número 92 con coordenadas (UTM) N = 2137056.97 y E = 502084.97

Del vértice número 92, recorriendo una distancia de 28.64 metros, se llega al vértice número 93 con coordenadas (UTM) N = 2137067.42 y E = 502058.30

Del vértice número 93, recorriendo una distancia de 17.80 metros, se llega al vértice número 94 con coordenadas (UTM) N = 2137079.18 y E = 502044.94

Del vértice número 94, recorriendo una distancia de 21.57 metros, se llega al vértice número 95 con coordenadas (UTM) N = 2137057.70 y E = 502043.00

Del vértice número 95, recorriendo una distancia de 35.23 metros, se llega al vértice número 96 con coordenadas (UTM) N = 2137022.93 y E = 502037.31

Del vértice número 96, recorriendo una distancia de 25.94 metros, se llega al vértice número 97 con coordenadas (UTM) N = 2137034.31 y E = 502014.00

Del vértice número 97, recorriendo una distancia de 29.48 metros, se llega al vértice número 98 con coordenadas (UTM) N = 2137036.68 y E = 501984.62

Del vértice número 98, recorriendo una distancia de 9.65 metros, se llega al vértice número 99 con coordenadas (UTM) N = 2137037.92 y E = 501975.05

Del vértice número 99, recorriendo una distancia de 15.83 metros, se llega al vértice número 100 con coordenadas (UTM) N = 2137040.48 y E = 501959.43

Del vértice número 100, recorriendo una distancia de 12.39 metros, se llega al vértice número 101 con coordenadas (UTM) N = 2137052.44 y E = 501962.65

Del vértice número 101, recorriendo una distancia de 40.42 metros, se llega al vértice número 102 con coordenadas (UTM) N = 2137058.18 y E = 501922.64

Del vértice número 102, recorriendo una distancia de 11.64 metros, se llega al vértice número 103 con coordenadas (UTM) N = 2137060.40 y E = 501911.21

Del vértice número 103, recorriendo una distancia de 25.32 metros, se llega al vértice número 104 con coordenadas (UTM) N = 2137085.29 y E = 501915.83

Del vértice número 104, recorriendo una distancia de 10.45 metros, se llega al vértice número 105 con coordenadas (UTM) N = 2137094.15 y E = 501921.38

Del vértice número 105, recorriendo una distancia de 37.49 metros, se llega al vértice número 106 con coordenadas (UTM) N = 2137130.25 y E = 501931.51

Del vértice número 106, recorriendo una distancia de 26.64 metros, se llega al vértice número 107 con coordenadas (UTM) N = 2137137.97 y E = 501906.01

Del vértice número 107, recorriendo una distancia de 7.23 metros, se llega al vértice número 108 con coordenadas (UTM) N = 2137138.75 y E = 501898.82

Del vértice número 108, recorriendo una distancia de 3.85 metros, se llega al vértice número 109 con coordenadas (UTM) N = 2137139.78 y E = 501895.11

Del vértice número 109, recorriendo una distancia de 45.11 metros, se llega al vértice número 110 con coordenadas (UTM) N = 2137182.99 y E = 501908.08

Del vértice número 110, recorriendo una distancia de 35.34 metros, se llega al vértice número 111 con coordenadas (UTM) N = 2137173.21 y E = 501942.04

Del vértice número 111, recorriendo una distancia de 9.19 metros, se llega al vértice número 112 con coordenadas (UTM) N = 2137182.21 y E = 501943.90

Del vértice número 112, recorriendo una distancia de 17.76 metros, se llega al vértice número 113 con coordenadas (UTM) N = 2137199.82 y E = 501946.17

Del vértice número 113, recorriendo una distancia de 19.25 metros, se llega al vértice número 114 con coordenadas (UTM) N = 2137205.51 y E = 501927.78

Del vértice número 114, recorriendo una distancia de 13.03 metros, se llega al vértice número 115 con coordenadas (UTM) N = 2137218.46 y E = 501929.26

Del vértice número 115, recorriendo una distancia de 10.59 metros, se llega al vértice número 116 con coordenadas (UTM) N = 2137224.67 y E = 501920.68

Del vértice número 116, recorriendo una distancia de 59.84 metros, se llega al vértice número 117 con coordenadas (UTM) N = 2137283.46 y E = 501931.84

Del vértice número 117, recorriendo una distancia de 46.79 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137293.62 y E = 501886.17

Polígono 11 Fracción 2 (Modificado)

Superficie 9.04 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137813.50 y E = 499771.51, y recorriendo una distancia de 8.89 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2137805.75 y E = 499775.87

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 15.57 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2137790.20 y E = 499775.14

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 8.61 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2137781.67 y E = 499776.32

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 21.11 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2137761.03 y E = 499771.88

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 10.02 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2137760.88 y E = 499761.86

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 37.92 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2137723.69 y E = 499769.26

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 18.84 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2137706.21 y E = 499776.29

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 42.24 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2137663.97 y E = 499776.37

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 20.83 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2137643.23 y E = 499774.42

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 13.10 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2137630.41 y E = 499777.10

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 5.89 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2137625.81 y E = 499780.78

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 12.81 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2137613.95 y E = 499785.61

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 6.18 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2137607.84 y E = 499784.67

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 3.40 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2137605.65 y E = 499782.07

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 9.38 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2137597.97 y E = 499787.46

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 29.40 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2137586.21 y E = 499760.51

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 3.79 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2137582.65 y E = 499761.81

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 19.87 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2137576.01 y E = 499743.08

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 6.21 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2137570.30 y E = 499745.52

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 14.60 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2137556.04 y E = 499748.64

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 32.92 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2137547.07 y E = 499716.97

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 25.05 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2137522.33 y E = 499713.05

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 11.42 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2137511.31 y E = 499716.05

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 5.34 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2137510.58 y E = 499721.34

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 6.13 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2137507.21 y E = 499726.46

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 18.93 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2137492.74 y E = 499738.66

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 7.02 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2137485.74 y E = 499738.16

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 6.47 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2137479.59 y E = 499736.16

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 6.87 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2137477.22 y E = 499729.71

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 4.28 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2137476.75 y E = 499725.46

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 36.64 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2137441.40 y E = 499735.09

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 6.83 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2137438.24 y E = 499729.04

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 9.10 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2137429.82 y E = 499732.48

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 17.78 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2137423.07 y E = 499716.03

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 21.30 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2137418.03 y E = 499695.33

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 27.23 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2137391.14 y E = 499699.60

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 35.70 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2137355.44 y E = 499699.72

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 25.36 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2137338.21 y E = 499718.33

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 33.42 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2137329.57 y E = 499750.61

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 35.80 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2137319.22 y E = 499784.88

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 37.98 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2137324.29 y E = 499822.52

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 116.43 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2137415.62 y E = 499894.73

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 20.86 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2137403.51 y E = 499911.72

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 35.44 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2137382.94 y E = 499940.58

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 53.37 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2137388.61 y E = 499993.65

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 47.54 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2137364.15 y E = 500034.41

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 37.87 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2137372.55 y E = 500071.34

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 81.53 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2137414.05 y E = 500141.52

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 64.24 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2137380.82 y E = 500196.50

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 50.82 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2137365.77 y E = 500245.04

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 105.72 metros, se llega al vértice número 52 con coordenadas (UTM) N = 2137470.09 y E = 500227.88

Del vértice número 52, recorriendo una distancia de 67.59 metros, se llega al vértice número 53 con coordenadas (UTM) N = 2137453.44 y E = 500162.37

Del vértice número 53, recorriendo una distancia de 202.86 metros, se llega al vértice número 54 con coordenadas (UTM) N = 2137550.80 y E = 499984.40

Del vértice número 54, recorriendo una distancia de 5.02 metros, se llega al vértice número 55 con coordenadas (UTM) N = 2137550.03 y E = 499979.44

Del vértice número 55, recorriendo una distancia de 9.56 metros, se llega al vértice número 56 con coordenadas (UTM) N = 2137540.49 y E = 499980.03

Del vértice número 56, recorriendo una distancia de 35.22 metros, se llega al vértice número 57 con coordenadas (UTM) N = 2137534.44 y E = 499945.33

Del vértice número 57, recorriendo una distancia de 51.70 metros, se llega al vértice número 58 con coordenadas (UTM) N = 2137483.01 y E = 499950.56

Del vértice número 58, recorriendo una distancia de 13.62 metros, se llega al vértice número 59 con coordenadas (UTM) N = 2137477.89 y E = 499937.94

Del vértice número 59, recorriendo una distancia de 21.03 metros, se llega al vértice número 60 con coordenadas (UTM) N = 2137495.69 y E = 499926.74

Del vértice número 60, recorriendo una distancia de 41.87 metros, se llega al vértice número 61 con coordenadas (UTM) N = 2137508.69 y E = 499886.94

Del vértice número 61, recorriendo una distancia de 34.40 metros, se llega al vértice número 62 con coordenadas (UTM) N = 2137542.12 y E = 499878.82

Del vértice número 62, recorriendo una distancia de 5.44 metros, se llega al vértice número 63 con coordenadas (UTM) N = 2137545.57 y E = 499874.62

Del vértice número 63, recorriendo una distancia de 10.69 metros, se llega al vértice número 64 con coordenadas (UTM) N = 2137556.23 y E = 499873.85

Del vértice número 64, recorriendo una distancia de 7.95 metros, se llega al vértice número 65 con coordenadas (UTM) N = 2137563.95 y E = 499871.94

Del vértice número 65, recorriendo una distancia de 30.15 metros, se llega al vértice número 66 con coordenadas (UTM) N = 2137593.93 y E = 499868.73

Del vértice número 66, recorriendo una distancia de 6.23 metros, se llega al vértice número 67 con coordenadas (UTM) N = 2137599.85 y E = 499870.67

Del vértice número 67, recorriendo una distancia de 15.95 metros, se llega al vértice número 68 con coordenadas (UTM) N = 2137614.75 y E = 499864.98

Del vértice número 68, recorriendo una distancia de 10.84 metros, se llega al vértice número 69 con coordenadas (UTM) N = 2137621.59 y E = 499856.57

Del vértice número 69, recorriendo una distancia de 14.32 metros, se llega al vértice número 70 con coordenadas (UTM) N = 2137635.56 y E = 499853.41

Del vértice número 70, recorriendo una distancia de 9.59 metros, se llega al vértice número 71 con coordenadas (UTM) N = 2137642.67 y E = 499859.85

Del vértice número 71, recorriendo una distancia de 103.84 metros, se llega al vértice número 72 con coordenadas (UTM) N = 2137732.50 y E = 499807.76

Del vértice número 72, recorriendo una distancia de 85.24 metros, se llega al vértice número 73 con coordenadas (UTM) N = 2137816.09 y E = 499791.09

Del vértice número 73, recorriendo una distancia de 19.75 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137813.50 y E = 499771.51

Polígono 12 Fracción 3 (Modificado)

Superficie 33.25 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137600.80 y E = 498962.80 y recorriendo una distancia de 27.71 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2137577.93 y E = 498947.16

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 9.93 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2137568.19 y E = 498945.21

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 17.14 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2137551.18 y E = 498943.08

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 19.90 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2137531.96 y E = 498937.92

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 17.30 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2137517.48 y E = 498928.45

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 16.31 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2137520.17 y E = 498912.36

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 7.11 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2137521.27 y E = 498905.34

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 13.68 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2137522.00 y E = 498891.68

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 7.54 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2137519.50 y E = 498884.57

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 8.46 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2137520.53 y E = 498876.17

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 3.54 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2137518.88 y E = 498873.04

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 28.99 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2137547.74 y E = 498870.32

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 23.35 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2137552.07 y E = 498847.38

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 8.93 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2137560.80 y E = 498845.49

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 9.31 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2137562.63 y E = 498836.36

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 9.71 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2137565.02 y E = 498826.95

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 4.43 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2137565.74 y E = 498822.58

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 5.98 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2137562.39 y E = 498817.63

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 4.26 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2137560.81 y E = 498813.67

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 5.61 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2137559.75 y E = 498808.16

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 14.47 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2137545.28 y E = 498808.43

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 7.01 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2137545.40 y E = 498801.42

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 13.85 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2137532.01 y E = 498804.95

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 21.80 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2137515.92 y E = 498819.66

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 4.84 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2137515.31 y E = 498824.46

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 7.08 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2137508.67 y E = 498826.93

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 5.78 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2137503.00 y E = 498828.06

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 11.61 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2137501.38 y E = 498839.56

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 22.13 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2137479.25 y E = 498839.78

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 11.49 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2137469.16 y E = 498834.29

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 3.51 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2137466.69 y E = 498831.79

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 13.83 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2137467.20 y E = 498817.97

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 11.21 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2137456.65 y E = 498814.18

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 12.47 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2137449.53 y E = 498803.94

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 14.63 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2137454.86 y E = 498790.32

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 35.30 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2137464.21 y E = 498756.28

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 3.38 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2137463.66 y E = 498752.94

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 8.30 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2137455.39 y E = 498752.27

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 17.03 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2137438.36 y E = 498752.43

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 26.84 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2137422.90 y E = 498774.37

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 30.88 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2137403.94 y E = 498798.74

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 53.56 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2137352.93 y E = 498782.40

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 22.33 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2137332.41 y E = 498791.20

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 8.62 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2137325.16 y E = 498795.86

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 15.76 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2137310.02 y E = 498800.25

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 22.67 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2137287.55 y E = 498803.23

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 5.56 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2137282.55 y E = 498805.67

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 40.92 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2137280.89 y E = 498764.78

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 1.96 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2137282.85 y E = 498764.66

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 26.21 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2137279.89 y E = 498738.62

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 12.61 metros, se llega al vértice número 52 con coordenadas (UTM) N = 2137267.31 y E = 498737.77

Del vértice número 52, recorriendo una distancia de 3.44 metros, se llega al vértice número 53 con coordenadas (UTM) N = 2137264.81 y E = 498740.14

Del vértice número 53, recorriendo una distancia de 11.01 metros, se llega al vértice número 54 con coordenadas (UTM) N = 2137264.43 y E = 498751.14

Del vértice número 54, recorriendo una distancia de 47.32 metros, se llega al vértice número 55 con coordenadas (UTM) N = 2137218.95 y E = 498764.20

Del vértice número 55, recorriendo una distancia de 12.33 metros, se llega al vértice número 56 con coordenadas (UTM) N = 2137219.06 y E = 498776.53

Del vértice número 56, recorriendo una distancia de 21.90 metros, se llega al vértice número 57 con coordenadas (UTM) N = 2137197.37 y E = 498779.53

Del vértice número 57, recorriendo una distancia de 35.25 metros, se llega al vértice número 58 con coordenadas (UTM) N = 2137162.28 y E = 498782.90

Del vértice número 58, recorriendo una distancia de 37.04 metros, se llega al vértice número 59 con coordenadas (UTM) N = 2137125.83 y E = 498789.47

Del vértice número 59, recorriendo una distancia de 20.59 metros, se llega al vértice número 60 con coordenadas (UTM) N = 2137105.56 y E = 498793.06

Del vértice número 60, recorriendo una distancia de 30.06 metros, se llega al vértice número 61 con coordenadas (UTM) N = 2137112.92 y E = 498822.20

Del vértice número 61, recorriendo una distancia de 18.94 metros, se llega al vértice número 62 con coordenadas (UTM) N = 2137116.25 y E = 498840.85

Del vértice número 62, recorriendo una distancia de 44.31 metros, se llega al vértice número 63 con coordenadas (UTM) N = 2137118.45 y E = 498885.11

Del vértice número 63, recorriendo una distancia de 43.64 metros, se llega al vértice número 64 con coordenadas (UTM) N = 2137094.74 y E = 498921.75

Del vértice número 64, recorriendo una distancia de 49.76 metros, se llega al vértice número 65 con coordenadas (UTM) N = 2137066.60 y E = 498962.79

Del vértice número 65, recorriendo una distancia de 14.80 metros, se llega al vértice número 66 con coordenadas (UTM) N = 2137068.16 y E = 498977.51

Del vértice número 66, recorriendo una distancia de 58.50 metros, se llega al vértice número 67 con coordenadas (UTM) N = 2137031.86 y E = 499023.38

Del vértice número 67, recorriendo una distancia de 23.25 metros, se llega al vértice número 68 con coordenadas (UTM) N = 2137013.30 y E = 499037.38

Del vértice número 68, recorriendo una distancia de 48.85 metros, se llega al vértice número 69 con coordenadas (UTM) N = 2136969.83 y E = 499059.67

Del vértice número 69, recorriendo una distancia de 0.81 metros, se llega al vértice número 70 con coordenadas (UTM) N = 2136969.40 y E = 499060.36

Del vértice número 70, recorriendo una distancia de 28.68 metros, se llega al vértice número 71 con coordenadas (UTM) N = 2136942.46 y E = 499070.20

Del vértice número 71, recorriendo una distancia de 62.65 metros, se llega al vértice número 72 con coordenadas (UTM) N = 2136904.34 y E = 499119.92

Del vértice número 72, recorriendo una distancia de 107.94 metros, se llega al vértice número 73 con coordenadas (UTM) N = 2136821.05 y E = 499188.57

Del vértice número 73, recorriendo una distancia de 53.14 metros, se llega al vértice número 74 con coordenadas (UTM) N = 2136795.13 y E = 499234.96

Del vértice número 74, recorriendo una distancia de 50.97 metros, se llega al vértice número 75 con coordenadas (UTM) N = 2136840.56 y E = 499258.07

Del vértice número 75, recorriendo una distancia de 82.25 metros, se llega al vértice número 76 con coordenadas (UTM) N = 2136916.81 y E = 499288.91

Del vértice número 76, recorriendo una distancia de 16.18 metros, se llega al vértice número 77 con coordenadas (UTM) N = 2136929.68 y E = 499298.71

Del vértice número 77, recorriendo una distancia de 18.41 metros, se llega al vértice número 78 con coordenadas (UTM) N = 2136942.65 y E = 499311.78

Del vértice número 78, recorriendo una distancia de 29.95 metros, se llega al vértice número 79 con coordenadas (UTM) N = 2136964.89 y E = 499331.84

Del vértice número 79, recorriendo una distancia de 36.34 metros, se llega al vértice número 80 con coordenadas (UTM) N = 2136986.15 y E = 499361.31

Del vértice número 80, recorriendo una distancia de 5.10 metros, se llega al vértice número 81 con coordenadas (UTM) N = 2136989.13 y E = 499365.45

Del vértice número 81, recorriendo una distancia de 25.34 metros, se llega al vértice número 82 con coordenadas (UTM) N = 2137004.46 y E = 499385.63

Del vértice número 82, recorriendo una distancia de 35.15 metros, se llega al vértice número 83 con coordenadas (UTM) N = 2137028.71 y E = 499411.08

Del vértice número 83, recorriendo una distancia de 31.87 metros, se llega al vértice número 84 con coordenadas (UTM) N = 2137048.23 y E = 499436.27

Del vértice número 84, recorriendo una distancia de 24.37 metros, se llega al vértice número 85 con coordenadas (UTM) N = 2137066.37 y E = 499452.55

Del vértice número 85, recorriendo una distancia de 16.07 metros, se llega al vértice número 86 con coordenadas (UTM) N = 2137078.24 y E = 499463.38

Del vértice número 86, recorriendo una distancia de 14.30 metros, se llega al vértice número 87 con coordenadas (UTM) N = 2137087.63 y E = 499474.17

Del vértice número 87, recorriendo una distancia de 27.85 metros, se llega al vértice número 88 con coordenadas (UTM) N = 2137110.37 y E = 499490.24

Del vértice número 88, recorriendo una distancia de 31.46 metros, se llega al vértice número 89 con coordenadas (UTM) N = 2137133.47 y E = 499468.88

Del vértice número 89, recorriendo una distancia de 31.33 metros, se llega al vértice número 90 con coordenadas (UTM) N = 2137148.68 y E = 499441.49

Del vértice número 90, recorriendo una distancia de 25.16 metros, se llega al vértice número 91 con coordenadas (UTM) N = 2137159.63 y E = 499418.84

Del vértice número 91, recorriendo una distancia de 10.61 metros, se llega al vértice número 92 con coordenadas (UTM) N = 2137163.06 y E = 499408.80

Del vértice número 92, recorriendo una distancia de 23.30 metros, se llega al vértice número 93 con coordenadas (UTM) N = 2137174.39 y E = 499388.44

Del vértice número 93, recorriendo una distancia de 14.19 metros, se llega al vértice número 94 con coordenadas (UTM) N = 2137186.33 y E = 499396.11

Del vértice número 94, recorriendo una distancia de 9.96 metros, se llega al vértice número 95 con coordenadas (UTM) N = 2137190.93 y E = 499387.28

Del vértice número 95, recorriendo una distancia de 6.03 metros, se llega al vértice número 96 con coordenadas (UTM) N = 2137196.26 y E = 499390.09

Del vértice número 96, recorriendo una distancia de 5.15 metros, se llega al vértice número 97 con coordenadas (UTM) N = 2137199.67 y E = 499393.95

Del vértice número 97, recorriendo una distancia de 21.99 metros, se llega al vértice número 98 con coordenadas (UTM) N = 2137215.19 y E = 499409.53

Del vértice número 98, recorriendo una distancia de 27.78 metros, se llega al vértice número 99 con coordenadas (UTM) N = 2137237.84 y E = 499425.61

Del vértice número 99, recorriendo una distancia de 17.99 metros, se llega al vértice número 100 con coordenadas (UTM) N = 2137253.85 y E = 499433.82

Del vértice número 100, recorriendo una distancia de 7.64 metros, se llega al vértice número 101 con coordenadas (UTM) N = 2137261.23 y E = 499431.85

Del vértice número 101, recorriendo una distancia de 38.81 metros, se llega al vértice número 102 con coordenadas (UTM) N = 2137294.24 y E = 499411.44

Del vértice número 102, recorriendo una distancia de 7.65 metros, se llega al vértice número 103 con coordenadas (UTM) N = 2137298.74 y E = 499417.63

Del vértice número 103, recorriendo una distancia de 21.54 metros, se llega al vértice número 104 con coordenadas (UTM) N = 2137320.27 y E = 499416.91

Del vértice número 104, recorriendo una distancia de 8.43 metros, se llega al vértice número 105 con coordenadas (UTM) N = 2137328.37 y E = 499414.56

Del vértice número 105, recorriendo una distancia de 21.26 metros, se llega al vértice número 106 con coordenadas (UTM) N = 2137324.94 y E = 499393.58

Del vértice número 106, recorriendo una distancia de 16.84 metros, se llega al vértice número 107 con coordenadas (UTM) N = 2137340.31 y E = 499386.69

Del vértice número 107, recorriendo una distancia de 19.89 metros, se llega al vértice número 108 con coordenadas (UTM) N = 2137357.39 y E = 499376.49

Del vértice número 108, recorriendo una distancia de 32.32 metros, se llega al vértice número 109 con coordenadas (UTM) N = 2137384.23 y E = 499358.49

Del vértice número 109, recorriendo una distancia de 38.35 metros, se llega al vértice número 110 con coordenadas (UTM) N = 2137410.41 y E = 499330.47

Del vértice número 110, recorriendo una distancia de 32.43 metros, se llega al vértice número 111 con coordenadas (UTM) N = 2137429.45 y E = 499304.22

Del vértice número 111, recorriendo una distancia de 16.42 metros, se llega al vértice número 112 con coordenadas (UTM) N = 2137432.41 y E = 499288.07

Del vértice número 112, recorriendo una distancia de 32.15 metros, se llega al vértice número 113 con coordenadas (UTM) N = 2137451.27 y E = 499262.03

Del vértice número 113, recorriendo una distancia de 9.61 metros, se llega al vértice número 114 con coordenadas (UTM) N = 2137455.73 y E = 499253.52

Del vértice número 114, recorriendo una distancia de 24.24 metros, se llega al vértice número 115 con coordenadas (UTM) N = 2137466.53 y E = 499231.82

Del vértice número 115, recorriendo una distancia de 74.27 metros, se llega al vértice número 116 con coordenadas (UTM) N = 2137505.37 y E = 499168.52

Del vértice número 116, recorriendo una distancia de 55.90 metros, se llega al vértice número 117 con coordenadas (UTM) N = 2137534.78 y E = 499120.98

Del vértice número 117, recorriendo una distancia de 43.68 metros, se llega al vértice número 118 con coordenadas (UTM) N = 2137552.13 y E = 499080.89

Del vértice número 118, recorriendo una distancia de 13.75 metros, se llega al vértice número 119 con coordenadas (UTM) N = 2137565.39 y E = 499084.51

Del vértice número 119, recorriendo una distancia de 14.58 metros, se llega al vértice número 120 con coordenadas (UTM) N = 2137568.91 y E = 499070.36

Del vértice número 120, recorriendo una distancia de 5.77 metros, se llega al vértice número 121 con coordenadas (UTM) N = 2137571.42 y E = 499065.16

Del vértice número 121, recorriendo una distancia de 21.61 metros, se llega al vértice número 122 con coordenadas (UTM) N = 2137587.71 y E = 499050.96

Del vértice número 122, recorriendo una distancia de 30.84 metros, se llega al vértice número 123 con coordenadas (UTM) N = 2137589.04 y E = 499020.15

Del vértice número 123, recorriendo una distancia de 10.54 metros, se llega al vértice número 124 con coordenadas (UTM) N = 2137586.42 y E = 499009.94

Del vértice número 124, recorriendo una distancia de 15.85 metros, se llega al vértice número 125 con coordenadas (UTM) N = 2137589.04 y E = 498994.31

Del vértice número 125, recorriendo una distancia de 33.63 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137600.80 y E = 498962.80

Polígono 13 Fracción 4 (Modificado)

Superficie 23.23 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2135771.50 y E = 496085.43, y recorriendo una distancia de 106.63 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2135673.25 y E = 496044.00

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 15.25 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2135658.10 y E = 496045.70

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 20.00 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2135638.71 y E = 496040.79

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 20.00 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2135621.35 y E = 496030.85

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 20.00 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2135605.84 y E = 496018.22

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 20.00 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2135593.23 y E = 496002.70

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 71.21 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2135549.36 y E = 495946.61

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 47.35 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2135507.35 y E = 495924.77

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 76.94 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2135443.81 y E = 495881.38

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 18.84 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2135434.79 y E = 495864.84

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 34.37 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2135412.15 y E = 495890.70

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 10.90 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2135405.44 y E = 495899.29

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 71.19 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2135358.84 y E = 495953.11

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 653.02 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2134931.44 y E = 496446.84

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 206.64 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2135135.38 y E = 496480.14

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 62.03 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2135173.55 y E = 496431.24

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 113.86 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2135073.69 y E = 496376.54

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 35.56 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2135072.71 y E = 496340.99

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 43.83 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2135110.77 y E = 496319.26

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 101.81 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2135197.96 y E = 496371.83

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 134.75 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2135288.20 y E = 496471.90

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 44.50 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2135324.80 y E = 496497.21

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 20.50 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2135345.17 y E = 496494.89

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 46.35 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2135388.30 y E = 496477.92

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 55.92 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2135440.34 y E = 496457.45

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 242.23 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2135564.96 y E = 496249.74

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 193.49 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2135736.89 y E = 496160.97

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 83.09 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2135771.50 y E = 496085.43

Polígono 14-A Fracción 5 (No modificado)
Superficie 25.98 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2134540.75 y E = 497461.45, y recorriendo una distancia de 33.98 metros, se llega al vértice 2 con coordenadas (UTM) N = 2134508.09 y E = 497470.82

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 363.38 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2134150.42 y E = 497534.96

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 129.04 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2134023.39 y E = 497557.66

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 34.33 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2134037.07 y E = 497526.17

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 44.56 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2134054.91 y E = 497485.34

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 1.28 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2134055.87 y E = 497486.19

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 111.51 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2134104.29 y E = 497385.74

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 35.52 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2134129.39 y E = 497360.61

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 43.70 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2134171.10 y E = 497373.64

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 201.77 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2134313.94 y E = 497231.13

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 163.20 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2134424.79 y E = 497111.35

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 429.19 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2134712.60 y E = 496792.96

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 42.17 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2134753.82 y E = 496801.87

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 59.42 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2134732.49 y E = 496857.33

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 138.60 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2134722.77 y E = 496995.59

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 53.63 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2134775.46 y E = 497005.59

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 70.04 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2134842.26 y E = 497026.64

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 64.55 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2134904.38 y E = 497044.18

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 91.60 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2134903.44 y E = 497135.78

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 47.85 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2134898.78 y E = 497183.40

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 49.14 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2134850.13 y E = 497176.51

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 53.91 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2134832.15 y E = 497227.33

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 66.61 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2134765.60 y E = 497230.14

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 68.56 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2134750.87 y E = 497297.10

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 80.90 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2134678.36 y E = 497332.98

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 163.83 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2134531.52 y E = 497405.64

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 56.57 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2134540.75 y E = 497461.45

Polígono 14-B Fracción 6 (No modificado)
Superficie 139.18 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2134067.76 y E = 500119.49, y recorriendo una distancia de 44.82 metros, se llega al vértice 2 con coordenadas (UTM) N = 2134038.70 y E = 500153.61

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 76.92 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2133977.49 y E = 500200.19

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 162.27 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2133829.04 y E = 500265.73

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 102.73 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2133727.42 y E = 500250.68

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 27.71 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2133708.03 y E = 500270.48

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 139.33 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2133571.26 y E = 500243.90

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 69.13 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2133539.16 y E = 500305.13

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 37.19 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2133502.34 y E = 500299.88

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 8.29 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2133494.05 y E = 500299.72

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 65.91 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2133428.84 y E = 500290.13

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 11.50 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2133417.62 y E = 500287.59

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 35.91 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2133416.92 y E = 500251.69

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 25.85 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2133420.23 y E = 500226.05

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 83.78 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2133441.52 y E = 500145.02

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 67.72 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2133508.63 y E = 500154.07

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 98.33 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2133519.08 y E = 500056.30

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 53.18 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2133466.56 y E = 500047.95

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 36.87 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2133476.05 y E = 500012.32

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 24.78 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2133483.94 y E = 499988.83

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 15.90 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2133489.67 y E = 499974.00

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 32.93 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2133500.20 y E = 499942.80

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 116.30 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2133472.97 y E = 499829.73

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 10.03 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2133470.63 y E = 499819.98

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 114.37 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2133440.15 y E = 499709.75

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 16.61 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2133434.39 y E = 499694.17

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 54.51 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2133420.50 y E = 499641.46

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 115.90 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2133427.11 y E = 499525.75

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 55.71 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2133434.58 y E = 499470.54

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 42.45 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2133443.51 y E = 499429.04

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 70.57 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2133458.78 y E = 499360.14

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 32.57 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2133466.74 y E = 499328.56

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 15.38 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2133481.90 y E = 499325.96

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 28.13 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2133509.24 y E = 499332.57

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 27.06 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2133535.02 y E = 499340.81

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 41.32 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2133574.26 y E = 499353.74

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 29.22 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2133600.50 y E = 499366.59

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 28.93 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2133626.15 y E = 499379.98

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 696.42 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2133735.22 y E = 498692.15

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 115.66 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2133850.03 y E = 498678.16

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 61.10 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2133879.00 y E = 498624.37

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 43.22 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2133921.24 y E = 498615.22

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 124.02 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2133935.00 y E = 498491.97

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 275.64 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2133866.66 y E = 498224.94

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 148.85 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2134015.49 y E = 498227.55

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 11.57 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2134019.93 y E = 498238.23

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 8.24 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2134027.86 y E = 498240.46

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 19.72 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2134037.40 y E = 498223.20

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 137.91 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2134171.61 y E = 498254.94

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 33.88 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2134183.63 y E = 498223.26

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 138.25 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2134320.18 y E = 498201.66

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 136.77 metros, se llega al vértice número 52 con coordenadas (UTM) N = 2134382.59 y E = 498079.96

Del vértice número 52, recorriendo una distancia de 102.13 metros, se llega al vértice número 53 con coordenadas (UTM) N = 2134388.27 y E = 497977.99

Del vértice número 53, recorriendo una distancia de 133.40 metros, se llega al vértice número 54 con coordenadas (UTM) N = 2134266.16 y E = 498031.69

Del vértice número 54, recorriendo una distancia de 5.84 metros, se llega al vértice número 55 con coordenadas (UTM) N = 2134262.58 y E = 498027.08

Del vértice número 55, recorriendo una distancia de 18.44 metros, se llega al vértice número 56 con coordenadas (UTM) N = 2134266.88 y E = 498009.15

Del vértice número 56, recorriendo una distancia de 168.52 metros, se llega al vértice número 57 con coordenadas (UTM) N = 2134312.80 y E = 497847.01

Del vértice número 57, recorriendo una distancia de 12.12 metros, se llega al vértice número 58 con coordenadas (UTM) N = 2134317.09 y E = 497835.67

Del vértice número 58, recorriendo una distancia de 36.01 metros, se llega al vértice número 59 con coordenadas (UTM) N = 2134284.32 y E = 497820.75

Del vértice número 59, recorriendo una distancia de 28.89 metros, se llega al vértice número 60 con coordenadas (UTM) N = 2134257.14 y E = 497810.97

Del vértice número 60, recorriendo una distancia de 2.59 metros, se llega al vértice número 61 con coordenadas (UTM) N = 2134254.97 y E = 497809.56

Del vértice número 61, recorriendo una distancia de 92.60 metros, se llega al vértice número 62 con coordenadas (UTM) N = 2134284.59 y E = 497721.82

Del vértice número 62, recorriendo una distancia de 18.31 metros, se llega al vértice número 63 con coordenadas (UTM) N = 2134266.44 y E = 497724.25

Del vértice número 63, recorriendo una distancia de 15.00 metros, se llega al vértice número 64 con coordenadas (UTM) N = 2134261.16 y E = 497738.29

Del vértice número 64, recorriendo una distancia de 15.35 metros, se llega al vértice número 65 con coordenadas (UTM) N = 2134247.06 y E = 497732.22

Del vértice número 65, recorriendo una distancia de 7.99 metros, se llega al vértice número 66 con coordenadas (UTM) N = 2134243.76 y E = 497739.50

Del vértice número 66, recorriendo una distancia de 21.25 metros, se llega al vértice número 67 con coordenadas (UTM) N = 2134224.56 y E = 497730.39

Del vértice número 67, recorriendo una distancia de 5.10 metros, se llega al vértice número 68 con coordenadas (UTM) N = 2134219.55 y E = 497729.46

Del vértice número 68, recorriendo una distancia de 13.99 metros, se llega al vértice número 69 con coordenadas (UTM) N = 2134209.58 y E = 497739.27

Del vértice número 69, recorriendo una distancia de 8.92 metros, se llega al vértice número 70 con coordenadas (UTM) N = 2134201.97 y E = 497734.62

Del vértice número 70, recorriendo una distancia de 1.88 metros, se llega al vértice número 71 con coordenadas (UTM) N = 2134202.85 y E = 497732.96

Del vértice número 71, recorriendo una distancia de 9.50 metros, se llega al vértice número 72 con coordenadas (UTM) N = 2134194.13 y E = 497729.19

Del vértice número 72, recorriendo una distancia de 2.23 metros, se llega al vértice número 73 con coordenadas (UTM) N = 2134195.22 y E = 497727.24

Del vértice número 73, recorriendo una distancia de 37.11 metros, se llega al vértice número 74 con coordenadas (UTM) N = 2134167.78 y E = 497702.25

Del vértice número 74, recorriendo una distancia de 25.49 metros, se llega al vértice número 75 con coordenadas (UTM) N = 2134146.98 y E = 497687.51

Del vértice número 75, recorriendo una distancia de 41.43 metros, se llega al vértice número 76 con coordenadas (UTM) N = 2134110.77 y E = 497667.38

Del vértice número 76, recorriendo una distancia de 35.71 metros, se llega al vértice número 77 con coordenadas (UTM) N = 2134134.83 y E = 497640.99

Del vértice número 77, recorriendo una distancia de 23.08 metros, se llega al vértice número 78 con coordenadas (UTM) N = 2134118.29 y E = 497624.89

Del vértice número 78, recorriendo una distancia de 52.14 metros, se llega al vértice número 79 con coordenadas (UTM) N = 2134153.73 y E = 497586.64

Del vértice número 79, recorriendo una distancia de 57.95 metros, se llega al vértice número 80 con coordenadas (UTM) N = 2134195.25 y E = 497546.21

Del vértice número 80, recorriendo una distancia de 268.08 metros, se llega al vértice número 81 con coordenadas (UTM) N = 2134459.12 y E = 497498.89

Del vértice número 81, recorriendo una distancia de 46.88 metros, se llega al vértice número 82 con coordenadas (UTM) N = 2134501.47 y E = 497519.00

Del vértice número 82, recorriendo una distancia de 57.83 metros, se llega al vértice número 83 con coordenadas (UTM) N = 2134455.24 y E = 497553.74

Del vértice número 83, recorriendo una distancia de 40.50 metros, se llega al vértice número 84 con coordenadas (UTM) N = 2134464.36 y E = 497593.20

Del vértice número 84, recorriendo una distancia de 38.62 metros, se llega al vértice número 85 con coordenadas (UTM) N = 2134439.12 y E = 497622.43

Del vértice número 85, recorriendo una distancia de 33.95 metros, se llega al vértice número 86 con coordenadas (UTM) N = 2134471.41 y E = 497632.92

Del vértice número 86, recorriendo una distancia de 216.89 metros, se llega al vértice número 87 con coordenadas (UTM) N = 2134402.91 y E = 497838.71

Del vértice número 87, recorriendo una distancia de 69.19 metros, se llega al vértice número 88 con coordenadas (UTM) N = 2134468.89 y E = 497859.55

Del vértice número 88, recorriendo una distancia de 124.76 metros, se llega al vértice número 89 con coordenadas (UTM) N = 2134459.26 y E = 497983.94

Del vértice número 89, recorriendo una distancia de 109.71 metros, se llega al vértice número 90 con coordenadas (UTM) N = 2134568.96 y E = 497985.03

Del vértice número 90, recorriendo una distancia de 146.63 metros, se llega al vértice número 91 con coordenadas (UTM) N = 2134714.50 y E = 498002.86

Del vértice número 91, recorriendo una distancia de 195.55 metros, se llega al vértice número 92 con coordenadas (UTM) N = 2134604.21 y E = 498164.34

Del vértice número 92, recorriendo una distancia de 89.29 metros, se llega al vértice número 93 con coordenadas (UTM) N = 2134519.40 y E = 498136.41

Del vértice número 93, recorriendo una distancia de 93.30 metros, se llega al vértice número 94 con coordenadas (UTM) N = 2134511.66 y E = 498229.39

Del vértice número 94, recorriendo una distancia de 86.19 metros, se llega al vértice número 95 con coordenadas (UTM) N = 2134464.11 y E = 498301.28

Del vértice número 95, recorriendo una distancia de 110.88 metros, se llega al vértice número 96 con coordenadas (UTM) N = 2134461.37 y E = 498412.13

Del vértice número 96, recorriendo una distancia de 66.41 metros, se llega al vértice número 97 con coordenadas (UTM) N = 2134400.99 y E = 498439.77

Del vértice número 97, recorriendo una distancia de 118.82 metros, se llega al vértice número 98 con coordenadas (UTM) N = 2134369.03 y E = 498554.21

Del vértice número 98, recorriendo una distancia de 198.86 metros, se llega al vértice número 99 con coordenadas (UTM) N = 2134300.08 y E = 498740.73

Del vértice número 99, recorriendo una distancia de 166.14 metros, se llega al vértice número 100 con coordenadas (UTM) N = 2134433.43 y E = 498839.83

Del vértice número 100, recorriendo una distancia de 59.74 metros, se llega al vértice número 101 con coordenadas (UTM) N = 2134418.81 y E = 498897.75

Del vértice número 101, recorriendo una distancia de 25.19 metros, se llega al vértice número 102 con coordenadas (UTM) N = 2134397.48 y E = 498884.35

Del vértice número 102, recorriendo una distancia de 103.82 metros, se llega al vértice número 103 con coordenadas (UTM) N = 2134365.69 y E = 498983.18

Del vértice número 103, recorriendo una distancia de 108.26 metros, se llega al vértice número 104 con coordenadas (UTM) N = 2134358.00 y E = 499091.17

Del vértice número 104, recorriendo una distancia de 88.86 metros, se llega al vértice número 105 con coordenadas (UTM) N = 2134351.68 y E = 499179.80

Del vértice número 105, recorriendo una distancia de 42.49 metros, se llega al vértice número 106 con coordenadas (UTM) N = 2134318.70 y E = 499153.01

Del vértice número 106, recorriendo una distancia de 82.11 metros, se llega al vértice número 107 con coordenadas (UTM) N = 2134323.91 y E = 499234.95

Del vértice número 107, recorriendo una distancia de 87.21 metros, se llega al vértice número 108 con coordenadas (UTM) N = 2134238.69 y E = 499216.41

Del vértice número 108, recorriendo una distancia de 149.49 metros, se llega al vértice número 109 con coordenadas (UTM) N = 2134207.11 y E = 499362.53

Del vértice número 109, recorriendo una distancia de 39.00 metros, se llega al vértice número 110 con coordenadas (UTM) N = 2134220.44 y E = 499399.18

Del vértice número 110, recorriendo una distancia de 138.73 metros, se llega al vértice número 111 con coordenadas (UTM) N = 2134312.95 y E = 499502.56

Del vértice número 111, recorriendo una distancia de 147.63 metros, se llega al vértice número 112 con coordenadas (UTM) N = 2134165.43 y E = 499508.31

Del vértice número 112, recorriendo una distancia de 102.27 metros, se llega al vértice número 113 con coordenadas (UTM) N = 2134168.97 y E = 499610.52

Del vértice número 113, recorriendo una distancia de 111.70 metros, se llega al vértice número 114 con coordenadas (UTM) N = 2134079.18 y E = 499676.97

Del vértice número 114, recorriendo una distancia de 29.04 metros, se llega al vértice número 115 con coordenadas (UTM) N = 2134053.17 y E = 499689.88

Del vértice número 115, recorriendo una distancia de 99.05 metros, se llega al vértice número 116 con coordenadas (UTM) N = 2134054.65 y E = 499788.92

Del vértice número 116, recorriendo una distancia de 48.48 metros, se llega al vértice número 117 con coordenadas (UTM) N = 2134013.41 y E = 499814.40

Del vértice número 117, recorriendo una distancia de 20.12 metros, se llega al vértice número 118 con coordenadas (UTM) N = 2133993.76 y E = 499810.06

Del vértice número 118, recorriendo una distancia de 7.39 metros, se llega al vértice número 119 con coordenadas (UTM) N = 2133986.41 y E = 499810.87

Del vértice número 119, recorriendo una distancia de 8.60 metros, se llega al vértice número 120 con coordenadas (UTM) N = 2133980.92 y E = 499817.49

Del vértice número 120, recorriendo una distancia de 18.11 metros, se llega al vértice número 121 con coordenadas (UTM) N = 2133976.63 y E = 499835.08

Del vértice número 121, recorriendo una distancia de 10.25 metros, se llega al vértice número 122 con coordenadas (UTM) N = 2133974.20 y E = 499845.04

Del vértice número 122, recorriendo una distancia de 8.43 metros, se llega al vértice número 123 con coordenadas (UTM) N = 2133965.80 y E = 499844.30

Del vértice número 123, recorriendo una distancia de 57.40 metros, se llega al vértice número 124 con coordenadas (UTM) N = 2133908.44 y E = 499846.39

Del vértice número 124, recorriendo una distancia de 64.72 metros, se llega al vértice número 125 con coordenadas (UTM) N = 2133892.48 y E = 499909.11

Del vértice número 125, recorriendo una distancia de 24.69 metros, se llega al vértice número 126 con coordenadas (UTM) N = 2133916.49 y E = 499914.85

Del vértice número 126, recorriendo una distancia de 87.22 metros, se llega al vértice número 127 con coordenadas (UTM) N = 2133918.76 y E = 500002.04

Del vértice número 127, recorriendo una distancia de 144.66 metros, se llega al vértice número 128 con coordenadas (UTM) N = 2134053.56 y E = 500054.54

Del vértice número 128, recorriendo una distancia de 32.68 metros, se llega al vértice número 129 con coordenadas (UTM) N = 2134072.37 y E = 500081.26

Del vértice número 129, recorriendo una distancia de 38.51 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2134067.76 y E = 500119.49

Polígono 14-C Fracción 7 (No modificado)
Superficie 0.22 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2134195.25 y E = 497546.21, y recorriendo una distancia de 201.19 metros, se llega al vértice 2 con coordenadas (UTM) N = 2134002.83 y E = 497604.96

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 28.78 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2134014.30 y E = 497578.56

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 141.67 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2134153.76 y E = 497553.65

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 42.15 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2134195.25 y E = 497546.21

Polígono 16 Fracción 8 (Modificado)
Superficie 213.25 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2135926.45 y E = 503167.28, y recorriendo una distancia de 22.94 metros, se llega al vértice 2 con coordenadas (UTM) N = 2135905.88 y E = 503157.12

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 11.24 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2135903.85 y E = 503146.06

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 20.70 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2135899.02 y E = 503125.93

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 16.46 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2135899.76 y E = 503109.49

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 16.10 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2135907.95 y E = 503095.63

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 5.74 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2135910.58 y E = 503090.53

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 17.22 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2135908.46 y E = 503073.44

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 29.51 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2135880.51 y E = 503063.97

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 33.66 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2135851.31 y E = 503047.22

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 85.58 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2135805.35 y E = 503119.41

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 63.34 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2135760.63 y E = 503164.27

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 17.41 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2135761.18 y E = 503181.67

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 45.12 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2135782.63 y E = 503221.36

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 26.65 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2135791.04 y E = 503246.65

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 5.03 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2135786.10 y E = 503245.68

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 51.27 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2135738.66 y E = 503226.24

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 10.31 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2135730.97 y E = 503219.37

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 25.33 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2135705.66 y E = 503218.45

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 17.94 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2135688.03 y E = 503215.11

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 66.64 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2135627.57 y E = 503187.09

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 32.54 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2135617.19 y E = 503217.93

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 19.32 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2135613.49 y E = 503236.89

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 6.92 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2135620.25 y E = 503238.35

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 21.98 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2135617.45 y E = 503260.15

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 13.22 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2135612.71 y E = 503272.49

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 20.06 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2135617.85 y E = 503291.88

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 43.97 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2135581.78 y E = 503266.73

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 4.39 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2135578.93 y E = 503263.39

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 49.35 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2135546.89 y E = 503225.86

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 15.29 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2135533.28 y E = 503218.90

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 62.83 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2135505.02 y E = 503275.02

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 68.38 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2135467.73 y E = 503217.70

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 92.50 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2135385.09 y E = 503259.26

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 15.52 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2135369.75 y E = 503261.59

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 16.07 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2135353.91 y E = 503264.29

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 39.08 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2135316.35 y E = 503275.09

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 114.60 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2135207.35 y E = 503239.72

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 8.80 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2135199.58 y E = 503243.86

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 19.54 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2135188.70 y E = 503260.09

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 7.78 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2135182.81 y E = 503255.01

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 10.53 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2135177.49 y E = 503245.92

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 11.43 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2135177.33 y E = 503234.49

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 24.25 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2135182.58 y E = 503210.81

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 25.68 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2135190.06 y E = 503186.24

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 19.58 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2135179.01 y E = 503170.07

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 3.85 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2135178.04 y E = 503166.34

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 9.61 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2135183.29 y E = 503158.29

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 18.88 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2135190.56 y E = 503140.87

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 7.34 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2135197.82 y E = 503141.94

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 31.29 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2135217.29 y E = 503117.45

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 21.01 metros, se llega al vértice número 52 con coordenadas (UTM) N = 2135229.00 y E = 503100.00

Del vértice número 52, recorriendo una distancia de 20.49 metros, se llega al vértice número 53 con coordenadas (UTM) N = 2135240.58 y E = 503083.10

Del vértice número 53, recorriendo una distancia de 12.18 metros, se llega al vértice número 54 con coordenadas (UTM) N = 2135250.55 y E = 503090.10

Del vértice número 54, recorriendo una distancia de 13.09 metros, se llega al vértice número 55 con coordenadas (UTM) N = 2135258.59 y E = 503079.77

Del vértice número 55, recorriendo una distancia de 39.74 metros, se llega al vértice número 56 con coordenadas (UTM) N = 2135289.82 y E = 503104.35

Del vértice número 56, recorriendo una distancia de 2.23 metros, se llega al vértice número 57 con coordenadas (UTM) N = 2135291.49 y E = 503102.87

Del vértice número 57, recorriendo una distancia de 12.57 metros, se llega al vértice número 58 con coordenadas (UTM) N = 2135303.37 y E = 503106.99

Del vértice número 58, recorriendo una distancia de 8.34 metros, se llega al vértice número 59 con coordenadas (UTM) N = 2135311.41 y E = 503104.79

Del vértice número 59, recorriendo una distancia de 7.06 metros, se llega al vértice número 60 con coordenadas (UTM) N = 2135316.21 y E = 503099.61

Del vértice número 60, recorriendo una distancia de 14.28 metros, se llega al vértice número 61 con coordenadas (UTM) N = 2135315.59 y E = 503085.34

Del vértice número 61, recorriendo una distancia de 11.80 metros, se llega al vértice número 62 con coordenadas (UTM) N = 2135323.06 y E = 503076.20

Del vértice número 62, recorriendo una distancia de 15.56 metros, se llega al vértice número 63 con coordenadas (UTM) N = 2135323.62 y E = 503060.65

Del vértice número 63, recorriendo una distancia de 15.16 metros, se llega al vértice número 64 con coordenadas (UTM) N = 2135325.73 y E = 503045.64

Del vértice número 64, recorriendo una distancia de 15.56 metros, se llega al vértice número 65 con coordenadas (UTM) N = 2135321.46 y E = 503030.68

Del vértice número 65, recorriendo una distancia de 7.42 metros, se llega al vértice número 66 con coordenadas (UTM) N = 2135316.22 y E = 503025.43

Del vértice número 66, recorriendo una distancia de 3.66 metros, se llega al vértice número 67 con coordenadas (UTM) N = 2135314.76 y E = 503022.07

Del vértice número 67, recorriendo una distancia de 7.57 metros, se llega al vértice número 68 con coordenadas (UTM) N = 2135307.29 y E = 503020.86

Del vértice número 68, recorriendo una distancia de 5.11 metros, se llega al vértice número 69 con coordenadas (UTM) N = 2135302.47 y E = 503019.15

Del vértice número 69, recorriendo una distancia de 7.95 metros, se llega al vértice número 70 con coordenadas (UTM) N = 2135294.74 y E = 503017.29

Del vértice número 70, recorriendo una distancia de 7.56 metros, se llega al vértice número 71 con coordenadas (UTM) N = 2135288.22 y E = 503021.11

Del vértice número 71, recorriendo una distancia de 54.27 metros, se llega al vértice número 72 con coordenadas (UTM) N = 2135237.00 y E = 503039.06

Del vértice número 72, recorriendo una distancia de 17.58 metros, se llega al vértice número 73 con coordenadas (UTM) N = 2135219.56 y E = 503041.28

Del vértice número 73, recorriendo una distancia de 9.82 metros, se llega al vértice número 74 con coordenadas (UTM) N = 2135210.49 y E = 503045.05

Del vértice número 74, recorriendo una distancia de 8.90 metros, se llega al vértice número 75 con coordenadas (UTM) N = 2135204.06 y E = 503051.21

Del vértice número 75, recorriendo una distancia de 7.70 metros, se llega al vértice número 76 con coordenadas (UTM) N = 2135198.57 y E = 503056.61

Del vértice número 76, recorriendo una distancia de 21.99 metros, se llega al vértice número 77 con coordenadas (UTM) N = 2135182.16 y E = 503071.25

Del vértice número 77, recorriendo una distancia de 30.02 metros, se llega al vértice número 78 con coordenadas (UTM) N = 2135160.93 y E = 503092.48

Del vértice número 78, recorriendo una distancia de 15.80 metros, se llega al vértice número 79 con coordenadas (UTM) N = 2135150.51 y E = 503104.36

Del vértice número 79, recorriendo una distancia de 67.32 metros, se llega al vértice número 80 con coordenadas (UTM) N = 2135083.23 y E = 503102.03

Del vértice número 80, recorriendo una distancia de 7.11 metros, se llega al vértice número 81 con coordenadas (UTM) N = 2135080.02 y E = 503095.69

Del vértice número 81, recorriendo una distancia de 114.80 metros, se llega al vértice número 82 con coordenadas (UTM) N = 2135171.22 y E = 503025.96

Del vértice número 82, recorriendo una distancia de 70.47 metros, se llega al vértice número 83 con coordenadas (UTM) N = 2135227.01 y E = 502982.90

Del vértice número 83, recorriendo una distancia de 157.01 metros, se llega al vértice número 84 con coordenadas (UTM) N = 2135094.03 y E = 502899.43

Del vértice número 84, recorriendo una distancia de 36.45 metros, se llega al vértice número 85 con coordenadas (UTM) N = 2135065.08 y E = 502877.29

Del vértice número 85, recorriendo una distancia de 65.84 metros, se llega al vértice número 86 con coordenadas (UTM) N = 2135001.52 y E = 502860.10

Del vértice número 86, recorriendo una distancia de 11.97 metros, se llega al vértice número 87 con coordenadas (UTM) N = 2135002.91 y E = 502848.21

Del vértice número 87, recorriendo una distancia de 39.59 metros, se llega al vértice número 88 con coordenadas (UTM) N = 2135007.50 y E = 502808.89

Del vértice número 88, recorriendo una distancia de 62.93 metros, se llega al vértice número 89 con coordenadas (UTM) N = 2134945.78 y E = 502796.61

Del vértice número 89, recorriendo una distancia de 49.20 metros, se llega al vértice número 90 con coordenadas (UTM) N = 2134948.76 y E = 502747.50

Del vértice número 90, recorriendo una distancia de 7.49 metros, se llega al vértice número 91 con coordenadas (UTM) N = 2134941.27 y E = 502747.69

Del vértice número 91, recorriendo una distancia de 25.47 metros, se llega al vértice número 92 con coordenadas (UTM) N = 2134941.24 y E = 502722.22

Del vértice número 92, recorriendo una distancia de 24.61 metros, se llega al vértice número 93 con coordenadas (UTM) N = 2134945.58 y E = 502698.00

Del vértice número 93, recorriendo una distancia de 2.71 metros, se llega al vértice número 94 con coordenadas (UTM) N = 2134942.88 y E = 502697.75

Del vértice número 94, recorriendo una distancia de 35.17 metros, se llega al vértice número 95 con coordenadas (UTM) N = 2134951.23 y E = 502663.59

Del vértice número 95, recorriendo una distancia de 108.99 metros, se llega al vértice número 96 con coordenadas (UTM) N = 2134936.51 y E = 502555.60

Del vértice número 96, recorriendo una distancia de 53.76 metros, se llega al vértice número 97 con coordenadas (UTM) N = 2134918.45 y E = 502504.96

Del vértice número 97, recorriendo una distancia de 41.25 metros, se llega al vértice número 98 con coordenadas (UTM) N = 2134877.76 y E = 502498.17

Del vértice número 98, recorriendo una distancia de 9.49 metros, se llega al vértice número 99 con coordenadas (UTM) N = 2134868.44 y E = 502496.39

Del vértice número 99, recorriendo una distancia de 19.42 metros, se llega al vértice número 100 con coordenadas (UTM) N = 2134850.55 y E = 502488.84

Del vértice número 100, recorriendo una distancia de 24.08 metros, se llega al vértice número 101 con coordenadas (UTM) N = 2134829.23 y E = 502477.65

Del vértice número 101, recorriendo una distancia de 36.93 metros, se llega al vértice número 102 con coordenadas (UTM) N = 2134798.59 y E = 502457.03

Del vértice número 102, recorriendo una distancia de 40.63 metros, se llega al vértice número 103 con coordenadas (UTM) N = 2134765.90 y E = 502432.90

Del vértice número 103, recorriendo una distancia de 22.64 metros, se llega al vértice número 104 con coordenadas (UTM) N = 2134749.64 y E = 502417.14

Del vértice número 104, recorriendo una distancia de 14.31 metros, se llega al vértice número 105 con coordenadas (UTM) N = 2134738.00 y E = 502408.81

Del vértice número 105, recorriendo una distancia de 40.94 metros, se llega al vértice número 106 con coordenadas (UTM) N = 2134700.46 y E = 502392.48

Del vértice número 106, recorriendo una distancia de 31.52 metros, se llega al vértice número 107 con coordenadas (UTM) N = 2134669.57 y E = 502386.21

Del vértice número 107, recorriendo una distancia de 41.40 metros, se llega al vértice número 108 con coordenadas (UTM) N = 2134629.00 y E = 502377.97

Del vértice número 108, recorriendo una distancia de 24.37 metros, se llega al vértice número 109 con coordenadas (UTM) N = 2134607.57 y E = 502366.37

Del vértice número 109, recorriendo una distancia de 27.89 metros, se llega al vértice número 110 con coordenadas (UTM) N = 2134596.32 y E = 502391.89

Del vértice número 110, recorriendo una distancia de 45.31 metros, se llega al vértice número 111 con coordenadas (UTM) N = 2134555.80 y E = 502371.61

Del vértice número 111, recorriendo una distancia de 30.28 metros, se llega al vértice número 112 con coordenadas (UTM) N = 2134532.38 y E = 502390.81

Del vértice número 112, recorriendo una distancia de 30.71 metros, se llega al vértice número 113 con coordenadas (UTM) N = 2134543.55 y E = 502419.42

Del vértice número 113, recorriendo una distancia de 28.02 metros, se llega al vértice número 114 con coordenadas (UTM) N = 2134535.02 y E = 502446.11

Del vértice número 114, recorriendo una distancia de 207.20 metros, se llega al vértice número 115 con coordenadas (UTM) N = 2134413.02 y E = 502613.58

Del vértice número 115, recorriendo una distancia de 14.94 metros, se llega al vértice número 116 con coordenadas (UTM) N = 2134404.40 y E = 502625.78

Del vértice número 116, recorriendo una distancia de 74.86 metros, se llega al vértice número 117 con coordenadas (UTM) N = 2134357.06 y E = 502567.79

Del vértice número 117, recorriendo una distancia de 9.00 metros, se llega al vértice número 118 con coordenadas (UTM) N = 2134349.86 y E = 502562.39

Del vértice número 118, recorriendo una distancia de 459.12 metros, se llega al vértice número 119 con coordenadas (UTM) N = 2134073.94 y E = 502195.43

Del vértice número 119, recorriendo una distancia de 87.01 metros, se llega al vértice número 120 con coordenadas (UTM) N = 2134023.05 y E = 502124.86

Del vértice número 120, recorriendo una distancia de 84.83 metros, se llega al vértice número 121 con coordenadas (UTM) N = 2133971.07 y E = 502057.82

Del vértice número 121, recorriendo una distancia de 235.05 metros, se llega al vértice número 122 con coordenadas (UTM) N = 2134093.87 y E = 501857.40

Del vértice número 122, recorriendo una distancia de 268.63 metros, se llega al vértice número 123 con coordenadas (UTM) N = 2133894.28 y E = 501677.61

Del vértice número 123, recorriendo una distancia de 196.33 metros, se llega al vértice número 124 con coordenadas (UTM) N = 2133710.93 y E = 501607.42

Del vértice número 124, recorriendo una distancia de 91.86 metros, se llega al vértice número 125 con coordenadas (UTM) N = 2133643.69 y E = 501544.84

Del vértice número 125, recorriendo una distancia de 107.73 metros, se llega al vértice número 126 con coordenadas (UTM) N = 2133572.07 y E = 501464.37

Del vértice número 126, recorriendo una distancia de 216.65 metros, se llega al vértice número 127 con coordenadas (UTM) N = 2133460.31 y E = 501278.77

Del vértice número 127, recorriendo una distancia de 200.22 metros, se llega al vértice número 128 con coordenadas (UTM) N = 2133548.57 y E = 501099.05

Del vértice número 128, recorriendo una distancia de 280.60 metros, se llega al vértice número 129 con coordenadas (UTM) N = 2133415.58 y E = 500851.97

Del vértice número 129, recorriendo una distancia de 196.22 metros, se llega al vértice número 130 con coordenadas (UTM) N = 2133304.31 y E = 500690.35

Del vértice número 130, recorriendo una distancia de 236.93 metros, se llega al vértice número 131 con coordenadas (UTM) N = 2133337.43 y E = 500455.75

Del vértice número 131, recorriendo una distancia de 93.07 metros, se llega al vértice número 132 con coordenadas (UTM) N = 2133430.09 y E = 500464.51

Del vértice número 132, recorriendo una distancia de 96.15 metros, se llega al vértice número 133 con coordenadas (UTM) N = 2133439.77 y E = 500560.17

Del vértice número 133, recorriendo una distancia de 153.40 metros, se llega al vértice número 134 con coordenadas (UTM) N = 2133592.96 y E = 500568.13

Del vértice número 134, recorriendo una distancia de 30.95 metros, se llega al vértice número 135 con coordenadas (UTM) N = 2133590.13 y E = 500537.31

Del vértice número 135, recorriendo una distancia de 54.15 metros, se llega al vértice número 136 con coordenadas (UTM) N = 2133627.67 y E = 500576.34

Del vértice número 136, recorriendo una distancia de 10.50 metros, se llega al vértice número 137 con coordenadas (UTM) N = 2133634.95 y E = 500583.90

Del vértice número 137, recorriendo una distancia de 15.74 metros, se llega al vértice número 138 con coordenadas (UTM) N = 2133650.67 y E = 500583.21

Del vértice número 138, recorriendo una distancia de 50.84 metros, se llega al vértice número 139 con coordenadas (UTM) N = 2133627.98 y E = 500628.71

Del vértice número 139, recorriendo una distancia de 32.27 metros, se llega al vértice número 140 con coordenadas (UTM) N = 2133642.64 y E = 500657.46

Del vértice número 140, recorriendo una distancia de 84.40 metros, se llega al vértice número 141 con coordenadas (UTM) N = 2133703.47 y E = 500715.97

Del vértice número 141, recorriendo una distancia de 90.13 metros, se llega al vértice número 142 con coordenadas (UTM) N = 2133780.44 y E = 500762.87

Del vértice número 142, recorriendo una distancia de 11.50 metros, se llega al vértice número 143 con coordenadas (UTM) N = 2133790.26 y E = 500768.86

Del vértice número 143, recorriendo una distancia de 104.35 metros, se llega al vértice número 144 con coordenadas (UTM) N = 2133889.29 y E = 500801.75

Del vértice número 144, recorriendo una distancia de 238.23 metros, se llega al vértice número 145 con coordenadas (UTM) N = 2134123.33 y E = 500846.26

Del vértice número 145, recorriendo una distancia de 132.42 metros, se llega al vértice número 146 con coordenadas (UTM) N = 2134138.61 y E = 500977.80

Del vértice número 146, recorriendo una distancia de 25.27 metros, se llega al vértice número 147 con coordenadas (UTM) N = 2134160.57 y E = 500965.29

Del vértice número 147, recorriendo una distancia de 287.16 metros, se llega al vértice número 148 con coordenadas (UTM) N = 2134081.88 y E = 501241.46

Del vértice número 148, recorriendo una distancia de 103.15 metros, se llega al vértice número 149 con coordenadas (UTM) N = 2134178.29 y E = 501278.13

Del vértice número 149, recorriendo una distancia de 134.20 metros, se llega al vértice número 150 con coordenadas (UTM) N = 2134160.22 y E = 501411.11

Del vértice número 150, recorriendo una distancia de 11.73 metros, se llega al vértice número 151 con coordenadas (UTM) N = 2134158.64 y E = 501422.73

Del vértice número 151, recorriendo una distancia de 33.27 metros, se llega al vértice número 152 con coordenadas (UTM) N = 2134189.98 y E = 501433.90

Del vértice número 152, recorriendo una distancia de 181.68 metros, se llega al vértice número 153 con coordenadas (UTM) N = 2134133.02 y E = 501606.42

Del vértice número 153, recorriendo una distancia de 327.46 metros, se llega al vértice número 154 con coordenadas (UTM) N = 2134428.02 y E = 501748.56

Del vértice número 154, recorriendo una distancia de 90.82 metros, se llega al vértice número 155 con coordenadas (UTM) N = 2134391.87 y E = 501831.87

Del vértice número 155, recorriendo una distancia de 59.98 metros, se llega al vértice número 156 con coordenadas (UTM) N = 2134439.62 y E = 501868.17

Del vértice número 156, recorriendo una distancia de 136.39 metros, se llega al vértice número 157 con coordenadas (UTM) N = 2134575.99 y E = 501870.43

Del vértice número 157, recorriendo una distancia de 30.32 metros, se llega al vértice número 158 con coordenadas (UTM) N = 2134604.87 y E = 501879.67

Del vértice número 158, recorriendo una distancia de 31.78 metros, se llega al vértice número 159 con coordenadas (UTM) N = 2134632.69 y E = 501864.30

Del vértice número 159, recorriendo una distancia de 78.47 metros, se llega al vértice número 160 con coordenadas (UTM) N = 2134701.27 y E = 501902.44

Del vértice número 160, recorriendo una distancia de 67.86 metros, se llega al vértice número 161 con coordenadas (UTM) N = 2134699.37 y E = 501970.27

Del vértice número 161, recorriendo una distancia de 62.56 metros, se llega al vértice número 162 con coordenadas (UTM) N = 2134738.95 y E = 502018.72

Del vértice número 162, recorriendo una distancia de 146.79 metros, se llega al vértice número 163 con coordenadas (UTM) N = 2134879.93 y E = 501977.82

Del vértice número 163, recorriendo una distancia de 86.81 metros, se llega al vértice número 164 con coordenadas (UTM) N = 2134843.07 y E = 502056.42

Del vértice número 164, recorriendo una distancia de 14.55 metros, se llega al vértice número 165 con coordenadas (UTM) N = 2134855.27 y E = 502064.35

Del vértice número 165, recorriendo una distancia de 78.02 metros, se llega al vértice número 166 con coordenadas (UTM) N = 2134838.91 y E = 502140.64

Del vértice número 166, recorriendo una distancia de 16.32 metros, se llega al vértice número 167 con coordenadas (UTM) N = 2134841.93 y E = 502156.68

Del vértice número 167, recorriendo una distancia de 62.28 metros, se llega al vértice número 168 con coordenadas (UTM) N = 2134899.49 y E = 502180.47

Del vértice número 168, recorriendo una distancia de 51.73 metros, se llega al vértice número 169 con coordenadas (UTM) N = 2134930.55 y E = 502139.10

Del vértice número 169, recorriendo una distancia de 31.83 metros, se llega al vértice número 170 con coordenadas (UTM) N = 2134958.74 y E = 502124.32

Del vértice número 170, recorriendo una distancia de 70.87 metros, se llega al vértice número 171 con coordenadas (UTM) N = 2135021.51 y E = 502091.42

Del vértice número 171, recorriendo una distancia de 40.50 metros, se llega al vértice número 172 con coordenadas (UTM) N = 2135061.95 y E = 502093.62

Del vértice número 172, recorriendo una distancia de 65.67 metros, se llega al vértice número 173 con coordenadas (UTM) N = 2135086.95 y E = 502032.90

Del vértice número 173, recorriendo una distancia de 31.75 metros, se llega al vértice número 174 con coordenadas (UTM) N = 2135116.05 y E = 502045.59

Del vértice número 174, recorriendo una distancia de 6.52 metros, se llega al vértice número 175 con coordenadas (UTM) N = 2135122.31 y E = 502047.41

Del vértice número 175, recorriendo una distancia de 9.82 metros, se llega al vértice número 176 con coordenadas (UTM) N = 2135132.09 y E = 502046.48

Del vértice número 176, recorriendo una distancia de 53.17 metros, se llega al vértice número 177 con coordenadas (UTM) N = 2135162.77 y E = 502003.06

Del vértice número 177, recorriendo una distancia de 64.29 metros, se llega al vértice número 178 con coordenadas (UTM) N = 2135226.91 y E = 502007.39

Del vértice número 178, recorriendo una distancia de 41.57 metros, se llega al vértice número 179 con coordenadas (UTM) N = 2135265.97 y E = 501993.17

Del vértice número 179, recorriendo una distancia de 21.86 metros, se llega al vértice número 180 con coordenadas (UTM) N = 2135287.69 y E = 501995.62

Del vértice número 180, recorriendo una distancia de 62.92 metros, se llega al vértice número 181 con coordenadas (UTM) N = 2135347.54 y E = 502015.05

Del vértice número 181, recorriendo una distancia de 31.40 metros, se llega al vértice número 182 con coordenadas (UTM) N = 2135378.66 y E = 502010.83

Del vértice número 182, recorriendo una distancia de 26.44 metros, se llega al vértice número 183 con coordenadas (UTM) N = 2135399.06 y E = 501994.01

Del vértice número 183, recorriendo una distancia de 21.79 metros, se llega al vértice número 184 con coordenadas (UTM) N = 2135413.14 y E = 501977.38

Del vértice número 184, recorriendo una distancia de 19.53 metros, se llega al vértice número 185 con coordenadas (UTM) N = 2135430.46 y E = 501968.36

Del vértice número 185, recorriendo una distancia de 28.95 metros, se llega al vértice número 186 con coordenadas (UTM) N = 2135446.71 y E = 501944.40

Del vértice número 186, recorriendo una distancia de 20.08 metros, se llega al vértice número 187 con coordenadas (UTM) N = 2135464.39 y E = 501934.87

Del vértice número 187, recorriendo una distancia de 14.36 metros, se llega al vértice número 188 con coordenadas (UTM) N = 2135477.04 y E = 501928.07

Del vértice número 188, recorriendo una distancia de 25.07 metros, se llega al vértice número 189 con coordenadas (UTM) N = 2135494.18 y E = 501909.78

Del vértice número 189, recorriendo una distancia de 30.79 metros, se llega al vértice número 190 con coordenadas (UTM) N = 2135523.71 y E = 501918.51

Del vértice número 190, recorriendo una distancia de 83.84 metros, se llega al vértice número 191 con coordenadas (UTM) N = 2135552.38 y E = 501997.30

Del vértice número 191, recorriendo una distancia de 132.15 metros, se llega al vértice número 192 con coordenadas (UTM) N = 2135644.31 y E = 502092.23

Del vértice número 192, recorriendo una distancia de 51.92 metros, se llega al vértice número 193 con coordenadas (UTM) N = 2135695.30 y E = 502082.47

Del vértice número 193, recorriendo una distancia de 87.01 metros, se llega al vértice número 194 con coordenadas (UTM) N = 2135732.63 y E = 502161.07

Del vértice número 194, recorriendo una distancia de 115.56 metros, se llega al vértice número 195 con coordenadas (UTM) N = 2135842.24 y E = 502124.48

Del vértice número 195, recorriendo una distancia de 206.47 metros, se llega al vértice número 196 con coordenadas (UTM) N = 2135769.56 y E = 502317.73

Del vértice número 196, recorriendo una distancia de 112.31 metros, se llega al vértice número 197 con coordenadas (UTM) N = 2135832.90 y E = 502410.47

Del vértice número 197, recorriendo una distancia de 86.71 metros, se llega al vértice número 198 con coordenadas (UTM) N = 2135798.36 y E = 502490.00

Del vértice número 198, recorriendo una distancia de 111.27 metros, se llega al vértice número 199 con coordenadas (UTM) N = 2135760.59 y E = 502594.66

Del vértice número 199, recorriendo una distancia de 18.69 metros, se llega al vértice número 200 con coordenadas (UTM) N = 2135765.89 y E = 502612.58

Del vértice número 200, recorriendo una distancia de 99.42 metros, se llega al vértice número 201 con coordenadas (UTM) N = 2135794.06 y E = 502707.93

Del vértice número 201, recorriendo una distancia de 15.71 metros, se llega al vértice número 202 con coordenadas (UTM) N = 2135808.60 y E = 502713.87

Del vértice número 202, recorriendo una distancia de 49.64 metros, se llega al vértice número 203 con coordenadas (UTM) N = 2135805.34 y E = 502763.40

Del vértice número 203, recorriendo una distancia de 57.60 metros, se llega al vértice número 204 con coordenadas (UTM) N = 2135775.17 y E = 502812.47

Del vértice número 204, recorriendo una distancia de 22.89 metros, se llega al vértice número 205 con coordenadas (UTM) N = 2135772.41 y E = 502835.19

Del vértice número 205, recorriendo una distancia de 189.43 metros, se llega al vértice número 206 con coordenadas (UTM) N = 2135948.58 y E = 502904.82

Del vértice número 206, recorriendo una distancia de 164.33 metros, se llega al vértice número 207 con coordenadas (UTM) N = 2135990.24 y E = 503063.78

Del vértice número 207, recorriendo una distancia de 51.87 metros, se llega al vértice número 208 con coordenadas (UTM) N = 2135956.99 y E = 503103.59

Del vértice número 208, recorriendo una distancia de 60.08 metros, se llega al vértice número 209 con coordenadas (UTM) N = 2135932.24 y E = 503158.34

Del vértice número 209, recorriendo una distancia de 10.65 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2135926.45 y E = 503167.28

Polígono 17-A Fracción 9 (Modificado)
Superficie 13.32 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2136870.67 y E = 503492.26, y recorriendo una distancia de 8.68 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2136862.31 y E = 503489.94

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 16.46 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136845.98 y E = 503491.97

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 63.13 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136858.00 y E = 503429.99

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 144.43 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2136719.68 y E = 503388.41

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 29.79 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2136731.77 y E = 503361.18

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 46.03 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2136691.18 y E = 503339.48

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 4.12 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2136688.88 y E = 503342.90

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 22.48 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2136667.62 y E = 503350.20

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 9.79 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2136658.06 y E = 503348.11

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 19.43 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2136640.26 y E = 503340.32

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 16.06 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2136626.88 y E = 503331.44

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 58.78 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2136576.64 y E = 503300.93

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 45.36 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2136558.09 y E = 503342.32

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 53.83 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2136514.13 y E = 503311.25

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 174.71 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2136380.70 y E = 503424.04

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 307.71 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2136145.57 y E = 503622.54

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 122.44 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2136052.40 y E = 503701.98

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 143.95 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2136192.58 y E = 503669.27

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 542.80 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2136721.45 y E = 503547.08

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 24.43 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2136745.42 y E = 503542.38

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 10.68 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2136755.92 y E = 503540.44

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 21.05 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2136776.71 y E = 503537.13

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 19.99 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2136796.69 y E = 503536.55

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 28.78 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2136825.46 y E = 503537.47

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 43.83 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2136869.22 y E = 503539.89

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 47.65 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2136870.67 y E = 503492.26

Polígono 17-B Fracción 10 (Modificado)
Superficie 14.91 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2136236.25 y E = 503229.46, y recorriendo una distancia de 107.14 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2136131.96 y E = 503204.90

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 137.83 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136113.56 y E = 503341.50

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 32.17 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136082.10 y E = 503334.77

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 9.80 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2136080.37 y E = 503344.42

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 113.93 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2135967.43 y E = 503329.46

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 135.03 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2135848.52 y E = 503393.45

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 59.43 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2135827.74 y E = 503449.13

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 44.54 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2135803.28 y E = 503486.35

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 25.24 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2135799.08 y E = 503511.24

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 75.57 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2135860.00 y E = 503555.95

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 120.98 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2135830.21 y E = 503673.21

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 9.10 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2135830.85 y E = 503682.29

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 62.79 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2135856.43 y E = 503739.63

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 72.86 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2135928.76 y E = 503730.82

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 85.59 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2136012.11 y E = 503711.38

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 159.24 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2136133.28 y E = 503608.06

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 292.99 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2136357.17 y E = 503419.07

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 99.03 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2136261.28 y E = 503394.35

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 85.70 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2136216.29 y E = 503321.41

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 94.09 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2136236.25 y E = 503229.46

Polígono 27-C Fracción 11 (No modificado)

Superficie 0.19 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2136498.16 y E = 503299.89, y recorriendo una distancia de 124.71 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2136402.92 y E = 503380.40

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 67.30 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136440.18 y E = 503324.35

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 53.86 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136475.13 y E = 503283.37

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 28.34 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2136498.16 y E = 503299.89

Polígono 25 Fracción 12 (No modificado)
Superficie 13.34 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2133977.49 y E = 500200.19, y recorriendo una distancia de 598.70 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2133790.26 y E = 500768.86

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 11.50 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2133780.44 y E = 500762.87

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 90.13 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2133703.47 y E = 500715.97

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 84.40 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2133642.64 y E = 500657.46

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 32.27 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2133627.98 y E = 500628.71

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 50.84 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2133650.67 y E = 500583.21

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 15.74 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2133634.95 y E = 500583.90

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 10.50 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2133627.67 y E = 500576.34

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 54.15 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2133590.13 y E = 500537.31

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 294.02 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2133571.26 y E = 500243.90

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 30.45 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2133601.18 y E = 500249.57

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 108.30 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2133707.57 y E = 500269.82

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 27.57 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2133727.42 y E = 500250.68

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 102.73 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2133829.04 y E = 500265.73

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 162.27 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2133977.49 y E = 500200.19

Polígono 26 Fracción 13 (Modificado)
Superficie 3.01 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2135995.46 y E = 503057.56, y recorriendo una distancia de 167.66 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2136161.07 y E = 503083.73

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 47.09 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136180.68 y E = 503040.92

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 50.50 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136210.31 y E = 503081.81

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 55.61 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2136264.97 y E = 503071.57

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 111.83 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2136223.24 y E = 502967.82

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 129.20 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2136094.28 y E = 502975.63

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 162.00 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2135948.58 y E = 502904.82

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 164.34 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2135990.28 y E = 503063.78

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 8.09 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2135995.46 y E = 503057.56

Polígono 27 Fracción 14 (No modificado)
Superficie 1.84 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2136456.64 y E = 502841.99, y recorriendo una distancia de 103.61 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2136358.21 y E = 502874.33

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 61.21 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136336.65 y E = 502931.62

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 109.89 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136418.11 y E = 503005.37

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 90.17 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2136507.91 y E = 503013.50

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 26.19 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2136512.46 y E = 502987.71

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 92.59 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2136472.05 y E = 502904.40

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 64.28 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2136456.64 y E = 502841.99

El plano oficial que contiene la descripción topográfica-analítica y limítrofe de los polígonos descritos en el presente Decreto, podrá ser consultado en las oficinas de la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural de la Secretaría del Medio Ambiente y en la Dirección General de Desarrollo Urbano de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda.

Artículo 3°.- La superficie actual de 528-00-00 hectáreas (quinientas veintiocho hectáreas, cero áreas, cero centiáreas) del Área Natural Protegida, con el carácter de Zona Sujeta a Conservación Ecológica conocida con el nombre de “Sierra de Santa Catarina” sigue sujeta a la declaratoria del Ejecutivo Federal del 25 de octubre de 1994, publicada en el Diario Oficial de la Federación los días 3 y 28 de noviembre del mismo año, referida en los Considerandos del presente Decreto.

Artículo 4°.- Para la consecución de los fines del presente Decreto, la superficie actual del Área Natural Protegida bajo la categoría de Zona Sujeta a Conservación Ecológica “Sierra de Santa Catarina”, no tendrá otro destino que aquel que resulte compatible con la conservación y protección de los ecosistemas.

Artículo 5°.- La superficie materia de este Decreto, así como las limitaciones y modalidades a que se someterá la Zona Sujeta a Conservación Ecológica “Sierra de Santa Catarina”, se incorporará de inmediato a los ordenamientos ecológicos y de desarrollo urbano, a sus respectivos programas y demás instrumentos que de éstos se deriven.

TRANSITORIOS

PRIMERO.- El presente Decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

SEGUNDO.- Inscribáse el presente Decreto en el Registro Público de la Propiedad y de Comercio del Distrito Federal a través de la Dirección General del Patrimonio Inmobiliario de la Oficialía Mayor del Distrito Federal, en el Registro de los Planes y Programas de Desarrollo Urbano del Distrito Federal a través de la Dirección General de Desarrollo Urbano de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda del Distrito Federal y en el Registro de Áreas Naturales Protegidas del Distrito Federal a cargo de la Secretaría del Medio Ambiente.

TERCERO.- La superficie materia del presente Decreto, así como las limitaciones y modalidades a las que se sujetarán, deberán ser incorporadas al ordenamiento ecológico.

CUARTO.- Notifíquese el presente Decreto a la Oficialía Mayor del Gobierno del Distrito Federal en su calidad de administradora de los bienes del mismo.

Dado en la Residencia Oficial del Jefe de Gobierno del Distrito Federal, en la Ciudad de México a los tres días del mes de junio de dos mil tres. **EL JEFE DE GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL, ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR.- FIRMA.- EL SECRETARIO DE GOBIERNO, ALEJANDRO ENCINAS RODRÍGUEZ.- FIRMA.- LA SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y VIVIENDA, LAURA ITZEL CASTILLO JUÁREZ.- FIRMA.- LA SECRETARIA DEL MEDIO AMBIENTE, CLAUDIA SHEINBAUM PARDO.- FIRMA.**

DECRETO POR EL QUE SE DECLARA Y ESTABLECE COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA "SIERRA DE SANTA CATARINA", ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA.

(Al margen superior izquierdo dos escudos que dicen: **GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL.-México.-** La Ciudad de la Esperanza.-**JEFE DE GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL**)

ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR, Jefe de Gobierno del Distrito Federal, con fundamento en la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos artículo 27 párrafo tercero, 122 apartado C, Base Segunda fracción II, inciso a) y b); Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente artículo 1º, 2º fracción II, 3º fracción II, 4º, 7º, 8º, 9º; Ley Forestal artículo 2º, 34 y 35; Ley de Expropiación artículo 20 Bis;; Estatuto de Gobierno del Distrito Federal artículo 1º, 2º, 8º fracción II, 52, 67 fracciones II y XXXI, 90 y 137; Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal artículo 1º, 2º, 5º, 8º, 9º, 12, 14, 24 fracciones I, II y VII, 26 fracciones I, III y XIX; Ley Ambiental del Distrito Federal artículo 1º fracción IV, 2º fracciones IV y V, 3º fracción II 6º fracciones I y II, 8º fracción IX, 9º fracciones I, II y XIV, 10 fracción II, 18 fracciones I, II, III y X, 91, 92 fracción II, 93, 93 Bis 1, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101 y 103; Ley de Desarrollo Urbano del Distrito Federal 1º fracción II, 2º fracciones VI y IX, 3º fracción III numeral 4, 8º fracciones II y III, 10 fracción I, 11 fracción XXII, 30 fracción II, 31 fracción II, 32 fracción I, y

CONSIDERANDO

Que por Decreto del Ejecutivo Federal del 6 de octubre de 1995, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 12 de octubre de 1995, se expropió por causa de utilidad pública, a favor del entonces Departamento del Distrito Federal, una superficie de 85-93-35.50 hectáreas (ochenta y cinco hectáreas, noventa y tres áreas, treinta y cinco punto cincuenta centiáreas), a la Comunidad de Los Reyes La Paz, Municipio La Paz, Estado de México, superficie localizada física y geográficamente en la Delegación Iztapalapa, Distrito Federal, para destinarla a zona prioritaria de preservación y conservación del equilibrio ecológico, como área natural protegida, bajo la categoría de zona sujeta a conservación ecológica.

Que por Decreto del Ejecutivo Federal del 6 de octubre de 1995, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 12 de octubre de 1995, se expropió por causa de utilidad pública, a favor del entonces Departamento del Distrito Federal, una superficie de 109-39-76 hectáreas (ciento nueve hectáreas, treinta y nueve áreas, setenta y seis centiáreas), al Ejido Los Reyes y su Barrio Tecamachalco, Municipio La Paz, Estado de México, superficie localizada física y geográficamente en la Delegación Iztapalapa, Distrito Federal, para destinarla a zona prioritaria de preservación y conservación del equilibrio ecológico, como área natural protegida, bajo la categoría de zona sujeta a conservación ecológica;

Que por Decreto del Ejecutivo Federal del 29 de diciembre de 1995, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 26 de enero de 1996, se expropió por causa de utilidad pública, a favor del entonces Departamento del Distrito Federal, una superficie de 110-85-44.52 hectáreas (ciento diez hectáreas, ochenta y cinco áreas, cuarenta y cuatro punto cincuenta y dos centiáreas), al Ejido Santa Catarina Yecahuizotl, Delegación Tláhuac, Distrito Federal, para destinarla a zona prioritaria de preservación y conservación del equilibrio ecológico, como área natural protegida, bajo la categoría de zona sujeta a conservación ecológica;

Que el crecimiento demográfico del Distrito Federal ha incidido de manera directa en la transformación del ambiente, provocando en muchos casos un uso inadecuado del suelo, provocando deterioro y pérdida de los recursos naturales, por lo que es propósito del Gobierno del Distrito Federal establecer prioritariamente las medidas preventivas, el aprovechamiento integral y racional de dichos recursos y realizar acciones orientadas a su conservación;

Que en la "Sierra de Santa Catarina" se encuentra una superficie de 306-18-56.02 hectáreas (trescientas seis hectáreas, dieciocho áreas, cincuenta y seis punto cero dos centiáreas), expropiadas a favor del Distrito Federal para destinarlas a zona prioritaria de preservación y conservación del equilibrio ecológico, como área natural protegida, bajo la categoría de zona de conservación ecológica;

Que de acuerdo a los estudios técnico-justificativos en el área que comprende la "Sierra de Santa Catarina", jurisdicción del Distrito Federal, existe homogeneidad en las condiciones ambientales y ecológicas, por lo que con el objetivo de facilitar y uniformar, en lo posible, las actividades a realizar en la zona y alcanzar la finalidad señalada en el artículo primero de este decreto, es conveniente establecer un área natural protegida en la zona.

Que para proveer en la esfera administrativa a la exacta observancia de la Ley Ambiental del Distrito Federal y como consecuencia de los Decretos de expropiación referidos en los tres primeros Considerandos del presente, es necesario establecer el Área Natural Protegida denominada "Sierra de Santa Catarina", con la categoría de Zona de Conservación Ecológica, con una superficie de 220-55-00 hectáreas (doscientas veinte hectáreas, cincuenta y cinco áreas, cero centiáreas), ubicada en las Delegaciones Iztapalapa y Tláhuac, Distrito Federal;

Que las características geológicas, morfológicas y ambientales de la zona referida, juegan un papel importante en el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de la Ciudad de México y su Zona Metropolitana, debido a que proporciona diversos servicios de gran relevancia.

Que la naturaleza de los suelos de la "Sierra de Santa Catarina", conduce el agua producto de la precipitación pluvial, contribuyendo a la infiltración de agua al acuífero de la Ciudad de México, debido principalmente a que los rebordes montañosos tienen un origen volcánico reciente y los materiales que lo constituyen presentan una alta permeabilidad;

Que de acuerdo a los estudios realizados, en el área se localizan zonas naturales de pastizal y relictos de matorral xerófilo, además de vegetación inducida y la "Sierra de Santa Catarina" constituye un refugio de elementos característicos de la flora de la Cuenca de México y de algunas especies de fauna silvestre, por lo que es necesario emprender acciones para asegurar la continuidad de los procesos biológicos;

Que la "Sierra de Santa Catarina" constituye una barrera física que mitiga los efectos provocados por las tolvaneras, como en los meses de septiembre a noviembre, desvía y mitiga las tolvaneras procedentes del norte y oriente de la Ciudad de México, que generalmente acarrear partículas sólidas suspendidas de diverso origen que pueden ocasionar problemas para la salud de la población;

Que la zona de referencia brinda espacios importantes para la recreación, esparcimiento y la educación, en donde la población, además de participar activamente en la conservación de los recursos naturales, percibe los beneficios ambientales del área;

Que la explotación de materiales pétreos que se realizan en el área ha incidido negativamente sobre la calidad del aire, agua, suelo, composición geológica, fauna y flora, afectando la calidad ambiental de toda el área, así como de la Ciudad de México y su Zona Metropolitana;

Que en los Programas Delegacionales de Desarrollo Urbano de las Delegaciones Políticas de Tláhuac e Iztapalapa versión 1997, se establece que los mencionados terrenos se clasifican como área de preservación ecológica;

Que en la Gaceta Oficial del Distrito Federal se publicó el 7 de julio de 2000, el Programa Parcial de Desarrollo Urbano "Sierra de Santa Catarina" del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano para la Delegación Iztapalapa, mismo que quedó inscrito en el Registro de los Planes y Programas de Desarrollo Urbano del Distrito Federal de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda;

Que la conservación del medio natural y la vida de la flora y fauna silvestres cumplen con los propósitos ecológicos y ambientales fundamentales para la salud de los habitantes del Distrito Federal, por lo que está prohibida la urbanización de sus suelos;

Que por sus características e importancia en el equilibrio ecológico, la "Sierra de Santa Catarina" debe ser preservada, conservada, restaurada y manejada con criterios que conlleven a su recuperación.

Que la Ley Ambiental del Distrito Federal, considera como áreas naturales protegidas de la competencia del Distrito Federal, entre otras, a las Zonas de Conservación Ecológica;

Que la Ley Ambiental del Distrito Federal considera de utilidad pública el establecimiento, protección, conservación, restauración y mejoramiento, entre otros, de las áreas naturales protegidas de competencia del Distrito Federal;

Que la constitución de un área natural protegida bajo la categoría de Zona de Conservación Ecológica, de acuerdo a los estudios técnico-justificativos de índole ambiental y ecológica, es la forma más conveniente e idónea para lograr, principalmente, los objetivos de rescate, saneamiento y recuperación e impulsar la educación ambiental, la investigación y la experimentación, así como el fomento al deporte, actividades todas ellas que contribuyen a la conservación ecológica de la zona;

Que las Zonas de Conservación Ecológica son aquellas que contienen muestras representativas de uno o más ecosistemas en buen estado de preservación y que están destinadas a proteger los elementos naturales y procesos ecológicos que favorecen el equilibrio y bienestar social.

Que la Ley Forestal declara de utilidad pública la conservación, protección y restauración de los ecosistemas forestales, y establece las normas a que se sujetará el aprovechamiento de los recursos forestales del país, que tiene la finalidad de, entre otras, prevenir y controlar la erosión de los suelos y procurar su restauración;

Que las Delegaciones de Tláhuac e Iztapalapa, emitieron opinión en sentido positivo, respecto al establecimiento del Área Natural Protegida “Sierra de Santa Catarina” bajo la categoría de Zona de Conservación Ecológica;

Que el Gobierno del Distrito Federal comparte los principios de la Declaración de Río sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo, de junio de 1992, entre los que destacan, que el mejor modo de tratar las cuestiones ambientales es con la participación de todos los ciudadanos interesados, en el nivel que corresponda, por lo que, además de cumplir con el mandato legal consistente en que el establecimiento y conservación de áreas naturales protegidas debe hacerse en forma concertada y corresponsable con la sociedad, el Gobierno del Distrito Federal, realizó una Consulta Pública en relación con el Ordenamiento Ecológico del Distrito Federal, del 27 de enero al 21 de marzo de 2000. Sus resultados muestran una seria preocupación de los habitantes de la Ciudad respecto de los problemas ambientales y ecológicos: establecimiento de más parques, urbanos y no urbanos, más áreas verdes, mejoramiento del aire, el agua, lugares en los que se fomente la educación ambiental, mayores restricciones a los cambios de usos del suelo, combate a los incendios forestales, etc., en general, se percibe una creciente participación de la sociedad en la problemática ambiental y ecológica;

Que la Ley Ambiental del Distrito Federal faculta al Jefe de Gobierno del Distrito Federal a expedir los decretos declaratorios que establezcan áreas naturales protegidas de jurisdicción del Distrito Federal que se requieran para la conservación, cuidado, restauración y mejoramiento ambiental del Distrito Federal;

Que el ejercicio de dicha facultad representa una acción decisiva, ya que la misma tiene, entre otros propósitos, conservar y preservar los ambientes naturales representativos de los ecosistemas más frágiles, para asegurar el equilibrio y la continuidad de los procesos evolutivos y ecológicos; asegurar el aprovechamiento racional de los ecosistemas y sus elementos; y proteger a la población;

Que la Secretaría del Medio Ambiente del Gobierno del Distrito Federal, con base en las consideraciones anteriores y en los estudios técnicos practicados por conducto de la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural, ha concluido que existe una evidente y urgente necesidad para la población del Distrito Federal de que se dicten las medidas necesarias para proteger, conservar, restaurar, mejorar y aprovechar las zonas en las que todavía es posible que los ambientes originales puedan conservarse, así como para evitar la destrucción de sus elementos naturales, el desequilibrio ecológico, y la alteración de las relaciones de interdependencia entre los elementos naturales que conforman su ecosistema;

Que la Secretaría del Medio Ambiente del Gobierno del Distrito Federal ha propuesto al Jefe de Gobierno del Distrito Federal declarar la denominada “Sierra de Santa Catarina”, ubicada en las Delegaciones Tláhuac e Iztapalapa, Distrito Federal, como Área Natural Protegida con la categoría de Zona de Conservación Ecológica, por lo que, con fundamento en dichos preceptos y con base a los considerandos expuestos, he tenido a bien expedir el siguiente:

DECRETO POR EL QUE SE DECLARA Y ESTABLECE COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA, CON CARACTER DE ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA, LA ZONA CONOCIDA CON EL NOMBRE DE “SIERRA DE SANTA CATARINA”.

Artículo 1°.- La zona denominada “Sierra de Santa Catarina”, se encuentra ubicada al sureste del Distrito Federal, en las Delegaciones Tláhuac e Iztapalapa, limitada al sur por los pueblos de San Francisco Tlaltenco y Santiago Zapotitlán, al norte por la colonia San Miguel Teotongo, al poniente con las colonias el Triángulo y Polvorilla, y al oriente con el pueblo de Santa Catarina Yecahuitzotl.

Se declara y establece como Área Natural Protegida, con carácter de Zona de Conservación Ecológica, la zona denominada “Sierra de Santa Catarina”, ubicada en las Delegaciones de Tláhuac e Iztapalapa, Distrito Federal, con una superficie total de 220-55-00 hectáreas (doscientas veinte hectáreas, cincuenta y cinco áreas, cero centiáreas), conforme a la descripción topográfica-analítica y limítrofe, siguiente:

Polígono 1

Superficie 106.36 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137414.05 y E = 500141.52, y recorriendo una distancia de 417.70 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2137007.96 y E = 500043.71

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 370.77 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136641.05 y E = 499990.34

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 857.12 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136730.11 y E = 500842.82

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 56.86 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2136779.95 y E = 500870.18

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 255.57 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2136897.57 y E = 501097.08

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 175.06 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2137070.63 y E = 501123.48

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 602.84 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2137630.46 y E = 501347.09

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 155.55 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2137782.58 y E = 501379.58

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 1.53 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2137783.83 y E = 501378.70

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 4.49 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2137786.99 y E = 501375.51

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 11.28 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2137797.53 y E = 501371.49

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 8.50 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2137804.26 y E = 501366.29

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 7.47 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2137805.89 y E = 501359.00

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 68.19 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2137872.16 y E = 501375.05

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 11.65 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2137870.00 y E = 501386.50

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 98.74 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2137966.79 y E = 501406.04

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 92.66 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2137980.27 y E = 501314.37

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 95.40 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2137886.82 y E = 501295.16

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 63.11 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2137904.65 y E = 501234.62

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 41.29 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2137864.71 y E = 501224.16

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 45.42 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2137819.87 y E = 501216.90

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 49.86 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2137770.06 y E = 501214.75

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 46.54 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2137723.65 y E = 501218.16

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 50.53 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2137716.25 y E = 501268.15

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 38.00 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2137679.76 y E = 501257.56

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 53.43 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2137667.98 y E = 501309.68

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 93.09 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2137577.40 y E = 501288.21

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 59.00 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2137583.85 y E = 501229.56

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 57.91 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2137597.20 y E = 501173.21

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 14.96 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2137596.56 y E = 501158.26

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 35.42 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2137586.58 y E = 501124.28

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 34.45 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2137591.24 y E = 501090.15

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 27.91 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2137618.70 y E = 501095.12

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 13.89 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2137632.47 y E = 501093.28

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 21.94 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2137653.82 y E = 501098.35

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 16.30 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2137670.07 y E = 501099.63

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 9.11 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2137677.34 y E = 501094.14

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 9.68 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2137685.62 y E = 501089.12

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 8.76 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2137693.55 y E = 501085.39

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 6.15 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2137698.61 y E = 501081.89

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 5.71 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2137702.05 y E = 501077.33

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 173.40 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2137746.12 y E = 500909.62

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 23.68 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2137740.49 y E = 500886.62

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 19.90 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2137743.06 y E = 500866.89

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 96.96 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2137774.46 y E = 500775.16

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 36.25 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2137810.64 y E = 500777.45

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 3.03 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2137812.87 y E = 500779.50

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 14.26 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2137820.41 y E = 500791.60

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 13.35 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2137825.62 y E = 500803.89

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 7.44 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2137832.99 y E = 500804.89

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 13.02 metros, se llega al vértice número 52 con coordenadas (UTM) N = 2137836.63 y E = 500792.39

Del vértice número 52, recorriendo una distancia de 27.52 metros, se llega al vértice número 53 con coordenadas (UTM) N = 2137864.06 y E = 500794.57

Del vértice número 53, recorriendo una distancia de 48.91 metros, se llega al vértice número 54 con coordenadas (UTM) N = 2137886.70 y E = 500751.22

Del vértice número 54, recorriendo una distancia de 23.10 metros, se llega al vértice número 55 con coordenadas (UTM) N = 2137909.79 y E = 500751.80

Del vértice número 55, recorriendo una distancia de 8.86 metros, se llega al vértice número 56 con coordenadas (UTM) N = 2137916.13 y E = 500745.61

Del vértice número 56, recorriendo una distancia de 30.63 metros, se llega al vértice número 57 con coordenadas (UTM) N = 2137946.75 y E = 500746.32

Del vértice número 57, recorriendo una distancia de 52.07 metros, se llega al vértice número 58 con coordenadas (UTM) N = 2137948.09 y E = 500694.27

Del vértice número 58, recorriendo una distancia de 13.74 metros, se llega al vértice número 59 con coordenadas (UTM) N = 2137961.66 y E = 500696.42

Del vértice número 59, recorriendo una distancia de 48.80 metros, se llega al vértice número 60 con coordenadas (UTM) N = 2138009.03 y E = 500708.13

Del vértice número 60, recorriendo una distancia de 31.02 metros, se llega al vértice número 61 con coordenadas (UTM) N = 2138038.76 y E = 500716.98

Del vértice número 61, recorriendo una distancia de 19.00 metros, se llega al vértice número 62 con coordenadas (UTM) N = 2138049.50 y E = 500701.31

Del vértice número 62, recorriendo una distancia de 14.64 metros, se llega al vértice número 63 con coordenadas (UTM) N = 2138052.37 y E = 500686.95

Del vértice número 63, recorriendo una distancia de 30.33 metros, se llega al vértice número 64 con coordenadas (UTM) N = 2138082.00 y E = 500693.43

Del vértice número 64, recorriendo una distancia de 35.08 metros, se llega al vértice número 65 con coordenadas (UTM) N = 2138116.63 y E = 500699.05

Del vértice número 65, recorriendo una distancia de 57.86 metros, se llega al vértice número 66 con coordenadas (UTM) N = 2138173.09 y E = 500711.72

Del vértice número 66, recorriendo una distancia de 101.94 metros, se llega al vértice número 67 con coordenadas (UTM) N = 2138186.46 y E = 500610.66

Del vértice número 67, recorriendo una distancia de 20.01 metros, se llega al vértice número 68 con coordenadas (UTM) N = 2138167.54 y E = 500604.15

Del vértice número 68, recorriendo una distancia de 79.28 metros, se llega al vértice número 69 con coordenadas (UTM) N = 2138088.52 y E = 500597.79

Del vértice número 69, recorriendo una distancia de 30.22 metros, se llega al vértice número 70 con coordenadas (UTM) N = 2138089.64 y E = 500567.59

Del vértice número 70, recorriendo una distancia de 15.82 metros, se llega al vértice número 71 con coordenadas (UTM) N = 2138073.86 y E = 500568.68

Del vértice número 71, recorriendo una distancia de 34.76 metros, se llega al vértice número 72 con coordenadas (UTM) N = 2138039.17 y E = 500566.53

Del vértice número 72, recorriendo una distancia de 104.20 metros, se llega al vértice número 73 con coordenadas (UTM) N = 2137937.70 y E = 500542.84

Del vértice número 73, recorriendo una distancia de 90.61 metros, se llega al vértice número 74 con coordenadas (UTM) N = 2137849.66 y E = 500564.25

Del vértice número 74, recorriendo una distancia de 20.65 metros, se llega al vértice número 75 con coordenadas (UTM) N = 2137829.05 y E = 500565.47

Del vértice número 75, recorriendo una distancia de 10.88 metros, se llega al vértice número 76 con coordenadas (UTM) N = 2137819.42 y E = 500560.41

Del vértice número 76, recorriendo una distancia de 155.98 metros, se llega al vértice número 77 con coordenadas (UTM) N = 2137666.90 y E = 500527.73

Del vértice número 77, recorriendo una distancia de 23.05 metros, se llega al vértice número 78 con coordenadas (UTM) N = 2137643.87 y E = 500526.87

Del vértice número 78, recorriendo una distancia de 39.94 metros, se llega al vértice número 79 con coordenadas (UTM) N = 2137603.93 y E = 500526.84

Del vértice número 79, recorriendo una distancia de 24.86 metros, se llega al vértice número 80 con coordenadas (UTM) N = 2137579.11 y E = 500528.32

Del vértice número 80, recorriendo una distancia de 58.39 metros, se llega al vértice número 81 con coordenadas (UTM) N = 2137521.65 y E = 500538.72

Del vértice número 81, recorriendo una distancia de 16.77 metros, se llega al vértice número 82 con coordenadas (UTM) N = 2137504.92 y E = 500539.83

Del vértice número 82, recorriendo una distancia de 9.41 metros, se llega al vértice número 83 con coordenadas (UTM) N = 2137495.96 y E = 500536.96

Del vértice número 83, recorriendo una distancia de 4.95 metros, se llega al vértice número 84 con coordenadas (UTM) N = 2137491.18 y E = 500538.24

Del vértice número 84, recorriendo una distancia de 11.41 metros, se llega al vértice número 85 con coordenadas (UTM) N = 2137487.59 y E = 500549.07

Del vértice número 85, recorriendo una distancia de 11.02 metros, se llega al vértice número 86 con coordenadas (UTM) N = 2137478.00 y E = 500554.50

Del vértice número 86, recorriendo una distancia de 62.54 metros, se llega al vértice número 87 con coordenadas (UTM) N = 2137419.60 y E = 500576.88

Del vértice número 87, recorriendo una distancia de 34.36 metros, se llega al vértice número 88 con coordenadas (UTM) N = 2137388.43 y E = 500591.33

Del vértice número 88, recorriendo una distancia de 16.80 metros, se llega al vértice número 89 con coordenadas (UTM) N = 2137377.24 y E = 500578.80

Del vértice número 89, recorriendo una distancia de 15.88 metros, se llega al vértice número 90 con coordenadas (UTM) N = 2137366.55 y E = 500567.06

Del vértice número 90, recorriendo una distancia de 20.10 metros, se llega al vértice número 91 con coordenadas (UTM) N = 2137347.99 y E = 500559.35

Del vértice número 91, recorriendo una distancia de 26.40 metros, se llega al vértice número 92 con coordenadas (UTM) N = 2137321.65 y E = 500557.56

Del vértice número 92, recorriendo una distancia de 13.32 metros, se llega al vértice número 93 con coordenadas (UTM) N = 2137309.57 y E = 500551.95

Del vértice número 93, recorriendo una distancia de 125.79 metros, se llega al vértice número 94 con coordenadas (UTM) N = 2137187.74 y E = 500520.63

Del vértice número 94, recorriendo una distancia de 7.98 metros, se llega al vértice número 95 con coordenadas (UTM) N = 2137187.12 y E = 500512.67

Del vértice número 95, recorriendo una distancia de 44.74 metros, se llega al vértice número 96 con coordenadas (UTM) N = 2137207.71 y E = 500472.95

Del vértice número 96, recorriendo una distancia de 24.96 metros, se llega al vértice número 97 con coordenadas (UTM) N = 2137221.03 y E = 500451.84

Del vértice número 97, recorriendo una distancia de 47.59 metros, se llega al vértice número 98 con coordenadas (UTM) N = 2137266.15 y E = 500466.97

Del vértice número 98, recorriendo una distancia de 7.42 metros, se llega al vértice número 99 con coordenadas (UTM) N = 2137272.94 y E = 500469.96

Del vértice número 99, recorriendo una distancia de 20.19 metros, se llega al vértice número 100 con coordenadas (UTM) N = 2137292.65 y E = 500474.32

Del vértice número 100, recorriendo una distancia de 30.97 metros, se llega al vértice número 101 con coordenadas (UTM) N = 2137322.61 y E = 500482.16

Del vértice número 101, recorriendo una distancia de 37.25 metros, se llega al vértice número 102 con coordenadas (UTM) N = 2137333.69 y E = 500446.60

Del vértice número 102, recorriendo una distancia de 10.36 metros, se llega al vértice número 103 con coordenadas (UTM) N = 2137324.07 y E = 500442.76

Del vértice número 103, recorriendo una distancia de 14.51 metros, se llega al vértice número 104 con coordenadas (UTM) N = 2137324.61 y E = 500428.26

Del vértice número 104, recorriendo una distancia de 20.21 metros, se llega al vértice número 105 con coordenadas (UTM) N = 2137326.93 y E = 500408.18

Del vértice número 105, recorriendo una distancia de 25.38 metros, se llega al vértice número 106 con coordenadas (UTM) N = 2137303.69 y E = 500397.97

Del vértice número 106, recorriendo una distancia de 9.85 metros, se llega al vértice número 107 con coordenadas (UTM) N = 2137304.26 y E = 500388.14

Del vértice número 107, recorriendo una distancia de 22.60 metros, se llega al vértice número 108 con coordenadas (UTM) N = 2137326.84 y E = 500389.00

Del vértice número 108, recorriendo una distancia de 46.59 metros, se llega al vértice número 109 con coordenadas (UTM) N = 2137373.16 y E = 500394.00

Del vértice número 109, recorriendo una distancia de 15.01 metros, se llega al vértice número 110 con coordenadas (UTM) N = 2137375.36 y E = 500379.15

Del vértice número 110, recorriendo una distancia de 73.46 metros, se llega al vértice número 111 con coordenadas (UTM) N = 2137448.23 y E = 500388.48

Del vértice número 111, recorriendo una distancia de 133.56 metros, se llega al vértice número 112 con coordenadas (UTM) N = 2137477.81 y E = 500258.24

Del vértice número 112, recorriendo una distancia de 31.33 metros, se llega al vértice número 113 con coordenadas (UTM) N = 2137470.09 y E = 500227.88

Del vértice número 113, recorriendo una distancia de 105.72 metros, se llega al vértice número 114 con coordenadas (UTM) N = 2137365.77 y E = 500245.04

Del vértice número 114, recorriendo una distancia de 50.82 metros, se llega al vértice número 115 con coordenadas (UTM) N = 2137380.82 y E = 500196.50

Del vértice número 115, recorriendo una distancia de 64.24 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137414.05 y E = 500141.52

Polígono 2

Superficie 59.27 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137632.11 y E = 501388.03, y recorriendo una distancia de 602.85 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2137072.27 y E = 501164.42

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 61.00 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2137115.60 y E = 501207.35

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 491.36 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2137199.44 y E = 501691.50

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 29.06 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2137221.60 y E = 501672.70

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 216.87 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2137276.79 y E = 501882.43

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 17.24 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2137293.62 y E = 501886.17

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 46.79 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2137283.46 y E = 501931.84

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 6.38 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2137279.10 y E = 501936.50

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 40.34 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2137265.19 y E = 501974.37

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 9.29 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2137263.47 y E = 501983.50

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 39.11 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2137258.92 y E = 502022.34

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 9.17 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2137256.70 y E = 502031.24

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 16.87 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2137272.70 y E = 502036.59

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 6.97 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2137279.53 y E = 502037.97

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 7.36 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2137278.49 y E = 502045.26

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 36.21 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2137314.04 y E = 502052.13

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 7.77 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2137321.26 y E = 502054.99

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 17.78 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2137336.80 y E = 502063.62

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 29.62 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2137363.56 y E = 502076.31

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 27.81 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2137381.90 y E = 502097.21

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 3.15 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2137380.95 y E = 502100.21

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 11.51 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2137392.28 y E = 502102.22

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 6.35 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2137392.10 y E = 502108.57

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 11.44 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2137402.90 y E = 502112.34

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 10.16 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2137410.97 y E = 502118.52

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 3.97 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2137410.87 y E = 502122.49

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 11.70 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2137418.23 y E = 502131.58

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 31.06 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2137447.61 y E = 502141.66

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 3.19 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2137446.85 y E = 502144.76

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 12.81 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2137459.27 y E = 502147.88

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 5.63 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2137458.28 y E = 502153.42

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 6.52 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2137464.68 y E = 502154.69

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 19.38 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2137475.40 y E = 502170.84

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 60.56 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2137496.75 y E = 502227.51

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 54.38 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2137487.06 y E = 502281.02

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 116.68 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2137400.88 y E = 502359.68

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 32.84 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2137395.74 y E = 502392.12

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 42.33 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2137407.57 y E = 502432.76

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 39.40 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2137400.94 y E = 502471.60

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 39.43 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2137439.70 y E = 502478.85

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 14.02 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2137453.59 y E = 502480.72

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 1.26 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2137454.85 y E = 502480.73

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 33.84 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2137480.68 y E = 502458.87

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 229.99 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2137705.20 y E = 502508.74

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 1.12 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2137705.47 y E = 502507.65

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 15.83 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2137721.24 y E = 502509.01

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 5.18 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2137724.17 y E = 502513.28

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 2.21 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2137726.28 y E = 502513.95

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 70.17 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2137749.95 y E = 502447.89

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 11.03 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2137760.72 y E = 502450.27

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 9.87 metros, se llega al vértice número 52 con coordenadas (UTM) N = 2137768.16 y E = 502443.78

Del vértice número 52, recorriendo una distancia de 23.58 metros, se llega al vértice número 53 con coordenadas (UTM) N = 2137774.86 y E = 502421.17

Del vértice número 53, recorriendo una distancia de 11.88 metros, se llega al vértice número 54 con coordenadas (UTM) N = 2137786.41 y E = 502423.96

Del vértice número 54, recorriendo una distancia de 6.30 metros, se llega al vértice número 55 con coordenadas (UTM) N = 2137787.80 y E = 502417.82

Del vértice número 55, recorriendo una distancia de 5.19 metros, se llega al vértice número 56 con coordenadas (UTM) N = 2137792.92 y E = 502418.68

Del vértice número 56, recorriendo una distancia de 46.45 metros, se llega al vértice número 57 con coordenadas (UTM) N = 2137801.02 y E = 502372.94

Del vértice número 57, recorriendo una distancia de 26.68 metros, se llega al vértice número 58 con coordenadas (UTM) N = 2137807.80 y E = 502347.14

Del vértice número 58, recorriendo una distancia de 67.72 metros, se llega al vértice número 59 con coordenadas (UTM) N = 2137827.71 y E = 502282.41

Del vértice número 59, recorriendo una distancia de 31.71 metros, se llega al vértice número 60 con coordenadas (UTM) N = 2137823.55 y E = 502250.97

Del vértice número 60, recorriendo una distancia de 29.72 metros, se llega al vértice número 61 con coordenadas (UTM) N = 2137798.57 y E = 502234.86

Del vértice número 61, recorriendo una distancia de 3.87 metros, se llega al vértice número 62 con coordenadas (UTM) N = 2137795.83 y E = 502232.13

Del vértice número 62, recorriendo una distancia de 106.40 metros, se llega al vértice número 63 con coordenadas (UTM) N = 2137808.66 y E = 502126.51

Del vértice número 63, recorriendo una distancia de 68.66 metros, se llega al vértice número 64 con coordenadas (UTM) N = 2137814.49 y E = 502058.10

Del vértice número 64, recorriendo una distancia de 76.40 metros, se llega al vértice número 65 con coordenadas (UTM) N = 2137885.25 y E = 502086.91

Del vértice número 65, recorriendo una distancia de 50.73 metros, se llega al vértice número 66 con coordenadas (UTM) N = 2137902.22 y E = 502039.10

Del vértice número 66, recorriendo una distancia de 10.87 metros, se llega al vértice número 67 con coordenadas (UTM) N = 2137912.20 y E = 502043.42

Del vértice número 67, recorriendo una distancia de 89.22 metros, se llega al vértice número 68 con coordenadas (UTM) N = 2137943.81 y E = 501959.99

Del vértice número 68, recorriendo una distancia de 19.00 metros, se llega al vértice número 69 con coordenadas (UTM) N = 2137950.02 y E = 501942.03

Del vértice número 69, recorriendo una distancia de 2.31 metros, se llega al vértice número 70 con coordenadas (UTM) N = 2137952.20 y E = 501942.80

Del vértice número 70, recorriendo una distancia de 20.67 metros, se llega al vértice número 71 con coordenadas (UTM) N = 2137959.61 y E = 501923.50

Del vértice número 71, recorriendo una distancia de 11.21 metros, se llega al vértice número 72 con coordenadas (UTM) N = 2137955.61 y E = 501913.03

Del vértice número 72, recorriendo una distancia de 13.57 metros, se llega al vértice número 73 con coordenadas (UTM) N = 2137958.35 y E = 501899.74

Del vértice número 73, recorriendo una distancia de 17.51 metros, se llega al vértice número 74 con coordenadas (UTM) N = 2137941.65 y E = 501894.48

Del vértice número 74, recorriendo una distancia de 15.87 metros, se llega al vértice número 75 con coordenadas (UTM) N = 2137929.50 y E = 501884.27

Del vértice número 75, recorriendo una distancia de 12.36 metros, se llega al vértice número 76 con coordenadas (UTM) N = 2137917.44 y E = 501881.55

Del vértice número 76, recorriendo una distancia de 29.25 metros, se llega al vértice número 77 con coordenadas (UTM) N = 2137908.99 y E = 501909.55

Del vértice número 77, recorriendo una distancia de 17.09 metros, se llega al vértice número 78 con coordenadas (UTM) N = 2137894.69 y E = 501900.20

Del vértice número 78, recorriendo una distancia de 11.95 metros, se llega al vértice número 79 con coordenadas (UTM) N = 2137888.54 y E = 501889.95

Del vértice número 79, recorriendo una distancia de 18.51 metros, se llega al vértice número 80 con coordenadas (UTM) N = 2137874.74 y E = 501877.62

Del vértice número 80, recorriendo una distancia de 43.58 metros, se llega al vértice número 81 con coordenadas (UTM) N = 2137836.79 y E = 501856.19

Del vértice número 81, recorriendo una distancia de 8.79 metros, se llega al vértice número 82 con coordenadas (UTM) N = 2137841.80 y E = 501848.97

Del vértice número 82, recorriendo una distancia de 13.13 metros, se llega al vértice número 83 con coordenadas (UTM) N = 2137830.09 y E = 501843.03

Del vértice número 83, recorriendo una distancia de 50.36 metros, se llega al vértice número 84 con coordenadas (UTM) N = 2137856.96 y E = 501800.44

Del vértice número 84, recorriendo una distancia de 10.52 metros, se llega al vértice número 85 con coordenadas (UTM) N = 2137863.27 y E = 501792.02

Del vértice número 85, recorriendo una distancia de 10.99 metros, se llega al vértice número 86 con coordenadas (UTM) N = 2137872.73 y E = 501797.61

Del vértice número 86, recorriendo una distancia de 11.13 metros, se llega al vértice número 87 con coordenadas (UTM) N = 2137878.47 y E = 501788.07

Del vértice número 87, recorriendo una distancia de 23.09 metros, se llega al vértice número 88 con coordenadas (UTM) N = 2137897.58 y E = 501801.03

Del vértice número 88, recorriendo una distancia de 50.44 metros, se llega al vértice número 89 con coordenadas (UTM) N = 2137894.84 y E = 501750.66

Del vértice número 89, recorriendo una distancia de 71.16 metros, se llega al vértice número 90 con coordenadas (UTM) N = 2137897.53 y E = 501679.55

Del vértice número 90, recorriendo una distancia de 55.34 metros, se llega al vértice número 91 con coordenadas (UTM) N = 2137903.50 y E = 501624.53

Del vértice número 91, recorriendo una distancia de 150.76 metros, se llega al vértice número 92 con coordenadas (UTM) N = 2137760.13 y E = 501577.90

Del vértice número 92, recorriendo una distancia de 76.86 metros, se llega al vértice número 93 con coordenadas (UTM) N = 2137736.63 y E = 501651.08

Del vértice número 93, recorriendo una distancia de 180.58 metros, se llega al vértice número 94 con coordenadas (UTM) N = 2137563.15 y E = 501600.94

Del vértice número 94, recorriendo una distancia de 77.90 metros, se llega al vértice número 95 con coordenadas (UTM) N = 2137581.27 y E = 501525.18

Del vértice número 95, recorriendo una distancia de 81.58 metros, se llega al vértice número 96 con coordenadas (UTM) N = 2137601.95 y E = 501446.26

Del vértice número 96, recorriendo una distancia de 65.58 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137632.11 y E = 501388.03

Polígono 3
Superficie 29.05 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137761.21 y E = 502548.70, y recorriendo una distancia de 8.61 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2137753.66 y E = 502552.83

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 9.10 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2137747.90 y E = 502545.78

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 250.75 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2137502.80 y E = 502492.87

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 109.97 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2137409.84 y E = 502551.63

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 37.63 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2137381.29 y E = 502576.14

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 8.64 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2137378.63 y E = 502584.36

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 19.90 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2137397.04 y E = 502591.92

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 36.00 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2137382.78 y E = 502624.97

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 10.48 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2137373.19 y E = 502620.74

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 53.70 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2137352.03 y E = 502670.10

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 53.42 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2137324.81 y E = 502716.07

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 72.31 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2137260.55 y E = 502682.92

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 95.65 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2137185.45 y E = 502742.15

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 17.37 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2137179.83 y E = 502758.59

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 11.40 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2137180.07 y E = 502769.99

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 33.09 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2137212.78 y E = 502774.96

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 30.66 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2137242.12 y E = 502783.86

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 65.95 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2137242.96 y E = 502849.80

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 28.02 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2137241.69 y E = 502877.79

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 23.64 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2137236.12 y E = 502900.76

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 1.63 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2137237.67 y E = 502901.27

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 32.92 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2137268.96 y E = 502911.49

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 37.08 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2137304.21 y E = 502923

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 95.01 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2137262.99 y E = 503008.60

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 77.86 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2137337.31 y E = 503031.80

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 32.44 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2137333.42 y E = 503064.01

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 24.91 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2137328.94 y E = 503088.51

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 65.49 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2137315.29 y E = 503152.56

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 42.43 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2137300.92 y E = 503192.48

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 28.26 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2137296.68 y E = 503220.42

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 12.79 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2137290.54 y E = 503231.64

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 33.57 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2137280.05 y E = 503263.53

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 11.81 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2137280.33 y E = 503275.34

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 85.57 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2137347.95 y E = 503327.78

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 219.81 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2137494.77 y E = 503164.20

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 187.19 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2137618.04 y E = 503023.33

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 103.71 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2137687.03 y E = 502945.90

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 94.50 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2137749.75 y E = 502875.22

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 21.12 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2137763.83 y E = 502859.48

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 29.57 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2137739.05 y E = 502843.35

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 45.16 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2137763.40 y E = 502805.32

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 132.53 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2137830.22 y E = 502690.87

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 22.64 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2137830.92 y E = 502668.24

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 33.19 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2137844.34 y E = 502637.88

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 29.10 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2137859.64 y E = 502613.13

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 4.03 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2137855.68 y E = 502612.37

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 41.72 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2137864.58 y E = 502571.61

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 105.88 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137761.21 y E = 502548.70

Polígono 4

Superficie 0.10 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137443.07 y E = 502490.71, y recorriendo una distancia de 45.60 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2137398.36 y E = 502481.75

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 39.82 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2137392.74 y E = 502521.17

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 31.47 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2137421.68 y E = 502508.80

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 28.01 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137443.07 y E = 502490.71

Polígono 5
Superficie 0.12 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2137231.99 y E = 502669.43, y recorriendo una distancia de 36.37 metros, se llega al vértice 2, con coordenadas (UTM) N = 2137199.11 y E = 502653.89

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 67.59 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2137178.37 y E = 502718.22

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 72.50 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2137231.99 y E = 502669.43

Polígono 6
Superficie 25.42 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2136703.63 y E = 502610.20, y recorriendo una distancia de 41.54 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2136663.45 y E = 502599.65

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 33.95 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136633.41 y E = 502583.84

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 49.92 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136588.41 y E = 502562.22

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 17.82 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2136572.34 y E = 502554.51

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 19.86 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2136573.06 y E = 502534.66

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 4.60 metros, se llega al vértice número 7 con coordenadas (UTM) N = 2136572.37 y E = 502530.11

Del vértice número 7, recorriendo una distancia de 28.18 metros, se llega al vértice número 8 con coordenadas (UTM) N = 2136551.36 y E = 502548.89

Del vértice número 8, recorriendo una distancia de 48.03 metros, se llega al vértice número 9 con coordenadas (UTM) N = 2136540.91 y E = 502595.77

Del vértice número 9, recorriendo una distancia de 26.72 metros, se llega al vértice número 10 con coordenadas (UTM) N = 2136567.48 y E = 502598.60

Del vértice número 10, recorriendo una distancia de 116.78 metros, se llega al vértice número 11 con coordenadas (UTM) N = 2136496.98 y E = 502691.70

Del vértice número 11, recorriendo una distancia de 57.94 metros, se llega al vértice número 12 con coordenadas (UTM) N = 2136441.01 y E = 502676.73

Del vértice número 12, recorriendo una distancia de 207.37 metros, se llega al vértice número 13 con coordenadas (UTM) N = 2136408.98 y E = 502471.85

Del vértice número 13, recorriendo una distancia de 54.59 metros, se llega al vértice número 14 con coordenadas (UTM) N = 2136359.02 y E = 502493.85

Del vértice número 14, recorriendo una distancia de 68.48 metros, se llega al vértice número 15 con coordenadas (UTM) N = 2136357.08 y E = 502562.30

Del vértice número 15, recorriendo una distancia de 61.18 metros, se llega al vértice número 16 con coordenadas (UTM) N = 2136332.68 y E = 502618.40

Del vértice número 16, recorriendo una distancia de 30.75 metros, se llega al vértice número 17 con coordenadas (UTM) N = 2136302.31 y E = 502613.55

Del vértice número 17, recorriendo una distancia de 218.32 metros, se llega al vértice número 18 con coordenadas (UTM) N = 2136256.54 y E = 502827.02

Del vértice número 18, recorriendo una distancia de 239.99 metros, se llega al vértice número 19 con coordenadas (UTM) N = 2136321.19 y E = 503058.14

Del vértice número 19, recorriendo una distancia de 131.25 metros, se llega al vértice número 20 con coordenadas (UTM) N = 2136452.14 y E = 503049.32

Del vértice número 20, recorriendo una distancia de 55.58 metros, se llega al vértice número 21 con coordenadas (UTM) N = 2136418.11 y E = 503005.37

Del vértice número 21, recorriendo una distancia de 109.89 metros, se llega al vértice número 22 con coordenadas (UTM) N = 2136336.65 y E = 502931.62

Del vértice número 22, recorriendo una distancia de 61.21 metros, se llega al vértice número 23 con coordenadas (UTM) N = 2136358.21 y E = 502874.33

Del vértice número 23, recorriendo una distancia de 103.61 metros, se llega al vértice número 24 con coordenadas (UTM) N = 2136456.64 y E = 502841.99

Del vértice número 24, recorriendo una distancia de 64.28 metros, se llega al vértice número 25 con coordenadas (UTM) N = 2136472.05 y E = 502904.40

Del vértice número 25, recorriendo una distancia de 92.59 metros, se llega al vértice número 26 con coordenadas (UTM) N = 2136512.46 y E = 502987.71

Del vértice número 26, recorriendo una distancia de 26.19 metros, se llega al vértice número 27 con coordenadas (UTM) N = 2136507.90 y E = 503013.50

Del vértice número 27, recorriendo una distancia de 90.16 metros, se llega al vértice número 28 con coordenadas (UTM) N = 2136418.11 y E = 503005.37

Del vértice número 28, recorriendo una distancia de 55.58 metros, se llega al vértice número 29 con coordenadas (UTM) N = 2136452.14 y E = 503049.32

Del vértice número 29, recorriendo una distancia de 150.57 metros, se llega al vértice número 30 con coordenadas (UTM) N = 2136452.68 y E = 503199.89

Del vértice número 30, recorriendo una distancia de 218.44 metros, se llega al vértice número 31 con coordenadas (UTM) N = 2136236.25 y E = 503229.46

Del vértice número 31, recorriendo una distancia de 94.09 metros, se llega al vértice número 32 con coordenadas (UTM) N = 2136216.29 y E = 503321.41

Del vértice número 32, recorriendo una distancia de 85.70 metros, se llega al vértice número 33 con coordenadas (UTM) N = 2136261.28 y E = 503394.35

Del vértice número 33, recorriendo una distancia de 99.03 metros, se llega al vértice número 34 con coordenadas (UTM) N = 2136357.17 y E = 503419.07

Del vértice número 34, recorriendo una distancia de 59.90 metros, se llega al vértice número 35 con coordenadas (UTM) N = 2136402.92 y E = 503380.40

Del vértice número 35, recorriendo una distancia de 67.30 metros, se llega al vértice número 36 con coordenadas (UTM) N = 2136440.18 y E = 503324.35

Del vértice número 36, recorriendo una distancia de 53.86 metros, se llega al vértice número 37 con coordenadas (UTM) N = 2136475.13 y E = 503283.37

Del vértice número 37, recorriendo una distancia de 28.34 metros, se llega al vértice número 38 con coordenadas (UTM) N = 2136498.16 y E = 503299.89

Del vértice número 38, recorriendo una distancia de 132.93 metros, se llega al vértice número 39 con coordenadas (UTM) N = 2136597.90 y E = 503212.02

Del vértice número 39, recorriendo una distancia de 7.80 metros, se llega al vértice número 40 con coordenadas (UTM) N = 2136590.84 y E = 503208.71

Del vértice número 40, recorriendo una distancia de 43.31 metros, se llega al vértice número 41 con coordenadas (UTM) N = 2136597.47 y E = 503165.91

Del vértice número 41, recorriendo una distancia de 64.63 metros, se llega al vértice número 42 con coordenadas (UTM) N = 2136630.77 y E = 503110.52

Del vértice número 42, recorriendo una distancia de 55.64 metros, se llega al vértice número 43 con coordenadas (UTM) N = 2136663.83 y E = 503065.77

Del vértice número 43, recorriendo una distancia de 85.97 metros, se llega al vértice número 44 con coordenadas (UTM) N = 2136690.95 y E = 502984.19

Del vértice número 44, recorriendo una distancia de 18.77 metros, se llega al vértice número 45 con coordenadas (UTM) N = 2136673.10 y E = 502978.39

Del vértice número 45, recorriendo una distancia de 51.80 metros, se llega al vértice número 46 con coordenadas (UTM) N = 2136689.81 y E = 502929.36

Del vértice número 46, recorriendo una distancia de 44.63 metros, se llega al vértice número 47 con coordenadas (UTM) N = 2136708.32 y E = 502888.75

Del vértice número 47, recorriendo una distancia de 29.82 metros, se llega al vértice número 48 con coordenadas (UTM) N = 2136720.80 y E = 502861.67

Del vértice número 48, recorriendo una distancia de 148.07 metros, se llega al vértice número 49 con coordenadas (UTM) N = 2136756.00 y E = 502717.84

Del vértice número 49, recorriendo una distancia de 20.36 metros, se llega al vértice número 50 con coordenadas (UTM) N = 2136737.76 y E = 502708.80

Del vértice número 50, recorriendo una distancia de 75.38 metros, se llega al vértice número 51 con coordenadas (UTM) N = 2136769.12 y E = 502640.25

Del vértice número 51, recorriendo una distancia de 72.06 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2136703.63 y E = 502610.20

Polígono 7

Superficie 0.22 hectáreas

El polígono inicia en el vértice 1 de coordenadas (UTM) N = 2136581.95 y E = 503258.02, y recorriendo una distancia de 86.21 metros, se llega al vértice número 2 con coordenadas (UTM) N = 2136514.13 y E = 503311.25

Del vértice número 2, recorriendo una distancia de 53.83 metros, se llega al vértice número 3 con coordenadas (UTM) N = 2136558.09 y E = 503342.32

Del vértice número 3, recorriendo una distancia de 45.36 metros, se llega al vértice número 4 con coordenadas (UTM) N = 2136576.64 y E = 503300.93

Del vértice número 4, recorriendo una distancia de 15.20 metros, se llega al vértice número 5 con coordenadas (UTM) N = 2136563.65 y E = 503293.04

Del vértice número 5, recorriendo una distancia de 18.73 metros, se llega al vértice número 6 con coordenadas (UTM) N = 2136575.32 y E = 503278.39

Del vértice número 6, recorriendo una distancia de 21.42 metros, se llega al vértice número 1 con coordenadas (UTM) N = 2136581.95 y E = 503258.02

El plano oficial que contiene la descripción topográfica-analítica y límite de los polígonos descritos en el presente Decreto, podrá ser consultado en las oficinas de la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural de la Secretaría del Medio Ambiente y en la Dirección General de Desarrollo Urbano de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda.

Artículo 2°.- La zonificación se sujetará a la que se establezca en el programa de manejo que se expida del Área Natural Protegida materia de esta declaratoria, sin perjuicio de la zonificación que se determine en el Programa General de Ordenamiento Ecológico del Distrito Federal.

Artículo 3°.- El establecimiento del Área Natural Protegida como Zona de Conservación Ecológica tiene como finalidad mantener los suelos de la "Sierra de Santa Catarina", así como cuidar su permanencia, mediante la realización de actividades de mantenimiento que protejan y resguarden a la Sierra de mayores daños ambientales y ecológicos, así como llevar a cabo las acciones que contribuyan a su restauración o, inducir cambios que contribuyan al mejoramiento ambiental y ecológico de la zona y en general, a la salud y calidad de vida de los habitantes de la Ciudad de México.

Artículo 4°.- En la Zona de Conservación Ecológica a que se refiere el presente Decreto, se establecen las siguientes limitaciones y prohibiciones:

El establecimiento de cualquier asentamiento humano irregular o su expansión territorial.

La ejecución de actividades que afecten los ecosistemas o recursos naturales del área de acuerdo con la Ley Ambiental del Distrito Federal y su Reglamento, normas oficiales, su programa de manejo o la evaluación de impacto ambiental respectiva.

Las emisiones de contaminantes al aire, agua, suelo y subsuelo, así como el depósito o disposición de residuos.

La extracción de suelo o de materiales del subsuelo con fines distintos a los estrictamente científicos.

La realización de actividades cinegéticas o de explotación ilícitas de especies de flora y fauna silvestres.

Ejecutar acciones que contravengan lo dispuesto por la Ley Ambiental del Distrito Federal, la declaratoria respectiva y las demás disposiciones que de ellas se deriven.

Artículo 5°.- En el Área Natural Protegida a que se refiere el presente Decreto se podrán realizar las siguientes actividades:

Conservación de recursos: reforestación, mantenimiento de plantaciones, prevención y combate a incendios, obras de captación de agua pluvial, retención de suelos, establecimiento de criaderos de fauna nativa y todas aquellas tendientes al manejo integral del área.

Recreación y educación: con la debida planeación y control se podrán llevar a cabo actividades recreativas y deportivas, así como el establecimiento de infraestructura necesaria, tales como: canchas deportivas, cabañas, palapas, casetas de vigilancia, centro de visitantes y todas aquellas afines a la conservación del área.

Investigación: se podrán desarrollar líneas de investigación básica y aplicada, tendientes al conocimiento integral de los recursos con los que cuenta la zona.

Artículo 6°.- Dentro del Área Natural Protegida "Sierra de Santa Catarina", se prohíbe la realización de las actividades siguientes:

Explotación de yacimientos pétreos;

Extracción de tierra;

Quemas de terrenos;

Establecimiento de tiraderos de basura;

Establecimiento y expansión de asentamientos humanos irregulares;

Venta de predios;

Verter desechos líquidos o sólidos que alteren la composición del suelo;

Extracción de flora y fauna;

Prácticas de cacería;

Efectuar obras o edificaciones con fines habitacionales, industriales, comerciales o de servicios, excepto aquellas que serán utilizadas para la adecuada administración de la zona, y

Otras que pongan en riesgo la integridad de la zona y que no contribuyan al objeto del establecimiento del Área Natural Protegida "Sierra de Santa Catarina".

Artículo 7°.- La Secretaría del Medio Ambiente del Gobierno del Distrito Federal, a través de la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural, tendrá a su cargo la administración del Área Natural Protegida "Sierra de Santa Catarina" a fin de lograr la conservación y el aprovechamiento sustentable de los recursos naturales presentes en el área.

Artículo 8°.- Las dependencias y entidades del Distrito Federal, están obligadas a la conservación y preservación del área, conforme a las disposiciones legales y reglamentarias aplicables, así como las que al efecto emita la Secretaría del Medio Ambiente o, en su caso, la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural.

Artículo 9°.- La Secretaria del Medio Ambiente del Gobierno del Distrito Federal formulará el programa de manejo del Área Natural Protegida, con la categoría de Zona de Conservación Ecológica a que se refiere el presente Decreto, como instrumento de planificación y normatividad que contendrá entre otros aspectos, las líneas de acción, criterios, lineamientos y, en su caso, actividades específicas a las cuales se sujetará la administración y manejo del Área, así como los lineamientos a los que deberán quedar sujetos todos los actos, convenios y contratos relativos a la propiedad, posesión o cualquier otro derecho relacionado con bienes inmuebles ubicados en el Área Natural Protegida "Sierra de Santa Catarina", que deberán señalar las limitaciones y modalidades del predio respectivo que consten en este decreto, así como los datos de inscripción en el Registro Público de la Propiedad y de Comercio del Distrito Federal, de conformidad con el programa de manejo.

Artículo 10°.- Cualquier obra o actividad pública o privada que se pretenda realizar dentro del Área Natural Protegida “Sierra de Santa Catarina”, deberá sujetarse a los lineamientos establecidos en el programa de manejo del área y en las disposiciones legales y reglamentarias aplicables.

TRANSITORIOS

PRIMERO.- El presente Decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

SEGUNDO.- Inscríbase el presente Decreto en el Registro Público de la Propiedad y de Comercio del Distrito Federal a través de la Dirección General del Patrimonio Inmobiliario de la Oficialía Mayor del Distrito Federal, en el Registro de los Planes y Programas de Desarrollo Urbano del Distrito Federal a través de la Dirección General de Desarrollo Urbano de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda del Distrito Federal y en el Registro de Áreas Naturales Protegidas del Distrito Federal a cargo de la Secretaría del Medio Ambiente.

TERCERO.- La superficie materia del presente Decreto, así como las limitaciones y modalidades a las que se sujetarán, deberán ser incorporadas al ordenamiento ecológico.

Dado en la Residencia Oficial del Jefe de Gobierno del Distrito Federal, en la Ciudad de México a los tres días del mes de junio de dos mil tres. **EL JEFE DE GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL, ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR.- FIRMA.- EL SECRETARIO DE GOBIERNO, ALEJANDRO ENCINAS RODRÍGUEZ.- FIRMA.- LA SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y VIVIENDA, LAURA ITZEL CASTILLO JUÁREZ.- FIRMA.- LA SECRETARIA DEL MEDIO AMBIENTE, CLAUDIA SHEINBAUM PARDO.- FIRMA.**

SECRETARÍA DE FINANZAS

TASAS DE RECARGOS VIGENTES PARA EL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2003

(Al margen superior izquierdo dos escudos que dicen: **GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL.- Secretaría de Finanzas.- Tesorería**)

TASAS DE RECARGOS VIGENTES PARA EL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2003

OSCAR ROSADO JIMENEZ, Tesorero del Distrito Federal, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 17 fracción III, 50, 51, 53 y 57 del Código Financiero del Distrito Federal, 35, fracción XXIX, y 72, fracción VIII, del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal y 5 de la Ley de Ingresos del Distrito Federal para el ejercicio fiscal 2003, y en virtud de que al aplicar el procedimiento previsto en este último precepto para el cálculo de la tasa de recargos, los resultados de los incisos a) y b) presentan una tasa menor a la del 2% prevista en el mismo, por este conducto se dan a conocer las tasas de recargos vigentes para el mes de agosto del 2003.

- I. 0.97% mensual sobre los saldos insolutos para el caso de pago a plazos de los créditos fiscales, ya sea diferido o en parcialidades de las contribuciones, y
- II. 1.26% mensual en los casos de mora y de interés a cargo de la Hacienda Pública Local.

A t e n t a m e n t e.

México, D.F. a 1º de septiembre del 2003.

SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN.

EL TESORERO

(Firma)

LIC. OSCAR ROSADO JIMÉNEZ

SECRETARÍA DE TRANSPORTES Y VIALIDAD

CONVOCATORIA A TODOS LOS CONCESIONARIOS DE VEHÍCULOS DESTINADOS AL SERVICIO DE TRANSPORTE PÚBLICO INDIVIDUAL DE PASAJEROS (TAXI) EN EL DISTRITO FEDERAL, PARA LA REVISTA VEHICULAR 2002 Y 2003.

FRANCISCO GARDUÑO YAÑEZ, Secretario de Transportes y Vialidad, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 1º, 2º, 3º, 7, 15 fracción IX, 16 fracción IV y 31 fracciones XI y XXIII de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal; 1º, 3º, 4º y 7º fracciones I, II, III, XIII, XXXIII, XXXIV, XXXIX, de la Ley de Transporte y Vialidad del Distrito Federal; 23, 24, 51 y 236-A fracciones X y XII del Código Financiero del Distrito Federal; 1º, 2º, 3º y 95 Bis del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal; 1º, 3º, 8º, 9º, 53, 67 fracción IX, 78, 79, 81, 82, 83, 84 y 85 del Reglamento para el Servicio de Transporte Público de Taxi en el Distrito Federal; 1º, 51, 59 fracción VIII y 74 del Reglamento de Tránsito del Distrito Federal, y con base en el Acuerdo publicado el día dos de agosto del dos mil dos en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, por el que se determina la cromática oficial, rótulos y medios de identificación que deberán aplicarse en los vehículos con los que se presta el Servicio de Transporte Público Individual de Pasajeros (Taxi) en el Distrito Federal en sus distintas modalidades, he tenido a bien expedir la siguiente:

CONVOCATORIA A TODOS LOS CONCESIONARIOS DE VEHÍCULOS DESTINADOS AL SERVICIO DE TRANSPORTE PÚBLICO INDIVIDUAL DE PASAJEROS (TAXI) EN EL DISTRITO FEDERAL, PARA LA REVISTA VEHICULAR 2002 Y 2003.

CONSIDERANDOS

I.- Que dentro de las facultades y obligaciones conferidas a la Secretaría de Transportes y Vialidad, se encuentra la de llevar a cabo el Programa Anual de Revista Vehicular, por lo que resulta una obligación para los concesionarios presentar la Revista Vehicular 2002 y 2003 ante esta Secretaría.

II.- Que dentro de las facultades y obligaciones conferidas a la Secretaría de Transportes y Vialidad, se establece el dictar y ejecutar los acuerdos necesarios para que el concesionario cumpla con la renovación y especificaciones técnicas del parque vehicular destinado a la prestación del Servicio de Transporte de Pasajeros, implementando las medidas adecuadas para mantener en buen estado la infraestructura utilizada para tal fin, realizando aquellas acciones tendientes a que dicha prestación de servicio se lleve a cabo con eficiencia, garantizando la seguridad de los usuarios y peatones.

III.- Que se han realizado diversas ampliaciones y prorrogas para que los concesionarios presentaran el trámite de la revista 2001, tiempo suficiente para que lo hayan realizado la mayoría de estos.

IV.- Que el C. Jefe de Gobierno de Distrito Federal, Titular de la Administración Pública del Distrito Federal se auxilia en el ejercicio de sus atribuciones de la Secretaría de Transportes y Vialidad, así como de la Dirección General de Servicio de Transporte Público Individual de Pasajeros del Distrito Federal, y que dicha Dirección General dentro de sus facultades se encarga de regular la prestación del Servicio Público concesionado de transporte individual de pasajeros sin itinerario fijo denominado "Taxi" en el Distrito Federal, en todas sus modalidades a efecto de proporcionar un servicio de calidad que satisfaga las necesidades de la población en general, garantizando su prestación en las mejores condiciones de legalidad, seguridad, comodidad, higiene y eficiencia.

V.- Que actualmente la Secretaría de Transportes y Vialidad realiza una evaluación sobre la naturaleza, objetivos y procedimientos de la revista Vehicular Reglamentaria para los vehículos que prestan el servicio de transporte individual de pasajeros en el Distrito Federal, con el fin implementar un proceso que garantice la observancia de los principios de legalidad y transparencia.

VI.- Que en razón del rezago en los periodos del trámite de Revista, por única ocasión se realizará la Revista Vehicular conjuntamente de los años 2002 y 2003, previo pago ante la Tesorería del Distrito Federal, por lo que para acreditar ambos periodos se realizara un solo trámite, se emitirá un solo engomado y una sola constancia de inspección física, en la que se especificará que los mismos corresponden a la revista vehicular 2002 y 2003;

Que de conformidad a los lineamientos establecidos en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, se publicó la convocatoria para que los talleres particulares interesados participaran en la inspección física.

Por lo que, tomando en consideración lo anterior, se:

CONVOCA

A todos los propietarios de vehículos destinados al transporte público individual de pasajeros en el Distrito Federal (taxi), para que acrediten la Revista Vehicular 2002 y 2003 mediante la presentación física de sus unidades y de los documentos que la respaldan en los talleres mecánicos autorizados y los módulos de la DGSTPIP autorizados y de conformidad a las siguientes modalidades:

- Taxi Libre;
- Taxi de Sitio;
- Taxi Turístico;
- Taxi Radio.

I.- PLAZO.

La Revista Física y Documental reglamentaria correspondiente al año 2002 y 2003, se llevará a cabo del 29 de agosto al 10 de diciembre del 2003, los concesionarios podrán efectuar la inspección física en los talleres autorizados por la SETRAVI, así como en los Centros de Inspección Vehicular de la DGSTPIP, indistintamente. La revisión documental se efectuará exclusivamente en los Centros de Inspección Vehicular de la Dirección General del Servicio de Transporte Público Individual de Pasajeros, de acuerdo a la numeración de la matrícula de la concesión, bajo la siguiente calendarización:

| Número de concesión | Centro de Inspección Vehicular | Fecha |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| De la Concesión L00001 a la L48322 | Numero 2 (el Coyol) | Del 29 de agosto al 10 de diciembre |
| De la Concesión S00001 a la S04998 | | |
| De la Concesión L48323 a la L96645 | Numero 1 (Velódromo) | Del 29 de agosto al 10 de diciembre. |
| De la Concesión S04999 a la S09997 | | |

II.-HORARIO.

De lunes a Viernes de 8:30 a 15:00 horas

Para la Revista corporativa será exclusivamente los días Sábado de 8:30 a 14:00 horas. Así como para los vehículos que hayan sido rechazados anteriormente.

III.-UBICACIÓN DE LOS CENTROS DE REVISTA

- Centro de Inspección Vehicular número 1 (Velódromo)
Explanada del Velódromo, calle Genaro García esquina Viaducto Piedad, Colonia Jardín Balbuena, Delegación Venustiano Carranza.
- Centro de Inspección Vehicular numero 2 (El Coyol)
Eje 3 Oriente No.1639 (Av. Eduardo Molina)
Colonia Unidad Habitacional El Coyol, Delegación Gustavo A. Madero

IV.- DOCUMENTACIÓN PARA LA REVISTA DOCUMENTAL.

Deberá exhibir el concesionario, en original y dos copias legibles, la siguiente documentación:

1. Tarjeta de Circulación Vigente.
2. Bitácora de Revista 2001 o duplicado de la misma.
3. Póliza de Seguro. Por responsabilidad civil viajeros y responsabilidad civil daños a terceros en sus bienes y sus personas. La vigencia deberá ser por un año y no cancelable o para seguros anteriores a la fecha de inicio de la revista ésta deberá tener una vigencia mínima de 30 días, a partir del día en que se presenta a realizar el trámite.
4. Comprobante de Verificación de Taxímetro 2003 (código de barras, excepto, taxis turísticos debidamente acreditado).
5. Constancia de Inspección Física.

Como caso excepcional los modelos 1993 que se encuentren en óptimas condiciones, según la inspección física podrán acreditar la revista, si adicionalmente a los requisitos establecidos suscriben una carta compromiso para sustituir la unidad y se comprometen a presentar la revista del periodo siguiente con un modelo autorizado de acuerdo a las disposiciones que en la materia se hayan expedido para tal efecto.

El trámite de la Revista Documental deberá realizarse personalmente por el titular de la concesión o en su caso por personas que se encuentren debidamente acreditadas en los términos de lo establecido por la Ley de Transporte y Vialidad, quienes deberán de acreditar fehacientemente la titularidad, además deberán presentar identificación oficial del concesionario: Cartilla del Servicio Militar Nacional, Pasaporte, Credencial de Elector o Cédula Profesional, así como el comprobante de pago de derechos correspondientes realizados en las cajas de la Tesorería del Distrito Federal.

V.- PROCEDIMIENTO PARA ACREDITAR LA REVISTA FÍSICA Y DOCUMENTAL EN LOS CENTROS DE INSPECCIÓN VEHICULAR.

1. El solicitante acudirá al Centro de Inspección Vehicular que le corresponda de acuerdo a su número de placa con su documentación completa.
2. El responsable del área de revisión del Centro de Inspección Vehicular recibirá en todos los casos la documentación correspondiente en original y dos copias.
3. El revisor cotejará que la copia exhibida corresponda fiel y claramente a sus originales, los cuales se devolverán en el acto al solicitante, a excepción de la bitácora de revista o duplicado de revista 2001 original, taxímetro 2003 (código de barras) y la Constancia de Inspección Física en caso de reunir los requisitos la documentación la turnará al área de captura.
4. El capturista verificará que los datos del concesionario y del vehículo estén inscritos y correctos en la base de datos de la Dirección del Registro Público del Transporte; en caso afirmativo procede a emitir la constancia de inspección documental y orden de cobro. En caso negativo se le indica al solicitante a que área debe acudir.

En caso de que el concesionario haya realizado su Revisión Física en alguno de los talleres autorizados por la Secretaría de Transportes y Vialidad, bastará con que presente la Constancia correspondiente, emitida por el taller, para que previo cumplimiento de los requisitos de la Revisión Documental y de la validación por parte de la Dirección Operativa, se concreten los pasos contemplados en los numerales 14, 15 y 16 de la presente Convocatoria, con el pago respectivo.

5. El revisor entrega al solicitante la orden de cobro para que realice el pago correspondiente en la Tesorería. Así como la constancia de revisión documental mediante la cual acredite su aprobación, con la que se presentará en el área de Inspección física.
6. El concesionario presentará la unidad vehicular con la constancia de revisión documental en el área destinada para llevar a cabo la inspección física.
7. La revisión consistirá en la inspección de cada uno de los aspectos que se mencionan en el manual para la revista vehicular 2002 y 2003, el incumplimiento de alguno de los mismos, determinará el rechazo de la unidad en tanto no se rectifiquen las deficiencias encontradas.

El modelo del vehículo autorizado con el que se prestará el Servicio Público de Transporte de Pasajeros, será de 1994 o más recientes, excepcionalmente se aceptarán modelos de 1993 y únicamente sí el propietario de la unidad, suscribe Carta Compromiso para sustituir la unidad y se comprometen a presentar la Revista del periodo siguiente con un modelo autorizado de acuerdo a las disposiciones en la materia para la prestación del Servicio de Transporte Público Individual de Pasajeros (taxi).

8. El concesionario entrega la Constancia de aprobación Documental y recibo de pago al verificador de condiciones físicas, el cual recibe documentación y se cerciora que esté debidamente requisitada y le indica al conductor que situé la unidad en la zona de inspección, donde se llevará a cabo la inspección física del vehículo, mismo que deberá cubrir los requisitos señalados en el Acuerdo de Cromática publicado en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, la Convocatoria para la Revista Vehicular 2002-2003 y el Manual de Operación correspondiente.
9. El verificador procederá a realizar la inspección física requisitando el formato correspondiente.
10. Una vez concluida la inspección física se le indica al conductor que retire el vehículo de la zona de inspección y lo ubique en el lugar de espera. Al mismo tiempo procede a entregar dictamen al Jefe de Unidad Departamental del Centro de Inspección Vehicular.
11. El Jefe de Unidad Departamental, se cerciorará que se encuentra debidamente requisitado y firmado autógrafamente por el verificador de condiciones físicas.

12. En caso de no ser aprobada la inspección, se devolverá la documentación al interesado, indicándole por escrito el motivo del rechazo y que cuenta con 5 días naturales para nuevamente presentar la unidad y documentación, que estará sujeta a nueva revisión, y en su caso aprobación.

13. En caso de ser aprobado el vehículo presentado el J.U.D entregará el comprobante de pago y la Constancia de aprobación de la inspección física al capturista, para que éste a su vez emita la Bitácora de Revista correspondiente.

14. El capturista emite la Bitácora de Revista, valida el número de placa y folio de la bitácora y remite expediente con la Bitácora correspondiente al Jefe de la Unidad Departamental.

15. El Jefe de Unidad Departamental revisa rúbricas, verifica datos y requisitos, sella expediente y registra en el Libro de Gobierno.

16. El Jefe del Centro de Revista recibe identificación del solicitante, coteja y le solicita acusar de recibido en el formato de revista y procede a la entrega de la bitácora y al pegado en el parabrisas (frente del vehículo) del holograma de revista.

Los vehículos sujetos a revista vehicular deberán cumplir con las características y requisitos a observar, establecidos en el manual emitido para tal efecto.

VI.-REVISTA CORPORATIVA PÚBLICA

Las organizaciones o agrupaciones que soliciten acreditar el cumplimiento de la Revista 2002 y 2003, podrán realizar el trámite en los Centros de Inspección Vehicular de la Dirección General de Servicio de Transporte Público Individual de Pasajeros, detallados en el cuerpo de la presente convocatoria.

Las organizaciones o agrupaciones debidamente registradas ante la Dirección General del Servicio de Transporte Público Individual de Pasajeros, que soliciten acreditar el cumplimiento de la revista Vehicular 2002 y 2003, podrán realizar los trámites si lo solicitan por escrito a la Dirección General, la cual previa evaluación y aprobación les asignará el Centro de Revista Vehicular en el cual se presentarán los requisitos documentales y físicos de las unidades solicitantes siempre y cuando estas formen parte de su padrón vehicular y las que para efectos de trámite no podrán ser menor a 20 unidades. Una vez acreditada la revisión documental y física; (en caso de taller autorizado, se deberá exhibir la Constancia de Revisión Física) y previa comprobación de los pagos correspondientes a la Tesorería del Distrito Federal se le entregará a su representante legal debidamente acreditado con acta de asamblea protocolizada ante Notario Público la bitácora de Revista Vehicular 2002 y 2003 (el engomado será colocado por el encargado del Centro de Inspección Vehicular). La solicitud deberá presentarse a más tardar el 1º de Diciembre del 2003 y será dirigida, evaluada y aprobada, por la Dirección General, a efecto de que en forma grupal se presenten para que sean tramitadas previo cumplimiento de los requisitos establecidos.

VII.- PROCEDIMIENTO PARA LA REVISTA CORPORATIVA.

1. - El representante legal debidamente acreditado ante notario público solicitará por escrito a la Dirección General, acreditar el trámite de Revista Vehicular 2002 y 2003 bajo los esquemas de regulación antes señalados, anexando la relación del parque vehicular de que solicita el trámite.

2. - La Dirección General recibirá la solicitud y designará un Centro de Revista para que el representante acredite los requisitos necesarios para la Revisión Documental y la Constancia de Revisión Física y se procederá a su revisión. En el caso de los expedientes completos se realizará el procedimiento de revisión y verificación en el sistema de computo y notificará a la Dirección General si algún concesionario tuviera alguna irregularidad, en el caso de los expedientes que cumplan con los requisitos se elaborarán los órdenes de cobro correspondientes, y se le entregarán al representante legal para que recabe los recibos de pagos de derechos por concepto de revista vehicular, holograma y en su caso recargos actualizados en la Tesorería del Distrito Federal.

3. - El Jefe de la Unidad Departamental recabará los recibos para poder emitir las bitácoras y hologramas de la revista vehicular 2002 y 2003, procederá a sellar la documentación y llevará a cabo el registro en el libro de gobierno.

4. - El Jefe del Centro de Revista entregará al representante legal previo acuse de recibo en el formato de revista, las bitácoras y colocará en los vehículos los hologramas correspondientes.

VIII.- CROMÁTICA.

Para los vehículos de cuatro puertas que fueron sustituidos a partir del 17 de Octubre del 2002, Será la determinada y publicada en la Gaceta Oficial en esa fecha.

Para los vehículos que no fueron sustituidos o realizaron su sustitución en vehículos de dos puertas en la modalidad de Taxi Libre, será la que determina el Manual de Operación para la revista vehicular 2002-2003, así como para el resto de las modalidades.

IX.- SANCIONES

Los concesionarios y/o permisionarios que no se presenten para la revista 2002 y 2003 dentro del plazo señalado, se harán acreedores a la remisión de su unidad al deposito vehicular, independientemente de la sanciones previstas en la Ley y Reglamentos en la materia.

X.- INFORMACIÓN.

Cualquier duda o aclaración, respecto al presente, será atendida en la Dirección Operativa de la Dirección General del Servicio de Transporte Público Individual de Pasajeros ubicada en Serapio Rendón No. 114, primer piso, colonia San Rafael, Delegación Cuauhtémoc.

XI.- QUEJAS Y DENUNCIAS

En la Contraloría Interna de la Secretaría de Transportes y Vialidad ubicada en Álvaro Obregón No. 269 séptimo piso, colonia Roma, Delegación Cuauhtémoc.

ARTÍCULOS TRANSITORIOS

ARTÍCULO PRIMERO: Por única vez se realizará el trámite de revista vehicular 2002 y 2003 de manera conjunta con la finalidad de actualizar el trámite.

ARTÍCULO SEGUNDO: Esta convocatoria entrará en vigor el día 29 de agosto del 2003, previa publicación en la Gaceta del Distrito Federal.

ARTÍCULO TERCERO.- Por esta publicación se modifica lo señalado en la diversa publicado en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, el 17 de octubre del 2002, respecto de la cromática oficial de los vehículos de dos puertas destinados al transporte público individual de pasajeros denominado Taxi en la modalidad de Libre, que fueron sustituidos a partir de esta fecha, para los cuales la cromática será la conocida como "verde ecológico".

En la Ciudad de México, Distrito Federal a los quince días del mes de agosto del año dos mil tres. México. La Ciudad de la Esperanza.- El Secretario de Transportes y Vialidad.

(Firma)
LIC. FRANCISCO GARDUÑO YAÑEZ
(RUBRICA)

SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

AVISO DE SITUACIÓN DE EMPRESAS PRESTADORAS DE SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA EN EL DISTRITO FEDERAL

SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE REGISTRO Y CONTROL
DE EMPRESAS DE SEGURIDAD PRIVADA.

AVISO DE SITUACIÓN DE EMPRESAS
PRESTADORAS DE SERVICIOS DE
SEGURIDAD PRIVADA
EN EL DISTRITO FEDERAL

LIC. EDUARDO LÓPEZ FIGUEROA, DIRECTOR EJECUTIVO DE REGISTRO Y CONTROL DE EMPRESAS DE SEGURIDAD PRIVADA DEPENDIENTE DE LA SUBSECRETARÍA DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y PREVENCIÓN DEL DELITO DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA, EN CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO EN LOS ARTÍCULOS 4° Y 32 DE LA LEY DE LOS SERVICIOS DE SEGURIDAD PRESTADOS POR EMPRESAS PRIVADAS Y 68, 69, 76 Y 77 DE SU REGLAMENTO, DA A CONOCER LA IDENTIDAD Y DOMICILIO DE LOS PRESTADORES DE SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA EN EL DISTRITO FEDERAL Y SU SITUACIÓN RELACIONADA CON LA VIGENCIA DE AUTORIZACIÓN Y REGISTRO:

RELACIÓN DE PRESTADORES DE SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA QUE HAN ACREDITADO DOCUMENTALMENTE LOS REQUISITOS QUE ESTABLECE LA LEY EN LA MATERIA PARA OBTENER AUTORIZACIÓN Y REGISTRO Y HAN SATISFECHO EL PROCESO DE REVISIÓN:

MODALIDADES:

A) SEGURIDAD Y PROTECCIÓN DE PERSONAL., B) PROTECCIÓN Y VIGILANCIA DE LUGARES Y ESTABLECIMIENTOS., C) CUSTODIA DE BIENES O VALORES, INCLUYENDO SU TRASLADO.

| No. | Empresa | Modalidad | | | Registro | Vigencia | Domicilio | Representante Legal |
|-----|--|-----------|---|---|----------|----------|--|---------------------------------------|
| | | A | B | C | | | | |
| 1 | "ASSPE" ASOCIACION DE SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V. | | B | | 586 | 3/8/2004 | 5 DE FEBRERO No. 246, 2° PISO Col: OBRERA. Tels: 5588-6183 5390-3576 | MARIO ALBERTO ESPINOZA GONZALEZ |

| | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|------|------------|---|---|
| 2 | 100% SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1096 | 6/27/2004 | XICOTENCATL No. 85, 302 Col: DEL CARMEN. Tels5661-2606 5601-5490 | TLAHUICOLE CALVA DJADDAH |
| 3 | A&G CORPORATION, S.A. DE C.V. | | B | | 1547 | 2/15/2004 | DIAGONAL SAN ANTONIO No. 910, 1 Col: DEL VALLE. Tels5687-2542 5536-9116 | AUGUSTO LOPEZ ORTIZ |
| 4 | ABEL TERAN NAVARRO | | B | | 1596 | 7/17/2004 | ORIENTE 26 No. 1477, Col: SAN JOSE Tels5842-1694 | ABEL TERAN NAVARRO |
| 5 | ADMINISTRACION DE PERSONAL ANAHUAC, S.A. DEC.V. | | B | | 1552 | 3/15/2004 | CALLE 25 No. 81, Col: SAN PEDRO DE LOS PINOS. Tels5984-7582 5598-4806 5598- 4957 5598-5337 | ROBERTO HUERTA ROSAS |
| 6 | ADMINISTRACION DE RIESGOS ARGOS, S.A. DE C.V. | | B | | 184 | 7/28/2004 | MANUEL MARIA CONTRERAS No. 59, Col: SAN RAFAEL. Tels5140-9640 | ENRIQUE GONZALEZ DIEGO |
| 7 | ADMINISTRADORA DE EMPRESAS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1361 | 11/28/2004 | AV. BAJA CALIFORNIA No. 67, 101 Col: ROMA SUR. Tels5574-0106 | RUBEN LAMBERTO BORDEN CASTILLO |
| 8 | ADMINISTRADORA DE PERSONAL, INMUEBLES Y CONDOMINIOS, S.C. | | B | | 1191 | 7/2/2004 | ALFREDO CHAVERO No. 243, 1 Col: TRANSITO. Tels5277-0848 5741-3978 | CECILIO OSWALDO BLANCO SANCHEZ |

| | | | | | | | | |
|----|---|--|---|---|------|------------|--|---------------------------------|
| 9 | AGENCIA INTEGRAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1617 | 10/7/2004 | COPENHAGUE No. 24, 202 Col :JUAREZ. Tels5514-1901 5514-9646 5514-7913 | TONATIUH MENDOZA MARTINEZ |
| 10 | AGENCIA SIV, S.A. DE C.V. | | B | | 1232 | 7/10/2004 | LOPEZ No. 43, 401 Col: CENTRO. Tels5512-1057 | VICENTE RODARTE MONTIEL DOMINGO |
| 11 | AGRUPACION DE PENSIONADOS Y JUBILADOS DE LA POLICIA DE TRANSITO Y BOMBEROS DEL DF, A.C. | | B | | 1077 | 2/4/2004 | FRESNOS No. MX 50, LT 8 Col: ARBOLEDAS DE CUAUTEPEC. Tels5306-8374 | RAMIREZ GOMEZ |
| 12 | AGRUPACION DE SEGURIDAD PRIVADA ALERTA, S.A. DE C.V. | | B | | 1511 | 11/5/2003 | SUR 109 No. 337, Col: HEROES DE CHURUBUSCO. Tels5670-0756 | DAVID SIMANCAS LOPEZ |
| 13 | AGRUPAMIENTO, S.A. DE C.V. | | B | | 627 | 2/10/2004 | ALABAMA No. 24, E Col: NAPOLES. Tels5543-3074 | LUIS ROBERTO CASTELLANOS MENDEZ |
| 14 | AGUILA R CORPORACION DE SEGURIDAD PRIVADA E INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. | | B | C | 1604 | 9/3/2004 | LUCERO No. MZ 1, LT 8 Col: SANTA MARIA DEL NORTE Tels5686-8813 5685-8532 | ALEJANDRO VAZQUEZ CASTRO |
| 15 | AGUILAS Y SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 861 | 6/10/2004 | AV. GENARO GARCIA RET. 36 No. 19, Col: JARDIN BALBUENA. Tels5762-8736 | JOSE RODOLFO ALVAREZ SOBRINO |
| 16 | AGUSEP SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1326 | 10/17/2004 | BUGAMBILIA No. 2, Col: JARDIN. Tels5530-0935 | DAVID E. URBAN MARTINEZ |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|--|------|------------|---|---|
| 17 | ALAN MARTIN TOLEDANO ESPINOSA | | B | | 232 | 4/11/2004 | AV.CUAUHTEMO C No. 226, 501 Col: DOCTORES . Tels5578-6788 5588-9688 | ALAN MARTIN TOLEDANO ESPINOSA |
| 18 | ALARMAS DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 139 | 1/13/2004 | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS No. 12, Col: OBRERA . Tels5533-0140 5533-0141 5533- 0142 5533-0143 5525-0618 | ALBERTO ANTONIO ZAPATA VERASTEGUI |
| 19 | ALAS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1668 | 4/23/2005 | CALLE NORTE 88 A ENTRE ORIENTE 119 Y VICTORIA No. 6003, Col: GERTRUDIS SANCHEZ. Tels5751-9788 | JOSE ANTONIO VELAZCO MORALES |
| 20 | ALCE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1689 | 7/25/2005 | FRAY SERVANDO TERESA DE MIER No. 634, Col: AERONAUTICA MILITAR. Tels578934135764 7739 | JOSE LUIS MENDOZA RAMOS |
| 21 | ALEJANDRO FUENTES | | B | | 1038 | 11/29/2004 | 3er. RET SECRETARIA DE MARINA No. 7, Col: LOMAS DEL CHAMIZAL 4a. SECCION. Tels5259-4454 | ALEJANDRO FUENTES |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|------|------------|--|-------------------------------------|
| 22 | ALTA PROTECCION INTEGRAL SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 467 | 4/12/2004 | AV DE LAS FLOREES No. 189, Col: TLACOPAC Tels5662-3851 5662-3852 | JOSE RODRIGO VILLASEÑOR GOMEZ |
| 23 | ALTA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 426 | 11/2/2004 | ING FELIX PALAVICINI No. 49, Col: CONSTITUCION DE 1917. Tels5613-6024 | RAMON ALFONSO DIAZ HERNANDEZ |
| 24 | AMERICAN MASTER SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1001 | 4/19/2004 | CALLE ONCE No. 291, 201 Col: PRO- HOGAR. Tels5356-4429 | JORGE MARTINEZ JUAREZ |
| 25 | ANALISTAS EN SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | A | B | C | 569 | 5/8/2004 | CALLE CLAVEL No. 103, Col: SAN BERNARDINO. Tels5358-6202 5358-8545 | JOSE LUIS ARELLANO ROJAS |
| 26 | ANTICRIME SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1095 | 1/19/2004 | XICOTENCATL No. 85, 302 Col: DEL CARMEN. Tels5663-0917 5661-2606 5601- 5489 | RADAMES CALVA LOPEZ |
| 27 | ANTONIO ADOLFO ALVAREZ GARCIA | | B | | 537 | 4/30/2004 | AV. MORELOS No. 31, 302 Col: CENTRO. Tels: 5521-0899 5521-4173 5510- 9769 | ANTONIO ADOLFO ALVAREZ GARCIA |
| 28 | ANTONIO GARCIA LOPEZ | A | B | | 1540 | 12/28/2003 | ESCUINAPA No. 1, Col: SANTO DOMINGO. Tels5658-5553 | ANTONIO GARCIA LOPEZ |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|---|------|------------|---|------------------------------|
| 29 | ANTONIO LOPEZ RIVERA | | B | | 1006 | 3/7/2004 | CENTRAL No. 88, Col: PANTITLAN. Tels5756-2004 | ANTONIO LOPEZ RIVERA |
| 30 | APOLINAR GALICIA RIVERA | | B | | 1548 | 3/4/2004 | AV. DE LAS ROSAS No. MZ 17, LT 12 Col: TORRES DEL POTRERO. Tels5585-3050 | APOLINAR GALICIA RIVERA |
| 31 | APROSECE AGENCIA DE PROTECCION SEGURIDAD PRIVADA COMERCIAL Y EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1103 | 6/19/2004 | CALLE MARIA LUISA MARTINEZ No. 96, Col: CARMEN SERDAN. Tels5608-3553 | PERFECTO FARIAS HERNANDEZ |
| 32 | ARTEMIO ACOSTA FLORES | | B | | 1593 | 7/2/2004 | SAN BERNABE No. 15, Col: EL ROSAL Tels5683-6652 | ARTEMIO ACOSTA FLORES |
| 33 | ARTURO ALMEYDA | | B | | 1154 | 6/23/2004 | PROLONGACION PINO No. MZ 134, LT 3 Col: CARBONERA. Tels2615-1737 5452-0445 | ARTURO ALMEYDA |
| 34 | ARTURO LUNA AVILES | | B | | 1104 | 11/29/2004 | VIRGINIA No. 9, Col: NATIVITAS. Tels5590-6168 | ARTURO LUNA AVILES |
| 35 | ASCOLTA RESGUARDO PRIVADO PERSONAL, S.A. DE C.V. | | B | C | 1373 | 12/16/2004 | JALISCO No. 7, Col :HEROES DE PADIERNA. Tels5652-9725 | DIEGO GARCIA GUZMAN |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|------|-----------|--|----------------------------------|
| 36 | ASESORAMIENTO Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 56 | 3/1/2004 | DR. LUCIO No. 13, Col: DOCTORES . Tels5709-6094 5709-2268 5709-4405 5709-6295 5709-5512 | JUAN FRANCISCO GORTAREZ MARTINEZ |
| 37 | ASESORES EN SEGURIDAD PRIVADA ESPECIALIZADA DE MEXICO, S. DE R.L. | A | B | | 1009 | 1/29/2004 | LAGO KOLIND No. 58, Col: PENSIL. Tels5386-8069 5527-7417 | CALIXTO PEREZ TREJO |
| 38 | ASESORES EN SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCION CIVIL, S.C. | | B | | 1492 | 9/28/2003 | PRIVADA DE TLAQUEXPA No. 3, Col: SAN ANDRES TOTOLTEPEC. Tels5600-6069 5849-0689 | FRANCISCO MALDONADO MARTINEZ |
| 39 | ASESORES EN SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCION DEL CENTRO, S.A. DE C.V. | | B | C | 1490 | 9/25/2003 | PLAZA DE LA REPUBLICA No. EDIF 53, 103 Col: TABACALERA. Tels:105577011055 7716 | ALEJANDRO MIGUE CORTE AVILES |
| 40 | ASESORES PROFESIONALES EN TRANSPORTES Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1686 | 6/23/2005 | DR. ERAZO No. 85, 707 Col: DOCTORES . Tels55884526 | JORGE ROMERO CASTREJON |
| 41 | ASESORIA TECNICA EN SEGURIDAD Y PROTECCION INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 360 | 6/10/2004 | TENAYO No. 106, PB Col: TEPEYAC INSURGENTES. Tels5718-1960 5840-3295 | AURELIANO NIETO GONZALEZ |
| 42 | ASESORIA Y SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA INTEGRALES, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1682 | 6/13/2005 | DR. ERAZO No. 85, 203 Col: DOCTORES . Tels5588-4832 | JOSE IGNACIO GONZALEZ PEREZ |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|---|------|-----------|--|-----------------------------------|
| 43 | ASISTENTES, S.A. DE C.V. | | B | | 259 | 7/16/2004 | VIADUCTO MIGUEL ALEMAN No. 106, 10 Col: DEL VALLE. Tels 5515-0087 5277-8889 5543-8380 | HECTOR MORAN AGUILAR |
| 44 | ASOCIACION DE VIGILANCIA Y SEGURIDAD AVISE, S.A. DE C.V. | | B | | 469 | 2/15/2004 | RETORNO 8 , LAZARO PAVIA No. 25, Col: JARDIN BALBUENA. Tels 5768-1225 5768-7433 5768-7666 | MIGUEL EDUARDO HERNANDEZ PALACIOS |
| 45 | AYCOR, S.A. DE C.V. | | | C | 1493 | 9/28/2003 | AV. FERROCARRIL CENTRAL No. 594-E, D-101 Col: COSMOPOLITA. Tels 2585-8618 5355-3831 5330-5697 | ISRAEL BENITEZ CERVANTES |
| 46 | BAMAX INVESTIGACIONES, S.A. DE C.V. | | B | | 257 | 5/7/2004 | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS No. 879, 306 Col: NARVARTE. Tels 5687-4058 5395-8133 CLV.-939 | MAXIMILIANO OSORNO LANGAGNE |
| 47 | BANCO NACIONAL DE COMERCIO EXTERIOR, S.N.C. | | B | | 107 | 2/27/2004 | CAMINO A SANTA TERESA No. 1679, Col: JARDINES DEL PEDREGAL. Tels 5481-6176 5481-6000 5481-6207 | AGUSTIN VELAZQUEZ CASTAÑEDA |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|------|------------|--|--------------------------|
| 48 | BASE DE SEGURIDAD MEXICANA, S.A. DE C.V. | | B | | 191 | 6/11/2004 | MILAN No. 28, 101Col: JUAREZ. Tels5566-2088 5705-2629 | CARLOS GOMEZ CORONA |
| 49 | BISEPRI, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1513 | 11/7/2003 | PONIENTE 128 No. 75, 7 Col: NUEVA VALLEJO. Tels556742165667 2449 | JOSE ROMERO SOTO GARCIA |
| 50 | BITAJON, S.A. DE C.V. | | B | | 180 | 5/2/2004 | BAJA CALIFORNIA No. 111 BIS, Col: ROMA SUR. Tels5264-5256 | JEAN LOUIS KON FRAUT |
| 51 | BODY OF GUARDS SEGURIDAD PRIVADA INTELIGENTE, S.A. DE C.V. | | B | | 1342 | 10/22/2004 | MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA No. 397, Col: IRRIGACION. Tels5557-5244 | QUIRINO RUIZ VAZQUEZ |
| 52 | BROM Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V. | A | B | | 1379 | 2/17/2005 | EJERCITO NACIONAL No. 42, 3er PISO Col: ANZURES. Tels5545-6875 | ALEJANDRO BROM NEYRA |
| 53 | BUFETE DE INVESTIGACION PRIVADA PROFESIONAL, S.C. | | B | | 1538 | 12/19/2003 | ROA BARCENAS No. 210, 12 Col: VISTA ALEGRE. Tels: 5741-1553 | LUIS OSVALDO PEÑA JUAREZ |
| 54 | BUFETE DE PROTECCION, RESGUARDO Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1229 | 6/1/2004 | ANGEL URRAZA No. 1613, Col: VERTIZ NARVARTE. Tels5604-9078 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 55 | BUFETE DE SERVICIOS COMERCIALES Y RESIDENCIALES, S.C. | | B | | 228 | 6/11/2004 | FRONTERA No. 167, 502 Col: ROMA. Tels5584-2330 5563-3860 | MANUEL ROJAS ALVAREZ |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|---|------|------------|---|---------------------------------|
| 56 | BUFETE MEXICANO DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 658 | 5/9/2004 | CALLE ALDAMA No. 81, 152 Col: BUENAVISTA. Tels5207-3569 5208-4086 | ELIZABETH LOPEZ ASTORGA |
| 57 | BURO DE ASESORIA ADMINISTRACION, COMERCIALIZACION NACIONAL E INTERNACIONAL EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 445 | 3/6/2004 | AV. 537 No. 92, Col: SAN JUAN DE ARAGON. Tels5751-3610 5760-3382 | RUBEN BORDEN CASTILLO |
| 58 | BURO OPERATIVO DE SEGURIDAD PRIVADA PROFESIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1353 | 11/8/2004 | RIO GUADALQUIVIR No. 45, B Col: CUAUHTEMOC. Tels5208-1651 | M. DEL CONSUELO GARCIA SILVEIRA |
| 59 | C.E.S.I.S. CONSULTORES ESPECIALIZADOS EN SERVICIOS INTEGRALES EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 566 | 3/13/2004 | SANTOS No. 2, 2 Col: ARBOLEDAS DEL SUR. Tels5603-3690 5603-3723 | VICENTE LUNA GONZALEZ |
| 60 | CAMPOS SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 388 | 4/14/2004 | ESTADO DE DURANGO No. 35, Col: PROVIDENCIA. Tels5120-5615 | FRANCISCO CAMPOS PEREZ |
| 61 | CAPSIP SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1661 | 3/27/2005 | ZACATECAS No. 230, 106 Col :ROMA. Tels5564-0332 5266-3508 | DAVID ERNESTO URBAN MARTINEZ |
| 62 | CAR MART COMUNICACIONES, S.A. DE C.V. | | | C | 1518 | 11/22/2003 | ALEJANDRO DUMAS No. 304, Col: POLANCO. Tels5545-5333 5545-5336 | JOSE ANTONIO OCEJO GUTIERREZ |

| | | | | | | | | |
|----|---|--|--|---|------|-----------|--|-----------------------------------|
| 63 | CARGA DEL CARIBE, S.A. DE C.V. | | | C | 425 | 3/25/2004 | NORTE 174 No. 714, 1 Col: PENSADOR MEXICANO. Tels5760-0951 5551-2986 | FCO. EDUARDO VENTURA IBARRA |
| 64 | CARLOS BARRETO GOMEZ | | | B | 998 | 5/2/2004 | MORENA No. 228, 302 Col: DEL VALLE. Tels5765-8377 | CARLOS BARRETO GOMEZ |
| 65 | CARLOS TORRES GARCIA | | | B | 1654 | 2/11/2005 | AV LIC. JAVIER ROJO GOMEZ No. 355, Col: AGRICOLA ORIENTAL Tels5701-2912 | CARLOS TORRES GARCIA |
| 66 | CARMEN GABRIELA VALDES NAVA | | | B | 871 | 7/9/2004 | CERRO GORDO No. 244, Col: CAMPESTRE CHURUBUSCO. Tels5549-8734 | CARMEN GABRIELA VALDEZ NAVA |
| 67 | CARRILLO SERVICIOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | | B | 1264 | 7/13/2004 | RIO AGUA NAVAL No. 25, A Col: FRACCIONAMIENTO REAL DEL MORAL Tels5657-3153 | RAUL VILLARREAL GIL |
| 68 | CASTILLO SEGURIDAD PRIVADA, S.A. | | | B | 929 | 5/3/2004 | RICARDO PALMERIN No. 103, Col: GUDALUPE INN. Tels5662-3279 | JUAN MANUEL SANTIESTEBAN CASTILLO |
| 69 | CASTORES SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | | B | 1212 | 4/12/2004 | PUEBLA No. 18, Col: TIZAPAN SAN ANGEL. Tels5550-3690 5550-0175 5568-7688 | SAMUEL FCO. BURGUETE PITMAN |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|---|------|-----------|--|-----------------------------------|
| 70 | CELEDONIO PEREZ CAMILO | | B | | 639 | 2/12/2004 | EDUARDO MOLINA No. 1151, Col: SAN PEDRO EL CHICO. Tels5760-5215 5311-0926 | CELEDONIO PEREZ CAMILO |
| 71 | CENTRAL ALARM SYSTEM DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 137 | 1/29/2004 | EJE CENTAL LAZARO CARDENAS No. 12, Col: OBRERA. Tels5134-0840 5134-0830 | ALBERTO ANTONIO ZAPATA VERASTEGUI |
| 72 | CENTRAL DE ACCION PARA LA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1680 | 6/4/2005 | LA UNION No. 207, 1 Col: TEPEYAC INSURGENTES. Tels55831055 | ELIA GALINDO GOMEZ |
| 73 | CENTRAL DE SISTEMAS LOGISTICOS EN SEGURIDAD PRIVADA,S.A.DE C.V. | | B | | 1564 | 4/22/2004 | CALLE 16 No. 10, C Col: SAN PEDRO DE LOS PINOS. Tels5276-3466 | EDUARDO ELIAS MATA RAMIREZ |
| 74 | CENTRO OPERATIVO DE PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 714 | 3/11/2004 | NICOLAS COPERNICO No. 102, Col: ANZURES. Tels5254-0946 5254-0825 | ALEJANDRO CASTELAN SAAVEDRA |
| 75 | CENTRO PROFESIONAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 471 | 4/6/2004 | AV. CONSCRIPTO No. 5, 1 Col: MANUEL AVILA CAMACHO. Tels5670-5866 5307-5824 5294-9674 | CIRILO LARA ZAVALA |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|------|------------|---|----------------------------|
| 76 | CENTRO UNIVERSAL DE CAPACITACION Y ASESORIA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.C. | A | B | C | 1223 | 5/20/2004 | MANUEL VILLALONGIN No. 210, Col: CUAUHEMOC. Tels5365-3264 | RODOLFO YAÑEZ ALVAREZ |
| 77 | CESEPRIV, S.A. DE C.V. | | B | | 1473 | 8/22/2003 | BAJA CALIFORNIA No. 71, Col: ROMA SUR. Tels2604-4549 0445-5859 0445-5858 | JOSE MANUEL VICTORIA REYES |
| 78 | CISPA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1557 | 4/3/2004 | TABASCO No. 304, Col: ROMA NORTE. Tels5225-8093 5525-8097 5525-9289 5525-8072 5208-1043 | ROSALBA RUIZ ESQUIVEL |
| 79 | CIUDADANOS POR LA DIGNIFICACION DE AZCAPOTZALCO, A.C. | | B | | 1497 | 10/15/2003 | HERMENEGILDO GALEANA No. 64, Col: AMPLIACION SAN PEDRO XALPA. Tels: 5357-0167 | VIRGILIO ROMERO IXTLAPALE |
| 80 | COALICION PROFESIONAL EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 1089 | 6/18/2004 | AV. MONTEVIDEO No. 246, Col: LINDAVISTA. Tels5586-0694 | APOLINAR ARAUJO SOARIA |
| 81 | CODIGO AGUILA, S.A. DE C.V. (EXPEDIENTE ENVIADO A TOLUCA) | A | B | C | 374 | 8/16/2004 | AV. 3 No. 71, Col: . Tels5362-5583 5362-5567 5361-8886 5362-5559 5816-8135 | ENRIQUE ARENAL ALONSO |

| | | | | | | | | |
|----|---|--|---|--|------|-----------|---|-----------------------------------|
| 82 | COMAGO, S.C. | | B | | 1294 | 8/31/2004 | PRESIDENTE CARRANZA No. 137, A Col: COYOACAN. Tels5339-5195 5339-5196 | SUSANA FLORES RUIZ |
| 83 | COMANDOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 875 | 4/6/2004 | SAN GABRIEL No. 92, Col: PEDREGAL DE SANTA URSULA . Tels5610-6035 | JOAQUIN COLLADO HERNANDEZ |
| 84 | COMENCAR, S.A. DE C.V. | | B | | 695 | 5/10/2004 | TAINÉ No. 229, 3er PISO Col: CHAPULTEPEC MORALES. Tels5510-3559 5255-0397 | VICTOR MANUEL CARROLA IRUEGAS |
| 85 | COMPAÑIA DE SEGURIDAD PRIVADA OPERATIVA, INDUSTRIAL Y RESIDENCIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 718 | 3/20/2004 | ESPERANZA LOPEZ MATEOS No. 104, Col: LIBERACION PROLETARIA. Tels5259-7016 5471-2056 5049-1190 5049-1191 | SERGIO OCTAVIAN IBAÑEZ RAMOS |
| 86 | COMPAÑIA INTEGRAL DE SERVICIOS NUEVA ERA, S.A. DE C.V. | | B | | 1027 | 6/19/2004 | VIADUCTO MIGUEL ALEMAN No. 256, 6 Col: ASTURIAS. Tels5741-1236 | MARTHA ANGELICA TENORIO GUTIERREZ |
| 87 | COMPAÑIA INTER-SECRET, S.A. DE C.V. | | B | | 131 | 4/19/2004 | JOSE SOTERO CASTAÑEDA No. 2848, Col :ASTURIAS. Tels5741-2156 RADI-O 51 1200-12 C C622-7 5741-1471 | RODOLFO CORTES FLORES |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|------|-----------|--|-----------------------------------|
| 88 | COMPAÑIA MEXICANA DE PREVENCIÓN Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 867 | 4/26/2004 | PROLOG. TAXQUEÑA No. 2366, Col: SAN ANTONIO CULHUACAN. Tels 5608-0579 5695-1938 | FELIX TREJO MARTINEZ |
| 89 | COMPAÑIA MEXICANA DE TRASLADO DE VALORES, S.A. DE C.V. | | | C | 138 | 2/4/2004 | IXNAHUALTONG O No. 129, Col: LORENZO BOUTURINI. Tels 5764-1935 5764-9999 5764-9800 5552-8011 | ALBERTO ANTONIO ZAPATA VERASTEGUI |
| 90 | COMPAÑIA REPRESENTATIVA DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 46 | 4/11/2004 | MARAVATIO No. 125, Col: CLAVERIA. Tels 5341-3259 | JOSE JAIME VILLASEÑOR DIAZ |
| 91 | CONCENTRA GRUPO GAVAR, S.A. DE C.V. | | B | | 788 | 2/11/2004 | CALLE HIDALGO No. 34, Col: ARAGON. Tels 5732-8603 5683-3662 5738-3419 5668-5230 5781-4441 | ERNESTO GALICIA RIVERA |
| 92 | CONPRYSSA, S.C. | | B | | 954 | 5/31/2004 | CALLE UNION No. 153, Col: ESCANDON. Tels 551512515271 4115 | CARLOS GUZMAN TOVARA ARGAIN |
| 93 | CONSEJO DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1487 | 9/19/2003 | CALLE 1-B No. 33, 1 Col: SAN JOSE DE LA ESCALERA. Tels 5567-2233 5367-4629 5392-9353 | NORA ANGELICA VILLALBA ORTIZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|---|-----------------------------|
| 94 | CONSEJO INTELIGENTE DE SEGURIDAD PRIVADA Y SERVICIOS, S.A. DE C.V | | B | | 1623 | 10/28/2004 | BOULEVARD ADOLFO LOPEZ MATEOS No 263-A No. 263, A Col: ALPES. Tels5593-5149 5554-5780 | HILDA MARIA GARCIA GONZALEZ |
| 95 | CONSORCIO DE SERVICIOS MULTIPLES DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C. V. | | B | C | 1172 | 8/28/2004 | BELLO HORIZONTE No. 9, ALTOS Col: ZACATENCO. Tels5752-3476 5586-2052 | JUAN GERARDO MORALES OLVERA |
| 96 | CONSORCIO DE SERVICIOS PROFESIONALES DELTA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1681 | 6/9/2005 | CALLE 661 No. 87, Col: UNIDAD C.T.M. ARAGON. Tels5799-7084 | LUIS VALDEMAR BARRIOS |
| 97 | CONSORCIO ESPECIALIZADO EN SISTEMAS Y SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1577 | 5/23/2004 | DR. ERAZO No. 85, 214 Col: DOCTORES. Tels5588-0818 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 98 | CONSORCIO INTEGRAL DE SEGURIDAD PRIVADA Y SUMINISTRO DE EQUIPO DE PROTECCION, S.A. DE C.V. | | B | | 1665 | 4/16/2005 | RAFAEL HELIODORO VALLE No. 370, 4 Col: LORENZO BOTURINI. Tels8589-4110 | DANAE GUERRAS VELEZ |
| 99 | CONSORCIO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 944 | 3/8/2004 | KELVIN No. 27, 2 PISO Col: ANZURES. Tels5203-1178 5203-1174 5203-1180 | JOSE LUIS ALVAREZ M |
| 100 | CONSULTORES ASOCIADOS EN PROTECCION PRIVADA EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 984 | 2/27/2004 | INSURGENTES CENTRO No. 132, 206Col: TABACALERA. Tels5705-5571 5705-6823 5703-3188 5539-9462 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|------|-----------|--|----------------------------------|
| 101 | CONSULTORES EN PROTECCION INTEGRAL, S.A. DE C.V. | | B | | 446 | 7/4/2004 | SINALOA No. 33, 4 PISO Col: ROMA. Tels5511-2890 5511-3637 5511-3961 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 102 | CONSULTORES EN PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 930 | 3/27/2004 | AV. DOS No. 109, 101 Col: SAN PEDRO DE LOS PINOS. Tels5271-9301 | JORGE PIÑA MIJARES |
| 103 | CONSULTORES EN SEGURIDAD INTEGRAL, S.A. DE C.V. | | B | | 53 | 2/26/2004 | SINALOA No. 33, 201 Col: ROMA NORTE. Tels5525-6825 5525-6847 5525-6850 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 104 | CONSULTORES EN SEGURIDAD PRIVADA PROFESIONAL, S.C. | A | | | 1106 | 1/14/2004 | PASEO DE LA REFORMA No. 393, 103 Col: CUAUHEMOC. Tels5514-5353 | GILBERTO FLORES COVARRUBIAS |
| 05 | CONSULTORES EN SISTEMAS DE PROTECCION Y SEGURIDAD, S.A. DE C.V. | | B | | 341 | 2/9/2004 | RIO URUGUAY No. 25, Col: ARGENTINA PONIENTE. Tels: 5390-3594 5390-3646 | MA. DEL CARMEN DE ALBA LUMBRERAS |
| 106 | CONSULTORES INTEGRALES EN SEGURIDAD PRIVADA Y ADIESTRAMIENTO, S.A. DE C.V. | | B | | 1512 | 11/7/2003 | INSURGENTES SUR No. 100, P.H Col: JUAREZ. Tels5511-1255 5511-1253 | ARTURO IBARRA SUSAN |
| 107 | CONSULTORES INTERNACIONALES DE SEGURIDAD ASOCIADOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1248 | 7/15/2004 | SINALOA No. 33, 301 Col: ROMA NORTE. Tels5525-6847 5525-6825 5525-6850 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|--|--------------------------------|
| 108 | CONSULTORES PROFESIONALES INTERNACIONALES, S.A. DE C.V. | A | | | 1312 | 9/18/2004 | HALLEY No. 18, PB Col: VERONICA ANZURES. Tels52953458 | JUAN CARLOS FUENTES NUÑO |
| 109 | CONSULTORES Y ASESORES EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1351 | 11/8/2004 | MAR ADRIATICO No. 95, Col: POPOTLA. Tels5049-0535 | CONSUELO A. NUÑEZ RUIZ |
| 110 | CONSULTORIA DE SEGURIDAD PRIVADA Y SERVICIOS DE PROTECCION ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1517 | 11/12/2003 | MISTERIOS No. 534, Col: INDUSTRIAL Tels5537-7797 | ANTONIO LABASTIDA DIAZ |
| 111 | CONSULTORIA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1501 | 10/17/2003 | SOTO No. 122, 203 Col: GUERRERO. Tels5529-1210 5529-1012 | MIGUEL ANGEL QUERO MIRANDA |
| 112 | CONTROL ADMINISTRATIVO VEO, S.C. | | B | C | 1558 | 4/12/2004 | TLAPAN No. 2766, Col: ESPARTACO. Tels5677-0834 | JOSE ARMANDO DE LA CRUZ CUEVAS |
| 113 | CONTROL ESTRATEGICO EN SISTEMAS DE ACCESO, S.A. DE C.V. | | B | | 1646 | 12/18/2004 | MERIDA No. 206, A1 Col :ROMA. Tels5574-2708 5697-5767 | FELIPE NAVARRETE JACOBO |
| 114 | CONTROL PROFESIONAL DE EVENTOS SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 680 | 8/31/2004 | CALLE NATAL PESADO No. 21, Col: MIXCOAC. Tels5671-9471 5594-1667 5598-0509 | HUGO JESUS R. HERNANDEZ MUÑIZ |
| 115 | CONTROL TOTAL DE LA SEGURIDAD, S.A. DE C.V. | | B | | 300 | 7/2/2004 | AV 20 DE NOVIEMBRE No. 127, 2 Col: CENTRO. Tels5365-0690 5365-0691 5280-4580 5572-9595 | GILBERTO RODRIGUEZ JUAREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|--|------------------------------|
| 116 | CONTROL Y SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCION, S.A. DE C.V. | | B | | 403 | 3/29/2004 | MELCHOR OCAMPO No. 212, 105 Col: CUAUHTEMOC. Tels5703-0908 5703-3301 5703-0912 | MIRIAM SOBERANES GARCIA I |
| 117 | CONTROLES ESPECIALES DE SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA S.A. DE C.V. | | B | | 261 | 12/16/2004 | JOSE MARTI No. 241, 102-A Col: ESCANDON. Tels5736-6529 | JOSE MARIA GUTIERREZ GIL |
| 118 | COORDINACION DE SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL Y HOTELERA, S.A. DE C.V. | | B | | 1612 | 9/24/2004 | AV. ALVARO OBREGON No. 53, DESP. 301 Col: ROMA. Tels52087681 | RUBEN HERNANDEZ MENA |
| 119 | COPS MAXIMA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1376 | 12/16/2004 | MANUEL GUTIERREZ NAJERA No. 68, 101-B Col: OBRERA. Tels5959-8448 | BALTAZAR SIERRA SANCHEZ |
| 120 | CORPORACION DE ASESORIA EN PROTECCION Y SEGURIDAD INTERNA EMPRESARIAL S.A. DE C.V. | | B | C | 64 | 2/6/2004 | ESTAÑO No. 407, Col: 20 DE NOVIEMBRE. Tels5760-2710 | PASCUAL JOSE FLORES BARONA |
| 121 | CORPORACION DE INSTALACION Y SERVICIOS INTERNOS EMPRESARIALES, S.A. DE C.V. | | B | | 1310 | 9/13/2004 | ACAPULCO No. 35, 401 Col: CONDESA. Tels5286-4898 5212-7526 5212-7501 5212-7507 | SILVIA SANDRA REYES CARDENAS |
| 122 | CORPORACION DE SEGURIDAD PRIVADA E INDUSTRIAL NACIONAL, S.C. | | B | C | 873 | 3/7/2004 | COAHUILA No. 162, 2DO PISO Col: ROMAS SUR. Tels5264-6862 | NABOR VARGAS CEJA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|------|------------|---|--------------------------------|
| 123 | CORPORACION DE SERVICIOS ESPECIALIZADOS EN SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL Y PARTICULAR, S.A. | | B | | 1632 | 11/21/2004 | RIO SAN JOAQUIN No. 764, Col: 10 DE ABRIL Tels5234-2976 | ROSA ISELA TRINIDAD GONZALEZ |
| 124 | CORPORACION DE SERVICIOS PROFESIONALES DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 409 | 7/7/2004 | ATENAS No. 80, 1 Col: SAN ALVARO. Tels5341-6790 BIPER 56 2998-00 C 5992-7916 | ASUNCION A. LEON DOMINGUEZ |
| 125 | CORPORACION EN SEGURIDAD PRIVADA NACIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 95 | 6/5/2004 | AV DE LAS GARGOLAS No. 115, Col: JARDINES DEL SUR. Tels5555-3226 5523-9564 | JUAN SANTIAGO RUIZ |
| 126 | CORPORACION GALO DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 1580 | 5/28/2004 | SANTA CRUZ ACAYUCAN No. 194, 3er PISO Col: SANTA CRUZ ACAYUCAN. Tels5220-0414 | MIGUEL ANGEL GALLEGOS FERRAL |
| 127 | CORPORACION INTEGRAL DE ALARMAS, S.A. DE C.V. | | B | | 987 | 6/19/2004 | GONZALEZ ORTEGA No. 11, 1 Col: CENTRO. Tels5702-0588 | MARIO ALBERTO ROJAS RANGEL |
| 128 | CORPORACION INTEGRAL DE ASESORIA, S.A. DE C.V. | | B | | 359 | 11/30/2004 | ARTEMIO DEL VALLE ARIZPE No. 16, Col: DEL VALLE. Tels5669-2730 | RICARDO MELJEM ENRIQUEZ RIVERA |
| 129 | CORPORACION JMR DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 952 | 3/15/2004 | AV JALISCO No. 201, 4 Col: TACUBAYA . Tels5823-4291 5271-2201 | JOSE MANUEL REGALADO REBOLLO |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|---|----------------------------------|
| 130 | CORPORACION NACIONALDE SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 62 | 4/15/2004 | DR. ERAZO No. 85, 315 Col: DOCTORES . Tels5588-0868 | JOSE LUIS ESCAMILLA SILVA |
| 131 | CORPORACION NACIONAL DE SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA CANINA, S.C. | | B | | 594 | 5/3/2004 | TUXPAN No. 75, A Col: ROMA SUR. Tels: 5755-3784 5273-9428 5273- 3503 | JORGE SERVIN CABRERA |
| 132 | CORPORACION NACIONAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 144 | 8/9/2004 | EJE CENTRAL CARDENAS No. 1145, Col: LETRAN VALLE. Tels5532-8477 5672-1553 5672- 4291 5674-5492 5672-1553 | MIGUEL RODRIGUEZ MANZO |
| 133 | CORPORACION PROFESIONAL EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 702 | 1/13/2004 | PLAYA HORNOS No. 356, Col: REFORMA IZTACCIHUATL. Tels5579-3110 5590-4005 | FELIPE GUTIERREZ GUTIERREZ |
| 134 | CORPORACION SEPRIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1211 | 4/13/2004 | SAN GABRIEL No. 277, Col: STA. URSULA COAPA . Tels5610-6045 | ANGEL GUSTAVO CRUZ CHAVEZ |
| 135 | CORPORACION Y SISTEMAS DE SEGURIDAD PRIVADA Y EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | C | 1368 | 12/16/2004 | AV. 506 No. 166, Col: U. SAN JUAN DE ARAGON. Tels5760-3336 | MA EUGENIA LABASTIDA REYNA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|---|--------------------------------|
| 136 | CORPORATIVO CONTINENTAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1315 | 9/19/2004 | ANDADOR SOCORRO HURTADO No. MZ 13, LT 12 Col: LOMA DEL PADRE. Tels5813-9662 | MARIO FLORES GOMEZ |
| 137 | CORPORATIVO DE ASISTENTES EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V | | B | | 1667 | 4/16/2005 | LA LOMA No. 50, Col: LOMAS DE SAN ANGEL INN. Tels5683-9000 | ANA MARTHA DE AGUINAGA MENDOZA |
| 138 | CORPORATIVO DE GUARDIAS INDUSTRIALES, S.C. | A | B | | 1369 | 12/16/2004 | MERIDA No. 108, Col: ROMA. Tels5514-0102 | FRANCISCO GOMEZ DOMINGUEZ |
| 139 | CORPORATIVO DE PREVENCION DE SECUESTROS, S.A. DE C.V. | A | | | 1370 | 12/15/2004 | CAMINO AL DESIERTO DE LOS LEONES No. 5004, Col :TETELPAN. Tels5425-1571 5425-1641 | SERGIO DEL CASTILLO MERCADO |
| 140 | CORPORATIVO DE SEGURIDAD PRIVADA EN CUSTODIA Y TRANSPORTACION DE VALORES EN LA REPUBLICA MEXICANA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1420 | 5/25/2005 | MUNICIPIO LIBRE No. 100, Col: PORTALES. Tels5532-1875 | MARIA VIRGINIA SOTO SORIA |
| 141 | CORPORATIVO DE SEGURIDAD PRIVADA TERRITORIAL, S.A. DE C.V. | | B | C | 1550 | 3/7/2004 | SIBERIA No. 297, 1 Col: PENSADOR MEXICANO. Tels2603-5485 | SERGIO TULIO LARA GUTIERREZ |
| 142 | CORPORATIVO DE SEGURIDAD PRIVADA Y CUSTODIA EL CENTINELA, S.A. DE C.V. | | B | | 1618 | 10/7/2004 | LAGO SUPERIOR No. 234, Col: TORRE BLANCA. Tels5386-6881 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 143 | CORPORATIVO DE SERVICIOS ESPECIALES DE VIGILANCIA, SEGURIDAD Y PROTECCION PRIVADAS, S.A. DE C.V. | | B | | 744 | 3/5/2004 | CENTRAL No. 4 BIS, 2 Col: ATLANTIDA. Tels5544-6769 | JOSE LUIS LARA VAZQUEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|------|------------|---|--------------------------------|
| 144 | CORPORATIVO EMPRESARIAL E INDUSTRIAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1586 | 6/19/2004 | AV. PATRIOTISMO No. 482, Col: SAN PEDRO DE LOS PINOS. Tels5517-6001 5517-6008 | JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ |
| 145 | CORPORATIVO EN SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL, S.A. DE C.V. | | B | | 968 | 4/5/2004 | CALLE 9 No. CASA 13, 2 Col: AMPLIACION PROGRESO NACIONAL Tels5867-2372 | OMAR MORENO CHAVEZ |
| 146 | CORPORATIVO INTEGRAL DE VIGILANCIA Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1515 | 11/12/2003 | ANTONIO GUTIERREZ No. 7, Col: FRACC. COLONIAL IZTAPALAPA. Tels5693-6013 | JAVIER GONZALEZ ESQUIVEL |
| 147 | CORPORATIVO MEXICANO DE SEGURIDAD PRIVADA PATRIMONIAL, S.C. | | B | | 1414 | 5/14/2005 | CALLE VID No. 179, Col: NUEVA SANTA MARIA. Tels535624275356 2762 | JOSE DE JESUS AGUIÑAGA ALFARO |
| 148 | CORPORATIVO NUEVA PROYECCION EN SERVICIOS DE PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1258 | 7/5/2004 | FRONTERA No. 129, 206 Col: ROMA NORTE Tels5574-8328 | MIGUEL ANGEL RUIZ VAZQUEZ |
| 149 | CORPORATIVO PLUS PARA LA PRESTACION DE SERVICIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1137 | 1/27/2004 | LOPE DE VEGA No. 132, 7 A Col: CHAPULTEPEC MORALES. Tels5250-1289 5250-8781 | MARIA DE LA PAZ MORENO AGUILAR |
| 150 | CORPORATIVO PRODZA, S.A. DE C.V. | | B | | 1382 | 2/16/2005 | AMADO NERVO No. 52- ALTOS, EXTERIOR Col: AGRICULTURA. Tels5240-8051 5240-8052 | MANUEL JORGE MARIN ALZAGA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|---|-------------------------------|
| 151 | CORPORATIVO ROSMEN, S.A. DE C.V. | | B | C | 1236 | 6/25/2004 | CALLE ESTADO BAJA CALIFORNIA SUR No. 262, Col: PROVIDENCIA. Tels5356-8030 5356-7855 | LILIA GEORGINA ROSAS MENDOZA |
| 152 | CORPORATIVO S.P., S.A. DE C.V. | | B | C | 1578 | 5/28/2004 | JAZMINES No. 17, Col: EJIDO VIEJO DE STA URSULA COAP. Tels5365-1762 | ELISEO GUZMAN GARCIA |
| 153 | CORPORATIVO SAUDI SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1025 | 7/6/2004 | ROMA No. 15, Col: JUAREZ. Tels5447-1111 PIN -5076 084 - 8902 5890-2906 | LETICIA DIAZ ESCALONA |
| 154 | CORPORATIVO VIPPER'S, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1323 | 10/18/2004 | LAGUNA DE SAN CRISTOBAL No. 243, Col: TLAXPANA ANAHUAC. Tels5341-4785 5341-6879 5396-9241 5342-2665 | ALFONSO CARRILLO FIERRO |
| 155 | COSEPRI, S.A. DE C.V. | | B | | 1189 | 3/2/2004 | OCEANIA No. 263, Col: PENSADOR MEXICANO. Tels5615-5531 | JOSE ANGEL TOVAR PEÑALOZA |
| 156 | COSSPPYM, S.A. DE C.V. | | B | | 317 | 9/4/2004 | VOLCAN DE TACANA No. 17, 4 Col: PRADERA. Tels5796-4096 5796-6291 | HERMANN ARTURO PAGOLA HARRSCH |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|---|------|-----------|--|-------------------------------------|
| 157 | CRONOS RESGUARDO SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | | C | 1673 | 5/6/2005 | CALLE NORTE 190 No. 684, Col: PENSADOR MEXICANO. Tels:5271-8003 | JOSE RAFAEL JIMENEZ SALGADO |
| 158 | CUERPO DE ASISTENCIA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | | B | 891 | 1/27/2004 | PUERTO ANGEL No. 136, Col: AMP. CASAS ALEMAN. Tels5825-4341 5301-7446 5757- 6955 5576-4277 | RAMON TAPIA ARELLANO |
| 159 | CUERPO DE SEGURIDAD PRIVADA PREVENCIÓN TOTAL, S.A. DE C.V. | | | B | 1349 | 11/1/2004 | AV. CUAUHTEMOC No. 439, B Col: PIEDAD NARVARTE. Tels5639-8372 | ALEJANDRO PINEDA GUERRERO |
| 160 | CUSTODIA 2000, S.A. DE C.V. | | | B | 321 | 2/4/2004 | AMEZQUITE No. 111, Col: PEDREGAL DE SANTO DOMINGO. Tels5617-3954 | JOSE JOEL PICHARDO NEPOMUCENO |
| 161 | CUSTODIA Y SEGURIDAD PRIVADA AGUILA, S.A. DE C.V. | | | B | 1217 | 4/18/2004 | BAJA CALIFORNIA NORTE No. 77, Col: PROVIDENCIA. Tels5780-4515 | JOSE LUIS PEREZ MARTINEZ |
| 162 | DAMI Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V. | | | B | 635 | 8/9/2004 | AV. JUAREZ No. 18, 102 Col: CENTRO. Tels5390-2443 5880-8507 | DAVID ERNESTO URBAN MARTINEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|--|------|-----------|---|---------------------------------|
| 163 | DESARROLLO DE SISTEMAS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 486 | 5/23/2004 | PASEO DE LA REFORMA No. 2608, PH Col: LOMAS ALTAS. Tels5175-4823 5540-6750 5261-8844 | GILMER AURELIO BORGES VELAZCO |
| 164 | DESARROLLO EMPRESARIAL DE SERVICIOS PROFESIONALES, S.A. DE C.V. | | B | | 466 | 9/13/2004 | SAN MIGUEL No. 8, Col: COYOACAN. Tels56893722 | HERMENEGILDO NOVA GUADARRAMA |
| 165 | DESARROLLO PROFESIONAL EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 898 | 5/30/2004 | ISABEL LA CATOLICA No. 400, 5 Col :OBRERA. Tels5740-2865 5740-7820 | ROBERTO MEDINA JIMENEZ |
| 166 | DETECTIVES PRIVADOS FENIX, S.A. DE C.V. | | B | | 1405 | 4/26/2005 | HERMANAS GONZALEZ No. MZ 10, LT 22 Col: CARMEN SERDAN. Tels569544965695 4578 | VERONICA PATRICIA MARINES LEYVA |
| 167 | DIAMER Y ASOCIADOS SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1650 | 1/13/2005 | CAMINO CENTRALNo. 15, Col: VILLA DE ARAGON. Tels5766-4722 | JUAN DIAZ GONZALEZ |
| 168 | DILME, S.A. DE C.V. | | B | | 185 | 1/6/2004 | CANAL DE MIRAMONTES No. 123, Col: RESIDENCIAL ACOXPA. Tels5684-8472 5678-0806 5679-2680 5684-5472 | HUGO ALCANTARA CASTELO |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|------------|--|----------------------------------|
| 169 | DISSPAC, S.A. DE C.V. | | B | | 756 | 2/25/2004 | FUNDIRORA DE MONTERREY No. 199, Col: INDUSTRIAL Tels5517-1944 | IRMA OFELIA FERREYRA CARRASQUEDO |
| 170 | DIVISION DE APOYOS PRIVADOS A EMPRESAS Y COMERCIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 358 | 3/6/2004 | HORACIO No. 112, 402 Col: POLANCO. Tels5531-3944 | JOSE ALFREDO PIÑA FLORES |
| 171 | E.S.P.E. MEXHURO, S.A. DE C.V. | | B | | 1498 | 10/15/2003 | AV. DE LA REPUBLICA No. 127, 10 Col: TABACALERA. Tels5535-7516 | JOSE HURTADO ESQUIVEL |
| 172 | EDUARDO ARANDA LOZANO | | B | | 1067 | 7/10/2004 | 2a DIONISIO ACOSTA No. MZ 6 DE SUP 01, LT 43 Col: U. VICENTE GUERRERO. Tels5613-2131 | EDUARDO ARANDA LOZANO |
| 173 | EJECUTIVOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1260 | 7/6/2004 | BELGICA No. 1003, Col: PORTALES . Tels5672-9714 5672-9089 | MIGUEL MORA GUTIERREZ |
| 174 | ELIAS GUSTAVO PEREZ SANCHEZ | | B | | 1317 | 9/23/2004 | VENUSTIANO CARRANZA No. 100, Col: PRESIDENTES . Tels5423-4696 5557-8730 | ELIAS GUSTAVO PEREZ SANCHEZ |
| 175 | ELIM, SEGURIDAD PRIVADA DE EMPRESAS, S.A. DE C.V. | | B | | 196 | 1/16/2004 | CAMPECHE No. 104, Col: ROMA SUR Tels5264-7711 5264-5324 | OSWALDO SAUCEDO LOPEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|--|----------------------------------|
| 176 | ELIMSEP INTERNACIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 902 | 11/28/2004 | TOMAS VAZQUEZ No. 98, A Col: SAN PEDRO IZTACALCO. Tels5590-3230 | JORGE VAZQUEZ GARCIA |
| 177 | ELISEO OLGUIN HINOJOSA | | B | | 1638 | 12/9/2004 | PLUTARCO ELIAS CALLES No. 1638, Col: SAN ANDRES TETEPILCO. Tels52435970 | ELISEO OLGUIN HINOJOSA |
| 178 | ELPIDIO VALDEZ SANCHEZ | | B | | 1678 | 5/30/2005 | JUAN ESCUTIA No. MZ 2, LT 1 Col: GUADALUPE DEL MORAL. Tels5771-3939 | ELPIDIO VALDEZ SAUCEDO |
| 179 | EMPRESA DE RESGUARDO Y VIGILANCIA EN GENERAL S.A. DE C.V. | | B | C | 237 | 2/3/2004 | MANUEL J OTHON No. 270, Col: TRANSITO. Tels574082185740 7961 | IGNACIO CIRO MEZA |
| 180 | EMPRESA DE SEGURIDAD PRIVADA DEL ORIENTE, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1551 | 3/8/2004 | MAJADITAS No. 39, Col: GUADALUPE DEL MORAL. Tels5685-2726 | VICTOR MIGUEL CALDERON SARMIENTO |
| 181 | EMPRESA MEXICANA DE SEGURIDAD PRIVADA, FISICA Y PROTECCION A ALTOS EJECUTIVOS, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1098 | 3/28/2004 | CALLE DE ING. MILITARES No. EDIF 54-B, 204 Col: LOMAS DE SOTELO. Tels5589-6203 5589-9763 | JOSE MANUEL CASTRO ENRIQUEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|--|-------------------------------|
| 182 | EMPRESAS GUTSA, S.A. DE C.V. | A | | | 564 | 5/10/2004 | AV. REVOLUCION No. 1387, Col: CAMPESTRE TLACOPAC. Tels5662-8817 5662-7431 | ROLAND THIERRY PAZ PEREZ |
| 183 | ENRIQUE GARCIA ZARATE | | | C | 1624 | 10/28/2004 | CALLE ENRIQUE FARMAN No. 59, Col: AVIACION CIVIL. Tels:5115-6526 | ENRIQUE GARCIA ZARATE |
| 184 | ESCANDON SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1535 | 12/17/2003 | AV. DE LAS GRANJAS No. 131, 201 Col: JARDIN AZPEITIA. Tels5342-0340 | JOSE MELESIO ESCANDON AGUILAR |
| 185 | ESPECIALISTAS EJECUTIVOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.C. | A | B | C | 1537 | 12/19/2003 | SULLIVAN No. 9, 101 Col: SAN RAFAEL. Tels5592-2493 | SILVERIO ROSALES PEREZ |
| 186 | ESPEO SIGLO XXI, S.A. DE C.V. | | B | | 1505 | 10/25/2003 | PABLO GONZALEZ No. 9, Col: FRANCISCO VILLA. Tels5693-2790 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 187 | ESTRATEGIA EN SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1365 | 11/30/2004 | BOLAÑOS No. 7, Col: FELIPE PESCADOR. Tels57725657 | ROGACIANO J. VENTURA |
| 188 | ESTRATEGIAS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1403 | 3/27/2005 | NORTE 1-K No. 4716, Col: DEFENSORES DE LA REPUBLICA. Tels5719-4901 5719-4848 | ABRAHAM LEOS REYES |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|-----------|--|---------------------------------|
| 189 | EULALIA CRUZ ROMAN | | B | | 1425 | 5/25/2005 | SAN ILDEFONSO No. 55, E-4 Col: CENTRO. Tels578574195115 7209 | EULALIA CRUZ ROMAN |
| 190 | EULEN DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 730 | 1/13/2004 | BOSQUES DE DURAZNOS SOTANO PLAZA BOSQUES No. 187, Col: BOSQUES DE LAS LOMAS. Tels5279-3420 5294-4569 5245-8160 | MARTA PATRICIA CRISTIANI SIERRA |
| 191 | EUROCUSTODIAS SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1629 | 11/6/2004 | RICARDO FLORES MAGON No. DEPTO 413-D, Col :TLATELOLCO. Tels5580-1761 | ROMAN KOCIANKOWSKI SOPORA |
| 192 | EXCELENCIA EN SEGURIDAD PRIVADA INTERNACIONAL AGUILA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1685 | 6/23/2005 | CERRO DE LA ESTRELLA No. MZ 40, LT 27 Col: PARAJE ZACATEPEC. Tels569146485690 6405 | ARMANDO AGUILAR MALDONADO |
| 193 | EXCLUSIVOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1601 | 9/2/2004 | ARROYO FRIO No. MZ 5, LT 76 Col: CONSEJO AGRARISTA MEXICANO. Tels5560-8636 | SANTIAGO MEJIA GARDUÑO |
| 194 | EXESEPRI EXCELENCIA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1256 | 8/6/2004 | ILMA No. 219, Col: PEDREGAL DE SANTO DOMINGO. Tels5304-0847 5304-6251 | JUAN JESUS PEREZ VELARDE |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|--|-----------------------------------|
| 195 | EXPERIENCIA Y EXCELENCIA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1447 | 6/28/2005 | COLIMA No. 32, P.H Col: ROMA. Tels2507-8045 5511-0312 | DIANA SANCHEZ GARCIA |
| 196 | EXPERTOS EN SEGURIDAD PRIVADA VIGILANCIA Y CUSTODIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1582 | 6/4/2004 | COLIBRI No. MZ 20, LT 2 Col: BUENAVISTA. Tels5429-9399 | JOSE GUADALUPE SALAS GUERRERO |
| 197 | FASC SERVICIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1478 | 8/22/2003 | RUFINO BLANCO FOMBONA No. 2618, Col: IZTACCIHUATL. Tels5590-3382 | SERGIO ANGULO RAMIREZ |
| 198 | FEDERACION DE EXGUARDIANES PREVENTIVOS PENSIONADOS, A.C. | | B | | 198 | 9/11/2004 | 1ª PRIVADA DE CALLE 4No. 6, A Col: AGRICOLA PANTITLAN. Tels5654-7719 5794-7441 5756-2217 5794-7441 | AUGUSTO MARTINEZ GONZALEZ |
| 199 | FELIPE DE JESUS BARAJAS GUTIERREZ | | B | | 817 | 4/30/2004 | AV. PLUTARCO ELIAS CALLES No. 902, 505 Col: ZACAHUITZCO. Tels:VIP -4471 C505-8850 5672-9909 | FELIPE DE JESUS BARAJAS GUTIERREZ |
| 200 | FELIPE SANCHEZ ORTEGA | | B | | 541 | 11/9/2004 | ANTONIO CARBAJAL No. 4, Col: EJERCITO DE OTE.. Tels5731-1436 | FELIPE SANCHEZ ORTEGA |
| 201 | FERNANDO ALFARO VALDES | | B | C | 1234 | 5/31/2004 | OAXACA No. MZ 5, LT 2 Col: MIGUEL DE LA MADRID LOS REYES. Tels5857-3891 | FERNANDO ALFARO VALDES |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|--------------------------------|
| 202 | FERNANDO GUTIERREZ GALVAN | | B | | 1302 | 9/12/2004 | NORTE 82 No. 5401, Col: GERTRUDIS SANCHEZ. Tels5759-2756 5771-6366 | FERNANDO GUTIERREZ GALVAN |
| 203 | FERNANDO SANCHEZ ALVAREZ | | B | | 508 | 11/29/2004 | MIRANDA No. 69, 2 Col: ARAGON VILLA . Tels5704-2538 | FERNANDO SANCHEZ ALVAREZ |
| 204 | FLODUR Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V. | | B | | 785 | 2/3/2004 | IGNACIO MANUEL ALTAMIRANO No. 50, HCol: SAN RAFAEL. Tels5511-4761 6562-9094 5362-9044 5511-2282 | BERTHA LAURA MARTINEZ GUERRERO |
| 205 | FOFOMA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 880 | 2/16/2004 | AV DE LAS GRANJAS No. 365, 2 Col: SAN SEBASTIAN. Tels8589-9896 8589-9903 | CARLOS JESUS MARTINEZ GARCIA |
| 206 | FRANCISCO GUTIERREZ PLASCENCIA | | B | | 1503 | 10/22/2003 | DR. CARMONA Y VALLE No. 5, P.H Col: DOCTORES. Tels5761-1690 | FRANCISCO GUTIERREZ PLASCENCIA |
| 207 | FREIGHTWATCH MEXICO, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1669 | 4/23/2005 | BLVD. MANUEL AVILA CAMACHO No. 36, 10 Col: LOMAS DE CHAPULTEPEC. Tels9171-1669 | VICTOR MANUEL ESCOTO ZUBIRAN |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|------|-----------|--|----------------------------|
| 208 | FUERZA DIRECTA DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1151 | 1/13/2004 | ANASTACIO BUSTAMANTE No. 3, 1 Col: MARTIN CARRERA. Tels5753-8654 | PABLO CARLOS ISLAS GALARZA |
| 209 | FUERZA INTERNACIONAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1480 | 8/31/2003 | RUBI No. 78 BIS, Col: VALLE ESCONDIDO. Tels: 5555-3350 | BERNABE HERNANDEZ VICTORIA |
| 210 | GALOS SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1614 | 10/2/2004 | GENERAL HINOJOSA No. 2, Col: DANIEL GARZA. Tels5273-0669 | JOSE SILVERA TAWIL |
| 211 | GARCIA DE ALBA DIAZ, S.A. DE C.V. | | B | | 406 | 2/4/2004 | TABASCO No. 189, 303 Col: ROMA. Tels5514-5167 5511-5085 | JORGE GARCIA DE ALBA SAGUI |
| 212 | GARFIAS SANCHEZ ARTURO | | B | | 1100 | 4/23/2004 | CALLE GUADALUPE No. 223, 202-A Col: AGRICOLA PANTITLAN. Tels5700-6496 | ARTURO GARFIAS SANCHEZ |
| 213 | GENERACION EN SEGURIDAD PRIVADA, S.C. | | B | | 1193 | 6/4/2004 | GOLFO DE CALIFORNIA No. 11, BIS Col: POPOTLA. Tels:1941-5747 1989-5800 2620-2424 | JOSE ENER LAGUNAS GREGORIO |
| 214 | GEO SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1565 | 4/30/2004 | MORENA No. 228, 303 Col: DEL VALLE. Tels2159-3650 | VICTOR JESUS OCHOA JIMENEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|---|-------------------------------|
| 215 | GM GRUPO DE CONSULTORES ESPECIALIZADOS EN SEGURIDAD PRIVADA Y PATRIMONIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 918 | 2/20/2004 | AV. UNO No. 120, Col: SAN PEDRO DE LOS PINOS. Tels5515-2505 5515-8790 5515-8791 5515-8792 5515-8793 | MONICA KARINA GARCIA MARTINEZ |
| 216 | GRISELDA REYES ESTRADA | | B | | 1044 | 6/11/2004 | TABACHIN No. 30, Col: ARENAL Tels5355-6424 5356-2359 5260-0883 | GRISELDA REYES ESTRADA |
| 217 | GRUPO AGUILA II SEGURIDAD PRIVADA E INVESTIGACIONES, S.A. DE C.V. | | B | | 1297 | 9/6/2004 | EDUCACION PUBLICA No. 35, A Col :FEDERAL. Tels5785-7925 | RODOLFO RIVERA PAREDES F |
| 218 | GRUPO ALMABA, S.A. DE C.V | | B | | 113 | 4/14/2004 | FELIPE CARRILLO PUERTO No. 330, Col: ANAHUAC Tels5399-5605 5527-7523 5386-0823 | JOSE JORGE ALMAZAN ABARCA |
| 219 | GRUPO ANGEL GUARDIAN SEGURIDAD PRIVADA Y ASUNTOS JURIDICOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1183 | 4/25/2004 | TEMACA ENTRE VICTORIA OTE Y DEL PARQUE No. 6003, Col: ARAGON INGUARAN. Tels5750-2869 5750-2870 | LEONARDO ALAVEZ CASTRO |
| 220 | GRUPO CENTURIA ALERTA, S.A. DE C.V. | | B | C | 720 | 5/18/2004 | CALLE 2No. 146, Col: AGRICOLA PANTITLAN. Tels5547-2566 5547-2285 5756-5664 5756-3280 5763-3509 | ALICIA ALEGRIA LOPEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|------|------------|--|----------------------------|
| 221 | GRUPO CENTURIONES, S.A. DE C.V. | | B | | 1520 | 11/28/2003 | PORVENIR No. 155, Col: LOS OLIVOS. Tels5859-1972 | ANTONIO HERRERA MUNGUIA |
| 222 | GRUPO COHATAN, S.A. DE C.V. | | B | | 951 | 3/3/2004 | INSURGENTES NORTE No. 458, 503 Col: ATLAMPA. Tels5744-9696 5744-0198 2631-2073 | GARARDO MANUEL RODAS RUIZ |
| 223 | GRUPO COMERCIAL Y EMPRESARIAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. | | B | | 1339 | 10/18/2004 | SEGOVIA No. 117, 5 Col: ALAMOS. Tels5530-2317 | ALFREDO PACHECO NAVARRO |
| 224 | GRUPO CONSULTORES SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1619 | 10/10/2004 | INSURGENTES CENTRO No. 132, 207 Col: TABACALERA. Tels5705-5571 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 225 | GRUPO CORPORATIVO ACCESS, S.A. DE C.V. | | B | | 1298 | 9/7/2004 | TOLTECA No. 23, Col: INDUSTRIAL Tels5517-8707 5517-8581 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 226 | GRUPO CORPORATIVO CIPESA, S.A. DE C.V. | | B | | 1160 | 1/7/2004 | CALLE REBECA No. 130, 3 Col: GUADALUPE TEPEYAC Tels5565-5715 5565-7815 | MARIA ESTHER SALAZARZUÑIGA |
| 227 | GRUPO DE MULTISERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA E INDAGACIONES PROFESIONALES E INTERNACIONA., S.A. DE C.V. | | B | | 338 | 7/12/2004 | AV. 527 No. 29, 2 Col: SAN JUAN DE ARAGON 1a SECCION.. Tels5583-7783 5739-1992 | JOSE LUIS SUAREZ SANCHEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|---|-----------------------------|
| 228 | GRUPO DE SEGURIDAD PRIVADA OXIO, S.A. DE C.V. | | B | | 1000 | 3/22/2004 | CALLE JOSE MARTI No. 170, 209 Col: ESCANDON. Tels:5515-0108 | ALEJANDRO RODRIGUEZ HERRERA |
| 229 | GRUPO DE SEGURIDAD PRIVADA CORAL 2000, S.A. DE C.V. | | B | | 1479 | 8/31/2003 | BENITO JUAREZ No. 135, 1 Col: SAN MATEO XALPA. Tels:5675-1359 2156-3399 | ARNULFO CORIA RAMIREZ |
| 230 | GRUPO DE SEGURIDAD PRIVADA ORION, S.A. DE C.V. | | B | C | 831 | 3/14/2004 | RBAUL No. 500, Col: JARDIN AZPEITIA. Tels:5354-0478 5354-0487 | GLORIA ORTIGOZA GARCIA |
| 231 | GRUPO DE SEGURIDAD PRIVADA Y SERVICIOS ESPECIALIZADOS, S.A. DE C.V. | | B | | 671 | 7/26/2004 | SALON ARGUELLO No. MZ 46, LT 376 Col: SANTA MARTHA ACATITLA. Tels:5773-3915 5766-0432 | CATALINA CARRILLO CARRANZA |
| 232 | GRUPO EMPRESARIAL CASA, S.A. DE C.V. | | B | | 1061 | 4/14/2004 | NARANJO No. 284, Col: ATLAMPLA. Tels:5373-1761 | JOSE CARLOS SANCHEZ GUZMAN |
| 233 | GRUPO EMPRESARIAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 413 | 2/23/2004 | JUAN SANCHEZ AZCONA No. 539, Col: DEL VALLE. Tels:5523-7285 | JESUS MARIA PEREZ JUAREZ |
| 234 | GRUPO EMPRESARIAL EN SISTEMAS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1111 | 4/15/2004 | TLAHUAC No. 3431, 1 Col: LOS REYES. Tels:1993-8680 | ALICIA RODRIGUEZ RAMOS |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|---|----------------------------------|
| 235 | GRUPO EMPRESARIAL PARDIÑAS, S.A. DE C.V. | | B | | 1574 | 5/17/2004 | ALDEBARAN No. 28, Col: PRADOS COYOACAN. Tels:5684-8864 | JUAN TAPIA HERNANDEZ |
| 236 | GRUPO EMPRESARIAL SATELITE, S.A. DE C.V. | | | C | 1514 | 11/12/2003 | ZACATECAS No. 230, 104 Col: ROMA. Tels5397-9288 5397-9401 5397-9810 5564-6075 | DAVID ERNESTO URBAN MARTINEZ |
| 237 | GRUPO ESCARLATA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1570 | 5/6/2004 | AV. VALLEJO No. 352, Col: PORVENIR. Tels5556-7781 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 238 | GRUPO ESPECIAL DE OPERACIONES, S.A. DE C.V. | | B | | 1670 | 4/24/2005 | BOULEVARD REFORMA No. 5238, Col: SANTA FE. Tels529215345292 1576 | SERGIO ROMAN NAVARRO |
| 239 | GRUPO ESPECIAL DE SEGURIDAD E INVESTIGACIONES, S.A. DE C.V. | | B | | 507 | 4/9/2004 | CALLE 309 No. 641, Col: NVA. ATZACOALCO. Tels5769-4664 | PEDRO PAREDES ALEMAN |
| 240 | GRUPO ESPECIAL DE SEGURIDAD PRIVADA RADEAR, S.A. DE C.V. | | B | | 1072 | 1/13/2004 | CALLE DE ACATEMPAN No. 222, Col: TICOMAN. Tels5119-2187 5369-1567 | ANGEL RAMIREZ DE AREL LANO CASAS |
| 241 | GRUPO ESPECIAL DE SEGURIDAD PRIVADA Y CUSTODIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1502 | 10/19/2003 | CALZADA TLAHUAC-CHALCO No. MZ 1, LT 29 Col: LA HABANA. Tels5978-8619 | ALBERTO DEL ANGEL JARAMILLO |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|---|--------------------------------|
| 242 | GRUPO ESPECIAL EN SEGURIDAD PRIVADA INTRA MUROS, S.C. | | B | | 96 | 5/12/2004 | SAN LORENZO No. 153, 204 Col: DEL VALLE. Tels5575-4344 5359-1590 | SIXTO VELASCO ALVAREZ |
| 243 | GRUPO ESPECIALIZADO EN SEGURIDAD Y PROTECCION PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 768 | 6/19/2004 | OTOMIES No. 45, Col :OBRERA. Tels5578-0771 5533-4118 5207-8929 | ROBERTO OSORIO REVILLA |
| 244 | GRUPO HALCONES DE MEXICO SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 799 | 2/11/2004 | AV. DE LAS GRANJAS No. 67, Col: JARDIN AZPEITIA. Tels5355-1393 5355-6188 5355-8074 | GUSTAVO SANCHEZ ALEMAN |
| 245 | GRUPO JUVIROGA, S.A. DE C.V. | | B | | 532 | 8/30/2004 | PASEO DE LOS LIRIOS No. MZ 16, LT 9 Col: MIRADOR I. Tels5645-9365 | ARMANDO JUAREZ CAMPOS |
| 246 | GRUPO KULHUAS, S.C. | | B | | 297 | 4/12/2004 | MANUEL DOBLADO No. 110, 5 Y6 Col: CENTRO. Tels5702-2372 | CRUZ ENRIQUE HERNANDEZ HERRERA |
| 247 | GRUPO LIDER DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1251 | 6/29/2004 | MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO No. 320, 3 Col: COYOACAN. Tels5659-1633 | JOSE LUIS SUCAR REYES |
| 248 | GRUPO MERCURIO DE TRANSPORTES, S.A. DE C.V. | | | C | 354 | 6/24/2004 | PIÑA No. 297, Col: NUEVA STA. MARIA. Tels5355-2519 5355-3578 5355-3131 5556-3348 5355-3606 | MARCELA TAPIA CAZARES |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|-----------|---|--------------------------------|
| 249 | GRUPO MEXICANO DE ASESORIA, PROTECCION, VIGILANCIA Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 316 | 4/4/2004 | MELCHOR OCAMPO No. 193, 1-A Col: VERONICA ANZURES. Tels5531-0064 | RAUL ORDUÑA CASTAÑEDA |
| 250 | GRUPO MEXICANO DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 740 | 8/10/2004 | CALZ. DE LOS MISTERIOS No. 777, 1 Col: TEPEYAC INSURGENTES. Tels5871-1694 5577-8771 | JOSE R. OMAR GUTIERREZ PODADAS |
| 251 | GRUPO NACIONAL DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1244 | 7/12/2004 | INDEPENDENCIA No. 1, Col: PUEBLO DE CULHUACAN. Tels5565-9472 | ALVARO VERGARA MARTINEZ |
| 252 | GRUPO OLMOS SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | | C | 1472 | 8/22/2003 | AV. 601 No. 5, Col: SAN JUAN DE ARAGON 3er SECCION. Tels5796-5360 5796-5630 | MIGUEL ANGEL OLMOS LEMUS |
| 253 | GRUPO OPERATIVO AGUILA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 585 | 2/26/2004 | NORTE 82 A No. 5222, Col: GERTRUDIS SANCHEZ. Tels5537-5736 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 254 | GRUPO OPERATIVO INTERNACIONAL EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 401 | 2/11/2004 | RANCHO DE LA CRUZ No. 3, Col: JAMAICA. Tels5740-0944 5740-0941 | LEODEGARIO CARRILLO SUAREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|--|---------------------------------------|
| 255 | GRUPO OSP, S.A. DE C.V. | | B | | 1082 | 7/4/2004 | FRAY SERVANDO TERESA DE MIER No. 1033, 1 Col: JARDIN BALBUENA. Tels5786-7164 | CARLOS AGUSTIN VERA TOVAR |
| 256 | GRUPO PROFESIONAL DE RESGUARDO, S.A. DE C.V. | | B | | 693 | 6/25/2004 | LUIS SPOTA No. 151, Col: INDEPENDENCIA . Tels5532-3131 5539-4192 5672- 0799 | ARTURO BERMUDEZ ZURITA |
| 257 | GRUPO PROFESIONAL EN SEGURIDAD PRIVADA HOTELERA Y EMPRESARIAL, S.C. | A | B | C | 1679 | 5/30/2005 | DOCTOR VELASCO No. 162, 28 Col: DOCTORES . Tels:10546503 | FERNANDO HERNANDEZ TINOCO |
| 258 | GRUPO PROSARO, S.A. DE C.V. | | B | | 98 | 2/25/2004 | EUCALIPTO No. 20, Col: SANTA MARIA LA RIBERA. Tels2630-0124 5577-1201 5781- 0727 5577-1243 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 259 | GRUPO SDT, S.C. | | B | | 908 | 2/20/2004 | CALLE CONSTANTINO No. 153, 103 Col: EX HIPODROMO DE PERALVILLO . Tels5394-2897 5759-6313 5233- 8670 | CARLOS VIRGILIO ORIHUELA SOLANO |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|-----------|---|-----------------------------|
| 260 | GRUPO SECURITAS MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 415 | 5/2/2004 | ENRIQUE REBSAMEN No. 569, Col: NARVARTE. Tels5543-3282 | CARLOS B. SEOANE NOROÑA |
| 261 | GRUPO SEGURIDAD INDUSTRIAL Y COMERCIAL SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1178 | 4/12/2004 | AMADO NERVO No. 13, C-103 Col: MODERNA. Tels:5590-0274 | ANGEL HERNANDEZ BARRIOS |
| 262 | GRUPO SEJO SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1583 | 6/5/2004 | J. CRISOSTOMO BONILLA No. 30, Col: JUAN ESCUTIA. Tels5773-1976 | JONAS PRECIADO RODRIGUEZ |
| 263 | GRUPO SINTER, S.A. DE C.V. | | B | | 501 | 4/19/2004 | DR. ATL No. 139, Col: STA. MA. LA RIBERA. Tels5541-3135 5541-3134 | ALAN ZAGALA MARTINEZ |
| 264 | GRUPO UNIVERSAL DE SEGURIDAD PRIVADA Y DETECTIVES PRIVADOS, S.C. | | B | | 1227 | 5/25/2004 | CUYUTLAN No. 7, Col: ROMA SUR. Tels5757-9480 5264-8072 | JORGE CRUZ ELIZALDE |
| 265 | GUARDIA SEGURIDAD COMERCIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 106 | 4/20/2004 | TRIGO No. 206, Col: VALLE DEL SUR. Tels5697-7184 5697-8638 | HERODES SANDOVAL MOYA |
| 266 | GUILLERMO PORTILLO ESTRADA | | B | | 282 | 6/27/2004 | AV. UNIVERSIDAD No. 461, 201 Col: NARVARTE. Tels5536-6298 | GUILLERMO PORTILLO ESTRADA |
| 267 | HECTOR ALBERTO ARIAS GARCIA | | B | | 1410 | 5/9/2005 | SANTA MARIA LA RIBERA No. 27, 1er PISO Col: SANTA MARIA LA RIBERA. Tels59480331 | HECTOR ALBERTO ARIAZ GARCIA |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|--|----------------------------------|
| 268 | HIDDEN IMAGE, S.A. DE C.V. | | B | | 438 | 5/8/2004 | VERMONT No. 34, 2 Col: NAPOLES. Tels5523-7771 5523-3209 | ALBERTO ISRAEL RIVERA ARMENDARIZ |
| 269 | HIGH SECURITY & PROTECTION, S.A. DE C.V. | | B | | 1658 | 2/18/2005 | ENRIQUE REBSAMEN No. 330, Col: :NARVARTE. Tels5679-3624 | JOSE MAGUEY NERIA |
| 270 | HUGO VAZQUEZ LANDEROS | | B | | 1595 | 7/17/2004 | OCTAVIO SENTIEZ No. MZ 29, LT 40 LOCAL A Col: CONSEJO AGRARISTA. Tels5690-7910 | HUGO VAZQUEZ LANDEROS |
| 271 | HUMBERTO REYES QUINTANA | | B | | 1210 | 4/24/2004 | FRANCISCO CESAR MORALES No. 212, Col: AMPL. STA. MARTHA. Tels5745-2591 | HUMBERTO REYES QUINTANA |
| 272 | HUNTER SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 884 | 4/12/2004 | AGIABAMPO No. 32, 1-BIS Col: ALVARO OBREGON. Tels5552-9630 | JOSE LUIS AGUILAR MENDEZ |
| 273 | HYDRUS, CYGNUS Y ORION SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1476 | 8/22/2003 | GUERRERO No. MZ 80, LT 1090 Col: GUADALUPE CHALMA. Tels5306-8058 | REYNALDO MASARU TAKI JIMENEZ |
| 274 | IMPERIO DORADO, S.A. DE C.V. | | B | | 1531 | 12/11/2003 | TELCHAC No. 178, Col: RESIDENCIAL JARDINES DEL AJUSC. Tels5645-6889 | ARMANDO HERNANDEZ PORTILLO |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|----------------------------------|
| 275 | INDUSTRIAS FRANCO SEGURIDAD PRIVADA GRUPO FELINO, S.A. DE C.V. | | B | | 1262 | 7/13/2004 | EMILIO MADERO No. MZ 54, LT 457-A Col: SANTA MARTHA ACATITLA. Tels5732-1333 5738-4791 5732-3165 | MANUEL FRANCO LOPEZ |
| 276 | INGENIERIA EN SISTEMAS INTEGRALES DE SEGURIDAD PRIVAD, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1600 | 8/28/2004 | COLIMA No. 114, 404 Col: ROMA. Tels5207-0255 | RAYMUNDO EDUARD MANCERA SANDOVAL |
| 277 | INTELISEG, S.A. DE C.V. | | B | | 1639 | 12/9/2004 | ASTRON No. 52, Col: PRADOS DE COYOACAN. Tels:1054-4873 1054-874 | EDUARDO FEDERIC JORDA SALAZAR |
| 278 | INTER-CON SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 49 | 5/8/2004 | LAGO MURITZ No. 84, A Col: ANAHUAC. Tels5260-3235 5260-8231 5260-8236 | JESUS ANTONIO CASTAÑEDA MORALES |
| 279 | INTERNACIONAL CORPORATIVO, S.A. DE C.V. | A | B | C | 331 | 4/16/2004 | AV POPOCATEPETL No. 512, Col: XOCO. Tels5605-4840 5605-5421 5605-5428 EXT.- 125 | JUAN VARAS BUERE |
| 280 | INTERNATIONAL CUSTODY CORPORATION DIVISION SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1357 | 11/27/2004 | AV. BAJA CALIFORNIA No. 67, 101 Col: ROMA SUR. Tels5574-0106 | RUBEN LAMBERTO BORDEN CASTILLO |
| 281 | INTERNATIONAL PRIVATE SECURITY DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 1309 | 9/13/2004 | FLORENCIA No. 57, 202 Col: JUAREZ. Tels5342-3292 | ARMANDO ZUÑIGA SALINAS |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|---|-------------------------------|
| 282 | INTERSEP SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1050 | 6/11/2004 | AV 22 DE FEBRERO No. 195, Col: SANTA MARIA MALINALCO. Tels5561-5920 | ERICK FERNANDO CUENCA GURROLA |
| 283 | INVESTIGACION Y SEGURIDAD PRIVADA CONDOR, S.C. | | B | | 1495 | 10/8/2003 | INDEPENDENCIA No. 72, 402 Col: CENTRO. Tels5526-8853 5510-9852 | JUAN CARPIZO RAMON |
| 284 | INVESTIGACION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 320 | 3/1/2004 | ORIENTE 87 No. 2933, Col: RIO BLANCO. Tels5771-4451 5751-9153 | JAVIER ISLAS LIMON |
| 285 | INVESTIGACIONES INTERNACIONALES DE MEXICO, S.A. | | B | | 83 | 2/26/2004 | ADOLFO PRIETO No. 1521, 208 Col: DEL VALLE. Tels5524-4529 5524-4534 5524-4536 5524-4453 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 286 | INVESTIGACIONES Y VERIFICACIONES PROFESIONALES PRIVADAS, S.A. DE C.V. | | B | | 435 | 3/22/2004 | MIER Y PESADO No. 135, 3 Col: DEL VALLE. Tels5751-7834 5751-8762 5523-1638 | RICARDO VAZQUEZ RUELAS |
| 287 | ISIDRO SANDOVAL GOMEZ | | B | | 475 | 7/6/2004 | PROL. DIVISION DEL NORTE No. 5205, D Col: BARRIO SN BERNARDINO. Tels: 5641-8451 | ISIDRO SANDOVAL GOMEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|---|---|---|------|------------|---|-------------------------------|
| 288 | JAIME RIVAS JUAREZ | | B | | 1649 | 1/13/2005 | CARLOS GOUNOD No. 12, DESP. 4 Col: EXHIPODROMO DE PERALVILLO. Tels57826864 | JAIME RIVASJUA |
| 289 | JAOPA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1366 | 12/15/2004 | BALDERAS No. 87, PB Col: CENTRO. Tels5518-5481 5518-5482 5518-5483 5518-5484 EXT -166 EXT 164 | CESAR GONZALEZ MONTOYA |
| 290 | JERONIMO ALANIS ROSALES | | B | | 1553 | 3/22/2004 | NICOLAS SAN JUAN No. 620, D-1 Col: DEL VALLE. Tels5543-7834 | JERONIMO ANALIS ROSALES |
| 291 | JESUS LEONARDO JACOME OSORNIO | | | C | 1019 | 4/12/2004 | CALLE LAGO ATTER No. 35, 202 Col: PENSIL Tels5527-8390 | JESUS LEONARDO JACOME OSORNIO |
| 292 | JESUS MAXIMINO GILDARDO LIRA GARCIA | | B | | 1644 | 12/17/2004 | VICUÑA No. 34 B, MZ 6 LT 20 Col: RESIDENCIAL ZACATENCO. Tels5752-3502 | JESUS M. G. LIRA GARCIA |
| 293 | JESUS TOVAR TAPIA | | B | | 1543 | 1/25/2004 | RETORNO 36 DE GENARO GARCIA UNIDAD 6 No. EDIF 1, 6169 Col: JARDIN BALBUENA. Tels5762-5864 | JESUS TOVAR TAPIA |

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------|--|---|--|------|-----------|--|--------------------------------|
| 294 | JOAQUIN DE LA PEÑA ZAVALA | | B | | 1390 | 2/17/2005 | PORFIRIO DEL CASTILLO No. 28, A-13 Col: CONSTITUCION DE 1917. Tels5613-6814 | JOAQUIN DE LA PEÑA ZAVALA |
| 295 | JORGE ANDRES SANCHEZ CARMONA | | B | | 1541 | 1/23/2004 | JOSE ESPINOZA No. 453, Col :ESCUADRON 201. Tels5697-0933 | JORGE ANDRES SANCHEZ CARMONA |
| 296 | JORGE MORALES | | B | | 1525 | 12/5/2003 | PUENTE RAMIREZ No. 20, Col: PARAJE SAN JUAN IZTAPALAPA. Tels5731-4274 | JORGE MORALES |
| 297 | JOSE FRANCISCO RACHO JACOME | | B | | 132 | 5/10/2004 | LOPEZ No. 1, Col: CENTRO. Tels5512-1667 | JOSE FRANCISCO RACHO JACOME |
| 298 | JOSE GUADALUPE OLVERA GONZALEZ | | B | | 363 | 6/1/2004 | AV 511 No. 142, Col: U SAN JUAN DE ARAGON. Tels5771-4373 5551-2915 5838-6829 5837-9637 | JOSE GUADALUPE OLVERA GONZALEZ |
| 299 | JOSE MENDOZA RUEDA | | B | | 765 | 4/12/2004 | REAL DEL MONTE No. 33, Col: VALLE GOMEZ. Tels5777-8693 5777-3078 | JOSE MENDOZA RUEDA |
| 300 | JOSE PLUMA MAZA | | B | | 1391 | 2/16/2005 | AVENIDA 16 No. 118, Col: IGNACIO ZARAGOZA. Tels5786-7142 | JOSE PLUMA MAZA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|--|-------------------------------------|
| 301 | JOSE RAMON CORONEL HERNANDEZ | | B | | 1567 | 5/3/2004 | COLOMBO No. 2, Col: FERREIRA. Tels5367-7974 | JOSE RAMON CORONEL HERNANDEZ |
| 302 | JOSE RODOLFO NAVA PEDROZA | | | C | 1412 | 5/11/2005 | TALLON No. 45, Col: RELOJ. Tels5618-5542 | JOSE RODOLFO NAVA PEDROZA |
| 303 | JRLV SERVICIOS ESPECIALIZADOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1287 | 8/22/2004 | GUTEMBERG No. 142, Col: ANZUREZ. Tels5254-5638 5254-5548 | JAVIER RUBEN JURADO BENAVIDES |
| 304 | JRLV SERVICIOS PROFESIONALES EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1610 | 9/13/2004 | AV THIERS No. 85, Col: ANZURES. Tels5254-5548 5254-5638 | JAVIER RUBEN JURADO BEMAVIDES |
| 305 | JUAN ARAGON MARTINEZ | | B | | 1474 | 8/22/2003 | ACUEDUCTO No. 5, 5 Col: SANTA ISABEL TOLA. Tels0441-9773 | JUAN ARAGON MARTINEZ |
| 306 | JUAN CARLOS TORRES VARGAS | | B | | 1575 | 5/22/2004 | SAN LORENZO No. 18, Col: LOMA DE LA PALMA. Tels5303-6270 | JUAN CARLOS TORRES VARGAS |
| 307 | JUAN FELIPE PALENCIA VALDES | | B | | 410 | 1/27/2004 | ZACATECAS No. 36, B Col: ROMA. Tels5564-7959 | JUAN FELIPE PALENCIA VALDES |
| 308 | JUAN GABRIEL ROSAS ITURBE | | B | | 1563 | 4/22/2004 | CALLE 316 No. 150, Col: NUEVA ATZACOALCO. Tels5757-2302 | JUAN GABRIEL ROSAS ITURBE |
| 309 | JULIAN HERNANDEZ RAMOS | | B | | 1690 | 7/25/2005 | UNION No. 207, Col: TEPEYAC INSURGENTES. Tels:10559137 | JULIAN HERNANDEZ RAMOS |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|--------------------------------|
| 310 | JUVENTINO MAYA OREA | | B | | 1002 | 4/5/2004 | BALDERAS No. 44, 215 Col: CENTRO. Tels5512-0012 CV 1-3559 5521-0512 5512-3640 | JUVENTINO MAYA OREA |
| 311 | KALOVA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 923 | 8/30/2004 | FRONTERA 129 No. 209, Col: ROMA. Tels5584-7507 | CARLOS SALDIVAR SALAZAR |
| 312 | LAPS LIMPIEZA Y VIGILANCIA PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1278 | 8/9/2004 | AVENIDA 553 No. 46, Col: UNIDAD SAN JUAN DE ARAGON. Tels5115-2757 5115-2777 | LEOPOLDO PRECIADO RUIZ |
| 313 | LARKIN BAUMANN, SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | | | 1622 | 10/18/2004 | CALLE HOMERO No. 205, 302 Col: CHAPULTEPEC. Tels:5250-3491 | JAVIER GUAJARDO MANZANO |
| 314 | LAURO ALBERTO GARCIA JUAREZ | | B | | 656 | 6/4/2004 | PABLO LUIS RIVAS No. 807, Col: ESCUADRON 201. Tels5670-2701 | LAURO ALBERTO GARCIA JUAREZ |
| 315 | LIMPIATEC, S.A. DE C.V. | | B | | 845 | 1/29/2004 | PETEN No. 6, Col: ATENOR SALAS. Tels5517-2344 5440-1339 5440-1340 | MAURICIO MORA RODRIGUEZ |
| 316 | LOFRANC ESCOLT Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1555 | 4/3/2004 | EULER No. 152, 204 Col: CHAPULTEPEC MORALES. Tels5250-5043 | VIRGILIO HECTOR LOPEZ CHEPETLA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|---|-----------------------------------|
| 317 | LOGISTICA APLICADA CHIMALLI, S.A. DE C.V. | | B | C | 766 | 4/6/2004 | CAFETAL No. 415, GRANJAS MEXICO. Tels5648-5000 5648-4262 | RUBEN FRANCISCO MORALES GUILFOYLE |
| 318 | LOGISTICA OPERATIVA, S.A. DE C.V. | | B | | 684 | 7/15/2004 | JOSE MORAN No. 180, A Col: SAN MIGUEL CHAPULTEPEC. Tels5255-0831 | RAUL HERNANDEZ LOPEZ |
| 319 | LUIS ANTONIO VALDEZ CONTRERAS | | B | | 1509 | 11/5/2003 | JOSE MORAN No. 16, Col: SAN MIGUEL CHAPULTEPEC. Tels5331-0552 5277-5202 | LUIS ANTONIO VALDEZ CONTRERAS |
| 320 | LUIS ARTURO MARIN GUZMAN | | B | | 1431 | 6/6/2005 | BOLIVAR No. 835, B Col: ALAMOS. Tels5821-1583 5880-7750 | LUIS ARTURO MARIN GUZMAN |
| 321 | LUIS DIAZ GUTIERREZ | | B | | 126 | 9/7/2004 | LAURO VILLAR No. 220, C Col :PROVIDENCIA. Tels5352-6197 5318-4392 | LUIS DIAZ GUTIERREZ |
| 322 | LUIS RODRIGO CACHO MUNDO | | B | | 1626 | 11/4/2004 | PLAN DE GUADALUPE No. 91, Col: LA CEBADA. Tels5653-4731 | LUIS RODRIGO CACHO MUNDO |
| 323 | MACRO SISTEMAS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 625 | 4/5/2004 | NARANJO No. 211, Col: SANTA MARIA LA RIBERA. Tels5547-8146 | RAUL ANTONIO FALCON CORTES |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|------------------------------------|
| 324 | MANUEL ISLAS RUEDA | | B | | 1643 | 12/17/2004 | NORTE 5 No. 3628, Col: MARTIRES DE RIO BLANCO. Tels5551-1028 | MANUEL ISLAS RUEDA |
| 325 | MARIA VICTORIA GUADARRAMA ROJO | | B | | 1664 | 4/16/2005 | LIRIOS No. MZ 26, LT 6 Col: MIRADOR Tels5644-3236 | MARIA VICTORIA GUADARRAMA ROJO |
| 326 | MARIO FEDERICO LOPEZ CASILLAS | | B | | 1269 | 7/19/2004 | LUISA No. 47, Col: NATIVITAS. Tels5696-3984 | MARIO FEDERICO LOPEZ CASILLAS |
| 327 | MARTIN FRANCO MORALES | | B | | 803 | 2/25/2004 | RETORNO 2 DE SUR 18A No. 11, Col: AGRICOLA ORIENTAL Tels57013757 | MARTIN FRANCO MORALES |
| 328 | MASTER GROOP SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1413 | 5/14/2005 | FILIPINAS No. 505, Col: PORTALES . Tels5532-2383 | JESUS QUINTANA VALTIERRA |
| 329 | MAURICIO DE JESUS NAVA DE LA BARRERA | A | B | C | 1483 | 8/31/2003 | ONIQUNA No. 6224, Col: TRES ESTRELLAS. Tels5577-3595 5577-3539 | MAURICIO DE JES NAVA DE LA BARRERA |
| 330 | MEGA ARRENDA SERVICIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1615 | 10/2/2004 | ALVARO OBREGON No. 53, 301 Col: ROMA. Tels5208-7681 | FRANCISCO F. MEYENBERG GONZALEZ |
| 331 | MERC, S.A. DE C.V. | | B | C | 745 | 3/19/2004 | FRANCOS No. 1, Col: EX-ESCUELA DE TIRO. Tels5751-1810 5771-0391 5751-2519 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|-----------|---|---------------------------------|
| 332 | MESPRISA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1175 | 6/10/2004 | CALLE RIO CHINIPAS NORTE No. 6, Col: REAL DEL MORAL Tels5654-2997 | ARMANDO BERBERI VILLAREAL |
| 333 | MEXICANA DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 539 | 6/1/2004 | FRANCISCO GARCIA SALINAS No. 61, Col: JUAN ESCUTIA. Tels5745-4850 5745-3210 5744-8949 5744-9715 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 334 | MEXICANA DE SERVICIOS ACTIVOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1526 | 12/5/2003 | LAGO ERNE No. 16, Col: PENSIL NORTE. Tels5557-5308 5395-8416 | JAVIER MEZA GALLEGOS |
| 335 | MIGUEL ANGEL CENTENO GUADARRAMA | | B | | 897 | 1/13/2004 | SUR 67-A No. 3012, Col: ASTURIAS. Tels5740-3445 | MIGUEL ANGEL CENTENO GUADARRAMA |
| 336 | MIGUEL ANGEL ROSAS DOMINGUEZ | | B | | 1224 | 6/10/2004 | LONDRES No. 44, PB Col: JUAREZ. Tels5525-5092 | MIGUEL ANGEL ROSAS DOMINGUEZ |
| 337 | MIGUEL ANGEL VILLANUEVA LARA | | B | | 866 | 8/9/2004 | CARRETERA AJUSCO PICACHO No. MZ 143 LT 4 101 Col: HEROES DE PADIERNA. Tels5644-3136 5631-3289 5631-8976 | MIGUEL ANGEL VILLANUEVA LARA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|--|------------------------------------|
| 338 | MILTON FRANCISCO VALDOVINOS ARANDA | | B | | 1554 | 3/26/2004 | AV. IZTACIHUALT No. 44, 6 Col: MOCTUZUMA 2da. SECCION. Tels5704-4828 5786-1646 | MILTON FRANCISCO VALDOVINOS ARANDA |
| 339 | MINERVA CITLALI ALVAREZ AVILA | | B | | 1684 | 6/13/2005 | ISIDRO TAPIA No. 68, Col: SAN SEBASTIAN. Tels:21615959 | MINERVA CITLALI ALVAREZ AVILA |
| 340 | MSI 2000, S.A. DE C.V. | | B | | 1152 | 5/28/2004 | HESODIO No. 541, Col: CHAPULTEPEC MORALES. Tels2581-5166 | EDUARDO CASTILLO LARA |
| 341 | MSPV SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1238 | 6/7/2004 | LAGO SUPERIOR No. 25, A Col: TACUBA. Tels5386-7351 5386-8293 5386-3361 5386-2460 5399-9937 | ROBERTO GONZALEZ ANAYA |
| 342 | MULTISISTEMAS DE ADMINISTRACION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 852 | 5/12/2004 | PABLO GARCIA No. 271, Col: JUAN ESCUTIA. Tels5773-8243 | OSCAR GUTIERREZ VALDEZ |
| 343 | MULTISISTEMAS DE SEGURIDAD DEL CENTRO, S.A. DE C.V. | | B | | 248 | 5/20/2004 | CARLOS PEREYRA No. 13, Col: VIADUCTO PIEDAD. Tels5519-7803 5538-5944 5530-4075 | RAUL HERNANDEZ LOPEZ |
| 344 | MULTISISTEMAS DE SEGURIDAD DEL VALLE DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | C | 249 | 6/19/2004 | EGIPTO No. 93, Col: CLAVERIA. Tels5342-0714 5661-2036 5342-0753 | LUCIANO ARCIGA VILLEGAS |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|--|------|------------|--|--------------------------|
| 345 | MULTISISTEMAS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 281 | 2/25/2004 | DARWIN No. 142, Col: ANZURES. Tels5255-0831 5687-8384 | RAUL HERNANDEZ LOPEZ |
| 346 | NACIONAL DE SEGURIDAD PRIVADA INDUSTRIAL COMERCIAL Y DE SERVICIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1350 | 11/2/2004 | BLV ADOLFO LOPEZ MATEOS No. 1581, 307-A Col: ALFONSO XIII. Tels5368-3597 | JUAN JOSE VERDURA CHAVEZ |
| 347 | NICKIN Y NICKIN, S.C. | | B | | 860 | 3/24/2004 | MIMOSA No. 87, Col :ALVARO OBREGON. Tels5424-1964 5424-1965 | MICHEL NICKIN GAXIOLA |
| 348 | NICOLAS RIOS ZAVALA | | B | | 1608 | 9/13/2004 | NOPECTARO No. MZ 43, LT 2 4a SECC Col: UNIDAD ERMITA ZARAGOZA. Tels5732-1244 | NICOLAS RIOZ ZAVALA |
| 349 | NOEL ESCALANTE CHOPIN | | B | | 314 | 7/5/2004 | MANUEL GUTIERREZ NAJERA No. 174, 8 Col: TRANSITO. Tels5741-3052 5704-6866 | NOEL ESCALANTE CHOPIN |
| 350 | NORBERTO GONZALEZ PRIETO | | B | | 510 | 5/15/2004 | EMPERADORES No. 54, Col: PORTALES. Tels5672-1217 5539-3832 | NORBERTO GONZALEZ PRIETO |
| 351 | NOR-SEG SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 1319 | 10/17/2004 | RIO TIBER No. 50, PISO 3B A- B Col: CUAUHEMOC. Tels5525-6316 5525-6317 | RAFAEL DE LEON DOMINGUEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|---|--------------------------|
| 352 | NUEVA TECNOLOGIA INTEGRAL EN SEGURIDAD PRIVADA MEXICANA, S.A. DE C.V. | | B | | 1655 | 2/11/2005 | AV. 16 No. 118, Col: IZNACIO ZARAGOZA. Tels5786-7142 | JOSE PLUMA MAZA |
| 353 | OLGA NOEMI SANCHEZ REYES | | B | | 1380 | 2/17/2005 | FUERTE D LORETO No. 423 MZ E, L-6 D402 Col: EJERCITO DE ORIENTE. Tels5690-1983 | OLGA NOEMI SANCHEZ REYES |
| 354 | OPERACION DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1424 | 5/25/2005 | AMBERES No. 38, 401 Col: JUAREZ . Tels534173635514 0600 | XAVIER ANTONI MARTIN |
| 355 | OPERACION LOGISTICA EMPRESARIAL SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 973 | 4/12/2004 | ING. EDUARDO MOLINA No. 5209, I-J Col: GERTRUDIZ SANCHEZ. Tels5751-5650 | ANTONIO MARTINEZ GOMEZ |
| 356 | ORGANIZACION CENTINELA, S.A. DE C.V. | | B | | 203 | 2/25/2004 | GLADIOLAS No. 52, Col: BARRIO SAN MARCOS. Tels5653-6925 5676-9849 5675-0314 5676-9849 | AMADOR LOPEZ TREJO |
| 357 | ORGANIZACION DE PROFESIONALES EN SEGURIDAD Y VIGILANCIA INTERNA, S.A. DE C.V. | | B | | 380 | 3/2/2004 | INSURGENTES CENTRO No. 132, 11 Col: TABACALERA. Tels5566-5634 5566-4336 | ISIDRO MATA RAMIREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|------------|---|----------------------------------|
| 358 | ORGANIZACION DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 479 | 1/7/2004 | MARIANO ESCOBEDO No. 543, 104 Col: RINCON DEL BOSQUE. Tels5250-1920 5254-1821 5254-1826 5254-7477 | LUIS ERASMO ZAMORANO DE LA TORRE |
| 359 | ORGANIZACION DE VIGILANCIA Y CONTROL, S.A. DE C.V. | | B | | 169 | 4/30/2004 | CALZADA DE TLALPAN No. 4976, Col: LA JOYA. Tels5573-3087 | HECTOR URUETA LOPEZ |
| 360 | OVP, SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1303 | 9/12/2004 | SAN BENJAMIN No. 337, Col: SANTA URSULA COAPA. Tels5619-0642 | RAUL VALENZUELA MENDOZA |
| 361 | PABLO MIGUEL RACHED DIAZ | | B | | 938 | 6/14/2004 | MATANZAS No. 1039, Col: LINDAVISTA ZACATENCO. Tels5714-8277 5715-6065 | PABLO MIGUEL RACHED DIAZ |
| 362 | PABLO VILCHIS ORTEGA | | B | | 346 | 3/3/2004 | SAN ANTONIO No. 13, (ANTES MZ A3 LT 12) Col: SAN ANTONIO CUAUTEPEC BARRIO A. Tels5306-0076 | PABLO VILCHIS ORTEGA |
| 363 | PATRICIA BARRAZA CAMPOS | | B | | 1642 | 12/17/2004 | CALLE 12 No. MZ 23, LT 21 Col: EL RODEO. Tels5701-5149 | PATRICIA BARRAZA CAMPOS |
| 364 | PEDRO SANTANA CUEVAS | | B | | 1566 | 5/2/2004 | DURAZNOS No. MZ 17, LT 14 Col: PARAJE 38. Tels5446-2001 | PEDRO SANTANA CUEVAS |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|--|------|-----------|--|-------------------------------|
| 365 | PEDROZA RIVERA Y ASOCIADOS, S. DE R.L. DE C.V. | A | B | | 1662 | 4/2/2005 | RAFAEL BALBUENA No. 88, 7 Col: NUEVA TEZOZOMOC. Tels: 5319-1606 | JOSE DE JESUS PEDROZA MORALES |
| 366 | PEGASSO 2000 SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 776 | 3/8/2004 | ANTONIO M. ANZA No. 25, 1 Col: ROMA. Tels: 8596-0204 5264-3562 | JESUS ESCORCIA SOSA |
| 367 | PERAG SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1433 | 6/6/2005 | ORIENTE 170 No. 64, 2 Col: MOCTEZUMA 2a SECCION. Tels: 576245371999 1658 | MIGUEL ANGEL PEREZ AGUIRRE |
| 368 | PLANEACION Y OPERACIONES DE PROTECCION, S.A. DE C.V. | | B | | 1299 | 9/6/2004 | AV. ACUEDUCTO DE GUADALUPE No. 49, Col: SANTA ISABEL TOLA. Tels: 5748-0383 5890-7938 | ROGELIO LOPEZ VEGA |
| 369 | PLATAFORMA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL COMERCIAL PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 344 | 4/11/2004 | AV UNIVERSIDAD No. EDIF 39 5to PISO, DEPTO K Col: NARVARTE ORIENTE MULTI IMSS. Tels: 5312-0565 5312-0980 5682-6588 | MELESIO DIAZ DIAZ |
| 370 | PREVENCION EMPRESARIAL E INDUSTRIAL Y ASESORIA JURIDICA, S.A DE C.V. | | B | | 1676 | 5/21/2005 | DR. J. VELASCO No. 181, 103 Col: DOCTORES. Tels: 5219-1785 5219-1786 | JESUS ESTEVES CRUZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|-----------|---|----------------------------------|
| 371 | PREVISION Y CONSULTORIA EN RIESGOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1591 | 6/28/2004 | OTOÑO No. 60, Col: ANGEL ZIMBRON. Tels5240-8260 | SANDRA PANTOJA LOPEZ |
| 372 | PRIVATE SECURITY & SERVICES EMPRESA DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1588 | 6/27/2004 | 2da CERRADA DE ANTONIO MECEO No. 7, 108 Col: TACUBAYA . Tels5396-9818 2614-7298 | DAVID ERNESTO URBAN MARTINEZ |
| 373 | PROASIN, S.A. DE C.V. | | B | | 721 | 9/5/2004 | PLAZA VILLA MADRID No. 3, ROOF GARCE 2 Col :ROMA. Tels5511-1077 5511-1075 | JUAN FRANCISCO SANCHEZ COETO |
| 374 | PROFESIONALES EN ALARMAS Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 763 | 4/7/2004 | AV. REVOLUCION No. 973, 101 Col: MIXCOAC Tels5598-1431 5615-2136 | JUAN MANUEL FERNANDEZ JAIME |
| 375 | PROFESIONALES EN SEGURIDAD PRIVADA ESPECIALIZADA EN CAPACITACION, S.A. DE C.V. | | B | | 1584 | 6/5/2004 | AV. CHAPULTEPEC No. 417, A Col: JUAREZ. Tels5208-0216 5207-3789 | JOSE JORGE AMADOR AMADOR |
| 376 | PROFESIONALES EN SEGURIDAD PRIVADA MMA, S.A. DE C.V. | | B | | 981 | 6/1/2004 | REFORMA AGRICOLA No. MZ 2 LT 2 Col: REFORMA POLITICA. Tels5427-3292 | VICTORIA GPE. E NAVA CASTILLEJOS |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|--|----------------------------|
| 377 | PROFESIONALES EN SEGURIDAD PRIVADA SHALOM, S.A. DE C.V. | | B | C | 1533 | 12/12/2003 | RIO PANUCO No. 132, Col: CUAUHEMOC. Tels:1997-7245 1997-7243 1997-7244 | ISAAC ACHAR NAKASH |
| 378 | PROFESIONALES EN SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCION INTEGRAL, S.A. DE C.V. | | B | | 883 | 5/16/2004 | CALLE ORIENTE 249-D No. 8, SECC F1 Col: AGRICOLA ORIENTAL. Tels5558-1592 | HECTOR MOLINA HERNANDEZ |
| 379 | PROFESIONALES EN VIGILANCIA Y MATENIMIENTO, S.A. DE C.V. | | B | | 1653 | 1/21/2005 | MONTERREY No. 241, 4to PISO Col: ROMA. Tels5584-0429 | JOSE LUIS HUERTA REBOLLO |
| 380 | PROFESIONALES EN VIGILANCIA Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1023 | 7/12/2004 | CALLE MANUEL MARIA CONTRERAS No. 96, 301-3 Col: SAN RAFAEL. Tels5893-6082 5566-0411 5893-1035 | FRANCISCO MENDOZA BERNAL |
| 381 | PROFESIONALES ESPECIALIZADOS EN PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1068 | 2/11/2004 | AV. CARRETA No. EDI 94 ENTRADA E, DEPTO 010 Col: U.H NARCISO MENDOZA V COPA. Tels5696-9814 5696-9866 5653-5905 | JUAN MANUEL ZAVALA MONTOYA |
| 382 | PRO-GAAMA 2000, S.A. DE C.V. | | B | | 943 | 3/22/2004 | NORTE 94-A EDIF. A-8 No. 8519, D-3 Col: U.H. LA ESMERALDA. Tels5737-1906 | ALEJANDRO GONZALEZ ROSAS |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|--|---------------------------|
| 383 | PROMOTORA AVIV, S.A. DE C.V. | | B | | 356 | 5/17/2004 | PROGRESO No. 115, 2do PISO Col: ESCANDO. Tels5515-0141 | JAIME SERUR EDDY |
| 384 | PROMOTORA DE SEGURIDAD PRIVADA E INGENIERIA EN SERVICIOS COMERCIALES, INDUSRIALES, HABITACIONALES, S.A. | | B | | 1651 | 1/13/2005 | AV. 604 No. 18, Col: UNIDAD SAN JUAN DE ARAGON. Tels5796-2292 5796-9520 | ELISEO GARCIA BARBOSA |
| 385 | PROMOTORA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 887 | 6/28/2004 | AV. DE LOS MONTES No. 21-A, 1 Col: PORTALES MIRAVALLE. Tels5579-5938 | ROBERTO TORNERO LOPEZ |
| 386 | PROMOTORA EN SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1107 | 2/25/2004 | AV BENITO JUAREZ No. 173, Col: PRESIDENTES DE MEXICO. Tels5845-1154 2608-6025 | PASCUAL MARTINEZ CARDENAS |
| 387 | PROSEGUR SEGURIDA D PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1205 | 5/10/2004 | TENAYUCA No. 42, 9 Col: VERTIZ NARVARTE. Tels5604-0787 5604-8310 5601-1006 | JESUS OLIVARES OLGUIN |
| 388 | PROTECCION VIGILANCIA Y SEGURIDAD PRIVADA AZTECA S.A. DE C.V. | | B | | 611 | 7/10/2004 | CALLE INDEPENDENCIA No. 101, 54 Col: CENTRO. Tels5567-3521 5369-2836 5512-0012 5510-8798 | URBANO GUZMAN GUERRERO |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|---|--------------------------------|
| 389 | PROTECCION AGUILA REAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 990 | 4/20/2004 | RUBINSTEIN No. 13 BIS, Col: VALLEJO. Tels5537-2405 | JORGE FERMIN PRADO RODRIGUEZ |
| 390 | PROTECCION EMPRESARIAL AGUASCALIENTES EN MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 345 | 4/20/2004 | AV. 608 No. 181, Col: SAN JUAN DE ARAGON. Tels5882-1902 5882-1903 | MARIA GUADALUPE SALINAS VARGAS |
| 391 | PROTECCION EMPRESARIAL AGUASCALIENTES, S.A. DE C.V. | | B | C | 386 | 3/6/2004 | CALLE JOSE MARIA CASTILLO Y VELASCO No. 24, Col: EL PERIODISTA LOMAS DE SOTELO. Tels: 5395-7708 5580-1354 | FIDEL VILCHIS NEGRETE |
| 392 | PROTECCION HEYO, S.A. DE C.V. | | B | | 404 | 8/3/2004 | 16 DE SEPTIEMBRE No. 55, 203 Col: CENTRO. Tels5510-3889 5521-3784 | YOLANDA TURQUIE MEJIA |
| 393 | PROTECCION INTEGRAL AVANZADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1199 | 7/11/2004 | LERDO 12-B EDIF PRESIDENTE JUAREZ No. 284, Col: NONOALCO TLALTELOLCO. Tels5235-6559 | LUIS SANCHEZ PALMA |
| 394 | PROTECCION PATRIMONIAL DEL VALLE DE MEXICO, SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 1475 | 8/22/2003 | GRECIA No. 110, C Col: SAN ALVARO. Tels5396-7019 5396-1726 5341-6268 | MANUEL VERGARA RAMIREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|---|------------------------------|
| 395 | PROTECCION PRIVADA ANGELES, S.A. DE C.V. | | B | | 1281 | 9/27/2004 | AV. UNIVERSIDAD No. 2014, LETRA E 4to PIS Col: COPILCO UNIVERSIDAD. Tels: | HUMBERTO MARTINEZ PORTILLO A |
| 396 | PROTECCION PRIVADA INTEGRAL EJECUTIVA Y CORPORATIVA, S.A. DE C.V. | A | B | | 1539 | 12/20/2003 | LUZ SAVIÑON No. 1454, 9 Col: NARVARTE. Tels5669-2415 | JAIME IGNACIO ROMERO MAYA |
| 397 | PROTECCION PRIVADA INTEGRAL, S.A. DE C.V. | | B | | 653 | 3/30/2004 | EXTREMADURA No. 72, Col: EXTREMADURA INSURGENTES. Tels5812-3920 5563-0290 5598-3633 | JESUS REYES CAÑAS |
| 398 | PROTECCION PRIVADA PROSPECTIVA, S.A. DE C.V. | | B | | 729 | 5/20/2004 | AV. CHAPULTEPEC No. 180, A Col: ROMA. Tels5525-0917 5208-9917 | JAIME GALINDO YUBI |
| 399 | PROTECCION Y RESGUARDO INMEDIATO, S.A. DE C.V. | | B | C | 227 | 2/27/2004 | CRATER Y TYCHO No. MZ 9, LT 15 Col :SELENE. Tels5841-3459 5841-1268 | CARLOS JESUS MARTINEZ GARCIA |
| 400 | PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA ACUARIO, S.A. DE C.V. | | B | | 1606 | 9/6/2004 | BALDERAS No. 44, 205 Col: CENTRO. Tels5518-4467 | BENITO MARTINEZ HERNANDEZ |
| 401 | PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA 2000, S.A. DE C.V. | | B | | 749 | 6/10/2004 | AV. ACOXPA, ANDADOR 13 No. ENTRADA 13, 4 Col: VILLA COAPA. Tels5679-8466 | CONCEPCION RAMIREZ FORTANEL |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|------|-----------|--|-------------------------------|
| 402 | PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA DEL CASTILLO DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 1114 | 4/16/2004 | EDUARDO BUSTAMANTE No. 79, Col: ADOLFO LOPEZ MATEOS. Tels2613-7380 2613-7683 | INOCENCIO VELAZQUEZ CLAUDIO |
| 403 | PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA POPULAR, A.C. | | B | | 389 | 2/15/2004 | XICO IV SECCION No. MZ D-11, LT 2 Col: ARENAL Tels5701-0175 9055-0349 | TERESO MARTINEZ PEREZ |
| 404 | PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA, V.M. S.A. DE C.V. | | B | | 853 | 4/23/2004 | CALLE 15 No. 328, Col: PRO-HOGAR. Tels5397-6985 5565-4340 5361-3102 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 405 | PROTECCION Y TRANSPORTE DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1275 | 7/27/2004 | CALLE SUR 107 No. 634, Col: SECTOR POPULAR Tels5567-6964 | ARTURO VILLUENDAS MORIN |
| 406 | PROTECCION, RESGUARDO Y SEGURIDAD PRIVADA ORION, S.A. DE C.V. | | B | | 1007 | 7/12/2004 | BELGICA No. 1003, Col: PORTALES . Tels5539-7706 5672-9714 | JUAN CARLOS MORA GUTIERREZ |
| 407 | PROTECCOM SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 673 | 4/4/2004 | LANCASTER No. 32, Col: JUAREZ . Tels5208-1225 5521-8763 5521-8785 | MIGUEL ANGEL CHIQUINI ZAMORES |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|--|----------------------------------|
| 408 | PRO-TECH INTERNATIONAL SERVICES, S.A. DE C.V. | | B | | 1268 | 7/20/2004 | AQUILES ELORDUY No. 338, Col: ELECTRICISTAS. Tels5240-7346 5240-7347 5240-7348 5240-7349 | ALEJANDRO ALATORRE ZEPEDA |
| 409 | PROTECTOR INTERCONTINENTAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1571 | 5/15/2004 | ISABEL LA CATOLICA No. 13, 209 Col: CENTRO. Tels5521-1079 | NORMA ANGELICA VAZQUEZ ALVARADO |
| 410 | PROTEGE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 882 | 4/26/2004 | TRIUNFO No. 40, Col: CAMPESTRE ARAGON. Tels5753-6645 5753-3987 | JOSE SANCHEZ SANCHEZ |
| 411 | PROVIMART, S.A. DE C.V. | | B | C | 128 | 10/18/2004 | LOPEZ No. 1, 304 Col: CENTRO. Tels5600-0334 | JOSE LEONARDO MARTINEZ OROPEZA |
| 412 | PROYECTOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA CORPORATIVA, S.A. DE C.V. | | B | | 1630 | 11/8/2004 | CALLE CHIAPAS No. 127, Col: ROMA. Tels5264-6086 5264-7473 | ROSENDA PATRICI MENDOZA SALDIVAR |
| 413 | RACOMO, S.A. DE C.V. | | B | | 634 | 7/9/2004 | NORTE 1-F No. 4708, Col: DEFENSORES DE LA REPUBLICA. Tels5587-2708 | RAUL DAVID CORTES MARTINEZ |
| 414 | RADACSA, S.A. DE C.V. | | B | | 1135 | 2/4/2004 | BAJA CALIFORNIA No. 71, Col: ROMA SUR. Tels5564-3466 5564-3630 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 415 | RAESHER SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1660 | 3/3/2005 | KANSAS No. 58, Col: NAPOLES. Tels5312-4023 5266-3508 | DAVID ERNESTO URBAN MARTINEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|--|-------------------------------|
| 416 | RAUL QUIROZ PEÑA | | B | | 1500 | 10/16/2003 | RICARDO No. MZ 815, LT 26 Col: SANTA URSULA COAPA. Tels5618-6671 | RAUL QUIROZ PEÑA |
| 417 | RAUL SANCHEZ DE LORENZO | | B | | 710 | 6/15/2004 | 3ª CDA. DE ANACAHUITA No. 55, Col: PEDRAGAL DE STO DOMINGO. Tels: 5610-9543 | RAUL SANCHEZ DE LORENZO |
| 418 | RAZA SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1304 | 9/13/2004 | WAGNER No. 187, Col: VALLEJO. Tels5537-1015 5739-1384 | MARISA LORENA RAMIREZ ZAMORA |
| 419 | RECURSOS HUMANOS Y VIGILANCIA S.A. DE C.V. | A | B | | 72 | 5/7/2004 | TEHUANTEPEC No. 86, 204 Col: ROMA SUR. Tels5564-0470 | ALFONSO RIVERO CALZADA |
| 420 | RED DE SEGURIDAD PRIVADA Y SERVICIOS DE CUSTODIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1603 | 9/3/2004 | EJE 5 SUR No. 245, Col: APATLACO. Tels5634-8478 | GUILERMO BOTELLO OLAGUE |
| 421 | RENE CAMPOS HERNANDEZ | | | C | 1335 | 10/18/2004 | AV. AZCAPOTZALCO No. 385, D104 Col: EL RECREO. Tels5358-3168 | RENE CAMPOS HERNANDEZ |
| 422 | RESGUARDO Y SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1482 | 8/31/2003 | MARIO ROJAS AVENDA No. 26, 3 Col: INDEPENDENCIA Tels5404-3312 5532-2771 | EDGAR DE JESUS NAVARRO MIGUEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|--|---------------------------|
| 423 | RICARDO BALDERAS ALAMILLA | | B | | 1536 | 12/17/2003 | CALZ LA VIGA No. 214, D-101 Col: ARTES GRAFICAS. Tels5740-4442 | RICARDO BALDERAS ALAMILLA |
| 424 | RODOLFO SANCHEZ BALBUENA | | B | | 965 | 2/26/2004 | COBRELOA No. 12, Col: ARBOLEDAS DEL SUR. Tels5594-1031 | RODOLFO SANCHEZ BALBUENA |
| 425 | ROTHARI SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1471 | 8/10/2003 | CALZADA DE LA VIGA No. 560, 401 Col :SANTA ANITA. Tels5440-1248 | RICARDO GONZALEZ FRAGOSO |
| 426 | RUBEN NAJERA LOPEZ | | B | | 1561 | 4/18/2004 | CERRO DE JESUS No. 164, B Col: CAMPESTRE CHURUBUSCO. Tels5544-3369 | RUBEN NAJERA LOPEZ |
| 427 | SASAMI ADMINISTRADORA DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 654 | 9/1/2004 | CALLE PROGRESO No. MZ 36, LT 272 Col: MIGUEL HIDALGO. Tels5837-1655 6067-162 | SAMUEL MENDOZA VALADEZ |
| 428 | SCOTIABANK INVERLAT, S.A. | | B | C | 193 | 1/6/2004 | URUGUAY No. 55, 2 Col: CENTRO. Tels5728-1520 5728-1000 EXT - 7208 5230-7833 | PETER CHRISTHER CARDINAL |
| 429 | SECORE, SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1534 | 12/12/2003 | CDA. CRUZ VERDE No. 26, 2 Col: CUAUHEMOC. Tels5668-7110 5425-4068 | AARON OGARRIO GONZALEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|---|-------------------------------|
| 430 | SECOTEN, S.A. DE C.V. | | B | | 1494 | 10/8/2003 | CALLE SEIS No. 72, Col: AGRICOLA PANTITLAN. Tels5115-6125 5115-6126 | OSCAR HUMBERTO JIMENEZ RIVERA |
| 431 | SECOVI MAR, S.A. DE C.V. | | B | | 1022 | 10/18/2004 | SUR 103 No. 318, Col: HEROES DE CHURUBUSCO. Tels5646-0244 5670-2432 5646-1564 | MARCO ANTONIO RAMIREZ NEGRETE |
| 432 | SECURE SOURCE INTERCONTINENTAL, S. DE R.L. DE C.V. | | B | | 1635 | 11/28/2004 | CALLE LONDRES No. 164, A302 Col: JUAREZ. Tels5514-3227 5208-1817 | ROBERTO VALLEJO MARTINEZ |
| 433 | SECURITY MANAGEMENT CORPORATION SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1346 | 10/30/2004 | AHUITZOTL No. 114, Col: ADOLFO RUIZ CORTINEZ. Tels5618-4710 | MAXIMILIANO TORAYA TORAYA |
| 434 | SECURITY PRIVATE SYSTEMS & SERVICES, S.A. DE C.V. | | B | | 1585 | 6/5/2004 | HOMERONo. 424, B-1 Col: POLANCO CHAPULTEPEC. Tels5250-4716 | WALID IBRAHIM MUSALEM |
| 435 | SEGURIDAD AUTONOMA Y CAPACITACION, S.A. DE C.V. | | B | | 186 | 2/21/2004 | AV. INSURGENTES SUR No. 2388, Col: SAN ANGEL. Tels5610-0249 5550-4661 5684-0498 5550-4735 | JOSE SUAREZ GUERRERO |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|-----------|---|----------------------------|
| 436 | SEGURIDAD EMPRESARIAL GARANTIZADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 154 | 5/17/2004 | AV. TAMAULIPAS No. 1110, Col: ESTADO DE HIDALGO. Tels5611-2066 | YAMIL KARAM HADAAD |
| 437 | SEGURIDAD MEXICANA PARA LA INDUSTRIA Y EL COMERCIO, S. DE R.L. DE C.V. | | B | | 328 | 7/12/2004 | ESCUINAPA No. MZ 2, LT 68 DESP 3 Col: SANTO DOMINGO. Tels5610-1775 5196-694 | ROBERTO HIDALGO AGUILERA |
| 438 | SEGURIDAD PRIVADA A PREVISION, S.A. DE C.V. | | B | | 1545 | 2/11/2004 | PATRICIO SANZ No. 1130, Col: DEL VALLE. Tels5559-7311 | ALEJANDRO LARA BEGUERISSE |
| 439 | SEGURIDAD PRIVADA ACHO, S.A. DE C.V. | | | C | 1065 | 3/20/2004 | AV. UNIVERSIDAD No. 716, 101 Col: LETRAN VALLE. Tels5601-0909 5601-1888 | MANUEL ALONSOLOPEZ MEDINA |
| 440 | SEGURIDAD PRIVADA ALAVEZ, S.A. DE C.V. | | B | C | 492 | 5/23/2004 | TEMACA No. 492, Col: ARAGON INGUARAN. Tels5750-2870 | LETICIA CASTRO RIVERA |
| 441 | SEGURIDAD PRIVADA ALBATROS, S.A. DE C.V. | | B | | 1648 | 1/13/2005 | POLO NORTE No. 38, Col: ANGEL ZIMBRON. Tels5239-4180 5239-4186 | ALEJANDRO MOTA ALVAREZ |
| 442 | SEGURIDAD PRIVADA ALPHA 9, S.A. DE C.V. | | B | | 1594 | 7/9/2004 | LEIBENITZ No. 1, 6to PISO Col: ANZURES. Tels5255-5188 | SALOMON GUTIERREZ MARTINEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|-----------|---|--------------------------------|
| 443 | SEGURIDAD PRIVADA AMERICANA ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 906 | 7/8/2004 | GIORGIONE No. 40, Col: NONOALCO MIXCOAC Tels: 5611-2776 5611-6580 | ALBERTO PAZ MARTINEZ |
| 444 | SEGURIDAD PRIVADA ASTURIAS, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1542 | 1/23/2004 | NORTE 81 No. 100, A Col: SAN SEBASTIAN. Tels5561-4944 | MARIA DE LOURDE LUNA RODRIGUEZ |
| 445 | SEGURIDAD PRIVADA AZTECA, S.A. DE C.V. | | B | | 921 | 3/11/2004 | CALLE NORTE 56 No. 5122, Col: AMPLIACION JOYITA. Tels5517-1962 5517-3966 | CARLOS CATILLO MENCHACA |
| 446 | SEGURIDAD PRIVADA BRYDIEG, S.A. DE C.V. | | B | | 1568 | 5/6/2004 | MAR ARAFURA No. 8, 1 Col: POPOTLA. Tels5341-9609 | MARICARMEN MILLAN LOPEZ |
| 447 | SEGURIDAD PRIVADA CANINA SEPROSVAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1556 | 4/3/2004 | ELISA ACUÑA Y ROSSETY No. MZ 151, LT 4 Col: SANTA MARTHA ACATITLA. Tels5738-0060 | NETZ MANUEL HERRERA AGISS |
| 448 | SEGURIDAD PRIVADA COMERCIAL Y HABITACIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 626 | 6/8/2004 | CALLE TOLTECAS No. MZ 9, LT 14 Col: EL MILINO SAN LORENZO TEZONCO. Tels5840-7817 | BRIGIDO TOVAR MARTINEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|-----------|--|---------------------------------------|
| 449 | SEGURIDAD PRIVADA COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1636 | 12/3/2004 | CALZ SAN JUAN DE ARAGON No. 338, Col: CONSTITUCION DE LA REPUBLICA. Tels5750-8540 5750-8541 | GILDARDO A. ROJAS REYES |
| 450 | SEGURIDAD PRIVADA CONDOR, S.A. DE C.V. | | B | | 621 | 8/23/2004 | CALLAO No. 685, Col: LINDAVISTA. Tels5781-5211 5748-1894 | JUAN MERCADO HERNANDEZ |
| 451 | SEGURIDAD PRIVADA CONTRA LA DELICIENCIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1656 | 2/11/2005 | AV. INSERGENTES CENTRO EDIF MAYORCA No. 132, PH Col :TABACALERA. Tels5546-8336 5546-8122 | ANTONIO HERNANDEZ COPCA |
| 452 | SEGURIDAD PRIVADA CONTROL SERVICIOS DE PROTECCION Y CUSTODIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1489 | 9/25/2003 | FRANCISCO PETRARCA No. 254, 3 Col: CHAPULTEPEC MORELOS. Tels5240-1358 | SANTIAGO MARTIN BARONA COGHLAN |
| 453 | SEGURIDAD PRIVADA COPCA HERMANOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1477 | 8/22/2003 | PARAMARIBO No. 5, A Col: ZACATENCO. Tels5119-1181 | RAUL COPCA GARCIA |
| 454 | SEGURIDAD PRIVADA CORAZA, S.C. | | B | | 1491 | 9/25/2003 | PEDRO MORENO No. 206, B-204 Col: BUENAVISTA. Tels5546-1475 | RODOLFO FIDENCI ZARATE Y GARCIA |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|-------------------------------|
| 455 | SEGURIDAD PRIVADA CORM, S.A. DE C.V. | | B | | 1086 | 1/20/2004 | 1er. PRIVADA DE CAFETAL No. 663, 2 Col: GRANJAS MEXICO. Tels5650-2303 | CATALINA GUTIERREZ MARTINEZ |
| 456 | SEGURIDAD PRIVADA CORPORATIVA Y VIGILANCIA, S.A. DE C.V. | | B | | 1496 | 10/15/2003 | MONROVIA No. 917, 102 Col: PORTALES . Tels5606-6805 | CESAR AUGUSTO ARANDA GONZALEZ |
| 457 | SEGURIDAD PRIVADA CORPORATIVO MAYA, S.A. DE C.V. | | B | | 827 | 3/11/2004 | CIRCONIO No. 2, 28 Col: EL MANTO. Tels5614-0641 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 458 | SEGURIDAD PRIVADA CORSELO, S.A. DE C.V. | | B | | 1677 | 5/26/2005 | RIO LERMA No. 210, Col: CUAUHTEMOC. Tels5533-1500 | THELMA STEIN STAROSELSKY |
| 459 | SEGURIDAD PRIVADA DE ALTO MUNDO, S.A. DE C.V. | A | B | C | 926 | 4/20/2004 | ESTEARINA No. 72, Col: PLENITUD. Tels5353-7500 | EDGAR ZAMORA OLIVEROS |
| 460 | SEGURIDAD PRIVADA DE GUARDIAS EN ALERTA, S.A. DE C.V. | | B | | 1616 | 10/2/2004 | PARAMARIBO No. 56 INT. A No. 56, A Col: ZACATENCO. Tels5752-4190 | CLEMENTE COPCA GARCIA |
| 461 | SEGURIDAD PRIVADA DE MEXICO Y VELADORES, S.C. | | B | | 734 | 6/18/2004 | AUER No. 98, Col: GUADALUPE VICTORIA. Tels5356-4015 | JOSE FRANCISCO ANGELES CRUZ |
| 462 | SEGURIDAD PRIVADA DE PROTECCION FISICA Y ELECTRONICA, S.A. DE C.V. | | B | | 975 | 2/17/2004 | LIRIOS No. MZ 6, LT 3 Col: EL MIRADOR 1. Tels5631-1217 | YOLANDA GUTIERREZ PALOMINO |
| 463 | SEGURIDAD PRIVADA DEL VALLE DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 1112 | 4/4/2004 | CENTRALNo. 88, DEPTO 2 Col: TEPALCATES. Tels5742-4792 | RODOLFO SERRATO HERNANDEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|-----------|---|--|
| 464 | SEGURIDAD PRIVADA E IMAGEN CORPORATIVA, S.A. DE C.V. | | B | | 1017 | 2/27/2004 | JUAN SARABIA No. 75, ACol: NUEVA SANTA MARIA. Tels5319-7291 5341-7363 | ANTONIO ENRIQUE GUTIERREZ HERNANDEZ |
| 465 | SEGURIDAD PRIVADA E INVESTIGACIONES 2000, S.A. DE C.V. | | B | | 1590 | 6/28/2004 | CORREGIDORA No. 38, 401 Col: CENTRO. Tels5491-1431 | JOSE CRUZ RAMIREZ MORALES |
| 466 | SEGURIDAD PRIVADA E INVESTIGACIONES ALKA, S.A. DE C.V. | | B | | 473 | 1/13/2004 | GARAY PALMILLA No. 9, MZ 47 Col: CONSEJO AGRARISTA. Tels5310-2949 5525-1043 5779- 9363 | ALMA AYDE SALAZAR ESCOBAR |
| 467 | SEGURIDAD PRIVADA EJECUTIVA RAMIREZ, S.A. DE C.V. | | B | | 826 | 4/12/2004 | AV 551 No. 39, Col: ARAGON. Tels5771-7252 | ENRIQUE RAMIREZ JUAREZ |
| 468 | SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL VIS, S.A. DE C.V. | | B | C | 811 | 5/30/2004 | PRIVADA GARCIA LIMON No. 2, Col: ZAPOTITLA. Tels5863-5002 | VICTOR HUGO ISLAS LIMON |
| 469 | SEGURIDAD PRIVADA EN COMERCIO EXTERIOR, S.A. DE C.V. | | | C | 1688 | 7/25/2005 | COPENHAGUE No. 21, 401 Col: JUAREZ. Tels:52082825 | ALBERTO LUNA RAMIREZ |
| 470 | SEGURIDAD PRIVADA ENLACE, S.A. DE C.V. | | B | | 843 | 6/23/2004 | AV COPILCO No. 76, 17 Col: COPILCO EL BAJO. Tels5550-4664 5550-4659 5619- 0651 | EDUARDO A. ROBLES VARGAS |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|----------------------------------|
| 471 | SEGURIDAD PRIVADA ESPARTACO, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1499 | 10/16/2003 | 2a CERRADA DE PALMAS No. MZ 1, LT 9 Col: XALPA. Tels5429-0684 5820-5808 | EUGENIO SALGADO GARCIA |
| 472 | SEGURIDAD PRIVADA ESPECIALIZADA CASTILLO, S.A. DE C.V. | | B | | 1657 | 2/11/2005 | HUITZILIHUITL No. 63, 203 Col: SANTA ISABEL TOLA. Tels5937-1730 5735-1162 | ENRIQUE ALEJAND CASTILLO RAMIREZ |
| 473 | SEGURIDAD PRIVADA FILMICA ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1129 | 3/8/2004 | RAFAEL SOLANA No. 138, Col: SAN SIMON TICUMAC Tels5532-4830 5674-7582 | NORBERTO JAIME NAVA MONROY |
| 474 | SEGURIDAD PRIVADA GONDI, S.A. DE C.V. | A | B | | 1628 | 11/4/2004 | CALLE ETZATLAN No. 25, Col: POPULAR RASTRO. Tels5789-9088 | EDUARDO GONZALEZ QUEVEDO |
| 475 | SEGURIDAD PRIVADA GRUPO DE VELADORES, S.A. DE C.V. | | B | | 1559 | 4/16/2004 | GABINO BARREDA ESQ. POLITECNICO No. MZ 68, LT 11 Col: ZONA ESCOLAR Tels5778-9642 | JOEL TAPIA GARCIA |
| 476 | SEGURIDAD PRIVADA GRUPO HALCON, S.A. DE C.V. | | B | | 660 | 2/25/2004 | CALLE TORDO No. 7, 4 Col: TACUBAYA. Tels:1054-7579 5277-9353 | APOLINAR FRANCI ARROYO RAMIREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|------------|---|--------------------------------|
| 477 | SEGURIDAD PRIVADA GRUPO JACK, S.A. DE C.V. | | B | | 1579 | 5/28/2004 | SANTA MARIA LA RIBERA No. 27, 1 Col SANTA MARIA LA RIBERA. Tels5705-4681 | HECTOR ALBERTO ARIAS GARCIA |
| 478 | SEGURIDAD PRIVADA GRUPO LOBO, S.A. DE C.V. | | B | | 851 | 3/10/2004 | AV. TLAHUAC No. 478, 1er PISO Col: LOS REYES CULHUACAN. Tels5670-2872 5670-2872 5404-7267 | ODON NARVAEZ ARELLANEZ |
| 479 | SEGURIDAD PRIVADA GRUPO TERRAQUEO, S.A. DE C.V. | | B | | 1652 | 1/21/2005 | MANAGUA No. 970, 2 Col: LINDAVISTA. Tels8501-8417 8501-8418 | ILIANA MA GPE RODRIGUEZ RIVERA |
| 480 | SEGURIDAD PRIVADA GRUPO TIBURON, S.A. DE C.V. | | B | | 988 | 3/16/2004 | CALLE MOCTEZUMA No. 185, 3 Col: GUERRERO. Tels5703-3877 | JOSE GABRIEL NAVA MUÑOZ |
| 481 | SEGURIDAD PRIVADA GRUPO TRIGOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1634 | 11/26/2004 | FRANCISCO MORAZAN No. 264, ACC 6,7 Col: IGNACIO ZARAGOZA. Tels5785-5979 | JUAN GUTIERREZ MELO |
| 482 | SEGURIDAD PRIVADA HOSPITALARIA Y EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1621 | 10/18/2004 | CALZADA DEL HUESO No. 731, Col: RINCONADA COAPA. Tels5679-4640 | LETICIA A. FOULLON GOMEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|---|-------------------------------|
| 483 | SEGURIDAD PRIVADA IMPERIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1280 | 8/10/2004 | CALLE COPILCO No. 76, 17 Col: COPILCO DEL BAJO. Tels5550-4664 5617-5998 5550-1229 | JOSE DE JESUS ROBLES VARGAS |
| 484 | SEGURIDAD PRIVADA INDEPENDENCIA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 848 | 7/9/2004 | HUATABAMPO No. 48, Col: ROMA. Tels5564-1611 5564-7674 | FERNANDO FLORES ANDA |
| 485 | SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL COMERCIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 603 | 7/15/2004 | MATANZAS No. 643, Col: LINDAVISTA. Tels5752-0988 5752-9627 5752-9640 5752-0988 5752-2710 | RAUL HERNANDEZ LOPEZ |
| 486 | SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL DE AUTOSERVICIO, S.A. DE C.V. | | B | | 1562 | 4/19/2004 | ESTAÑO No. 407, Col: 20 DE NOVIEMBRE. Tels0445-5599 | ROBERTO FLORES BECERRIL |
| 487 | SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL DE ORGANIZACION NACIONAL, S.C. | | B | | 1084 | 6/14/2004 | PAPALOTL No. 74, 3 Y 4 Col: STO. DOMINGOM COYOACAN. Tels5566-5822 | SILVESTRE VAZQUEZ TREJO |
| 488 | SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL PROFESIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1532 | 12/11/2003 | BULGARIA No. 143, Col: PORTALES . Tels5604-0167 5604-7605 | FERNANDO ANTONI FUENTES OCHOA |
| 489 | SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL TOTAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1659 | 2/28/2005 | GOLFO DE CALIFORNIA No. 11, Col: POPOTLA. Tels5049-3570 5049-3054 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|---|--------------------------------|
| 490 | SEGURIDAD PRIVADA INTEGRAL, S.A. DE C.V. | | B | C | 312 | 1/13/2004 | TRABAJO Y PREVISION SOCIAL No. 33, Col: FEDERAL. Tels5762-7174 | VICTOR GRANADOS SERRATO |
| 491 | SEGURIDAD PRIVADA INTERNA DEL VALLE DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 819 | 11/24/2004 | ZACATECAS No. 230, 206 Col: ROMA. Tels5880-8507 5390-9325 5574-0776 5379-9225 | DAVID ERNESTO URBAN MARTINEZ |
| 492 | SEGURIDAD PRIVADA INTRA Y EXTRAMUROS, S.A. DE C.V. | | B | | 1130 | 9/12/2004 | CALLE CINCO DE MAYO No. 31, 3 Col: MAGDALENA MIXHUCA. Tels5552-4891 | JORGE PALACIOS MARTINEZ |
| 493 | SEGURIDAD PRIVADA INVESTIGACIONES PERITAJES Y ESCOLTAS LEO, S.A. DE C.V. | | B | | 1672 | 5/6/2005 | CALLE SUR 7-A No. 144-A, 3 Col: SERVILLA. Tels5642 5307 5740-7699 | MARTIN DE JESUS PEREZ GARDUÑO |
| 494 | SEGURIDAD PRIVADA J.B.S., S.A. DE C.V. | | B | | 1362 | 11/29/2004 | MICHOACAN No. 9, 401 Col: HIPODROMO CONDESA. Tels5564-3494 | SERGIO ERNESTO TRUJILLO COSSIO |
| 495 | SEGURIDAD PRIVADA LIBRA, S.A. DE C.V. | | | C | 1572 | 5/15/2004 | SUR No. 3 BIS, CASA1 Col: SANTA MARIA AZTAHUACAN Tels: 5642-1673 | LUIS ANGEL RIVERA MEDINA |
| 496 | SEGURIDAD PRIVADA LINCON, S.A. DE C.V. | | B | | 1200 | 5/3/2004 | ALBINO GARCIA No. 284, Col: VIADUCTO PIEDAD. Tels5530-4822 5530-2309 | MARIBEL GARDUÑO CARRILLO |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|---|--------------------------------------|
| 497 | SEGURIDAD PRIVADA LOPEBA, S.A. DE C.V. | | B | | 685 | 6/19/2004 | ANTONIO CASO No. MZ 21, LT 9 Col: ZONA ESCOLAR Tels5369-2472 | JOSE BAZAN TAPIA |
| 498 | SEGURIDAD PRIVADA MASTER FORCE, S.A. DE C.V. | | B | | 1560 | 4/18/2004 | AV. DE LAS GRANJAS No. 154, Col: JARDIN AZPEITIA. Tels5341-0735 | ALEJANDRO SALDAÑA PORRAS |
| 499 | SEGURIDAD PRIVADA MODELO, S.A. DE C.V. | A | B | | 996 | 1/17/2004 | CAMPOS ELISEOS No. 400, PB Col: LOMAS DE CHAPULTEPEC. Tels5281-0114 | JORGE SIEGRIST PRADO |
| 500 | SEGURIDAD PRIVADA NACIONAL CORPRATIVO ISLAS, S.A. DE C.V. | | B | C | 1486 | 9/14/2003 | ORIENTE 87 No. 2933, Col: RIO BLANCO. Tels5771-4451 | ROMULO JAVIER ISLAS RUEDA |
| 501 | SEGURIDAD PRIVADA OPERACIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 868 | 6/4/2004 | CALZ. DE TLALPAN No. 625, 7 Col: ALAMOS. Tels5530-4896 | ELFEGO BENIGNO MARTINEZ CRUZ |
| 502 | SEGURIDAD PRIVADA PERSONAL, INDUSTRIAL Y COMERCIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1504 | 10/25/2003 | AV. CUITLAHUAC No. 1422, Col: AGUILERA . Tels5556-1902 5556-1921 | ABEL DE JESUS ESCOBEDO |
| 503 | SEGURIDAD PRIVADA PROFESIONAL Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V. | | B | | 808 | 6/9/2004 | PIRULES No. 7 BIS, Col :SAN LORENZO ATEMOAYA . Tels5548-1790 5548-3064 | JORGE ARTURO MARTINEZ RENTERIA |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|--|-------------------------------|
| 504 | SEGURIDAD PRIVADA RUFLOVA Y CIA, S.A. DE C.V. | | | C | 1367 | 12/16/2004 | CALLE GENERAL MARTIN CARRERA No. 174 EDIF 2, 2 Col: MARTIN CARRERA. Tels5932-3213 | LUIS ALFREDO RUBIO DELGADO |
| 505 | SEGURIDAD PRIVADA SAN LUIS, S.A. DE C.V. | | B | | 1599 | 8/28/2004 | COLIMA No. 330, 301 Col: ROMA. Tels5511-0748 | LUIS GERARDO GONZALEZ SOJO |
| 506 | SEGURIDAD PRIVADA SIGLO XXI, S.A. DE C.V. | | B | | 1481 | 8/31/2003 | QUETZALCOATL No. 34, 6 Col: TLAXPANA. Tels5546-1926 | RAFAEL GARCIA CARREÑO |
| 507 | SEGURIDAD PRIVADA TECNICA Y CANINA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1359 | 11/28/2004 | LAURO AGUIRRE No. 43, 1 Col: AGRICULTURA. Tels5715-2589 9112-9050 | HONORIO HERNANDEZ NIÑO |
| 508 | SEGURIDAD PRIVADA UNIDA, S.A. DE C.V. | | B | | 1225 | 7/15/2004 | GOLFO DE ADEN No. 45, E Col: TACUBA. Tels5386-6661 | ANTONIO AMEZCUA MARQUEZ |
| 509 | SEGURIDAD PRIVADA Y CUSTODIA DE VALORES SANTALD, S.A. DE C.V. | | B | | 1352 | 11/8/2004 | NORTE 9A No. 5033, Col: PANAMERICANA . Tels5302-4251 | DIANA SANCHEZ GARCIA |
| 510 | SEGURIDAD PRIVADA Y LEALTAD, S.A. DE C.V. | | B | C | 1597 | 7/17/2004 | JOSE MARIA IGLESIAS No. 40, Col: TABACALERA. Tels5705-4948 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 511 | SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCION CIVIL, S.A. | A | B | C | 1035 | 3/20/2004 | LAGUNA DE MAYRAN No. 258, 201-E Col: ANAHUAC. Tels5203-0384 | LUIS RUPERTO LIMA VAZQUEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|------------|---|----------------------------------|
| 512 | SEGURIDAD PRIVADA Y RESGUARDO DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 352 | 5/8/2004 | PONIENTE 75 No. 35-B, LOCAL C Col: AMERICA. Tels5273-9623 | JOSE MANUEL LOPEZ RECINOS |
| 513 | SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA ATLANTA, S.A. DE C.V. | | B | | 500 | 3/15/2004 | TAMAGNO No. 63, Col: PERALVILLO. Tels5654-7719 5319-0009 | RAFAEL SANTOS GARCIA |
| 514 | SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 1647 | 12/19/2004 | GOLFO DE GUAYAQUIL No. 4, Col: TACUBA. Tels5386-7437 5386-7438 | ADOLFO ALEJANDR ALATORRE ALVAREZ |
| 515 | SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA LEO, S.A. DE C.V. | | B | | 1631 | 11/14/2004 | JUNCO MERINO No. 4, Col: AMPLIACION POTRERILLO. Tels5644-5473 | ARTURO ROBLES MEDINA |
| 516 | SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA ROBLES, S.A. DE C.V. | | B | | 324 | 3/1/2004 | AV. SAN BERNABE No. 8223 BIS, Col: CERRO DEL JUDIO. Tels5585-6399 | JUAN CECILIO ROBLES MEDINA |
| 517 | SEGURIDAD SUPREMA MEXICANA, S.A. DE C.V. | | B | | 163 | 7/10/2004 | RIO PANUCO No. 24, Col: CUAUHTEMOC. Tels5546-6069 5546-6061 5566-5531 | OFELIA GUADALUP RAMIREZ NAVARRO |
| 518 | SEGURIDAD VIGILANCIA INVESTIGACIONES PROFESIONALES, S.A. DE C.V. | | B | | 1675 | 5/21/2005 | P'LAN DE AYALA No. 18, Col: LA CONCHITA ZAPOTITLAN. Tels5841-6666 | JORGE VAZQUEZ GOMEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|------|------------|---|-----------------------------------|
| 519 | SEGURIDAD Y ASESORAMIENTO PROFESIONAL DEL SUR, S.A. DE C.V. | | B | | 928 | 11/30/2004 | RAFAEL DELGADO No. 72, Col: OBRERA. Tels5578-4287 | VICTOR DOMINGUEZ ALVAREZ |
| 520 | SEGURIDAD Y PROTECCION BANCARIAS, S.A. DE C.V. | A | B | | 1276 | 7/27/2004 | ANTONIO CASO No. 19, 5 Col: TABACALERA. Tels5703-0543 | OSCAR PUENTE CASILLAS |
| 521 | SEGURIDAD Y VIGILANCIA PRIVADA EL AGUILA REAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1666 | 4/16/2005 | PONIENTE 126 No. 417, Col: NUEVA VALLEJO. Tels: 5368-5819 5368-5923 | JULIA JIMENEZ RODRIGUEZ |
| 522 | SEGURIDAD Y VIGILANCIA PRIVADA, ASESORIA Y SERVICIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1640 | 12/13/2004 | RETORNO No. 507, 7C Col: UNIDAD MODELO. Tels5670-8342 | MARIA CRISTINA JAYO CENICEROS |
| 523 | SEGURIGARD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1253 | 6/28/2004 | GENERAL MARTIN CARRERA No. 174 EDIF B, 2 Col: MARTIN CARRERA. Tels5656-4583 5695-4485 5695-2384 | KARLA DIAZ RAMIREZ |
| 524 | SEGURILAR SERVICIOS DE INVESTIGACION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 663 | 4/5/2004 | CALLE ACERO No. 41, Col: MAZA. Tels5737-0644 5526-9992 | JOSE ANTONIO LARIS CARBAJAL |
| 525 | SEGURITEC SERVICIOS, S.A. DE C.V. | | B | | 1029 | 2/20/2004 | EJE LAZARO CARDENAS No. 12, Col: OBRERA. Tels5639-9066 5134-0800 | ALBERTO ANTONIO ZAPATA VERASTEGUI |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|---|---|
| 526 | SEGURITEC TRANSPORTE DE VALORES, S.A. DE C.V. | | | C | 142 | 1/24/2004 | TOPACIO No. 156, Col: TRANSITO. Tels5740-9977 | VERONICA NOEMI BENITEZ ORTIZ |
| 527 | SEGURITECH PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 456 | 2/23/2004 | LAGO BOLSENA No. 277, Col: ANAHUAC. Tels5083-0000 | ARIEL ZEEV PICKER SCHATZ |
| 528 | SEGUTEC PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 448 | 4/30/2004 | RAFAEL DELGADO No. 3, DESP. 204 Col: OBRERA. Tels5578-7189 5588-2153 | JOSE SALVADOR VANEGAS ANDRADE |
| 529 | SEPEG, S.A. DE C.V. | | B | | 717 | 1/13/2004 | CALLE RIO YAQUI No. 37, 12 Col :VALLE DE SAN LORENZO. Tels5840-0014 | MANUEL FRANCISC GONZALEZ PEREZ |
| 530 | SEPRIES SEGURIDAD PRIVADA ESPECIALIZADA PARA INSTITUCIONES DE EDUCACION SUPERIOR, S.A. DE C.V. | | B | | 1036 | 5/2/2004 | RIO PANUCO No. 52, 1 Col: CUAUHTEMOC. Tels5208-7857 5538-1036 | MARCO ANTONIO JACQUES |
| 531 | SEPRILIN, S.A. DE C.V. | | B | | 1240 | 6/16/2004 | AV. BAJA CALIFORNIA No. 71, Col: ROMA SUR Tels5264-6862 | LETICIA ROJAS PIÑA |
| 532 | SEPSA, CUSTODIA DE VALORES, S.A. DE C.V. | | | C | 1633 | 11/26/2004 | CHIMALPOPOCA No. 5, Col: OBRERA. Tels5208-0393 | ALBERTO ANTONIO ZAPATA VERASTEGUI |
| 533 | SEPSA, S.A. DE C.V. | | | C | 1158 | 1/13/2004 | DR BARRAGAN No. 154, Col: DOCTORES . Tels5208-0393 5514-8431 | ALBERTO ANTONIO ZAPATA VERASTEGUI |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|------|------------|---|---------------------------------|
| 534 | SERDIPAL, S.A. DE C.V. | | B | | 485 | 4/6/2004 | AV. AMACUZAC No. 807, Col: EL RETOÑO IZTAPALAPA. Tels5672-3613 | ALFONSO DIAZ PEREZ |
| 535 | SERGIO GARRIDO Y DE LA TORRE | | B | | 715 | 5/31/2004 | RUFINO BLANCO FOMBONA No. 2709, 6 Col: VILLA DE CORTEZ. Tels5590-3598 5579-3076 | SERGIO GARRIDO Y DE LA TORRE |
| 536 | SERGIO JIMENEZ SANCHEZ | | B | | 1627 | 11/4/2004 | MANUEL M. FLORES No. 11, 5 Col: OBRERA. Tels5578-4875 | SERGIO JIMENEZ SANCHEZ |
| 537 | SERGIO LOPEZ RODRIGUEZ | | B | | 1508 | 10/31/2003 | CORREGIDORA No. 59, Col: CENTRO. Tels5542-9881 | SERGIO LOPEZ RODRIGUEZ |
| 538 | SERMET SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1383 | 2/17/2005 | PRIVADA PONIENTE 44 No. 11, Col: SAN SALVADOR XOCHIMANCA. Tels5341-9619 | CLARA OLIVIA BECERRIL SUSTAITA |
| 539 | SERVICIO DE LIMPIEZA INTEGRAL Y MACROSEGURIDAD SLIM, S.A. DE C.V. | | B | | 234 | 6/19/2004 | ALFREDO CHAVERO No. 243, Col: TRANSITO. Tels5741-3978 5740-8343 | EDGAR ALEJANDRO BLANCO SANCHEZ |
| 540 | SERVICIO DE PROTECCION EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 130 | 1/16/2004 | MOLLENDO No. 1010, Col: RESIDENCIAL ZACATENCO. Tels5754-2898 5586-1132 | VICTOR MANUEL RENTERIA GONZALEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|-----------|--|--------------------------------|
| 541 | SERVICIO DE PROTECCION ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V. | | B | | 145 | 2/27/2004 | RAMON ALDANA No. 29, 2 Col: VISTA ALEGRE. Tels5740-6749 | MARIO HUMBERTO ZAPATA CARRILLO |
| 542 | SERVICIO DE PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA LORENAR, S.A. | A | B | | 688 | 3/16/2004 | RIO LERMA No. 76, Col: CUAUHEMOC. Tels5514-7379 5514-7733 | HUMBERTO NAVARRO PETIT |
| 543 | SERVICIO GLOBAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1213 | 5/16/2004 | RET. I DE SUR 28 No. 411, C-35 Col: AGRICOLA ORIENTAL Tels5700-8655 | MA. EUGENIA GARCIA GONZALEZ |
| 544 | SERVICIO NACIONAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1145 | 7/12/2004 | 26 DE ENERO DE 1857 No. 35, 201 Col: LEYES DE REFORMA. Tels5694-5470 | AGUSTIN GERMAN SANCHEZ ROJAS |
| 545 | SERVICIO PAN AMERICANO DE PROTECCION, S.A. DE C.V. | | | C | 89 | 1/23/2004 | DR. ANDRADE No. 60, Col: DOCTORES . Tels5578-5100 5588-9911 5527-3003 5627-389 5627-3283 | JUAN OSVALDO CASTILLO RUIZ |
| 546 | SERVICIOS ADJUNTOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DEC.V. | A | B | C | 893 | 3/14/2004 | SUR 187 No. 38, Col: EJIDO MAGDALENA MIXHUCA. Tels5648-1587 5651-1890 | RUBEN CEBALLOS MARTINEZ |
| 547 | SERVICIOS COMPLEMENTARIOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1598 | 8/12/2004 | TIJUAMALUAPA N No. 50, Col: SAN ANDRES . Tels: 5849-0151 | RAUL SANCHEZ CASTAÑEDA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|---|--|
| 548 | SERVICIOS CONTINENTALES DE SEGURIDAD, S.A. DE C.V | | B | | 377 | 1/31/2004 | MARTILLO No. 29, Col: AARON SAENZ. Tels5522-2897 5286-0493 5768-0174 | ALBERTO GONZALEZ RUIZ |
| 549 | SERVICIOS CORPORATIVOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 129 | 7/4/2004 | TACUBA No. 37, 326 Col: CENTRO. Tels5510-2304 CALLE RAUL SALINAS | VICTOR MANUEL ESCAMILLA MONTERO HUBERTO MEJIA GAZCA |
| 550 | SERVICIOS DE ADMINISTRACION EN SEGURIDAD Y VIGILANCIA PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1259 | 7/26/2004 | LOZANO No. 197, A Col: ADOLFO LOPEZ MATEOS. Tels5733-1840 5733-1973 0445-1645 | |
| 551 | SERVICIOS DE CUSTODIA PRIVADA INTELIGENTE, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1683 | 6/13/2005 | BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS No. 1990, Col: LOS ALPES . Tels566322555663 2121 | ROMAN FERRAT GARCIA |
| 552 | SERVICIOS DE INVESTIGACION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 402 | 4/11/2004 | CDA LIC. JAVIER ROJO GOMEZ No. LT 8 MZ A Col: SANTIAGO ATEPETLAC. Tels5390-0436 5390-7582 5390-7582 | PEDRO CAREAGA OLIVARES |
| 553 | SERVICIOS DE PROTECCION PRIVADA LOBO, S.A. DE C.V. | | B | | 1389 | 2/17/2005 | INSURGENES SUR No. 1898, 8 PISO Col: FLORIDA. Tels5661-8777 | MANUEL ALONSO HERNANDEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|--|----------------------------------|
| 554 | SERVICIOS DE PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA ACCION, S.A. DE C.V. | | B | | 1081 | 3/14/2004 | AV CAMARONES No. 67, M Col: NUEVA SANTA MARIA. Tels5341-7556 | LIDIA RUIZ LOPEZ |
| 555 | SERVICIOS DE PROTECCION Y VIGILANCIA PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 630 | 5/11/2004 | ENRIQUE JUAN PALACIOS No. 104, Col :ERMITA. Tels5243-0244 | MIGUEL ANGEL LEDEZMA GONZALEZ |
| 556 | SERVICIOS DE RESGUARDO Y VIGILANCIA PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 994 | 6/27/2004 | NORTE 24 No. 8, 5 Col: INDUSTRIAL Tels5739-1913 5739-0724 1997-9707 1997-9708 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 557 | SERVICIOS DE SEGURIDAD INTERNA A EMPRESAS, S.A. DE C.V. | | B | | 189 | 2/28/2004 | NORTE 60-A No. 5212, B Col: TABLAS DE SAN AGUSTIN. Tels5537-7951 5537-0640 5587-5917 | YAZMIN JUANA GALARZA ANGELES |
| 558 | SERVICIOS DE SEGURIDAD MULTIPLE ESPINOSA, S.A. DE C.V. | | B | | 104 | 2/18/2004 | NORTE 60 No. 5403, Col: TABLAS DE SAN AGUSTIN. Tels5537-5009 5759-2653 | ALBERTO CARRASCO LOPEZ |
| 559 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA ADMINISTRACION Y MANTENIMIENTO, S.A. DE C.V. | | B | | 1484 | 8/31/2003 | MONTERREY No. 24, 4to PISO Col: ROMA. Tels5584-0429 | EUGENIA CRISTIN HUERTA CONTRERAS |
| 560 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA ASUFIN, S.C. | A | B | C | 1641 | 12/13/2004 | GUILLERMO GONZALEZ CAMARENA No. 400, Col: CENTRO. Tels5257-7262 | RAUL DIAZ CORDOBA Y LOPEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|------|------------|---|------------------------------|
| 561 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL E INDUSTRIAL , S.A. DE C.V. | | B | | 1488 | 9/25/2003 | ANTONIO CASO No. 150, 301 Col: SAN RAFAEL. Tels:1055-7403 1055-7402 | LUIS DANIEL JUAREZ HERNANDEZ |
| 562 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA QUETZALCOATL, S.A. DE C.V. | | B | | 846 | 5/13/2004 | PORFIRIO DEL CASTILLO EDIF A No. 28, 15 Col: U.H. CONSTITUCION DE 1917. Tels5614-1712 5510-0776 5650-2281 | PEDRO PEREZ MENDEZ |
| 563 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA TECNICA Y PERSONAL, S.A. DE C.V. | A | B | | 1645 | 12/18/2004 | 4a. PRIVADA DE CAFETALNo. 8, 1 Col: GRANJAS MEXICO. Tels: | VERONICA RODRIGUEZ SALAZAR |
| 564 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y LIMPIEZA DRAGON, S.A. DE C.V. | | B | | 1692 | 7/29/2005 | DR. ERAZO No. 85, Col: DOCTORES . Tels55883223 | JOSE TIERRADENTRO LUNA |
| 565 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCION COMUNITARIA, A.C. | A | B | | 1202 | 4/24/2004 | CAMINO VIEJO A NATIVITAS No. 45, Col: BARRIO XALTOCAN. Tels5489-1953 | FERNANDO MARCELO GARCIA |
| 566 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCION, S.A. DE C.V. | | B | | 1005 | 1/19/2004 | ALFREDO CHAVER No. 258, E Col: TRANSITO. Tels5740-6379 | JAIME DE LOS SANTOS GALVEZ |
| 567 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y RESGUARDO DEL CENTRO, S.A. DE C.V. | | B | | 1174 | 2/10/2004 | MADERO No. 26, 107 Col: CENTRO. Tels5521-1033 | CARLOS GOMEZCESAR CISNEROS |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|------------|--|-----------------------------------|
| 568 | SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA DE INMUEBLES, S.A. DE C.V. | | B | | 379 | 5/5/2004 | SUR 25 No. MZ 48, LT 501 BIS Col: LEYES DE REFORMA 2A. SECCION. Tels 5694-0743 5276-0881 5276-0883 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 569 | SERVICIOS DE SEGURIDAD Y PROTECCION EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1581 | 6/4/2004 | ALFAJAYUCAN No. 181, Col: SAN ANDRES TETEPILCO. Tels 5243-2678 | MARIA ISABEL SANTANA LOPEZ ARAIZA |
| 570 | SERVICIOS DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA PRIVADA LEONES, S.C. | | B | | 1364 | 11/30/2004 | CALLE 65 No. 23, Col: SANTA CRUZ MEYEHUALCO. Tels 0147-8614 5642-6969 | TANIA GRISELDA SANCHEZ RODRIGUEZ |
| 571 | SERVICIOS DE SUPERVISION ADMINISTRATIVA Y OPERACIÓN, S.C. | | B | | 1609 | 9/13/2004 | CALLE 3 No. 25, B-201 Col: VALENTIN GOMEZ FARIAS. Tels 5784-3337 | MARTIN ZETINA HERNANDEZ |
| 572 | SERVICIOS DE VIGILANCIA "ALFE", S.C. | | B | | 607 | 3/15/2004 | INDEPENDENCIA No. 7, Col: SAN LORENZO TEZONCO. Tels 5571-2752 | ALFONSO TOVAR MARTINEZ |
| 573 | SERVICIOS DE VIGILANCIA PRIVADA, S.C. | | B | | 1519 | 11/27/2003 | MANUEL GONZALEZ No. MZ 33, LT 8 Col: PRESIDENTES. Tels: 5637-8857 | LAURIANO APARICIO SANTIAGO |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|------|-----------|---|------------------------------|
| 574 | SERVICIOS EMPRESARIALES DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 755 | 3/25/2004 | AV. TLAHUAC CONDOMINIO15 No. 1577, 38 Col: UNIDAD HABITACIONAL MIRASOLES. Tels5797-3041 5736-6842 5840-4659 | ADRIANA DAVALOS SANCHEZ |
| 575 | SERVICIOS EMPRESARIALES DEL NORTE, S.A. DE C.V. | | B | | 1102 | 3/17/2004 | INSURGENTES SUR No. 619, 2ª P. DEPTO 2-A Col: NAPOLES. Tels0185-0378 5523-4669 5523-4631 | PEDRO JESUS RODRIGUEZ LIMAS |
| 576 | SERVICIOS ESPECIALES DE RESGUARDO, S.A. DE C.V. | | B | | 323 | 3/6/2004 | FRANCISCO AYALA No. 5, Col: PAULINO NAVARRO. Tels5740-5417 | FAUSTO DANIEL GARCIA NAVARRO |
| 577 | SERVICIOS ESPECIALES HUERTA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1592 | 6/28/2004 | JOSE MARIA IGLESIAS No. 40, Col: TABACALERA. Tels5705-4545 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 578 | SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE SEGURIDAD PRIVADA PEGASO, S.A. DE C.V. | | B | | 1222 | 5/3/2004 | CALLE PERAL No. 7, A Col: SANTA MARIA LA RIVERA. Tels5353-7744 | DULCE MARIELA HERNANDEZ PAZ |
| 579 | SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA, S.A. DE C.V. (EXPEDIENTE ENVIADO A TOLUCA) | | B | | 934 | 4/20/2004 | ANDADOR 43 EDIFICIO 465 No. ENTRADA C 301 Col: ACUEDUCTO DE GUADALUPE. Tels5311-8039 | LAUREANO GONZALEZ BUENO |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|-----------|---|--------------------------------------|
| 580 | SERVICIOS ESPECIALIZADOS EN RESGUARDO SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | C | 970 | 1/23/2004 | CALLE 12 No. 548, DESP. 301 Col: PRO-HOGAR. Tels5556-8657 | EDGAR ADAN VAZQUEZ MENDOZA |
| 581 | SERVICIOS ESTRATEGICOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1569 | 5/6/2004 | AV BAJA CALIFORNIA No. 245, Col :HIPODROMO CONDESA. Tels5568-8413 5564-5810 5574-7705 | FERNANDO A.P.S. MARTINEZ ZURITA REED |
| 582 | SERVICIOS EXCLUSIVOS DE PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA, S. C. | | B | | 1607 | 9/10/2004 | CALLE CAMPO CHILALPILLA No 55 No. 55, Col: AMPLIACION SAN ANTONIO. Tels:1018-8436 1018-8437 | DAFNE TREJO DEL REAL |
| 583 | SERVICIOS GENERALES EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 834 | 5/18/2004 | CAMINO SAN MATEO EDIF. 11 No. 119, 301 Col: TABLAS SAN LORENZO. Tels5689-8033 | MARIA AGUILAR GARCIA |
| 584 | SERVICIOS GRALES. ESPECIALIZADOS SEGURIDAD PRIV. VIGI. MANTTO. LIMPIEZA, S.A. DE C.V. | | B | | 439 | 6/6/2004 | ROSAS MORENO No. 57, 15 Col: SAN RAFAEL. Tels5361-6412 5546-6544 | SALVADOR JIMENEZ ROSAS |
| 585 | SERVICIOS HUMANOS Y VIGILANCIA TECNICA, S.A. DE C.V. | | B | C | 304 | 6/27/2004 | AV. PLUTARCO ELIAS CALLES No. 1218, 1 Col: MILITAR NORTE. Tels5579-3624 5579-5507 | GUILLERMO PORTILLO ESTRADA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|--|--------------------------------|
| 586 | SERVICIOS INTEGRADOS DE EXCELENCIA, S.A. DE C.V. | | | C | 1546 | 2/14/2004 | RIO PANUCO No. 41, Col: CUAUHEMOC. Tels5566-0255 | JULIO JORGE ROMO GOMEZ |
| 587 | SERVICIOS INTEGRALES DE CONSULTORIA Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1674 | 5/21/2005 | PATRICIO SANZ No. 606, Col: DEL VALLE. Tels5687-0947 | CARLOS JESUS MARTINEZ GARCIA |
| 588 | SERVICIOS INTEGRALES DE PREVENCIÓN, SUPERVISIÓN Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | | C | 985 | 8/3/2004 | AV COUNTRY CLUB No. 135, Col: COUNTRY CLUB. Tels5255-5689 5336-3591 | ALEJANDRO GONZALEZ PEREZ RUBIO |
| 589 | SERVICIOS INTEGRALES DE SEGURIDAD PRIVADA DIGITAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1671 | 4/25/2005 | CALKINI No. 118, Col: HEROES DE PADIARNA. Tels2615-2234 2615-2236 | FELIX URQUIZA ARENAS |
| 590 | SERVICIOS INTEGRALES DE SEGURIDAD PRIVADA Y ADMINISTRATIVA,S.A.DE C.V. | | B | | 1549 | 3/7/2004 | ANGEL ALVINO CORZO No. 2914, 101 Col: TABLAS DE SAN AGUSTIN. Tels5517-7377 | MIGUEL ANGEL VERA MONTAÑEZ |
| 591 | SERVICIOS INTERESTATALES DE CUSTODIA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1214 | 4/30/2004 | CALLE NORTE 9 No. 4937, Col: PANAMERICANA . Tels5233-2797 5233-2798 | ANTONIO GARCIA SHELLY |
| 592 | SERVICIOS MEXICANOS DE SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1524 | 12/5/2003 | MANUEL GONZALEZ No. 372-E7, ENT4404 Col: UNIDAD TLATELOLCO. Tels5782-5194 | MARIA ELENA AVILA BOTELLO |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|------------|---|-----------------------------|
| 593 | SERVICIOS NACIONALES ESPECIALIZADOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.C. | | B | | 582 | 7/10/2004 | CALLE 27 No. 30, 1 Col: VALENTIN GOMEZ FARIAS. Tels5785-3911 | CUTBERTO ANGELES GARCIA |
| 594 | SERVICIOS ORGANIZADOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 738 | 8/31/2004 | DOCTOR LUCIO No. 203, Col: DOCTORES . Tels5578-6886 5578-4595 5578-7715 5328-2420 5759-2855 | LUIS ENRIQUE SANCHEZ LOPEZ |
| 595 | SERVICIOS PRIVADOS DE SEGURIDAD, EMPRESARIAL, HABITACIONAL, RESIDENCIAL Y COMERCIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1573 | 5/15/2004 | CALZADA DE TLALPAN N No. 922, Col: NATIVITAS. Tels5290-0615 | JORGE ESEQUIEL FLORES PEREZ |
| 596 | SERVICIOS PROFESIONALES EN SEGURIDAD PRIVADA Y TRASLADO DE VALORES GARCIA, S.A. DE C.V. | | | C | 1198 | 3/9/2004 | CALLE 1-B No. 33, Col: SAN JOSE DE LA ESCALERA . Tels5389-4724 | RICARDO ESPINOZA PAREDES |
| 597 | SERVICIOS PROGRAMADOS DE SEGURIDAD, S.A. DE C.V. (SEPROS) | | B | | 44 | 3/9/2004 | ANICETO ORTEGA No. 656, Col: DEL VALLE. Tels5575-8107 5575-8109 5575-9718 | ARTURO VILLUENDAS MORIN |
| 598 | SERVICIOS Y OPERATIVOS DE SEGURIDAD PRIVADA S.O.S., S.A. DE C.V. | | B | | 758 | 3/9/2004 | ZACATECAS No. 230, 106 Col: ROMA. Tels5564-0414 105-43281 | FRANCISCO AGUILAR ESPINOZA |
| 599 | SERVICIOS, ASESORIAS Y CONSULTORIA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | | C | 1347 | 10/30/2004 | LAZARO CARDENAS No. 1145, Col: LETRAN VALLE. Tels: 5532-8477 | MIGUEL RODRIGUEZ MANZANO |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|------------|---|---------------------------------------|
| 600 | SERVIMA, S.A. DE C.V. | | B | C | 391 | 3/25/2004 | ARAGON No. 115, Col: ALAMOS. Tels5519-1012 5519-2874 | ALBERTO JUAREZ SAENZ |
| 601 | SERVISEG, S.A DE C.V. | | B | | 343 | 2/18/2004 | PROLONGACION DIVISION DEL NORTE No. 4020, Col: EL PARQUE. Tels5673-4821 5678-1699 5679- 4640 5671-3636 5673-1177 | DANIEL ESPINOSA AVILA |
| 602 | SESPRI SEGRUIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1184 | 6/18/2004 | DR. CARMONA Y VALLE No. 60, 101J Col: DOCTORES. Tels5761-1816 | JULIO PERALTA MUÑOZ |
| 603 | SHADDA PLANEACION ESTRATEGICA, S.A. DE C.V. | | B | | 1506 | 10/29/2003 | CERRADA DE HAMBURGO No. 4, Col: JUAREZ. Tels5207-2234 5555-9045 | PERLA XOCHITL ELIAS RAMIREZ |
| 604 | SHIRMA SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 1324 | 10/17/2004 | FELIPE CARRILLO PUERTO No. 144, B Col: ANAHUAC. Tels5341-1656 | ADRIANA LEDESMA CABALLERO |
| 605 | SIAS SEGURIDAD PRIVADA, S.A. | | B | | 1074 | 1/20/2004 | AVENIDA FELIX CUEVAS No. 630, Col: DEL VALLE. Tels5601-6102 5601-6103 5601- 6104 5601-1333 | JOSE LUIS LICON AGUIRRE |
| 606 | SIMON PEDRO NAVARRETE CONTRERAS | | B | | 1587 | 6/27/2004 | DEODATO No. 76, 124 Col: MIGUEL HIDALGO. Tels2610-4018 | SIMON PEDRO NAVARRETE CONTRERAS |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|--|--------------------------------|
| 607 | SISTEMA EMPRESARIAL DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 780 | 4/12/2004 | ARAGON No. 115, Col :ALAMOS. Tels5519-1012 5519-2874 | HUGO ALBERTO SANCHEZ JUAREZ |
| 608 | SISTEMA INTEGRAL DE SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL MEXICANA, S.A. DE C.V. | | B | | 620 | 3/13/2004 | AV. CHAPULTEPEC No. 322, Col: ROMA. Tels5673-0206 5637-2968 | RAFAEL VENEGAS ZARTILLO |
| 609 | SISTEMAS COORDINADOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1605 | 9/3/2004 | CAFETALES No. 1429, C Col: RESIDENCIAL CAFETALES. Tels5603-3303 | ALEJANDRO MATIAS CRUZ |
| 610 | SISTEMAS DE ALTA SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1687 | 7/1/2005 | ESTADO DE DURANGO No. 174, Col: PROVIDENCIA. Tels57103805 | FRANCISCO JAVIER PEREZ RAMIREZ |
| 611 | SISTEMAS DE PREVENCION DE RIESGOS, S.A. DE C.V. | | B | C | 1507 | 10/31/2003 | PONIENTE 112 No. 152, 4 Col: PANAMERICANA . Tels5587-5793 | HELIODORO JIMENEZ CERON |
| 612 | SISTEMAS DE PROTECCION CANINA, S.A. DE C.V. | | B | | 52 | 5/9/2004 | XOCHICALCO No. 393, Col: NARVARTE. Tels5536-3389 5208-4533 5682-8680 5682-1627 | MIGUEL NASSAR DAW |
| 613 | SISTEMAS DE PROTECCION INTEGRAL DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | B | | 47 | 5/8/2004 | CALLE 3 No. 14, Col: PROGRESO NACIONAL. Tels5392-0112 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|---|------------------------------------|
| 614 | SISTEMAS DE SEGURIDAD INTEGRAL AVANZADA, S.A. DE C.V. | | B | | 327 | 4/13/2004 | AV. COPILCO No. 339, Col: COPILCO UNIVERSIDAD. Tels5659-7396 5659-7861 56598019 | DAVID E URBAN MARTINEZ |
| 615 | SISTEMAS DE SEGURIDAD PRIVADA ARGOS, S.A. DE C.V. | | B | C | 1663 | 4/4/2005 | RUBER DARIO No. 152, Col: MODERNA. Tels5696-9376 | J FERNANDO SANCHEZ VAZQUEZ |
| 616 | SISTEMAS DE SEGURIDAD PRIVADA INTEGRALES, S.A. DE C.V. | | B | | 859 | 2/17/2004 | NORTE 45 No. 611, Col: INDUSTRIAL VALLEJO. Tels5394-4681 5394-0532 5394-4303 | GUILLERMO RUIZ DE VELASCO LOPERENA |
| 617 | SISTEMAS DE SEGURIDAD PRIVADA SATELITE, S.A. DE C.V. | | B | | 822 | 9/20/2004 | ISABEL LA CATOLICA No. 986, 2 Col: NIÑOS HEROES DE CHAPULTEPEC. Tels5609-1183 5539-6398 5547-9651 | RAUL ALBERTO FALCON FLORES |
| 618 | SISTEMAS DE ULTRA DE PROTECCION PATRIMONIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1485 | 9/14/2003 | TICOMAN No. 90, Col: TEPEYAC INSURGENTES. Tels5577-2929 | JORGE CASTAÑEDA GONZALEZ |
| 619 | SISTEMAS EJECUTIVOS DE PROTECCION PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 641 | 7/15/2004 | QUERETARO No. 17, Col: ROMA. Tels5564-4349 5584-4293 | HUGO FERNANDO MOYA FUENTES |
| 620 | SISTEMAS INTEGRALES DE DEFENSA EMPRESARIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 420 | 3/3/2004 | GUADALUPE I RAMIREZ No. 27, 1Col: BARRIO SAN ANTONIO. Tels5675-5420 | ROSA MARIA GOMEZ ESPINOZA |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|-----------|---|--------------------------------|
| 621 | SISTEMAS INTEGRALES DE PROTECCION Y SEGURIDAD PRIVADA ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V. | | B | | 477 | 2/18/2004 | LAGO GUIJA No. 34, 4 Col: TACUBA. Tels:5399-0162 5527-4917 | ARTURO RODRIGUEZ CERVANTES |
| 622 | SISTEMAS INTEGRALES EN SEGURIDAD CORPORATIVA, S.A. DE C.V. | | B | | 231 | 3/9/2004 | LAGO CHIEM 1 No. 162, 1 Col: PENSIL. Tels:5254-5162 | ROBERTO GONZALEZ ANAYA |
| 623 | SISTEMAS INTEGRALES EN SEGURIDAD PRIVADA E INFORMATICA, S.A. DE C.V. | | B | C | 1054 | 2/6/2004 | AVENA No. 486, 2 Col: GRANJAS MEXICO. Tels:1998-7359 1998-7360 | SANDRA PEREZ VAZQUEZ |
| 624 | SISTEMAS INTEGRALES PARA EL TRANSPORTE, S.A. DE C.V. | | B | | 1611 | 9/19/2004 | SINALOA No. 125, Col: PEÑON DE LOS BAÑOS. Tels:5786-0180 | ANTONIO RODRIGUEZ LOPEZ |
| 625 | SISTEMAS INTERNACIONALES DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 575 | 7/14/2004 | CALLE 10 No. 30, 6 Col: SAN PEDRO DE LOS PINOS. Tels: 5683-0306 5683-0273 5683-9000 5683-9192 | ANA MARTHA DE AGUINAGA MENDOZA |
| 626 | SISTEMAS MODERNOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1523 | 12/5/2003 | CALLE OSO No. 127, 109 Col: DEL VALLE. Tels:5260-3639 | JACQUELIN QUIROZ ARRIAGA |
| 627 | SISTEMAS ORGANIZADOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1691 | 7/29/2005 | CALLE 27 No. 3, 2 Col: VALENTIN GOMEZ FARIAS. Tels:264307132643 0894 | VICTOR GRANADOS SERRATO |
| 628 | SISTEMAS Y EQUIPOS DE SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1576 | 5/23/2004 | AV. MAZARIK No. 134, 202 Col: POLANCO. Tels:5203-8694 | ALEJANDRO LUGO GIL |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|------------|--|----------------------------------|
| 629 | SISTEMAS Y SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA LORCA, S.A. DE C.V. | | B | | 1589 | 6/27/2004 | JUAN SANCHEZ AZCONA No. 539, Col: DEL VALLE. Tels552372965523 7285 | JORGE ALBERTO REYES NOLASCO |
| 630 | SOCIEDAD INTERNA DE PERSONAL DE VIGILANCIA Y SEGURIDAD PRIVADA, D.F. S.C. | | B | | 419 | 7/26/2004 | NARBONA No. 69, A Col: LOMAS ESTRELLA. Tels5632-4551 | IGNACIO VALDES JUAREZ |
| 631 | SOCIOS OPERATIVOS DE VIGILANCIA PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1516 | 11/12/2003 | AV. TAQUEÑA No. 1963, 102 Col: SN FRANCISCO CULHUACAN. Tels5646-7258 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 632 | SOCORRO SILVA JIMENEZ | | B | | 1206 | 4/5/2004 | NORTE 86-A No. 5958, Col: GERTRUDIS SANCHEZ. Tels5551-1887 5574-1543 | SOCORRO SILVA JIMENEZ |
| 633 | SOLCAT, S.A. DE C.V. | | B | C | 865 | 9/23/2004 | SUR 85-A No. 204, Col :CACAMA. Tels5609-0391 9116-7551 | MARCOS SALVADOR SOLORZANO CATAÑO |
| 634 | SOPORTE EN SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL Y RESIDENCIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1243 | 7/26/2004 | CALLE PUEBLA No. 212, DESP. 107 Col: ROMA. Tels5367-0153 5203-4591 5514-7378 | ALEJANDRO AZAMAR SUAREZ |
| 635 | SPECIAL INTERNATIONAL ENFORCEMENT OF PRIVATE SECURITY AND SERVICES, S.A. DE C.V. | | B | | 1209 | 5/8/2004 | SUR 65-A No. 3241, Col: VIADUCTO PIEDAD. Tels5538-3712 | FERNANDO DE LA SOTA RODALLEGUEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|------|------------|---|--|
| 636 | SPEED SISTEMAS, S.A. DE C.V. | | B | C | 1318 | 10/17/2004 | CALLE DR MORA No. 9, 4 Col: CUAUHTEMOC. Tels2158-6542 1055-8884 1055- 8885 | JOSE LUIS LOPEZ OLIVARES |
| 637 | SPIM INVESTIGACION Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1255 | 8/9/2004 | ALFREDO CHAVERO No. EDIF 281, 3 Col: TRANSITO. Tels5740-6330 | GUILLERMO MORA FLORES |
| 638 | SSEGURIMEX, S.A. DE C.V. | | B | | 91 | 4/1/2004 | VIADUCTO MIGUEL ALEMAN No. 179, Col: ESCANDON. Tels5273-6734 5276-5698 5276- 4880 | PEDRO ALEJANDRO NORIEGA ALCANTARA |
| 639 | SUATS, S.A. DE C.V. | | B | | 1197 | 3/10/2004 | AHUEHUETES No. 118, 1 Col: SAN BARTOLO ATEPEHUACAN. Tels5586-9745 | NORMA REBECA MALDONADO CARDOSO |
| 640 | TECNICA APLICADA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 559 | 11/21/2004 | FELIPE VILLANUEVA No. 8, Col: EXHIPODROMO DE PERALVILLO. Tels5794-9408 | EMMA LAURA ALBA MORANTE |
| 641 | TECNICAS Y SISTEMAS DE PROTECCION EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1527 | 12/7/2003 | BOLDO ESQ CON YERBABUENA No. 135-BIS, Col: VICTORIA DE LAS DEMOCRACIAS. Tels5356-8547 | MARTHA GABRIELA RAMIREZ RODRIGUEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|------------------------------|
| 642 | TECNICOS EN ALTA SEGURIDAD PRIVADA ESPECIALIZADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1521 | 11/28/2003 | EJE NORTE RAYON No. 105, Col: MORELOS. Tels5526-2043 | HECTOR GABRIEL BRUM VELARDE |
| 643 | TECNICOS EN SEGURIDAD EMPRESARIAL E INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 686 | 5/17/2004 | AV. 5 DE MAYO No. 153, 3 Col: PLENITUD. Tels5347-0836 | NORBERTO HERNANDEZ HERNANDEZ |
| 644 | TECNOLOGIAS INTEGRALES EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1510 | 11/5/2003 | CALLE 25 No. 77, Col: SAN PEDRO DE LOS PINOS. Tels5615-2130 | JOSE MARIA SALAZAR ESCALONA |
| 645 | TECNOVAL DE MEXICO, S.A. DE C.V. | | | C | 624 | 4/20/2004 | CALLE CENTENO No. 90, B Col: GRANJAS ESMERALDA. Tels5643-2923 5643-2924 5643-2925 5643-2926 | JUAN CARLOS TELLO VILLEGAS |
| 646 | TIGERS, SEGURIDAD Y VIGILANCIA PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 890 | 2/18/2004 | CALZ. DE TLALPAN No. 942, Col: NATIVITAS. Tels5579-3835 5696-8063 | MIGUEL A CASILLASGARCIA |
| 647 | TLALOC ESTRATEGIA EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 1625 | 10/28/2004 | ZONA SUR EDIFICIO T-157 No. ZONA 18, 001 Col: CTM CULHUACAN. Tels5607-8978 5656-4470 | ARTURO GUADARRAMA LAGUNAS |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|---|------------------------------|
| 648 | TRANQUILIDAD SEGURIDAD Y VIGILANCIA, S.A. DE C.V. | A | B | C | 92 | 1/25/2004 | CALLE URANIO No. 295, Col: NUEVA INDUSTRIAL VALLEJO. Tels 5119-3814 5119-3815 5754-5030 | SAMUEL BAEZ SEPULVEDA |
| 649 | TRANQUILIDAD Y SEGURIDAD PRIVADA EMPRESARIAL DEL BAJIO, S.A. DE C.V. | | B | | 927 | 3/24/2004 | EJE 1 PONIENTE GUERRERO No. 40, 202 Col: GUERRERO. Tels 5705-6074 | RAFAEL GALLARDO ONTIVEROS |
| 650 | TRANSPORTES BLINDADOS TAMEME, S.A. DE C.V. | | | C | 123 | 4/26/2004 | ARENAL No. 41, Col: ESPERANZA. Tels 5132-0500 | PEDRO ALBERTO CHAVEZ CORREA |
| 651 | TRANSPORTES CUSTRAVAL, S.A. DE C.V. | | | C | 1528 | 12/11/2003 | ORIENTE 174 No. 54, A Col: SANTA CRUZ AVIACION. Tels: 5785-9165 | JULIO DELGADO ROSALES |
| 652 | TRASLADO DE VALORES COYOTL, S.A. DE C.V. | | B | C | 1637 | 12/4/2004 | REAL DEL MONTE No. 296, Col: GUADALUPE INSURGENTES. Tels 5537-9251 | ALEJANDOR MIGUE CORTE AVILES |
| 653 | UNIDAD DE SEGURIDAD PRIVADA Y LIMPIEZA PROFESIONAL, S.A. DE C.V. | A | B | | 1042 | 4/7/2004 | INSURGENTES SUR No. 1673, 604 Col: GUADALUPE INN. Tels 5661-5641 5663-4060 | MAGNOLIA CHAVEZ SANCHEZ |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|------|------------|--|-----------------------------------|
| 654 | UNIDAD DE SERVICIOS DE SEGURIDAD PRIVADA Y LIMPIEZA ECÓLOGICA PROFESIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 1620 | 10/18/2004 | CALLE COLIMA No. MZ 124, LT 3 Col: GUADALUPE DEL MORAL. Tels5694-7502 | RAMON ENRIQUE ALATORRE ANGUIS |
| 655 | UNIDAD INTERESTATAL DE SEGURIDAD PRIVADA S.A. DE C.V. | | B | | 597 | 6/4/2004 | AV PASEO DE LA REFORMA No. 332, Col: JUAREZ. Tels5207-0736 | MAXIMINO RAMIREZ JIMENEZ |
| 656 | URIEL ARMANDO LUCIO SANTAMARIA | | | C | 1544 | 1/29/2004 | AV EDUARDO MOLINA No. 5609, Col: GERTRUDIS SANCHEZ. Tels: | URIEL ARMANDO LUCIO SANTAMARIA |
| 657 | USI UNIDAD DE SEGURIDAD PRIVADA INTERNA, S.A. DE C.V. | | B | | 1529 | 12/11/2003 | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS No. 13, 1107 Col: CENTRO. Tels5512-8655 | JUANA DIAZ MANUEL |
| 658 | VANCE INTERNATIONAL DE MEXICO, S.A. DE C.V. | A | B | C | 431 | 6/10/2004 | EJERCITO NACIONAL No. 926, 1 Y 2 PISO Col: CHAPULTEPEC MORALES. Tels53957800 | MARIA DEL CARME SANTA ANA BARRETO |
| 659 | VARAS Y ASOCIADOS EN SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | A | B | | 1090 | 4/15/2004 | POPOCATEPETL No. 512, A Col :XOCO. Tels5605-5428 5605-5421 5605-4840 5605-5419 | DANTE MAGAÑA ORTEGA |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|------------|--|----------------------------------|
| 660 | VICTOR HUGO HUERTA MAGDALENO | | B | | 1117 | 2/23/2004 | JUAN SEPULVEDA No. 18, Col: 15 DE AGOSTO. Tels5824-4758 | VICTOR HUGO HUERTA MAGADLENO |
| 661 | VICTOR HUGO RAMIREZ CABRERA | | B | | 1163 | 1/13/2004 | LABRADORES No. 53, 102 Col: MORELOS. Tels5789-2342 | VICTOR HUGO RAMIREZ CABRERA |
| 662 | VIGILANCIA DE REFUERZO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. | | B | | 57 | 6/30/2004 | EDIFICIO 84 No. ENTRADA B 402 Col: UNIDAD LINDAVISTA VALLEJO. Tels5368-2936 | JESUS VARGAS ARANDA |
| 663 | VIGILANCIA EJECUTIVA PERSONALIZADA, S.A. DE C.V. (EXPEDIENTE ENVIADO A TOLUCA) | A | B | | 1064 | 4/18/2004 | AV. BAJA CALIFORNIA No. 71, Col: ROMA SUR. Tels5576-4258 | MIGUEL ALFONSO AGUILAR MARTINEZ |
| 664 | VIGILANCIA Y SEGURIDAD PRIVADA NACIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 889 | 3/3/2004 | CONSTANTINO No. 276, 45 Col: VALLEJO. Tels5358-6992 | FCO. JAVIER GUADARRAMA HERNANDEZ |
| 665 | VINDICATOR, S.A. DE C.V. | | B | | 1530 | 12/11/2003 | AQUILES ELORDUY No. 25, Col: ANGEL ZIMBRON. Tels5352-7974 5352-7934 | CESAR AUGUSTO PEREZ TRUJILLO |
| 666 | VIP MEMBERS ONLY, S.A. DE C.V. | | | C | 1273 | 7/27/2004 | PROLONGACION REFORMA No. 625, 102 Col: PASEO DE LAS LOMAS. Tels5286-1686 5292-4690 | LUIS ALBERTO PIMENTA BLANCO |
| 667 | VIPROMART, S.A. DE C.V. | | B | C | 1330 | 10/17/2004 | LOPEZ No. 1, 304 Col: CENTRO. Tels5694-5126 | JOSE LEONARDO MARTINEZ OROPEZA |

| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|------|-----------|--|-----------------------------------|
| 668 | VITAL VIGILANCIA Y SEGURIDAD PRIVADA, S.A. DE C.V. | | B | | 1030 | 7/10/2004 | SONORA No. 210, Col: 7 HIPODROMO CONDESA. Tels5264-5470 | JESUS JACOBO TESORERO MIRANDA |
| 669 | WACKENHUT, S.A. DE C.V. | A | B | C | 156 | 6/11/2004 | CALZ DE LA VIGA No. 398, 4° PISO Col: JAMAICA. Tels5741-4600 5741-4604 | STEFANO SPARTAROFORZA |
| 670 | WATCHMAN SEGURIDAD PRIVADA Y VIGILANCIA, S.A. DE C.V. | | B | | 533 | 7/15/2004 | ESCUADRA No. 71, Col: SEVILLA. Tels5764-0368 | PORFIRIO TOSKY ROMO |
| 671 | WILCO, SERVICIOS DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA, S.A. DE C.V. | | B | | 50 | 4/18/2004 | RIO DANUBIO No. 64, Col: CUAUHEMOC. Tels5511-4758 5511-1695 | JOSE ANTONIO SUAREZ GUEVARA |
| 672 | ZAID ALTA SEGURIDAD PRIVADA PROFESIONAL, S.A. DE C.V. | | B | | 578 | 2/12/2004 | MONTE ALEGRE No. 45 BIS, Col: PORTALES ORIENTE Tels5672-6028 | LEOPOLDO PRECIADO RUIZ |
| 673 | ZEUS PROFESSIONAL SERVICES, S.A DE C.V. | | B | | 1613 | 9/25/2004 | MORENA No. 228, Col: DEL VALLE. Tels5687-6091 5264-2808 | MARIO DE JESUS ASCENCIO CONTRERAS |

Para consultar datos concernientes a estas Empresas deberán dirigirse a: DIRECCIÓN EJECUTIVA DE REGISTRO Y CONTROL DE EMPRESAS DE SEGURIDAD PRIVADA, SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA, Izazaga No 89 10° piso, Col. Centro Histórico, Distrito Federal (Tels. 5716-7700, Ext. 7768 y 7769).

México D.F. a 7 de agosto de 2003.

SUFRAGIO EFECTIVO, NO REELECCIÓN
(Firma)
DIRECTOR EJECUTIVO DE REGISTRO Y CONTROL
DE EMPRESAS DE SEGURIDAD PRIVADA.

CONVOCATORIAS Y LICITACIONES

GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN DE LA SECRETARÍA DE CULTURA

Convocatoria: 027

En observancia a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, y de conformidad con el artículo 26 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, se convoca a los interesados en participar en la(s) licitación(es) para la contratación de Adquisición de Material Eléctrico, Refacciones Automotrices y Ferretería de conformidad con lo siguiente:

Licitación Pública Nacional

| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Visita a instalaciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica | Acto de apertura económica | Acto de apertura económica |
|-------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---------------------------------|--|----------------------------|----------------------------|
| 30001130-027-03 | \$ 1,100.00 Costo en compranet: \$ 1,000.00 | 02/09/2003 | 08/09/2003 11:00 horas | No habrá visita a instalaciones | 15/09/2003 11:00 horas | 15/09/2003 11:00 horas | 22/09/2003 11:00 horas |

| Partida | Clave CABMS | Descripción | Cantidad | Unidad de Medida |
|---------|-------------|-----------------------------------|----------|------------------|
| 1 | C390000000 | Juego de llaves | 10 | Juego |
| 2 | C390000768 | Flexómetro | 47 | Pieza |
| 3 | C090000230 | Limpia parabrisas (brazo y pluma) | 40 | Juego |
| 4 | C390000202 | Malla alambre | 4 | Rollo |
| 5 | C660600000 | Cable para señal de audio | 100 | Pieza |

- Las bases de la licitación se encuentran disponibles para consulta y venta en Internet: <http://compranet.gob.mx> o bien en: Av. la Paz Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal, teléfono: 5662-6671 y 5662-7702 ext. 626, los días 19 de agosto al 2 de septiembre de 2003; con el siguiente horario: 10:00 a 18:00 horas. La forma de pago es: Mediante cheque certificado o de caja a nombre de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Distrito Federal. En compranet mediante los recibos que genera el sistema.
- La junta de aclaraciones se llevará a cabo el día 8 de Septiembre del 2003 a las 11:00 horas en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, ubicado en: Av. la Paz Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- El acto de presentación de proposiciones y apertura de la(s) propuesta(s) técnica(s) se efectuará el día 15 de Septiembre del 2003 a las 11:00 horas, en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, Av. la Paz, Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- La apertura de la propuesta económica se efectuará el día 15 de Septiembre del 2003 a las 11:00 horas, en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, Av. la Paz, Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- El fallo se llevará a cabo el día 22 de Septiembre del 2003 a las 11:00 horas en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, ubicado en: Av. la Paz Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- El(los) idioma(s) en que deberá(n) presentar(se) la(s) proposición(es) será(n): Español.
- La(s) moneda(s) en que deberá(n) cotizarse la(s) proposición(es) será(n): Peso mexicano.
- No se otorgará anticipo.
- Lugar de entrega: Av. Canal de San Juan Esq. Av. Universidad, Col. Ejercito Constitucionalista, deleg. Iztapalapa, C.P. 08930, los días Lunes a Viernes en el horario de entrega: 10:00 a 15:00.
- Plazo de entrega: máximo 30 días naturales posteriores a la fecha de fallo.
- El pago se realizará: 20 días naturales posteriores a la fecha de aceptación de las facturas debidamente requisitadas y validadas por el área técnica respectiva.
- Ninguna de las condiciones establecidas en las bases de licitación, así como las proposiciones presentadas por los licitantes, podrán ser negociadas.
- No podrán participar las personas que se encuentren en los supuestos del artículo 39 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal y 47 fracción XXIII de la Ley Federal de Responsabilidades de los Servidores Públicos.

MEXICO, D.F., A 19 DE AGOSTO DEL 2003.

(Firma)

LIC. RAFAEL GRIMALDO GALDEANO
SUBDIRECTOR DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES
RUBRICA.

GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN DE LA SECRETARÍA DE CULTURA

Convocatoria: 028

En observancia a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, y de conformidad con el artículo 26 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, se convoca a los interesados en participar en la(s) licitación(es) para la contratación de Diversos Servicios de Alimentación de conformidad con lo siguiente:

Licitación Pública Nacional

| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Visita a instalaciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica | Acto de apertura económica | Fallo |
|-------------------|---|----------------------------------|---------------------------|---------------------------------|--|----------------------------|---------------------------|
| 30001130-028-03 | \$ 1,100.00 Costo en compranet: \$ 1,000.00 | 26/08/2003 | 28/08/2003 12:00 horas | No habrá visita a instalaciones | 02/09/2003 11:00 horas | 02/09/2003 11:00 horas | 05/09/2003 11:00 horas |

| Partida | Clave CABMS | Descripción | Cantidad | Unidad de Medida |
|---------|-------------|--------------|----------|------------------|
| 1 | C600000000 | Cafetería | 1,200 | Pieza |
| 2 | C600400000 | Comida | 10 | Servicio |
| 3 | C600400000 | Cafetería | 10 | Servicio |
| 4 | C600000000 | Banquete | 1 | Pieza |
| 5 | C600000000 | Alimentación | 1 | Servicio |

- Las bases de la licitación se encuentran disponibles para consulta y venta en Internet: <http://compranet.gob.mx> o bien en: Av. la Paz Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal, teléfono: 5662-6671 y 5662-7702 ext. 626, los días 21 al 26 de agosto de 2003; con el siguiente horario: 10:00 a 18:00 horas. La forma de pago es: Mediante cheque certificado o de caja a nombre de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Distrito Federal. En compranet mediante los recibos que genera el sistema.
- La junta de aclaraciones se llevará a cabo el día 28 de Agosto del 2003 a las 12:00 horas en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, ubicado en: Av. la Paz Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- El acto de presentación de proposiciones y apertura de la(s) propuesta(s) técnica(s) se efectuará el día 2 de Septiembre del 2003 a las 11:00 horas, en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, Av. la Paz, Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- La apertura de la propuesta económica se efectuará el día 2 de Septiembre del 2003 a las 11:00 horas, en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, Av. la Paz, Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- El fallo se llevará a cabo el día 05 de Septiembre del 2003 a las 12:00 horas en: Oficinas de la Unidad Departamental de Adquisiciones, ubicado en: Av. la Paz Número 26 - 6° piso, Colonia Chimalistac, C.P. 01070, Alvaro Obregón, Distrito Federal.
- El(los) idioma(s) en que deberá(n) presentar(se) la(s) proposición(es) será(n): Español.
- La(s) moneda(s) en que deberá(n) cotizarse la(s) proposición(es) será(n): Peso mexicano.
- No se otorgará anticipo.
- Lugar de entrega, los días y el horario de entrega: Se indicarán con 72 horas de anticipación a cada evento.
- Plazo de entrega : 1 día posterior a la fecha de fallo y hasta el 31 de diciembre de 2003.
- El pago se realizará: 20 días naturales posteriores a la fecha de aceptación de las facturas debidamente requisitadas y validadas por el área técnica respectiva.
- Ninguna de las condiciones establecidas en las bases de licitación, así como las proposiciones presentadas por los licitantes, podrán ser negociadas.
- No podrán participar las personas que se encuentren en los supuestos del artículo 39 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal y 47 fracción XXIII de la Ley Federal de Responsabilidades de los Servidores Públicos.

(Firma)
MEXICO, D.F., A 21 DE AGOSTO DEL 2003.
LIC. RAFAEL GRIMALDO GALDEANO
SUBDIRECTOR DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES
RUBRICA.

GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL
DELEGACIÓN CUAJIMALPA DE MORELOS
LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL SEGUNDA CONVOCATORIA
CONVOCATORIA 008

Dr. Miguel Ángel Cedillo Hernández, Director General de Administración en Cuajimalpa de Morelos, en observancia a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134 y de conformidad con el artículo 32 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, se convoca a los interesados en participar en la Licitación Pública Internacional, para la Adquisición de Equipo de Monitoreo y Videgrabación, con plazos normales.

| No. De licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de Aclaraciones | Presentación y apertura de documentación, proposiciones técnicas y económicas | Fallo definitivo |
|-------------------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---|---------------------------|
| 30001020-014-03 | \$400, Costo en compraNET: \$300 | 27/08/2003 | 28/08/2003, 11:00 horas | 02/09/2003 11:00 horas | 04/09/2003 11:00 horas |
| Partida | Clave CABMS | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| 1 | I150000000 | Equipo de Monitoreo y videgrabación | | 1 | Equipo |

- * Las bases de la licitación se encuentran disponibles para consulta y venta en Internet: <http://compranet.gob.mx>, o bien en: Av. Juárez esq. Av. México S/N, Colonia Cuajimalpa, C.P. 05000, Cuajimalpa de Morelos, Distrito Federal; con el siguiente horario: de 10:00 a 13:30 hrs.
- * La forma de pago es: Con cheque certificado o de caja a nombre de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Distrito Federal. En compraNET con los recibos que genera el sistema.
- * La junta de aclaraciones y el acto de presentación y apertura de documentación legal y administrativa, propuestas técnicas y económicas así como el acto de fallo se realizarán en la Sala de juntas de la Subdirección de Recursos Materiales, sita en: Av. Juárez esq. Av. México S/N, Colonia Cuajimalpa, C.P. 05000.
- * El idioma en que deberán presentarse las proposiciones será: Español.
- * La(s) moneda(s) en que deberá(n) cotizarse la(s) proposición(es) será(n): Peso Mexicano .
- * Lugar de entrega: almacén de la Delegación Cuajimalpa de Morelos, en calle de Puebla No. 7, Col. Cuajimalpa, de Lunes a Viernes de 9:00 a 14:30 hrs.
- * Plazo de entrega: de acuerdo a bases.
- * Las condiciones de pago serán: de acuerdo a bases.
- * Los responsables de la Licitación Pública Internacional, serán conjunta o indistintamente los C.C. Lic. Jesús Rodríguez Esquivel.- Director de Recursos Materiales y Servicios Generales y el Lic. Ulises T. Suárez García.- Subdirector de Recursos Materiales.
- * No habrá anticipos.
- * Esta Licitación no se realizará bajo la cobertura de ningún tratado.

México, Distrito Federal 21 de Agosto del 2003
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN
EN LA DELEGACIÓN CUAJIMALPA DE MORELOS
DR. MIGUEL ANGEL CEDILLO HERNANDEZ
 (Firma)

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL
DELEGACIÓN IZTACALCO
Licitación Pública Nacional

Convocatoria: 006

Rodolfo Sierra Valdes, Director General de Administración en Iztacalco. en observancia a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, y de conformidad con los artículos 32 y 43 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, convoca a los interesados a participar en la Licitación Pública de Carácter Nacional, para la Adquisición de "ALARMAS VECINALES" de acuerdo a lo siguiente:

| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Presentación y apertura de proposiciones | Acto de fallo |
|-------------------|--|---|-------------------------|--|---------------------------|
| 30001023-007-03 | En convocante: \$1000 En compraNET:\$ 950 | 25/08/2003 | 27/08/2003 10:00Hrs. | 01/09/2003 10:00Hrs. | 04/09/2003 10:00Hrs. |
| Partida | Licitación | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| 1 | 30001023-007-03 | Alarmas vecinales de seguridad electrónica con facilidad de conectar en grupo de cinco a diez alarmas. Dialer o marcador telefónico automático. Juegos de llave de seguridad con cilindro y dos llaves de contacto abierto. | | 2500 500 60 | Alarma Dialer Juego |

Nota. Los proveedores participantes deberán contar con el 100% de los bienes a ofertar.

Las bases de la licitación se encuentran disponibles para consulta y venta en Internet: <http://compranet.gob.mx>, o bien en: La oficina de licitaciones, ubicada en el edificio "B" Delegacional en Avenida río Churubusco y Calle Thé Col. Gabriel Ramos Millán, C.P. 08000, Iztacalco, Distrito Federal; con el siguiente horario: 9:00 a 14:00 hrs.

La forma de pago es: En convocante: Cheque Certificado o de Caja a Nombre de la Secretaria de Finanzas del Gobierno del Distrito Federal. En compraNET mediante los recibos que genera el sistema, a través de pago Interbancario en Banca Serfin, Sucursal 92 Cuenta No. 9649285.

La Junta de Aclaración de Bases, Presentación y apertura de Proposiciones y Fallo se llevarán a cabo en el Auditorio Delegacional Ubicado en: Planta Baja del Edificio Anexo (centro de barrio) Plaza Benito Juárez y Sur 157 s/n Col. G. Ramos Millán C.P. 08000, México D.F.

El idioma en que deberán presentarse las proposiciones será: Español.

Lugar y Horarios de entrega: Según Bases Fecha máxima de entrega: Según Bases

La(s) moneda(s) en que deberá(n) cotizarse la(s) proposición(es) será(n): Peso(s) Mexicano(s).

Las condiciones de pago serán: Según Bases

México, Distrito Federal a 21 de Agosto de 2003.

(Firma)

RODOLFO SIERRA VALDES

Director General de Administración en Iztacalco

(Firma)

RUBRICA

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL
SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO
COORDINACION DE LICITACIÓN Y COSTOS DE OBRA PÚBLICA
Licitaciones Públicas Nacionales

Convocatoria: 002

En observancia a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, y de conformidad con los artículos 24 y 28 de la Ley de Obras Públicas del Distrito Federal, se convoca a las personas físicas y morales interesadas en participar en la(s) licitación(es) de carácter nacional para la contratación en la modalidad de Obra Pública a Precios Unitarios y Tiempo Determinado conforme lo siguiente:

| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Visita al lugar de la obra o los trabajos | Junta de aclaraciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica | Acto de apertura económica |
|-------------------|---|----------------------------------|---|---------------------------|--|----------------------------|
| 30102013-004-03 | \$ 1,500.00 Costo en compraNet: \$ 1,200.00 | 25/08/2003 | 26/08/2003 11:00 horas | 27/08/2003 11:00 horas | 3/09/2003 11:00 horas | 8/09/2003 11:00 horas |

| Anticipo a otorgar | Descripción general de la obra | Plazo entre la presentación de proposiciones y fallo | Fecha de inicio | Fecha de terminación | Capital contable requerido |
|-------------------------|---|--|-----------------|----------------------------------|----------------------------|
| No se otorgará anticipo | Trabajos de mantenimiento a edificios CENDI y Sevilla | 7 días hábiles | 15/09/2003 | 31/12/2003 108 días naturales | \$2'975,000.00 |

- Ubicación de las obras: México, D.F.
- Las bases de las licitaciones se encuentran disponibles para consulta y venta en Internet: <http://compranet.gob.mx> o bien en: Puente de Alvarado Número 84- Tercer Piso, Colonia Tabacalera, C.P. 06030, Cuauhtémoc, Distrito Federal, teléfono: 55-35-41-24, 56-27-46-55, los días lunes a viernes; con el siguiente horario: 8:30 a 14:00 y de 15:30 a 17:30 horas, con excepción del día límite para adquirir bases que será hasta las 13:00 horas.
- La forma de pago es: Mediante cheque certificado o de caja a nombre de Sistema de Transporte Colectivo o en efectivo, de 9:00 a 13:30 horas de lunes a viernes, en la caja de la Coordinación de Ingresos ubicada en la Planta Baja del Edificio Administrativo de la calle de Delicias número 67 Colonia Centro. En compranet mediante los recibos que genera el sistema.
- La visita al lugar de los trabajos se llevará a cabo en: La Subjefatura de Supervisión de la Coordinación de Evaluación de Proyectos y Mantenimiento de Áreas Generales, ubicada en: Av. Puente de Alvarado número 84-2o. piso, Colonia Tabacalera, C.P. 06030, Delegación Cuauhtémoc, Distrito Federal.
- Las juntas de aclaraciones se llevarán a cabo en: La Sala de juntas de la Coordinación de Evaluación de Proyectos y Mantenimiento de Áreas Generales, ubicada en: Av. Puente de Alvarado número 84-2o. piso, Colonia Tabacalera, C.P. 06030, Delegación Cuauhtémoc, Distrito Federal. Es obligatoria la asistencia de personal calificado a las juntas de aclaraciones, se acreditará tal calidad con cédula profesional, certificado técnico o carta de pasante (copia legible y original para su cotejo).
- El acto de presentación de proposiciones y apertura de la propuesta técnica, así como la apertura de la propuesta económica se efectuará en: La Sala de juntas de la Coordinación de Evaluación de Proyectos y Mantenimiento de Áreas Generales, ubicada en: Av. Puente de Alvarado número 84-2o. piso, Colonia Tabacalera, C.P. 06030, Delegación Cuauhtémoc, Distrito Federal.
- El idioma en que deberán presentarse las proposiciones será: Español.
- La moneda en que deberá cotizarse las proposiciones será: Peso Mexicano.
- La experiencia y capacidad técnica y financiera que deberán acreditar los interesados consiste en: Presentar Curriculum Vitae de los trabajos realizados por la organización del concursante, Curricula Vitarum del personal directivo, profesional, administrativo y técnico que participará en los trabajos, en ambos casos

deberán destacar los trabajos similares a los del objeto de la licitación. Por lo que respecta a la Capacidad Financiera deberán presentar Estados Financieros Actualizados debidamente firmados por Contador Público Titulado, anexando copia de la Cédula Profesional correspondiente.

- Los requisitos generales que deberán acreditar los interesados son: En caso de adquirir las bases en la convocante, los interesados deberán presentar escrito indicando la licitación donde pretende participar al cual deberán anexar copia de su Constancia de Registro de Concursante emitido por la Secretaría de Obras y Servicios, en la que deberá demostrar que cumple con el capital contable mínimo requerido para adquirir las bases. En caso de estar en trámite el registro, deberá presentar copia del registro en trámite acompañado de la declaración fiscal del ejercicio del año inmediato anterior y los estados financieros del año inmediato anterior firmados por Contador Público, anexando copia de la Cédula Profesional del contador donde se compruebe el capital contable mínimo requerido, el Registro de Concursante provisional tiene vigencia únicamente por ocho días hábiles.
- Para la realización de los trabajos no habrá subcontrataciones, pero los concursantes podrán asociarse para fines de financiamiento o ejecución de los mismos en los términos establecidos en las Bases de la Licitación.
- **Los Licitantes que adquieran las bases a través del sistema compranet, deberán recoger los planos, especificaciones técnicas y el catálogo de conceptos debidamente firmado en la Coordinación de Licitación y Costos de Obra Pública antes de la fecha límite de venta de bases, presentando copia del recibo que acredite el pago de las mismas.**
- Los criterios generales para la adjudicación del contrato serán: a quien reúna las mejores condiciones legales, técnicas, económicas, financieras y administrativas requeridas, cuente con la experiencia necesaria para la ejecución de los trabajos y garantice satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones respectivas. Si resulta que dos o más propuestas satisfacen la totalidad de los requisitos se elegirá cómo ganadora aquella que presente el precio más bajo.
- La forma para garantizar el cumplimiento del contrato será mediante fianza expedida por institución legalmente autorizada y de conformidad con la Ley Federal de Instituciones de Fianzas. Ésta garantía deberá constituirse por el 10% diez por ciento del importe total contratado incluyendo el Impuesto al Valor Agregado y presentada dentro de los diez días hábiles siguientes en que se reciba copia del fallo de adjudicación.
- Las condiciones de pago son: mediante estimaciones, las cuales deberán presentarse por periodos máximos mensuales acompañadas de la documentación que acredite la procedencia de su pago.
- Ninguna de las condiciones establecidas en las bases de licitación, así como las proposiciones presentadas por los licitantes, podrán ser negociadas.
- No podrán participar las personas que se encuentren en los supuestos del artículo 37 de la Ley de Obras Públicas del Distrito Federal.
- Autorización presupuestal mediante oficio No. SFDF/467/03 DE FECHA 26 DE JUNIO DE 2003

MEXICO, D.F., A 21 DE AGOSTO DEL 2003.

(Firma)

ING. CÁNDIDO ORTEGA VARGAS
JEFE DE LA COORDINACIÓN DE LICITACIÓN Y COSTOS DE OBRA PÚBLICA
RUBRICA.

Gobierno del Distrito Federal
SECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS
Dirección General de Obras Públicas
Dirección Técnica

convocatoria: 010

Ing. Jorge Arganis Díaz Leal- Director General de Obras Públicas, en observancia a lo dispuesto en la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su Artículo 134, y de conformidad con los Artículos 24 y 28 de la Ley de Obras Públicas del Distrito Federal, se convoca a las personas físicas y morales interesadas en participar en la(s) licitación(es) de carácter nacional para la contratación en la modalidad de licitación pública, conforme a lo siguiente:

Licitación Pública Nacional

| No. De licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir las bases | Visita al lugar de los trabajos | Junta de aclaraciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica | Acto de apertura económica |
|-------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|
| 30001120-023-03 | \$ 9,500.00 Costo en compranet: \$ 9,300.00 | 26/08/2003 Hasta las 13:00 horas | 27/08/2003 10:00 horas | 27/08/2003 18:00horas | 03/09/2003 14:00 horas | 05/09/2003 10:00 horas |

| Clave fsc (ccaop) | Descripción general de la obra | Fecha de inicio | Fecha de terminación | Capital contable requerido |
|-------------------|---|-----------------|----------------------|----------------------------|
| 1020502 | Conclusión del albergue del Rinoceronte y del Lobo Marino e infraestructura necesaria para la operación y exhibición en el zoológico San Juan de Aragón | 26/09/2003 | 31/12/2003 | \$ 16'350,000.00 |

- Los recursos fueron autorizados con el oficio de autorización de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Distrito Federal (SFDF) para la licitación 30001120.023.03 número SFDF/565/03 de fecha 05 de agosto de 2003, cabiendo aclarar que los recursos son de crédito de origen local.
- Las bases de licitación se encuentran disponibles para consulta y venta en Internet: <http://compranet.gob.mx>, sin los anexos de los planos o bien en la Dirección Técnica, sita en avenida Francisco del Paso y Troncoso 499, colonia Magdalena Mixhuca, a partir de la fecha de publicación de la presente convocatoria, de lunes a viernes, de las 9:00 a las 13:00 horas, en días hábiles.
- Requisitos para adquirir las bases:
Se deberá entregar copia legible de los siguientes documentos, presentando los originales para cotejar:
 - 1. Adquisición directa en las oficinas de la dirección técnica:
 - 1.1 Constancia del registro de concursante emitido por la secretaria de obras y servicios.
 - 2. En caso de adquisición por medio del sistema compranet:
 - 2.1 los documentos indicados en el punto 1.1, según el caso, se anexarán en el sobre de la propuesta técnica, como documento número 1; el no presentar estos documentos será motivo de descalificación.
 - 2.2 los planos, especificaciones u otros documentos, que no se puedan obtener mediante el sistema compranet, se entregarán a los interesados en la Dirección Técnica de esta Dirección General de Obras Públicas, previa presentación del recibo de pago.
 - 3. La forma de pago de las bases se hará:
 - 3.1 En el caso de adquisición directa en las oficinas de la dirección técnica, mediante cheque certificado o de caja, expedido a favor del **Gobierno del Distrito Federal / Secretaria de Finanzas / Tesorería del Gobierno del Distrito Federal** con cargo a una institución de crédito autorizada para operar en el Distrito Federal.
 - 3.2 En el caso de adquisición por el sistema compranet: a través de Banca Serfín, S.A, con no. de cuenta 9649285, mediante los recibos que genera el sistema.

- 4. El lugar de reunión para la visita de obra será en la dirección del área operativa correspondiente ubicada en avenida Francisco del Paso y Troncoso 499, colonia Magdalena Mixhuca, C.P. 15850, Venustiano Carranza, Distrito Federal los días y horas indicados anteriormente, siendo obligatoria la asistencia de personal calificado.
- 5. La junta de aclaraciones se llevará a cabo en la dirección del área operativa perteneciente a la Dirección General de Obras Públicas, ubicada en avenida Francisco del Paso y Troncoso 499, colonia Magdalena Mixhuca, C.P. 15850, Venustiano Carranza, Distrito Federal, los días y horas indicados anteriormente.
- Es obligatoria la asistencia de personal calificado a la(s) junta(s) de aclaraciones. Se acreditará tal calidad con cédula profesional, certificado técnico o carta de pasante (original y copia)
- 6. Los actos de presentación y apertura de proposiciones técnicas y económicas se llevarán a cabo en la sala de juntas de la Dirección Técnica perteneciente a la Dirección General de Obras Públicas, ubicada en avenida Francisco del Paso y Troncoso 499, colonia Magdalena Mixhuca, C.P. 15850, Venustiano Carranza, Distrito Federal, los días y horas indicados anteriormente. La fecha que se indica en la apertura económica es probable, puede haber modificaciones dependiendo del número de participantes.
- 7. Se otorgara anticipo, para las licitación 3001120.023.03 del 10.0% para inicio de los trabajos y 20.0% para la compra de materiales y equipo de instalación permanente.
7.1 El importe de la garantía de seriedad de la proposición para la licitación 30001120.023.03 será por el 5% del importe propuesto por la empresa y la fianza de garantía por el importe de la obra contratada será del 10%, ambos a nombre de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Distrito Federal.
- 8. Las proposiciones deberán presentarse en idioma español.
- 9. La moneda en que deberán cotizarse las proposiciones será: peso mexicano.
- 10. No se autorizara asociación de empresas ni subcontratación.
- 11. Los interesados en la(s) licitación(es) deben comprobar experiencia técnica en obras similares a la convocada y capacidad financiera, administrativa y de control, según la información que se solicita en las bases de esta licitación pública.
- 12. La Dirección General de Obras Públicas evaluará las propuestas que se reciban de conformidad a las Políticas, Lineamientos y Criterios Generales de Evaluación aprobados por el Subcomité de Obras de la Dirección General de Obras Publicas, los cuales se incluyen en su totalidad en el anexo 16 de las Bases de Licitación; considerando para ello los artículos 40 y 41 de la Ley de Obras Públicas del Distrito Federal asimismo esta Dirección General efectuará el análisis comparativo de las proposiciones admitidas, formulará el dictamen y emitirá el fallo mediante el cual se adjudicará el contrato al concursante que, reuniendo las condiciones establecidas en la ley y su reglamento, haya presentado la postura legal, técnica, económica, financiera y administrativa que garantice satisfactoriamente el cumplimiento del contrato y presente el precio mas bajo, de acuerdo a la fracción i del artículo 41 de la ley arriba citada.
- 13. Contra la resolución que contenga el fallo no procederá recurso alguno.

México, D.F., a 26 de agosto de 2003

(Firma)

Ing. Jorge Arganis Díaz Leal

Director General

Red de Transporte de Pasajeros del Distrito Federal
Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Distrito Federal
Dirección de Administración
Convocatoria de Licitación Pública Nacional No. R.T.P./L.P.N./007/2003

El Gobierno del Distrito Federal a través de Red de Transporte de Pasajeros, en cumplimiento con lo establecido en el Artículo 134 Constitucional y en las disposiciones de los Artículos 26, 27, inciso A), 28, 30, fracción I, 43 y 63, fracción I, de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, convoca a los Proveedores Nacionales que reúnan los requisitos establecidos en las Bases respectivas, para participar en la Licitación Pública Nacional para la Adquisición de Uniformes para el Personal Operativo y de Mantenimiento del Organismo, que se describen a continuación:

| No. Licitación | Descripción de los principales bienes y/o Servicios | Acto de Presentación de Propuestas con la Documentación Legal y Administrativa, Técnica y Económica | Acto de Fallo |
|--|--|---|--------------------------------|
| RTP/LPN/007/2003 Adq. Uniformes p/personal oper. y manto. | Uniformes para el personal operativo y de mantenimiento: Pantalón de vestir para operadores (hasta 9,948 pzas.); Camisa de vestir para operadores (hasta 9,948 pzas.); Corbata para operadores (hasta 4,974 pzas.); Chamarra para operadores y mantenimiento (hasta 5,890 pzas.); zapato para operadores (hasta 4,974 pzas.) | 02-Septiembre-03 10:00 Hrs. | 08-Septiembre-03 10:00 Hrs. |

La venta de Bases de esta Licitación tendrá lugar en el Tercer Piso del inmueble marcado con el número 114 de la calle de Serapio Rendón, Colonia San Rafael, Delegación Cuauhtémoc, C.P. 06470, en México, D.F., del 21 al 25 de Agosto del 2003, en un horario de 10:00 a 13:00 y de 16:00 a 17:00 horas.

El costo de las Bases es de \$1,725.00 (Un Mil setecientos Veinticinco Pesos 00/100 M.N.) con I.V.A. incluido, y se podrá efectuar mediante efectivo, cheque nominativo certificado o de caja a favor del Organismo Público Descentralizado Red de Transporte del Distrito Federal.

Los eventos previstos en los distintos Actos, se llevarán a cabo en la Sala de Juntas de este Organismo, ubicada en la Calle de Serapio Rendón número 114, en la Planta Baja, Colonia San Rafael, Delegación Cuauhtémoc, C.P. 06470, en México, D.F.; de acuerdo al calendario establecido en la presente Convocatoria y la Junta de Aclaración de Bases, se llevará a cabo, el día 26 de Agosto del 2003 a las 15:30 horas.

Las propuestas deberán ser idóneas y solventes, presentarse en idioma español, y cotizar precios fijos en moneda nacional, y deberán ser dirigidas a la Gerencia de Abastecimientos de Red de Transporte de Pasajeros del Distrito Federal.

El Organismo podrá otorgar a cada licitante ganador un anticipo de hasta 25% del monto total de la propuesta ganadora, el cual deberá garantizarse en los términos señalados en las propias Bases de la Licitación.

Red de Transporte de Pasajeros del Distrito Federal, firmará con el(los) licitante(s) ganador(es) un contrato abierto mediante el cual se garantizará la adquisición de un mínimo equivalente a 75% del monto total de dicho contrato.

El lugar, plazo de entrega y forma de pago serán los siguientes:

- 1.- Los plazos establecidos para la entrega-recepción de la adquisición de los bienes, serán de acuerdo al calendario y lugar señalados en las bases de esta Licitación.
- 2.- Forma de pago: 30 días posteriores a la presentación de la factura correspondiente.

A t e n t a m e n t e
México, D.F., a 21 de Agosto del 2003.

Firma
Responsable del Procedimiento de
Licitación Pública Nacional
Javier A. Sánchez Alvarez
Gerente de Abastecimientos
(Firma)

GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERALOficialía Mayor
Licitación Pública Nacional**Convocatoria: 008**

Con fundamento en los artículos 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 27 inciso A, 28, 30 fracción I y 63 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, se convoca a tiendas comerciales, departamentales y de autoservicio a participar en la licitación consolidada de carácter nacional para la adquisición de vales canjeables, correspondientes a vestuario administrativo para los trabajadores administrativos de base sindicalizados del Gobierno del Distrito Federal referente al ejercicio 2003, de conformidad con lo siguiente:

| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Acto de Presentación y Apertura de la Propuesta | Fallo |
|-------------------|---|----------------------------------|-------------------------|---|-------------------------|
| 30001077-008-03 | \$1,000.00 Costo en compraNET: \$950.00 | 26/08/03 | 27/08/03 10:00 horas | 29/08/03 10:00 horas | 01/09/03 18:00 horas |

| Partida | Clave CABMS | Descripción | Unidad de medida | Cantidad Mínima | Cantidad Máxima |
|---------|-------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| 1 | 0000000000 | Vales canjeables | Fajilla | 42,954 | 51,545 |

- * Las bases de la licitación se encuentran disponibles para consulta y venta en Internet: <http://compranet.gob.mx>, o bien en Avenida Juárez No. 92, 6° Piso, Colonia Centro, C.P. 06040, Cuauhtémoc, Distrito Federal; los días de lunes a viernes endías hábiles, con el siguiente horario: 9:00 a 15:00 horas.
- * El pago de las bases podrá efectuarse en Banca Serfín, S.A de C.V. a la cuenta número 9649285 mediante los recibos que genera el sistema compranet y en el domicilio de la convocante, mediante cheque certificado o de caja a favor de la Secretaría de Finanzas del Distrito Federal.
- * Los actos derivados de la presente licitación se llevarán a cabo en la Sala de Juntas de la Dirección General de Recursos Materiales y Servicios Generales, ubicada en Avenida Juárez Número 92, 7° Piso, Colonia Centro, C.P. 06040, Delegación Cuauhtémoc, Distrito Federal.
- * Las proposiciones deberán presentarse en idioma español.
- * La cotización deberá presentarse en pesos mexicanos.
- * La entrega de los bienes será en las dependencias, órganos desconcentrados, órganos político administrativos, entidades y órganos autónomos del Gobierno del Distrito Federal participantes, datos que serán proporcionados al proveedor ganador.
- * La firma del contrato será a más tardar a los dos días hábiles posteriores a la emisión del fallo.
- * Los pagos se efectuarán a los 20 días hábiles posteriores a la fecha de aceptación de las facturas debidamente requisitadas, las que se elaborarán de manera desglosada a nombre de la Dependencia, Órgano Político Administrativo o Entidad solicitante.
- * No se otorgarán anticipos.
- * No se realizará bajo la cobertura de algún tratado.

MÉXICO, DISTRITO FEDERAL 21 DE AGOSTO DE 2003.

LIC. JAVIER NÚÑEZ LÓPEZ

(Firma)

DIRECTOR GENERAL DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES
RÚBRICA

**GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL
DELEGACIÓN COYOACAN
LA DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN**

Convocatoria: 005

El Lic. Carlos Loza Aillaud Director General de Administración de la Delegación Coyoacán, en observancia a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, y de conformidad con los artículos 26, 27 inciso A, 28, 30 fracción I y II, 32, 43 Y 52 de la Ley de Adquisiciones, para el Distrito Federal y 41 del Reglamento de la Ley, se convoca a los interesados en participar en la(s) Licitación(es) Pública (s) Nacional (s) e Internacional (s) para la adquisición de MEZCLA ASFÁLTICA (010-03) VESTUARIO, EQUIPO Y PRENDAS DE PROTECCIÓN (011-03), EQUIPO E INSTRUMENTAL MEDICO (012-03), ALARMAS, CTV, INTERCOM, Y CONTROLES DE ACCESO (013-03)

| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Visita a instalaciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica y económica | Acto de fallo |
|-------------------|--------------------|--|---------------------------|---------------------------------|--|---------------------------|
| 30001084-010-03 | \$ 1,500.00 | 25/08/2003 | 26/08/2003 09:00 horas | No habrá visita a instalaciones | 28/08/03 13:00 horas | 29/08/2003 11:00 horas |
| Partida | Clave CABMS | Descripción | | | Cantidad | Unidad de Medida |
| 1 | C7285010 | MEZCLA ASFALTICA DE ¾" O EN CALIENTE CON AC-20 | | | 9500 | TONELADAS |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Visita a instalaciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica y económica | Acto de fallo |
| 30001084-011-03 | \$ 1,500.00 | 25/08/2003 | 26/08/2003 17:00 horas | No habrá visita a instalaciones | 29/08/2003 09:00 horas | 03/09/2003 12:00 horas |
| Partida | Clave CABMS | Descripción | | | Cantidad | Unidad de Medida |
| 1 | | CAMISOLA Y PANTALÓN EN GABARDINA SATINADA 100% ALGODÓN (COLOR BEIGE) | | | 3257 | JGS, |
| 2 | | CAMISOLA Y PANTALÓN EN GABARDINA SATINADA 100% ALGODÓN (COLOR NARANJA) | | | 1302 | JGS. |
| 3 | | BORCEGUÍ CON CASQUILLO DE ACERO | | | 1316 | PARES |
| 4 | | BORCEGUÍ SIN CASQUILLO DE ACERO | | | 2534 | PARES |
| 5 | | GUANTE PIEL TACTO SUAVE | | | 8959 | PARES |

| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Visita a instalaciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica y económica | Acto de fallo |
|-------------------|--------------------|--|---------------------------|---------------------------------|--|---------------------------|
| 30001084-012-03 | \$ 1,500.00 | 27/08/2003 | 28/08/2003 09:00 horas | Si habrá visita a instalaciones | 02/09/2003 9:00 horas | 05/09/2003 9:00 horas |
| Partida | Clave CABMS | Descripción | | | Cantidad | Unidad de Medida |
| 1 | I060200000 | PINZAS KELLY MED. | | | 26 | PZAS. |
| 2 | I060200000 | TORUNDERDO DE PLASTICO | | | 18 | PZAS. |
| 3 | I060200000 | BASCULA CON ESTADIMETRO | | | 7 | PZAS. |
| 4 | I060200000 | CHASIS PANTALLA | | | 10 | PZAS. |
| 5 | I060200000 | ESTUCHE DIAGNOSTICO | | | 5 | PZAS. |
| No. de licitación | Costo de las bases | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Visita a instalaciones | Presentación de proposiciones y apertura técnica y económica | Acto de fallo |
| 30001084-013-03 | \$ 1,500.00 | 27/08/2003 | 28/08/2003 17:00 horas | Si habrá visita a instalaciones | 02/09/2003 9:00 horas | 05/09/2003 13:00 horas |
| Partida | Clave CABMS | Descripción | | | Cantidad | Unidad de Medida |
| 1 | I060200000 | SISTEMAS DE ALARMAS | | | 125 | SISTEMAS |
| 2 | I060200000 | SISTEMAS DE CIRCUITOS CERRADOS DE TELEVISIÓN | | | 22 | SISTEMAS |
| 3 | I060200000 | INTERCOMUNICACIONES | | | 8 | SISTEMAS |
| 4 | I060200000 | CONTROLES DE ACCESO | | | 11 | SISTEMAS |

- Las bases de las licitaciones se encuentran disponibles para consulta y venta en : la Unidad de Adquisiciones ubicada en Caballo Calco Nú mero 22 – 1er. Piso, Colonia Barrio de la Concepción, C.P. 04020, Coyoacán, Distrito Federal, teléfono: 56 58 52 39, los días del 21 al 25 de agosto del 2003 Las Licitaciones Publicas Nacionales y las Internacionales hasta el 27 de agosto; con el siguiente horario: 9:00 a 18:00 horas. La forma de pago es: Cheque Certificado o de Caja a Nombre de la Secretaria de Finanzas del Distrito Federal.
- Los actos derivados de las presentes Licitaciones se llevaran a cabo en la Sala de Juntas de la Dirección General de Administración de la Delegación Coyoacan, ubicada en: Caballo Calco Número 22, planta baja Colonia Barrio de la Concepción, C.P. 04020, Coyoacán, Distrito Federal.
- Las proposiciones deberán presentarse en idioma Español.
- Las cotizaciones deberán presentarse en pesos Mexicanos.
- La entrega de los bienes será en el almacén de la convocante, cuya ubicación será proporcionado al proveedor o proveedores ganadores.
- No se otorgará anticipo.
- Plazo de entrega: SEGUN BASES.
- El pago se realizará: SEGUN BASES.
- Ninguna de las condiciones establecidas en las bases de licitación, así como las proposiciones presentadas por los licitantes, podrán ser negociadas.
- No podrán participar las personas que se encuentren en los supuestos del artículo 39 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal.

- Las bases fueron avaladas por el Subcomité Revisor de Bases de la Delegación Coyoacan en la Segunda Sesión Ordinaria de fecha 15 de agosto del 2003.
- Para este procedimiento se determina que el Servidor Publico responsable para presidir los eventos es el Ing. José Luis Uribe Ávila, Subdirector de Recursos Materiales dependiente de la Dirección General de Administración.

MEXICO, D.F., A 21 DE AGOSTO DEL 2003.
LIC. CARLOS LOZA AILLAUD
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION
RUBRICA.
(Firma)

ADMINISTRACION PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL
DELEGACION TLAHUAC
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO
Aviso de fallos de licitación

LA DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO, SITA EN CALLE MAR DE LAS LLUVIAS NO. 17 COLONIA SELENE I, DELEGACIÓN TLÁHUAC, COMUNICA LOS FALLOS DE LAS SIGUIENTES LICITACIONES:

LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-007-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE AMPLIACION DE LA CARPETA ASFALTICA, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$4, 371,318.46 MAS IVA; ADJUDICADO A LA EMPRESA CONCOAR S.A. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES CON7807119A9, CON DOMICILIO EN AV. SAN JERONIMO No. 120-7° PISO, COL. LA OTRA BANDA, C.P. 4500, COYOACAN, DISTRITO FEDERAL Y CON FECHA DE FALLO 13 DE MARZO DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-008-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE CONSERVACION Y MANTENIMIENTO DE 20 PLANTELES DE NIVEL PRIMARIA, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$1,569,838.36 MAS IVA; ADJUDICADO A JORI CONSTRUCCIONES S. DE R.L. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES JCO0001141ZA, CON DOMICILIO EN MORENA No. 228 DEPTO-302 COL DEL VALLE, C.P. 03100 MÉXICO D.F., Y CON FECHA DE FALLO 13 DE MARZO DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-009-03, RELATIVA A: CONSTRUCCION DE LA SEGUNDA ETAPA DE LA BIBLIOTECA LAS ARBOLEDAS, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$1,967,916.13 MAS IVA; ADJUDICADO A CONSTRUCTORA GUAM, S.A. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES, CGU980330RF5, CON DOMICILIO EN AV. SAN BERNABE No. 454-B, COL. SAN JERONIMO LIDICE, C.P. 10200, MAGDALENA CONTRERAS, DISTRITO FEDERAL, Y CON FECHA DE FALLO 28 DE FEBRERO DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-010-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE CONSERVACION Y MANTENIMIENTO A 31 PLANTELES DE NIVEL PREESCOLAR, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$1,000,101.54 MAS IVA; ADJUDICADO A CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA TOPETE, S.A. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES CIT990317QY7, CON DOMICILIO EN BOSTON No. 88 DEPACHO 5, COL. NOCHEBUENA, MEXICO D.F., C.P.03720 Y CON FECHA DE FALLO 30 DE ABRIL DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-011-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE CONSERVACION Y MANTENIMIENTO A 20 PLANTELES DE NIVEL PRIMARIA, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$1,355,334.95 MAS IVA; ADJUDICADO A JORI CONSTRUCCIONES S. DE R.L. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES JCO0001141ZA, CON DOMICILIO EN MORENA No. 228 DEPTO -302 COL DEL VALLE, C.P. 03100 MÉXICO D.F., Y CON FECHA DE FALLO 25 DE ABRIL DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-012-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE CONSERVACION Y MANTENIMIENTO A 16 PLANTELES DE NIVEL SECUNDARIA, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$1,198,078.18 MAS IVA. ADJUDICADO A ARQ. MA. DE LOURDES RIOJA MEDINA, CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES RIML590219BPO, CON DOMICILIO EN SUR 5 No. 20 COL. SAN JOSE C.P. 13020, TLAHUAC, D.F. Y CON FECHA DE FALLO 21 DE ABRIL DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-013-03, RELATIVA A: CONSTRUIR 2 CENTROS DE DESARROLLO INFANTIL, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$4,238,977.50 MAS IVA. ADJUDICADO A CONSTRUCTORA GRAMSA S.A. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES CGR9105216K4, CON DOMICILIO EN K.M. 3.5. CARRETERA JILOTEPEC-CORRALES, PUEBLO DE SAN PABLO HUANTEPEC, ESTADO DE MEXICO. C.P. 54240, Y CON FECHA DE FALLO 30 DE ABRIL DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-014-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE MANTENER MODULOS DEPORTIVOS, UN MONTO CONTRATADO DE \$1,042,629.40 MAS IVA ADJUDICADO A GRUPO CONSTRUCTOR EN ASOCIACION PALIF, S.A. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES GCA0206108DO, CON DOMICILIO EN FERROCARRIL DE SAN RAFAEL ATLIXCO No. 7 COL. BARRIO LA ASUNCIÓN, TLÁHUAC. C.P. 13040 MEXICO D.F., Y CON FECHA DE FALLO 30 DE ABRIL DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-015-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE CONSERVAR Y MANTENER DE 5 MERCADOS PUBLICOS, SE DECLARO DESIERTO, CON FECHA 25 DE ABRIL DE 2003; LICITACION PUBLICA NACIONAL No. 3000-1121-016-03, RELATIVA A: TRABAJOS DE CONSERVACION Y MANTENIMIENTO DE 5 MERCADOS PUBLICOS, CON UN MONTO CONTRATADO DE \$1,212,937.02 MAS IVA. ADJUDICADO A EMPRESA PROMOTORA INMOBILIARIA OSANTO, S.A. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES PIO940216EK8 CON DOMICILIO EN JOSE BERNAL No. 3 COL. EL TRIANGULO, C.P. 13460, TLÁHUAC, MÉXICO D.F., Y CON FECHA DE FALLO 30 DE MAYO DE 2003.

A TODAS AQUELLAS PERSONAS QUE SE ENCUENTRAN INTERESADAS EN CONSULTAR LAS RAZONES DE ASIGNACION, RECHAZO Y/O MOTIVOS POR LAS QUE EL RESTO DE LAS PROPUESTAS NO FUERON ACEPTADAS, LO PODRAN HACER EN LAS OFICINAS DE LA JEFATURA DE LA UNIDAD DEPARTAMENTAL DE CONCURSOS, DEPENDIENTE DE LA DIRECCION GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO, EN LA DIRECCION INDICADA AL INICIO DE LA PRESENTE PUBLICACION.

ATENTAMENTE
MEXICO, D.F., A 19 DE AGOSTO DE 2003.
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS Y DESARROLLO URBANO
EN LA DELEGACION TLAHUAC
GUILLERMO PEÑA GARCIA
(Firma)

**ACLARACIÓN A LA CONVOCATORIA DE LICITACIÓN MÚLTIPLE N° 004 DEL
FIDEICOMISO PARA MEJORAMIENTO DE LAS VÍAS DE COMUNICACIÓN (FIMEVIC)**

(Al margen superior izquierdo dos escudos que dicen: **GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL.- México.-** La Ciudad de la Esperanza)

Aclaración a la Convocatoria de Licitación Múltiple 004 publicada por el Fideicomiso para el Mejoramiento de las Vías de Comunicación del Distrito Federal (FIMEVIC), en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, Décima Tercer Época, número 66, de fecha 19 de agosto de 2003, que en su página 26 octavo renglón

DICE: ...inversión autorizada según oficio N° SFDF/553/03 de fecha 28 de julio de 2003...

DEBE DECIR: ... inversión autorizada según oficio N° DPPSA/15/2003 de fecha 29 de enero de 2003...

ATENTAMENTE

(Firma)

**LIC. ARTURO OLGUÍN MARTÍNEZ
DIRECTOR DE LICITACIONES Y ASUNTOS JURÍDICOS**

SECCIÓN DE AVISOS

CORPORACIÓN DE PRODUCTOS INDUSTRIALES, S. A. DE C. V.

CONVENIO FUSION

CONVENIO DE FUSION QUE CELEBRAN DE UNA PARTE "CORPORACIÓN DE PRODUCTOS INDUSTRIALES", SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE Y DE OTRA "INMOBILIARIA RASBY", SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE, AMBAS REPRESENTADAS POR EL SEÑOR FRANCISCO MANUEL RASSO SANCHEZ, DE CONFORMIDAD CON LAS SIGUIENTES DECLARACIONES Y CLÁUSULAS:

DECLARACIONES:

I.- DECLARAN LAS PARTES CELEBRANTES DEL PRESENTE CONTRATO POR CONDUCTO DE SU REPRESENTANTE:

A).- QUE SON SOCIEDADES MERCANTILES CONSTITUIDAS Y EXISTENTES DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN LAS LEYES DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS Y QUE SUS REPRESENTANTES EN ESTE ACTO, ACREDITAN SU CARACTER COMO TALES.

B).- QUE TIENEN SU DOMICILIO EN LA CIUDAD DE MEXICO, DISTRITO FEDERAL Y QUE SE ENCUENTRAN DEBIDAMENTE REGISTRADAS ANTE LA SECRETARIA DE HACIENDA Y CREDITO PUBLICO ASI COMO ANTE LAS DEMAS DEPENDENCIAS OFICIALES ANTE LAS CUALES SE ENCUENTRAN OBLIGADAS AL CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES, ESTANDO AMBAS AL CORRIENTE DE LAS MISMAS.

C).- QUE DE CONFORMIDAD CON LAS ASAMBLEAS DE ACCIONISTAS CELEBRADAS POR LAS COMPAÑIAS, ES EL DESEO DE SUS REPRESENTADAS EL FUSIONARSE POR INCORPORACION, EN LOS TERMINOS QUE MAS ADELANTE SE PACTAN.

EXPUESTO LO ANTERIOR, AMBAS PARTES OTORGAN LAS SIGUIENTES: -----

CLÁUSULAS:

PRIMERA.- "INMOBILIARIA RASBY", SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE COMO FUSIONANTE Y "CORPORACIÓN DE PRODUCTOS INDUSTRIALES", SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE COMO FUSIONADA, EN CUMPLIMIENTO DE LOS ACUERDOS DE SUS RESPECTIVAS ASAMBLEAS GENERALES EXTRAORDINARIAS DE ACCIONISTAS CELEBRADAS EL DÍA 28 DE FEBRERO DEL 2003, CONVIENEN EN FUSIONARSE, EN LOS TÉRMINOS Y PARA LOS EFECTOS DE LO DISPUESTO EN EL CAPÍTULO IX DE LA LEY GENERAL DE SOCIEDADES MERCANTILES, TOMANDO COMO BASE LOS BALANCES GENERALES DE DICHAS SOCIEDADES AL 28 DE FEBRERO DEL AÑO 2002, CON LOS AJUSTES QUE SEAN NECESARIOS PARA REFLEJAR LA SITUACIÓN FINANCIERA DE DICHAS SOCIEDADES A LA FECHA EN QUE SURTA EFECTOS LA FUSIÓN.

ESTA SURTIRÁ EFECTOS A PARTIR DEL DÍA 28 DE FEBRERO DEL 2003.,-----

SEGUNDA.- COMO RESULTADO DE LA FUSIÓN SUBSISTIRÁ “INMOBILIARIA RASBY”, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE Y DESAPARECERÁ “CORPORACIÓN DE PRODUCTOS INDUSTRIALES”, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE.

EL ACTIVO Y PASIVO DE LA SOCIEDAD FUSIONADA SE CONVERTIRÁN EN ACTIVO Y PASIVO DE LA SOCIEDAD FUSIONANTE QUE TENGA A SU FAVOR EN LIBROS A LA FECHA EN QUE SURTA EFECTOS LA FUSIÓN Y POR LO MISMO “INMOBILIARIA RASBY”, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE, ASUME Y HACE SUYOS EN SUS TÉRMINOS Y EN FORMA INCONDICIONAL TODOS LOS ACTIVOS, DERECHOS, PASIVOS Y OBLIGACIONES QUE “CORPORACIÓN DE PRODUCTOS INDUSTRIALES”, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE TENGA AL MOMENTO EN QUE SURTA EFECTOS LA PRESENTE FUSIÓN, DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO AL ARTICULO 224 DE LA LEY GENERAL DE SOCIEDADES MERCANTILES.

TERCERA.- POR VIRTUD DE LA FUSIÓN EL CAPITAL DE LA FUSIONANTE SE AUMENTA EN SU PARTE VARIABLE EN LA SUMA DE \$ 11,210,476.00 (ONCE MILLONES DOSCIENTOS DIEZ MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y SEIS PESOS MONEDA NACIONAL), QUEDANDO DE ESTA MANERA COMPUESTO EL CAPITAL SOCIAL TOTAL DE “INMOBILIARIA RASBY”, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE, CON \$11'570,376.00 (ONCE MILLONES QUINIENTOS SETENTA MIL TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS PESOS 00/100 M.N), REPRESENTADO POR 11'570,376 (ONCE MILLONES QUINIENTAS SETENTA MIL TRESCIENTAS SETENTA Y SEIS ACCIONES) ORDINARIAS, CON VALOR NOMINAL DE \$ 1.00 (UN PESO 00/100 M.N.), CADA UNA, TOMÁNDOSE COMO BASE PARA LA RETITULACIÓN LA SUMA DE LOS CAPITALES SOCIALES DE AMBAS EMPRESAS, FUSIONANTE Y FUSIONADA AL 28 DE FEBRERO DEL AÑO 2003.

CUARTA.- LA SOCIEDAD QUE SUBSISTE SEGUIRÁ CONSERVANDO SU DENOMINACIÓN SOCIAL, QUEDANDO LOS PODERES DE LA SOCIEDAD QUE DESAPARECE, CANCELADOS AL CONSUMARSE LA FUSIÓN.

QUINTA.- LOS EMPLEADOS Y TRABAJADORES DE LA SOCIEDAD QUE DESAPARECE, SI LOS HUBIERE, CONTINUARÁN PRESTANDO SUS SERVICIOS A LA SOCIEDAD SUBSISTENTE, LA CUAL TENDRÁ EL CARÁCTER DE PATRÓN SUBSTITUTO, PARA TODOS LOS EFECTOS A QUE HAYA LUGAR.

SÉXTA.- EL ÓRGANO DE ADMINISTRACIÓN Y DE VIGILANCIA DE LA SOCIEDAD FUSIONADA, CESARÁN EN SUS FUNCIONES AL CONSUMARSE LA FUSIÓN.

SÉPTIMA.- EN CUMPLIMIENTO DE LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 223 DE LA LEY GENERAL DE SOCIEDADES MERCANTILES, PROCÉDASE A PUBLICAR LOS ACUERDOS SOBRE LA FUSIÓN Y LOS BALANCES DE LAS SOCIEDADES QUE SE FUSIONAN, EN EL PERIÓDICO OFICIAL DEL DOMICILIO DE LAS SOCIEDADES QUE SE FUSIONAN, Y A INSCRIBIR DICHOS ACUERDOS, UNA VEZ FORMALIZADOS, EN EL REGISTRO PÚBLICO DE COMERCIO DE ESTA CAPITAL.

FIRMÁNDOSE EL PRESENTE CONVENIO EN LA CIUDAD DE MÉXICO, D.F. A LOS VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE

FEBRERO DEL DOS MIL TRES.

(Firma)

**INMOBILIARIA RASBY,
S.A. DE C.V.
FRANCISCO MANUEL RASSO
SANCHEZ**

(Firma)

**CORPORACIÓN DE PRODUCTOS
INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.
FRANCISCO MANUEL RASSO SÁNCHEZ**

**CORPORACION DE PRODUCTOS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.
BALANCE GENERAL AL 28 DE FEBRERO DE 2003.**

| ACTIVO | | PASIVO | |
|------------------|--------------|---------------|--------------|
| CIRCULANTE | 4,506,271.40 | PASIVO | 4,603,202.91 |
| TOTAL CIRCULANTE | 4,506,271.40 | TOTAL PASIVO | 4,603,202.91 |
| FIJO | 669,700.19 | | |
| TOTAL FIJO | 669,700.19 | CAPITAL | 3,619,258.57 |
| DIFERIDO | 3,046,489.89 | TOTAL CAPITAL | 3,619,258.57 |
| TOTAL DIFERIDO | 3,046,489.89 | | |
| | | TOTAL PASIVO | |
| TOTAL ACTIVO | 8,222,461.48 | Y CAPITAL | 8,222,461.48 |

(Firma)

Ing. Francisco Manuel Rasso Sánchez.
Representante Legal.

(Firma)

C.P. Marco Antonio Arvizu Villa
Ced.Prof. 2128036

**INMOBILIARIA RASBY, S.A. DE C.V.
BALANCE GENERAL AL 28 DE FEBRERO DE 2003.**

| ACTIVO | | PASIVO | |
|--|------------|--|------------|
| CIRCULANTE | 243,811.24 | PASIVO | 21,670.44 |
| TOTAL CIRCULANTE | 243,811.24 | TOTAL PASIVO | 21,670.44 |
| FIJO | 52,755.84 | | |
| TOTAL FIJO | 52,755.84 | CAPITAL | 358,486.38 |
| DIFERIDO | 83,589.74 | TOTAL CAPITAL | 358,486.38 |
| TOTAL DIFERIDO | 83,589.74 | | |
| TOTAL ACTIVO | 380,156.82 | TOTAL PASIVO Y CAPITAL | 380,156.82 |
| (Firma) | | (Firma) | |
| Ing. Francisco Manuel Rasso Sánchez. Representante Legal. | | C.P. Marco Antonio Arvizu Villa Ced.Prof. 2128036 | |

TERRENOS Y CONSTRUCCIONES MARFLO, S.A.

Los accionistas de Terrenos y Construcciones Marflo, S.A. mediante Asamblea General Ordinaria y Extraordinaria de Accionistas celebrada el día 4 de marzo de 2002, acordaron transformar la sociedad en Sociedad Anónima de Capital Variable.

Se hace saber lo anterior, para efectos de los artículos 223 y 228 de la Ley General de Sociedades Mercantiles.

**BALANCE GENERAL
Al 31 DE DICIEMBRE DE 2001**

| | 2001 |
|---------------------------------|--------------------------|
| <u>ACTIVO CIRCULANTE</u> | 12,687,973 |
| <u>ACTIVO FIJO</u> | <u>1,900,289</u> |
| <u>TOTAL ACTIVO</u> | <u>14,588,262</u> |
| <u>PASIVO</u> | 10,971,311 |
| <u>CAPITAL CONTABLE</u> | <u>3,616,950</u> |
| <u>PASIVO Y CAPITAL</u> | <u>14,588,262</u> |

MÉXICO, D.F. A 30 DE JULIO DE 2003

DELEGADA ESPECIAL

(Firma)

LIC. LAURA CRISTINA DÍAZ NIEVES

CENTRO REFACCIONARIO DE MÉXICO, S.A. DE C.V.
(EN LIQUIDACIÓN)
BALANCE FINAL DE LIQUIDACIÓN AL 30/06/2003
(cifras en pesos mexicanos)

| <u>ACTIVO</u> | | <u>PASIVO</u> | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| EFFECTIVO, CAJA Y BANCOS | 525,090.00 | PROVEEDORES | -- |
| CUENTAS Y DOCUMENTOS POR COBRAR | 40,000.00 | ACREEDORES DIVERSOS | -- |
| CONTRIBUCIONES A FAVOR | 2,800.00 | IMPUESTOS POR PAGAR | -- |
| PAGOS ANTICIPADOS | -- | | |
| TOTAL CIRCULANTE | 567,890.00 | TOTAL CIRCULANTE | -- |
| TERRENO | | TOTAL PASIVO | -- |
| EDIFICIO | -- | | |
| EQPO. DE OFICINA | -- | <u>CAPITAL</u> | |
| EQPO. DE CÓMPUTO | -- | CAPITAL SOCIAL | 740,000.00 |
| DEPRECIACIÓN ACUMULADA | -- | RESERVA LEGAL | -- |
| ACTIVO FIJO NETO | -- | SUMA | 740,000.00 |
| GASTOS DE INSTALACIÓN | | UTILIDADES ACUMULADAS | 409,236.00 |
| DEPÓSITOS EN GARANTÍA | | PÉRDIDAS ACUMULADAS | 781,906.00 |
| AMORTIZACIÓN ACUMULADA | -- | | |
| ACTIVO DIFERIDO NETO | -- | UTILIDAD DEL EJERCICIO | 200,560.00 |
| | | TOTAL CAPITAL | 567,890.00 |
| SUMA ACTIVO | <u>567,890.00</u> | SUMA PASIVO MAS CAPITAL | <u>567,890.00</u> |

LA PARTE QUE A CADA ACCIONISTA LE CORRESPONDE EN EL HABER SOCIAL SE DISTRIBUIRÁ EN PROPORCIÓN A LA PARTICIPACIÓN QUE CADA UNO DE LOS ACCIONISTAS TENGA EN EL MISMO. EN CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 247 DE LA LEY GENERAL DE SOCIEDADES MERCANTILES SE PUBLICA EL PRESENTE BALANCE FINAL DE LIQUIDACIÓN.

LIQUIDADORES

(Firma)

 SR. ALBERTO ELIZONDO REYNAÚD

(Firma)

 SR. JESÚSESCUDERO ALARCÓN

(Firma)

 SR. RUBÉN FONG GONZÁLEZ

ESTRATEGIA CORPORATIVA M&T., S.C.L.
(EN LIQUIDACIÓN)

BALANCE GENERAL AL 31 DE JULIO DE 2003
(cifras en pesos)

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Activo | |
| Accionistas | 10,000.00 |
| Total Activo | 10,000.00 |
| Pasivo | 0.00 |
| Total pasivo | 0.00 |
| Capital social | 10,000.00 |
| Resultado de ejercicio anteriores | 0.00 |
| Suma el pasivo y capital | 10,000.00 |

(Firma)
Marie Reine Serre De Pazanan Verry
Representante Legal
(Firma)

ESTRATEGIA EMPRESARIAL M&T., S. C. L.
(EN LIQUIDACIÓN)

BALANCE GENERAL AL 31 DE JULIO DE 2003
(cifras en pesos)

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Activo | |
| Accionistas | 281,536.00 |
| Total Activo | 281,536.00 |
| Pasivo | 0.00 |
| Total Pasivo | 0.00 |
| Capital social | 10,000.00 |
| Resultado de ejercicio anteriores | 271,536.00 |
| Suma el pasivo y capital | 281,536.00 |

(Firma)
Claudia González Burgos
Representante Legal
(Firma)

M&T GRUPO INDUSTRIAL., S. C. L.
(EN LIQUIDACIÓN)

BALANCE GENERAL AL 31 DE JULIO DE 2003
(cifras en pesos)

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Activo | |
| Accionistas | 32,460.00 |
| Total Activo | 32,460.00 |
| Pasivo | 0.00 |
| Total pasivo | 0.00 |
| Capital social | 37,000.00 |
| Resultado de ejercicio anteriores | (4,540.00) |
| Suma el pasivo y capital | 32,460.00 |

(Firma)
Claudia González Burgos
Representante Legal
(Firma)

PROYECTOS LÓGICOS, S. C. DE R. L.
(EN LIQUIDACIÓN)

BALANCE GENERAL AL 31 DE JULIO DE 2003
(cifras en pesos)

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Activo | |
| Accionistas | 59,710.00 |
| Total Activo | 59,710.00 |
| Pasivo | 0.00 |
| Total pasivo | 0.00 |
| Capital social | 10,000.00 |
| Resultado de ejercicio anteriores | 49,710.00 |
| Suma el pasivo y capital | 59,710.00 |

(Firma)
Alfredo Calles Burgos
Representante Legal
(Firma)

GRUPO MARFLO, S.A.
AVISO

Los accionistas de Grupo Marflo, S.A. en Asamblea General Extraordinaria celebrada el 27 de abril de 2001, acordaron transformar la sociedad en Sociedad Anónima de Capital Variable, por lo tanto se publica el Balance General al 2001.

Se hace saber lo anterior, para efectos de los artículos 223 y 228 de la Ley General de Sociedades Mercantiles.

BALANCE GENERAL
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2001

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| <u>ACTIVO CIRCULANTE</u> | 1,386,974 |
| <u>ACTIVO FIJO</u> | <u>16,594</u> |
| <u>TOTAL ACTIVO</u> | <u>1,403,568</u> |
| <u>PASIVO</u> | 958,836 |
| <u>CAPITAL CONTABLE</u> | <u>444,732</u> |
| <u>PASIVO Y CAPITAL</u> | <u>1,403,568</u> |

México, Distrito Federal, 30 de julio de 2003

Delegada
(Firma)

Lic. Laura Cristina Díaz Nieves

“INMOBILIARIA LEON”, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE

AVISO DE TRANSFORMACIÓN

La asamblea General Extraordinaria de Accionistas de “INMOBILIARIA LEON”, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, de fecha 4 de noviembre del año dos mil dos, aprobó:

- 1.- La transformación de la sociedad, de sociedad anónima a sociedad anónima de capital variable, la cual surte efectos a partir de la fecha de la asamblea.
- 2.- La empresa obtuvo el consentimiento de su acreedores más importantes. Para aquellos por los que no se haya obtenido consentimiento, estos se encuentran líquidos y exigibles en las oficinas de esta sociedad.
- 3.- Se ordena abrir el libro de Variaciones de Capital y se autorizan los avisos correspondientes a las autoridades e instituciones incluyendo de manera enunciativa más no limitativa a la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, el Instituto Mexicano del Seguro Social y cualesquiera otras autoridades a que haya lugar.
- 4.- Se aprueban los estatutos sociales en todas y cada una de sus partes, en los términos de la presente acta de asamblea general extraordinaria de accionistas.

México, DF., a 15 de noviembre de 2002.

ACCIONISTAS Y DELEGADOS DE LA ASAMBLEA DE ACCIONISTAS

(Firma)
Maria del Socorro Canals Landa

(Firma)
Martha Elena Canals Landa

PSICOFARMA, S.A. DE C.V.**FE DE ERRATAS AL
ACUERDO DE AUMENTO DE CAPITAL**

Se informa a los accionistas de la sociedad denominada **PSICOFARMA, S.A. DE C.V.** que por error en la publicación en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, de fecha 26 de diciembre de 2002, se hizo constar que mediante Asamblea General Extraordinaria de Accionistas de la citada sociedad, celebrada el día 18 de diciembre de 2002 a las 18:00 horas en su domicilio social, se resolvió aumentar el capital social de la sociedad en la parte del capital mínimo fijo sin derecho a retiro, en la cantidad de \$7,000,000.00 (SIETE MILLONES DE PESOS 00/100 M.N.), siendo que el aumento de aumento de capital decretado ascendió a la cantidad de **\$9'000,000.00 (NUEVE MILLONES DE PESOS 00/100 M.N.)**, por lo que se efectúa la presente fe de erratas, para los efectos legales a que haya lugar.

Asimismo, se comunica a los señores accionistas que en las oficinas de la sociedad, se encuentran los documentos justificativos del decreto del aumento de capital social de la sociedad, en la parte del capital mínimo fijo sin derecho a retiro, en la cantidad de \$9'000,000.00 (NUEVE MILLONES DE PESOS 00/100 M.N.) a efecto de que manifiesten lo que a su derecho convenga.

A T E N T A M E N T E

(Firma)

Licenciado Julio César Ortega González.

Delegado Especial.

México, Distrito Federal, a 28 de agosto de 2003.

**STANHOME DE MEXICO, S.A. DE C.V.
AVISO DE DISMINUCION DE CAPITAL SOCIAL**

Mediante Asamblea General de Accionistas, celebrada el 19 de mayo de 2003, los accionistas de la Sociedad acordaron disminuir el capital social, en su parte variable, en OCHENTA MILLONES (80'000,000) de pesos, mediante la amortización de OCHOCIENTAS MILLONES (800'000,000) de acciones.

Este aviso se publica de conformidad con el artículo 9 de la Ley General de Sociedades Mercantiles.

México, D.F., a 19 de mayo de 2003.

(Firma)

Lic. Antonio Obregón Barrena

Secretario del Consejo de Administración

**STANHOME MEXICANA, S.A. DE C.V.
AVISO DE DISMINUCION DE CAPITAL SOCIAL**

Mediante Asamblea General de Accionistas, celebrada el 23 de mayo de 2003, los accionistas de la Sociedad acordaron disminuir el capital social, en su parte variable, en OCHENTA MILLONES (80'000,000) de pesos, mediante la amortización de OCHENTA MILLONES (80'000,000) de acciones.

Este aviso se publica de conformidad con el artículo 9 de la Ley General de Sociedades Mercantiles.

México, D.F., a 19 de mayo de 2003.

(Firma)

Lic. Antonio Obregón Barrena

Secretario del Consejo de Administración

CHEM TREND DE MEXICO, S.A. DE C.V.

En cumplimiento a lo ordenado por el artículo 247 de la Ley General de Sociedades Mercantiles y para los efectos señalados por dicha disposición legal, se lleva a cabo la publicación del balance final de liquidación de Chem Trend de México S.A de C.V.

Activo

| | |
|------|------|
| Caja | 0.00 |
| Suma | 0.00 |

Pasivo

| | |
|------------------|------|
| Capital Contable | 0.00 |
| Suma | 0.00 |

México, D.F., a 21 de julio de 2003
Liquidador
(Firma)
C.P.C. José Luis Flores Alvarez
Rúbrica

INMOBILIARIA LUZ, S.A.
A V I S O

En cumplimiento del Artículo 247 de la Ley General de Sociedades Mercantiles se presenta el Balance Final de Liquidación

INMOBILIARIA LUZ, S.A.
Final de Liquidación
Balance al 20 de marzo de 2003

A C T I V O

Circulante
Fijo
Diferido
Suma del Activo

0.00
0.00
0.00
0.00

P A S I V O

| | |
|----------------|------|
| Circulante | 0.00 |
| Fijo | 0.00 |
| Diferido | 0.00 |
| Suma al Pasivo | 0.00 |

CAPITAL

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Capital Social | 2,500.00 |
| Pérdidas ejercicios anteriores | -2,500.00 |
| Suma al pasivo mas el capital | 0.00 |

Corresponde a cada uno de los Accionistas 0.00

JULIA CELIA NIETO ZAVALA

Liquidador

(Firma)

Para su publicación por tres veces de diez en diez días en el periódico oficial del domicilio social

GRUPO DIPROMA, S.A. DE C.V.
(EN LIQUIDACIÓN)

Andrés de la Concha No. 6, Colonia San José Insurgentes, 03900, México, D.F.

BALANCE FINAL DE LIQUIDACIÓN

(Cifras en pesos)

| <u>ACTIVO</u> | | | |
|--|-----------------------------------|----|---------------|
| CAJA Y BANCOS | | \$ | 50,000 |
| INVERSIONES | | | 0 |
| CLIENTES | | | 0 |
| DEUDORES DIVERSOS | | | 0 |
| IMPUESTOS ACREDITABLES | | | 0 |
| | SUMA EL ACTIVO CIRCULANTE | \$ | <u>50,000</u> |
| PRESTAMOS DE CONSUMO DURADERO | | | 0 |
| PAGOS ANTICIPADOS | | | 0 |
| | SUMA EL ACTIVO DIFERIDO | \$ | <u>0</u> |
| | SUMA EL ACTIVO | \$ | <u>50,000</u> |
| <u>PASIVO Y CAPITAL</u> | | | |
| IMPUESTOS POR PAGAR | | \$ | 0 |
| PROVISIONES | | | 0 |
| PROVEEDORES | | | 0 |
| ACREEDORES | | | 0 |
| | TOTAL PASIVO | \$ | <u>0</u> |
| <u>CAPITAL CONTABLE</u> | | | |
| CAPITAL SOCIAL | | | 50,000 |
| Exceso o insuficiencia en la actualización del capital | | | 0 |
| Resultado Ejercicios Anteriores | | | 0 |
| Reexpresión Resultado Ejercicios Anteriores | | | 0 |
| Resultado del Ejercicio | | | 0 |
| | TOTAL CAPITAL CONTABLE | \$ | <u>50,000</u> |
| | TOTAL PASIVO MÁS CAPITAL CONTABLE | \$ | <u>50,000</u> |

“Para los efectos de la Fracción Tercera del artículo 247 y demás relativos de la Ley General de Sociedades Mercantiles. Se hace la Publicación del Balance en los términos de la Fracción Segunda del Artículo y Ley ya citados.”

LIC. ROBERTO ROMERO MUÑOZ.
LIQUIDADADOR
(Firma)

(Firma)

E D I C T O S

(Al margen superior izquierdo el escudo nacional que dice: **ESTADOS UNIDOS MEXICANOS.- PODER JUDICIAL DE LA FEDERACION**)

EDICTO

AL MARGEN EL ESCUDO NACIONAL QUE DICE: ESTADOS UNIDOS MEXICANOS.-PODER JUDICIAL DE LA FEDERACIÓN.- JUZGADO DÉCIMO DE DISTRITO EN MATERIA CIVIL EN EL DISTRITO FEDERAL.

RESTAURANTE REPÚBLICA CHEKA, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE.

En cumplimiento a lo ordenado en auto de fecha veinticinco de julio de dos mil tres dictado en los autos del **juicio ordinario mercantil número 70/2003-II**, promovido por **CARLOS DAVID Y ELIZABETH, AMBOS DE APELLIDOS REYES SORIANO** en contra de **AFIANZADORA INSURGENTES, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, RESTAURANTE REPÚBLICA CHEKA, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE Y DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DEL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DEL COMERCIO DEL DISTRITO FEDERAL**, en que se ordenó realizar el emplazamiento de la demandada **RESTAURANTE REPÚBLICA CHEKA, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE** por medio de edictos que se publicarán por tres veces consecutivas en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, concediéndose el término de tres días a los actores para el efecto de que acrediten haber realizado los trámites relativos para la publicación de dichos edictos, por lo que se procede a realizar el emplazamiento a la referida demandada por medio de edictos del auto admisorio de la demanda que a la letra dice:

“México, Distrito Federal, a doce de mayo de dos mil tres.

Agréguese a sus autos el escrito signado por **CARLOS DAVID Y ELIZABETH**, ambos de apellidos **REYES SORIANO**, por su propio derecho, el primero en calidad de albacea y heredero de la sucesión a bienes de **ANTONIO REYES GRANADOS**, personalidad que acredita y se le reconoce en términos de la copia certificada de la interlocutoria de trece de febrero de dos mil uno, dictada por el juez décimo sexto de lo familiar del distrito federal, en el juicio testamentario registrado con el número de expediente 1204/2000 y la segunda sólo en calidad de heredera de dicha sucesión, con el que se da cuenta, por la que demandan en la **VIA ORDINARIA MERCANTIL**, a **AFIANZADORA INSURGENTES, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, RESTAURANTE REPÚBLICA CHEKA, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE Y DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DEL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DE COMERCIO DEL DISTRITO FEDERAL**, las prestaciones que señala en el libelo inicial, las que se tienen por reproducidas como si se insertasen a la letra, en obvio de inútiles repeticiones; fórmese expediente y regístrese en el libro de gobierno con el número 70/2003-II.

En consecuencia, de conformidad con lo dispuesto por los artículos 104 fracción i de la constitución general de la república; 1º, 3º, 4º, 75 fracción xxv, 1049, 1050, 1054, 1055, 1061, 1075, 1090, 1091, 1104 fracción ii, del 1377 al 1387 del código de comercio y 53 fracción i de la ley orgánica del poder judicial de la federación, **SE ADMITE A TRAMITE LA DEMANDA; EN CONSECUENCIA, TÉNGASE A CARLOS DAVID Y ELIZABETH**, ambos con apellidos **REYES SORIANO**, por su propio derecho, el primero en calidad de albacea y heredero de la sucesión a bienes de **ANTONIO REYES GRANADOS**, por la que demandan en la **VIA ORDINARIA MERCANTIL**, a **AFIANZADORA INSURGENTES, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, RESTAURANTE REPÚBLICA CHEKA, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE Y DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO DEL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DE COMERCIO DEL DISTRITO FEDERAL**; por tanto, con las copias simples del libelo inicial y anexos que se acompañan, debidamente sellados y cotejados, emplácese a las demandadas, corriéndoles el traslado de ley para que, dentro del termino de **NUEVE DÍAS**, si a sus intereses conviene, comparezcan a dar contestación a la reclamación que se les formula y opongan las excepciones que tengan a su favor y, en su caso, ofrezcan las pruebas que consideren pertinentes, relacionándolas con los hechos de la litis y acompañando los documentos base de las excepciones que proponga.

Por otro lado, con fundamento en el artículo 1061 del código de comercio, requiérase a la demandada **AFIANZADORA INSURGENTES, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE** para que al momento de contestar la demanda entablada en su contra exhiba ante este juzgado la póliza de fianza número r-357 que ampara la cantidad de **\$910,800.00 (NOVECIENTOS DIEZ MIL OCHOCIENTOS PESOS 00/100 M.N.)**, en la cual aparece como fiador y/o

obligado solidario el señor antonio reyes granados, toda vez que de los documentos que acompañan los actores a su demanda, se desprende que hicieron la petición correspondiente en los términos del numeral en comento, apercibida que de no hacerlo se tendrán en su perjuicio por ciertos los hechos que se encuentren vinculados con las documentales de referencia, salvo prueba en contrario; de conformidad con lo dispuesto por el artículo 287 del código de procedimientos civiles para el distrito federal, de aplicación supletoria al código de comercio, en términos del artículo 1063 del ordenamiento legal en cita.

Por otra parte, en relación a la petición que hace en el sentido de que se requiera al Director del Archivo General de Notarías del Distrito Federal copias certificadas de las escrituras pública números 1995 y 12113, como lo pide, con fundamento en el artículo 1079 fracción VI del Código de Comercio, mediante oficio requiérase al Director del Archivo General de Notarías del Distrito Federal para que dentro del término de tres días contados, remita a este juzgado copias certificadas de las escrituras públicas de referencia, apercibido que de no hacerlo, se le impondrá una multa consistente en veinte de días de salario mínimo General vigente en el Distrito Federal, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 73 fracción I del Código de Procedimientos Civiles para el Distrito Federal, de aplicación supletoria al Código de Comercio.

Finalmente, se hace del conocimiento de las partes, para los efectos legales a que haya lugar, que el presente juicio se regirá por las disposiciones que señala el **CÓDIGO DE COMERCIO REFORMADO**, toda vez que el documento base de la acción, fue suscrito con posterioridad a las reformas publicadas en el diario oficial de la federación el veinticuatro de mayo de mil novecientos noventa y seis.

NOTIFÍQUESE, Y PERSONALMENTE A LAS CODEMANDADAS.

ASÍ LO PROVEYÓ Y FIRMA JOSÉ LUIS VÁZQUEZ CAMACHO, JUEZ DÉCIMO DE DISTRITO EN MATERIA CIVIL EN EL DISTRITO FEDERAL, ANTE EL SECRETARIO VICENTE LÓPEZ HUERTA, CON QUIEN ACTÚA Y DA FE. DOY FE".

México, Distrito Federal, a veinticinco de julio de dos mil tres.

**ATENTAMENTE
EL SECRETARIO DEL JUZGADO DÉCIMO DE DISTRITO EN
MATERIA CIVIL EN EL DISTRITO FEDERAL.**

(Firma)
LIC. VICENTE LÓPEZ HUERTA.

(Al margen inferior derecho un sello legible)

EDICTO .

Juzgado 4o civil
Secretaria-"A"
Expediente 644/00

En cumplimiento a lo ordenado por auto de fecha dieciséis de mayo del año en curso, deducido en el juicio **EJECUTIVO MERCANTIL promovido por BANCRECER S.A. INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE HOY SU CESIONARIA COBRANZA NACIONAL DE CARTERAS S. DE R. L. DE C. V. en contra de JOSE ALFREDO CANCINO BASSOUL Y DIANA ELBA SOLIS PEREGRINA**, EL C. Juez Cuarto de lo Civil, ordeno emplazar a la demandada por este conducto el proveído veintiocho de septiembre del año dos mil dos, que admite la demanda, para que dentro del término de **TREINTA DIAS** contados a partir de la última publicación que se haga de los edictos, conteste la demanda, y señale bienes para embargo que garanticen la cantidad reclamada, apercibido que en caso de no hacerlo la actora podra hacerlo en su rebeldía, asimismo señale domicilio dentro del Distrito Federal, para oír y recibir notificaciones, aún las de carácter personal apercibida que de no hacerlo las subsecuentes notificaciones le surtirán por medio de Boletín Judicial quedando a su disposición en la Secretaria "B" de este Juzgado las copias de traslado correspondientes.

MEXICO, D. F., A 13 DE JUNIO DEL AÑO 2003.

LA C. SECRETARIA DE ACUERDOS. "B"

(Firma)

Lic. PATRICIA FERRIZ SALINAS.

(Al margen inferior izquierdo un sello legible)

Para su publicación por tres veces consecutivas en la Gaceta Oficial de esa localidad.

(Al margen superior izquierdo el escudo nacional que dice: ESTADOS UNIDOS MEXICANOS.- **TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL DISTRITO FEDERAL.- MEXICO.- JUZGADO 34 CIVIL.- SRIA. "B".- EXP. 651/ 2000)**

EDICTO.

C. ERIKA RODRIGUEZ CAMPERO.

EN LOS AUTOS DEL JUICIO EJECUTIVO MERCANTIL, PROMOVIDO POR BANCRECER. S. A. INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE, EN CONTRA DE ERIKA RODRIGUEZ CAMPERO; EL C. JUEZ TRIGESIMO CUARTO DE LO CIVIL DE ESTA CAPITAL, CON DUNDAMENTO EN EL ARTICULO 1070 DEL CODIGO DE COMERCIO, SE ORDENO EMPLAZAR A LA DAMANDADA ERIKA RODRIGUEZ CAMPERO POR EDICTOS POR IGNORARSE SU DOMICILIO HACIENDOLE SABER QUE LAS COPIAS DE TRASLADO CORRESPONDIENTES SE ENCUENTRAN A SU DISPOSICION EN LA SECRETARIA B) DE ESTE JUZGADO PARA QUE LAS RECOJA A EFECTO DE QUE EN EL TERMINO DE CINCO DIAS SE OPONGA A LA EJECUCIÓN, DEL MISMO MODO SE PREVIENE A LA DEMANDADA PARA QUE EN EL MISMO TERMINO DE CINCO DIAS CONCEDIDOS PARA CONTESTAR LA DEMANDA, DEBERA SEÑALAR BIENES PARA SU EMBARGO, APERCIBIDA DE EN CASO DE NO HACERLO, ESTE DERECHO PASARA A LA ACTORA ATENTO A LO DISPUESTO POR EL ARTICULO 1393, 1394, 1395. Y DEMAS RELATIVOS DEL CODIGO DE COMERCIO, CONTADOS A PARTIR DE LA ULTIMA PUBLICACION DE LOS EDICTOS.

EL C. SECRETARIO DE ACUERDOS.

(Firma)

LIC. FAUSTO VAZQUEZ APARICIO.

(Al margen central izquierdo un sello legible)

PARA SU PUBLICACIÓN POR TRES VECES CONSECUTIVAS EN LA GACETA OFICIAL DEL GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL, ASI COMO EN EL PERIODICO DE MAYOR CIRCULACION QUE DESIGNE EL C. JUEZ EXHORTADO.

(Al margen superior izquierdo el escudo nacional que dice: ESTADOS UNIDOS MEXICANOS.- **TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL DISTRITO FEDERAL.- MEXICO.- JUZG. 25 CIVIL.- EXP. No. 684/02.- SECRETARIA. "B"**)

EDICTO

En los Autos del juicio **ORDINARIO MERCANTIL**, seguido por **MAYER SAAD HABOBA**, en contra de **VELASCO SUCESORES, S.A. DE C.V.**, la C. Juez ordenó **abrir el juicio a prueba por el término de CUARENTA DIAS**, de los cuales los diez primeros son para su ofrecimiento y los restantes para su desahogo, con fundamento en el artículo 1383 del Código de Comercio.

EL C. SECRETARIO DE ACUERDOS "B".

(Firma)

LIC. LUIS ARTURO DENA ALVAREZ.

(Al margen inferior derecho un sello legible)

PARA SU PUBLICACION POR TRES VECES CONSECUTIVAS EN LA GACETA DEL DISTRITO FEDERAL.

EDICTO

En los autos de las diligencias de **JURISDICCIÓN VOLUNTARIA**, promovidas por **MARTINEZ SÁNCHEZ CATALINA ESPERANZA Y OTROS**, expediente 362/2003, EL C. JUEZ CUADRAGÉSIMO TERCERO DE LO CIVIL DE ESTA CIUDAD, DICTO UN AUTO QUE EN SU PARTE CONDUCENTE DICE. MÉXICO, DISTRITO FEDERAL, A DIEZ DE JUNIO DEL DOS MIL TRES. A SUS AUTOS EL ESCRITO DEL PROMOVENTE...”PROMOVIENDO DILIGENCIAS DE INFORMACION A PERPETUAM QUE SE ADMITEN A TRAMITE CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 122 FRACCIÓN III DEL CÓDIGO DE PROCEDIMIENTOS CIVILES Y EN TAL VIRTUD PUBLIQUESE EDICTO A FIN DE CITAR A LAS PERSONAS QUE SE CONSIDEREN AFECTADAS CON LA INMATRICULACION DEL INMUEBLE, UBICADO EN CALLE COMERCIO 126, COLONIA ESCANDON, DELEGACION MIGUEL HIDALGO, CUYA SUPERFICE ES DE 648 METROS Y SUS LINDEROS SON AL NORTE 41.50 METROS, CON LOTE 122; AL SUR 35.72 METROS CON LOTE 128; AL ORIENTE 17.80 METROS CON LA CALLE COMERCIO; AL PONIENTE 16.74 METROS CON LOTE 107, ...” Y EN SU CASO COMPAREZCAN AL LOCAL DE ESTE JUZGADO A DEDUCIR SUS DERECHOS. NOTIFIQUESE LO PROVEYÓ Y FIRMA EL C. JUEZ LICENCIADO FRANCISCO JAVIER HERNANDEZ PALACIOS ANTE SU SECRETARIA DE ACUERDOS QUE DA FE.

México, D.F., a 20 de junio del 2003
 EN FUNCIONES DE
 SECRETARIA DE ACUERDOS
 POR MINSITERIO DE LEY.
 (Firma)
 LIC. SILVIA ALVAREZ BAHENA

(Al margen inferior izquierdo un sello legible)

PARA SU PUBLICACIÓN EN: **LA GACETA OFICIAL**

| | Continua índice |
|--|-----------------|
| M&T GRUPO INDUSTRIAL., S. C. L. | 202 |
| PROYECTOS LÓGICOS, S. C. DE R. L. | 202 |
| GRUPO MARFLO, S.A. | 203 |
| “ INMOBILIARIA LEON”, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE | 203 |
| PSICOFARMA, S.A. DE C.V. | 204 |
| STANHOME DE MEXICO, S.A. DE C.V. | 204 |
| CHEM TREND DE MEXICO, S.A. DE C.V. | 205 |
| INMOBILIARIA LUZ, S.A. | 205 |
| GRUPO DIPROMA, S.A. DE C.V. | 206 |
| EDICTOS | 207 |
| AVISO | 211 |

A V I S O

PRIMERO. Se avisa a todas las dependencias de la Administración Central, Unidades Administrativas, Órganos Políticos-Administrativos, Órganos Desconcentrados y Unidades Administrativas de Apoyo Técnico Operativo; Organismos Descentralizados y al público en general, los requisitos que deberán cumplir para realizar inserciones en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

SEGUNDO. La solicitud de inserción en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, deberá ser dirigida a la Dirección General Jurídica y de Estudios Legislativos **con diez días hábiles de anticipación a la fecha en que se requiera** aparezca la publicación, así mismo, la solicitud deberá ir acompañada del material a publicar en original legible el cual estará debidamente firmado y en su caso en tantas repeticiones como publicaciones se requieran, en su defecto copias certificadas en tantas copias como publicaciones se requieran.

TERCERO. La información deberá ser grabada en Disco flexible 3.5, en procesador de texto Microsoft Word en cualquiera de sus versiones en las siguientes especificaciones:

- a) Página tamaño carta.
- b) Márgenes en página vertical: Superior 3, inferior 2, izquierdo 2 y derecho 2.
- c) Márgenes en página horizontal: Superior 2, inferior 2, izquierdo 2 y derecho 3.
- d) Tipo de letra CG Times, tamaño 10.
- e) Dejar un renglón como espacio entre párrafos.
- f) No incluir ningún elemento en la cabeza o pie de página del documento.
- g) Presentar los Estados Financieros o las Tablas Numéricas en tablas de Word ocultas.
- h) Etiquetar el disco con el título del documento

CUARTO. Previa a su presentación en Oficialía de Partes de la Dirección General Jurídica y de Estudios Legislativos, el material referido deberá ser presentado a la Unidad Departamental de Publicaciones, para su revisión, cotización y autorización.

QUINTO. Cuando se trate de inserciones de Convocatorias de Licitaciones y Avisos de Fallo, para su publicación los días martes, el material deberá ser entregado en la Oficialía de Partes debidamente autorizado a más tardar el jueves anterior a las 13:00 horas; del mismo modo, cuando la publicación se desee en los días jueves, dicho material deberá entregarse también previamente autorizado a más tardar el lunes anterior a las 13:00 horas.

SEXTO.- Para cancelar cualquier publicación en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, deberán presentar la solicitud por escrito y con cuatro días de anticipación a la fecha de publicación.

SÉPTIMO.- No serán publicados en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, los documentos que no cumplan con los requisitos anteriores.

OCTAVO.- No se efectuarán publicaciones en días festivos que coincidan con los días martes y jueves.

AVISO IMPORTANTE

Las publicaciones que aparecen en la presente edición son tomadas de las fuentes (documentos originales), proporcionadas por los interesados, por lo que la ortografía y contenido de los mismos son de estricta responsabilidad de los solicitantes.



GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL **México • La Ciudad de la Esperanza**

DIRECTORIO

Jefe de Gobierno del Distrito Federal
ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR

Consejera Jurídica y de Servicios Legales
MARÍA ESTELA RÍOS GONZÁLEZ

Directora General Jurídica y de Estudios Legislativos
ERNESTINA GODOY RAMOS

INSERCIONES

| | |
|--------------------------|------------|
| Plana entera..... | \$ 1018.50 |
| Media plana | 547.60 |
| Un cuarto de plana | 340.90 |

Para adquirir o consultar ejemplares, acudir a la Unidad de Publicaciones, sita en la Calle Candelaria de los Patos s/n, Col. 10 de Mayo, C.P. 15290, Delegación Venustiano Carranza.

<http://www.consejeria.df.gob.mx/gaceta/index>.

GACETA OFICIAL DEL DISTRITO FEDERAL,
IMPRESA POR “CORPORACIÓN MEXICANA DE IMPRESIÓN”, S.A. DE C.V.,
CALLE GENERAL VICTORIANO ZEPEDA No. 22, COL. OBSERVATORIO C.P. 11860.
TELS. 516-85-86 y 516-81-80

(Costo por eje mplar \$72.00)