



GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL
México • La Ciudad de la Esperanza

GACETA OFICIAL DEL DISTRITO FEDERAL

Órgano del Gobierno del Distrito Federal

DÉCIMA QUINTA ÉPOCA

30 DE MAYO DE 2005

No. 63-BIS

Í N D I C E

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

JEFATURA DE GOBIERNO

CONVOCATORIA PARA PARTICIPAR EN EL PROCESO PARA LA ENTREGA DEL “RECONOCIMIENTO CIUDAD DE MÉXICO” PARA EL AÑO 2005

2

SECRETARÍA DE FINANZAS

MANUAL DE PROCEDIMIENTOS Y LINEAMIENTOS TÉCNICOS DE VALUACIÓN INMOBILIARIA, ASÍ COMO DE AUTORIZACIÓN Y REGISTRO DE PERSONAS PARA PRACTICAR AVALÚOS

3

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

JEFATURA DE GOBIERNO

CONVOCATORIA PARA PARTICIPAR EN EL PROCESO PARA LA ENTREGA DEL “RECONOCIMIENTO CIUDAD DE MÉXICO” PARA EL AÑO 2005.

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

El Comité de Evaluación y Selección para el Otorgamiento del “Reconocimiento Ciudad de México”, con fundamento en los artículos 2º, 3º y 5º del Acuerdo publicado en la Gaceta Oficial del Distrito Federal con fecha 22 de Mayo del año 2003, convoca a los habitantes de la Ciudad de México, para aspirar a la entrega del citado reconocimiento.

ANTECEDENTES

- I. Con fecha 22 de mayo del 2003 se publicó en la Gaceta Oficial del Distrito Federal el Acuerdo para el otorgamiento del “Reconocimiento Ciudad de México”, cuyo objetivo es distinguir públicamente a las personas físicas o morales que sobresalgan por realizar actividades que redunden en el desarrollo social, cultural, cívico, económico, urbanístico, ambiental, industrial, comercial, de servicios, y de cualquier otra actividad importante en el Distrito Federal.
- II. El día 4 de Junio de 2004 el Comité de Evaluación y Selección del “Reconocimiento Ciudad de México” aprobó las Bases para su organización y funcionamiento.
- III. El Comité de Evaluación y Selección del “Reconocimiento Ciudad de México” instruyó la publicación en la Gaceta Oficial del Distrito Federal de la presente convocatoria, de conformidad a las siguientes:

BASES

PRIMERA.- Podrá participar cualquier persona física o moral que sobresalga por realizar actividades que redunden en el desarrollo social, cultural, cívico, económico, urbanístico, ambiental, industrial, comercial, de servicios, y de cualquier otra actividad importante en el Distrito Federal, que ayuden al desarrollo y mejoramiento de la Ciudad de México y sus habitantes.

SEGUNDA.- Las propuestas deberán dirigirse al Comité de Evaluación y Selección para el “Reconocimiento Ciudad de México”, y presentarse en la Secretaría de Gobierno, ubicada en Plaza de la Constitución No. 1, 1er. Piso, Col. Centro Histórico, C.P. 06068, México, D.F., en un horario de las 9:00 a las 15:00 horas y de las 17:00 a las 20:00 horas.

La propuesta deberá presentarse en una cuartilla donde se especifique:

- a) El nombre del aspirante al Reconocimiento, así como el domicilio en el que se le puede localizar.
- b) En su caso, el nombre y domicilio de la persona que lo propone.
- c) Breve descripción de las actividades realizadas por el aspirante y que se considere hayan contribuido al desarrollo y mejoramiento de la Ciudad de México o bien de sus habitantes.
- d) Toda proposición expresará los merecimientos del aspirante; y se acompañará de las pruebas que se estimen pertinentes indicando el origen de los mismos y los medios

TERCERA.- El período de recepción de las propuestas será de 7 días hábiles contados a partir de la publicación de la presente convocatoria en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

CUARTA.- Corresponde al Comité de Evaluación y Seguimiento determinar, de entre las propuestas presentadas, a las 3 personas físicas o morales que recibirán el “Reconocimiento Ciudad de México”; el fallo será inapelable y se publicará en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, en un plazo no mayor de 4 días hábiles contados a partir de la fecha en la que el Comité de Evaluación y Selección para el “Reconocimiento Ciudad de México”, determine a los ganadores.

QUINTA.- El “Reconocimiento Ciudad de México”, será entregado en ceremonia solemne por el Jefe de Gobierno del Distrito Federal.

México, Distrito Federal a 26 de mayo de 2005.

(Firma)

LIC. ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR
JEFE DE GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL Y
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN
“RECONOCIMIENTO CIUDAD DE MÉXICO”

SECRETARÍA DE FINANZAS

MANUAL DE PROCEDIMIENTOS Y LINEAMIENTOS TÉCNICOS DE VALUACIÓN INMOBILIARIA, ASÍ COMO DE AUTORIZACIÓN Y REGISTRO DE PERSONAS PARA PRACTICAR AVALÚOS.

(Al margen superior izquierdo dos escudos que dicen: **GOBIERNO DEL DISTRITO FEDERAL.- Secretaría de Finanzas**)

ARTURO HERRERA GUTIÉRREZ, Secretario de Finanzas del Gobierno del Distrito Federal, con fundamento en los artículos 87, 94, primer párrafo y 95 del Estatuto de Gobierno del Distrito Federal; 15, fracción VIII, 16, fracción IV, 17 y 30, fracciones VII, IX y XXI de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal; 19, 20, fracciones II y III, 44, 45, 46, 70, fracción XVI, 95, fracción XIII, 138, 139, 140, 141, 144, 145, 149, 150, 209, 264, 351 y 599 del Código Financiero del Distrito Federal; 7º, fracción VIII, 26, fracción X, 35 y 86, fracciones IX, X y XI del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal, y

C O N S I D E R A N D O

Que el dinamismo del desarrollo económico, social y urbano que vive la Ciudad de México, reclama el mejoramiento de los procedimientos y lineamientos técnicos sobre los cuales se realizan los avalúos para efectos fiscales, con el propósito de regular el mercado inmobiliario y que el cobro de los impuestos ligados a la propiedad inmobiliaria sea proporcional y equitativo;

Que deben simplificarse los requisitos para la autorización de instituciones de crédito, sociedades civiles o mercantiles, así como el registro de peritos valuadores y corredores públicos;

Que en diversos artículos del Código Financiero del Distrito Federal vigente, se hace referencia a los procedimientos y lineamientos técnicos a los que deberá ajustarse la práctica de avalúos en materia inmobiliaria con efectos fiscales en el Distrito Federal, así como los procedimientos para sancionar la inobservancia de los mismos;

Que en virtud de lo anterior, es necesario normar y controlar la práctica valuatoria mediante los procedimientos y lineamientos técnicos correspondientes, por lo que he tenido a bien expedir el siguiente:

MANUAL DE PROCEDIMIENTOS Y LINEAMIENTOS TÉCNICOS DE VALUACIÓN INMOBILIARIA, ASÍ COMO DE AUTORIZACIÓN Y REGISTRO DE PERSONAS PARA PRACTICAR AVALÚOS.

CAPÍTULO I

Disposiciones Generales

ARTÍCULO 1.- Este Manual tiene por objeto sentar las bases para la autorización de personas morales y el registro de personas físicas para la práctica de avalúos para efectos fiscales; establecer las normas y lineamientos para la práctica de avalúos, su forma, contenido y revisión, así como definir el procedimiento para la aplicación de sanciones.

ARTÍCULO 2.- Para efectos de este Manual, se entenderá por:

- I. Código: el Código Financiero del Distrito Federal;
- II. Autoridades Fiscales: la Secretaría de Finanzas del Distrito Federal, la Tesorería del Distrito Federal y la Subtesorería de Catastro y Padrón Territorial;

- III. Secretaría: la Secretaría de Finanzas del Distrito Federal;
- IV. Tesorería: la Tesorería del Distrito Federal;
- V. Subtesorería: la Subtesorería de Catastro y Padrón Territorial;
- VI. Avalúo: el dictamen técnico practicado por persona autorizada o registrada ante la autoridad fiscal, que permite determinar el valor de mercado de un bien inmueble, con base en su uso, características físicas y urbanas de la zona en que se ubica, así como en la investigación, análisis y ponderación del mercado inmobiliario, y que plasmado en un documento que reúna los requisitos de forma y contenido establecidos en el presente Manual, sirve como base para determinar alguna de las contribuciones establecidas en el Código; cuando la contribución que se determine con base en dicho avalúo sea el Impuesto sobre Adquisición de Inmuebles, el anexo a la declaración forma parte integrante del avalúo;
- VII. Personas autorizadas: aquellas personas morales constituidas como instituciones de crédito, sociedades civiles o mercantiles, con autorización vigente ante la Tesorería para practicar avalúos inmobiliarios determinados en el Código, con auxilio de perito valuador;
- VIII. Personas registradas: los peritos valuadores y corredores públicos debidamente registrados ante la Tesorería para practicar avalúos inmobiliarios determinados en el Código;
- IX. Peritos valuadores: las personas físicas registradas ante la Tesorería que practiquen avalúos o auxilien a instituciones de crédito y/o sociedades civiles o mercantiles en la práctica de los mismos;
- X. Corredores públicos: las personas físicas acreditadas y debidamente registradas ante la Tesorería para practicar avalúos.

ARTÍCULO 3.- La práctica de los avalúos a que se refiere el Código, se regirá por las normas, procedimientos y lineamientos establecidos en el propio Código y en este Manual, así como en las demás disposiciones aplicables en materia de valuación inmobiliaria en el Distrito Federal.

ARTÍCULO 4.- Corresponde a las autoridades fiscales:

- I. Registrar y autorizar a las personas físicas y morales, respectivamente, para la práctica de avalúos;
- II. Revisar y aplicar los avalúos elaborados y presentados para efectos fiscales, así como realizar los análisis y comprobaciones que se estimen pertinentes;
- III. Requerir información relacionada con la práctica de avalúos a las personas autorizadas y/o registradas;
- IV. Determinar, actualizar y difundir los valores de referencia y los factores de eficiencia de las características de los inmuebles, a los cuales deberá sujetarse la práctica valuatoria, y que serán necesarios para la revisión de avalúos;
- V. Aplicar exámenes de conocimientos en materia de valuación inmobiliaria, a los aspirantes a obtener registro para practicar avalúos y a las personas ya registradas;
- VI. Sancionar a las personas autorizadas y registradas que no se sujeten a los procedimientos y lineamientos técnicos establecidos en el Código y en el presente Manual;
- VII. Mantener las relaciones institucionales con las autoridades y agrupaciones pertinentes en lo relativo a la valuación inmobiliaria;

VIII. Expedir las constancias de registro y de autorización, así como de revalidación anual de las mismas; y

IX. Adoptar las demás medidas necesarias para la debida aplicación de este Manual.

ARTÍCULO 5.- Sólo surtirán efectos fiscales los avalúos que sean practicados por instituciones de crédito, sociedades civiles o mercantiles, peritos valuadores y corredores públicos con autorización o registro vigente, según se trate, en los términos de este Manual; en el caso de instituciones de crédito y sociedades civiles o mercantiles, sólo surtirán efectos fiscales los avalúos que sean practicados con el auxilio de peritos valuadores con registro vigente y sin impedimento legal para hacerlo.

CAPÍTULO II

De la Autorización y Registro para la Práctica de Avalúos

ARTÍCULO 6.- Las instituciones de crédito y las sociedades civiles o mercantiles interesadas en obtener autorización para practicar avalúos deberán presentar ante la Subtesorería la documentación y cumplir los requisitos siguientes:

- I. Original y copia de la solicitud firmada por el representante legal, misma que deberá contener nombre, firma y cargo de las personas autorizadas para suscribir los avalúos a nombre de la institución de crédito o de la sociedad civil o mercantil de que se trate, que en cualquier caso, deberá tratarse de perito con registro vigente ante la autoridad fiscal, además del domicilio en el Distrito Federal para oír y recibir notificaciones y documentos;
- II. Copia certificada del acta constitutiva debidamente inscrita en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio;
- III. Copia certificada del poder notarial del representante legal, para el caso en el que sea distinto del señalado en el acta constitutiva;
- IV. Un ejemplar impreso de los formatos que se utilizarán para los avalúos, que contenga los requisitos mínimos a que hace referencia el presente Manual, así como un ejemplar de la impresión de los sellos oficiales que utilizará la persona moral solicitante;
- V. Los peritos que suscriban avalúos a nombre de la institución de crédito o la sociedad civil o mercantil, deberán presentar examen teórico-práctico en los mismos términos que para el otorgamiento de registro a peritos valuadores. En caso de que el perito valuador presente constancia aprobatoria de examen anterior emitida por la autoridad fiscal, se exentará de dicho requisito;
- VI. Listado de los peritos valuadores con capital suscrito en la institución de crédito o sociedad civil o mercantil, indicando su número de registro vigente ante la Tesorería;
- VII. Listado de los peritos valuadores y su número de registro ante la Tesorería, que le auxiliarán en la práctica de avalúos; y
- VIII. Acreditar el pago de los derechos correspondientes.

Una vez cumplidos todos los requisitos, la Subtesorería resolverá en un plazo no mayor a 20 días hábiles respecto de la admisión o rechazo de la solicitud.

La aceptación de la documentación por parte de la Subtesorería no implica el otorgamiento de la autorización para ejercer la práctica valuatoria.

ARTÍCULO 7.- La autorización que se otorgue para la práctica de avalúos a instituciones de crédito y sociedades civiles o mercantiles, tendrá vigencia durante el ejercicio fiscal de que se trate, y a partir del día siguiente al de su otorgamiento.

Dicha autorización deberá revalidarse anualmente, para lo cual se entregará solicitud de revalidación acompañada de los listados actualizados de los peritos a que se refieren las fracciones VI y VII del artículo anterior. La entrega se hará dentro del periodo comprendido entre el 1º de octubre y el 30 de noviembre del ejercicio fiscal previo a aquél a que se refiera dicha revalidación.

El pago de los derechos que señala el Código, se deberá realizar y entregar a la Subtesorería durante el mes de enero del ejercicio fiscal para el cual se solicita la revalidación, en cuyo caso el periodo de revalidación será a partir del 1º de enero de dicho ejercicio.

En caso contrario, la fecha de revalidación será a partir del día en que se entregue el comprobante de pago a la Subtesorería, independientemente de que el pago se haya realizado con anterioridad.

Cuando una institución de crédito, sociedad civil o mercantil, tenga adeudos por sanciones económicas relacionadas con la actividad valuatoria y no presente el o los comprobantes de liberación del adeudo, no tendrá derecho a su revalidación en el periodo correspondiente y se cancelará su autorización para la práctica de avalúos que regula este Manual a partir del 1º de enero del año siguiente. En este caso, para obtener una nueva autorización, la sociedad o institución sancionada, además de cumplir con los requisitos a que se refiere el presente Manual, deberá comprobar el pago de los adeudos por sanción económica.

ARTÍCULO 8.- Las personas físicas interesadas en obtener el registro, deberán presentar ante la Subtesorería la documentación y cumplir los requisitos señalados a continuación, a más tardar 15 días hábiles previos a los periodos a que hace referencia el artículo 9:

A. Para obtener registro como Perito Valuador Auxiliar:

- I. Original y copia de la solicitud en el formato autorizado, señalando domicilio para oír y recibir notificaciones y documentos dentro del Distrito Federal; anexando copia de un comprobante reciente del domicilio señalado;
- II. Original y copia del documento con el que acrediten su calidad de perito valuador de bienes inmuebles, otorgado por el colegio profesional en concordancia con la ley de la materia, o su registro ante la Dirección General de Patrimonio Inmobiliario; dicho documento deberá tener vigencia para el ejercicio fiscal correspondiente;
- III. Carta de referencia de la persona autorizada promovente del registro, en la cual se manifieste el grado de conocimiento, así como la calidad moral y técnica del perito;
- IV. Curriculum vitae que contemple cuando menos dos años de experiencia en valuación de bienes inmuebles o en actividades inmobiliarias relacionadas con la estimación de costos de edificación, estudios de factibilidad financiera de proyectos inmobiliarios, administración físico-financiera de obras y/o con operaciones comerciales de bienes inmuebles;
- V. Original y copia simple de su cédula profesional, expedida por la Secretaría de Educación Pública, y tratándose de corredores públicos, original y copia simple de la habilitación expedida por la Secretaría de Economía;
- VI. Aprobar el examen teórico-práctico.

B. Para obtener registro como Perito Valuador Independiente:

- I. Cumplir con los requisitos señalados en las fracciones I, II, IV, V y VI del Apartado A;
- II. Presentar un ejemplar impreso del formato que utilizarán para los avalúos, el cual deberá contener los requisitos mínimos a que hace referencia el presente Manual;
- III. Presentar un ejemplar de la impresión de los sellos oficiales que utilizará en los avalúos que practique como perito valuador independiente; y

IV. Tratándose de peritos valuadores que ya cuenten con registro como auxiliar, deberán acreditar haber aprobado el examen teórico práctico correspondiente.

C. Tratándose de Corredores Pùblicos

I. Presentar ante la autoridad fiscal los documentos referidos en las fracciones I, IV, V y VI del apartado A; y

II. Cumplir con lo establecido en las fracciones II, III y IV del apartado B.

Los originales de los documentos referidos en las fracciones II y V del apartado A, serán devueltos al momento de presentarse la solicitud, una vez cotejada la copia respectiva.

Una vez admitidos los documentos, de no haber observación alguna por parte de la Subtesorería y previo pago de los derechos correspondientes, ésta procederá a fijar el lugar, fecha y hora para la presentación del examen teórico-práctico, conforme a lo establecido en el artículo 9 de este Manual.

ARTÍCULO 9.- El examen a que se refiere el artículo anterior, se deberá presentar exclusivamente dentro de los siguientes periodos:

I. Primer periodo: se llevará a cabo en los meses de marzo y abril;

II. Segundo periodo: se llevará a cabo en los meses de septiembre y octubre.

El lugar, fecha y hora para la presentación del examen son de estricta observancia, por lo que, en caso de incumplimiento por parte del aspirante, éste podrá, previo pago de derechos, solicitar una nueva fecha de examen misma que se programará de ser posible en el mismo periodo, o en su caso en el siguiente.

Una vez aprobado el examen teórico-práctico y cumplidos a entera satisfacción de la autoridad los requisitos a que se refiere el artículo 8, previo pago de los derechos correspondientes, la Tesorería dentro de los 10 días hábiles siguientes, expedirá el registro correspondiente que acredite que el perito valuador o corredor público, en su caso, puede ejercer la práctica valuatoria con fines fiscales, como auxiliar o en forma independiente, según sea el caso. De no ser expedido el registro referido en dicho término, se entenderán como no satisfechos los requisitos.

ARTÍCULO 10.- Para presentar el examen a que se refiere el artículo 8 de este Manual, se deberán observar los siguientes requisitos:

I. Presentarse en el lugar, fecha y hora designados por la autoridad fiscal para sustentar el examen correspondiente;

II. Demostrar pleno conocimiento de los aspectos vinculados con la valuación inmobiliaria, las leyes relacionadas con las contribuciones en que se requieran cálculos relacionados con la materia valuatoria, así como tener amplio conocimiento y dominio de los procedimientos y lineamientos técnicos relacionados con la valuación inmobiliaria;

III. Tener pleno conocimiento de métodos alternativos de valuación;

IV. Presentar el comprobante de pago de derechos para el examen en materia de valuación a que se refiere el Código;

V. Tener pleno conocimiento del mercado inmobiliario actualizado en el Distrito Federal;

VI. Demostrar pleno dominio de la práctica valuatoria con por lo menos dos avalúos, practicados por el interesado, uno de un inmueble de uso habitacional y otro de uso distinto a éste, que se encuentren ubicados en el Distrito Federal y que no estén inscritos bajo el régimen de propiedad en condominio, en los que además, cumplan con los requisitos de forma y contenido, mismos que deberán ser acompañados de planos de plantas, cortes y fachadas a escala de 1:50, debidamente acotados, fotografías y los elementos que se consideren necesarios para el soporte de los avalúos.

ARTÍCULO 11.- La autoridad fiscal podrá convocar a las personas registradas, a la realización de exámenes teórico-prácticos en cualquier momento, a efecto de verificar su actualización en el conocimiento de las leyes, lineamientos y manuales técnicos y administrativos, así como del mercado inmobiliario actual del Distrito Federal.

Cuando como resultado de dicha evaluación no se acredite tener los conocimientos suficientes para ejercer la práctica valuaria, se suspenderá el registro del perito valuador o corredor público de que se trate, mediante la emisión de una resolución debidamente fundada y motivada por parte de la autoridad fiscal, misma que deberá ser notificada personalmente al interesado. En caso de que los peritos o correderos públicos convocados a examen teórico-práctico no se presenten en el lugar, la fecha y hora determinada por la autoridad fiscal, operará automáticamente la suspensión de los mismos.

Las suspensiones a que se refiere este artículo, entrarán en vigor a partir del día siguiente a la fecha señalada para el examen y hasta en tanto demuestre su capacidad para dedicarse a esta actividad, previo pago de derechos y de la presentación del examen correspondiente, mismo que se le aplicará durante los períodos establecidos en el presente Manual. Dichas suspensiones no se consideran como antecedente para los casos de reincidencia a que se refiere este Manual en el Capítulo V.

ARTÍCULO 12.- El registro que se otorgue a los peritos valuadores y correderos públicos tendrá vigencia durante el ejercicio fiscal de que se trate y a partir del día siguiente al de su otorgamiento.

Dicho registro deberá revalidarse anualmente conforme a lo siguiente:

La entrega de la solicitud de revalidación y la constancia individual que lo acredite como miembro activo del colegio profesional a que pertenece, se hará dentro del periodo comprendido entre el 1º de octubre y el 30 de noviembre del ejercicio fiscal previo a aquél a que se refiera dicha revalidación.

El pago de los derechos que señala el Código, se deberá realizar y entregar a la Subtesorería durante el mes de enero del ejercicio fiscal para el cual se solicita la revalidación; en cuyo caso, el periodo de revalidación será a partir del 1º de enero de dicho ejercicio.

En caso contrario, la fecha de revalidación será a partir del día en que se entregue el comprobante de pago a la Subtesorería, independientemente de que el pago se haya realizado con anterioridad.

Cuando un perito valuador o corredor público tenga adeudos por sanciones económicas relacionadas con la actividad valuaria y no presente el o los comprobantes de pago, no tendrá derecho a revalidación en el periodo correspondiente y su registro para la práctica de avalúos que regula este Manual se cancelará a partir del 1º de enero del año siguiente. En este caso, para obtener un nuevo registro, el interesado además de cumplir con los requisitos a que se refiere el presente Manual, deberá comprobar el pago de los adeudos por sanción económica.

ARTÍCULO 13.- La vigencia de la autorización de las instituciones de crédito y sociedades civiles o mercantiles y del registro de peritos valuadores y correderos públicos para la práctica de la actividad valuaria, requiere la satisfacción permanente de los requisitos por los cuales fueron otorgados, por lo que en el momento en que se deje de cumplir alguno de ellos se cancelará dicha autorización o registro.

ARTÍCULO 14.- Cuando varíe alguno de los datos manifestados en la solicitud, entre ellos, los cambios de domicilio, de firmas autorizadas, formatos, sellos o cualquier otro, las personas autorizadas y las registradas, deberán comunicarlo por escrito a la Subtesorería, en un plazo de diez días hábiles contados a partir de aquel en que ocurra el cambio.

ARTÍCULO 15.- La Tesorería publicará dentro del primer bimestre de cada año, los listados vigentes de las personas autorizadas y de las registradas para la práctica de avalúos. La vigencia de los mismos será por el ejercicio fiscal de que se trate y serán actualizados atendiendo a las altas y bajas que publique mensualmente la Tesorería en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

CAPÍTULO III

De la Práctica de Avalúos

ARTÍCULO 16.- Los avalúos a que se refiere este Manual deberán satisfacer los requisitos de forma y contenido, así como los administrativos que prevé el propio Manual.

ARTÍCULO 17.- Todo avalúo deberá reunir como mínimo los siguientes elementos:

- I. Datos de identificación y autentificación del inmueble:
 - a. Número de cuenta catastral y el o los números de cuenta correspondientes al pago de los Derechos por el Suministro de Agua.
 - b. Ubicación del inmueble, anexando croquis de localización.
 - c. Nombre del propietario o poseedor del inmueble y su domicilio para oír y recibir notificaciones.
 - d. El nombre y número de autorización de la institución de crédito o sociedad civil o mercantil que practicó el avalúo, en su caso.
 - e. El nombre y número de registro del perito valuador que practicó o auxilió en la práctica del avalúo, en su caso.
 - f. El nombre y número de registro del corredor público que practicó el avalúo, en su caso.
 - g. En cada hoja el sello de la institución de crédito, sociedad civil o mercantil, y la firma de su representante legal ante la autoridad fiscal, así como la firma del perito valuador que auxilió en la práctica del avalúo, en su caso.
 - h. En cada hoja el sello y firma del perito valuador o corredor público que haya practicado el avalúo, según se trate
 - i. Fecha en la que se practicó el avalúo y, en su caso, la fecha a la que se retrotrae el valor.
 - j. Claves correspondientes a: área ó corredor de valor; uso; rango de nivel y clase de cada porción de la construcción; denominación, y factores de eficiencia que identifican al inmueble o a porciones del mismo.
 - k. Nombre y domicilio de la persona que directamente solicitó el avalúo, independientemente de la persona que hubiese pagado los honorarios respectivos.
- II. Motivo del avalúo.
- II. Características del inmueble:
 - a. Descripción de los elementos urbanos significativos del área o corredor en que se ubique el inmueble, destacando, en su caso, aquéllos que lo distinguen de otras áreas de valor o corredor de valor del Distrito Federal.

- b. Descripción del inmueble y su uso actual.
- c. Descripción del terreno en forma tal que permita identificarlo y, en su caso, distinguir los elementos que lo hacen diferente de otros terrenos del área o corredor de valor en que se ubica.
- d. Descripción de cada porción de construcción que permita reconocerla y, en su caso, los elementos que la hacen diferente de las clases similares.
- e. Descripción de cada instalación especial, elementos accesorios u obras complementarias que posea el inmueble.
- f. Superficies correctas de terreno, construcción, instalaciones especiales, elementos accesorios u obras complementarias y, en el caso de condominios, del indiviso que corresponda.
- g. Fotografías del inmueble referentes a: fachadas, interiores, estructura, instalaciones y acabados; así como fotografías de fachadas de los bienes inmuebles comparables, para el método comparativo de mercado.

III. Valor del inmueble:

- a. Descripción y justificación del método o métodos y factores de eficiencia que se aplicaron para determinar el valor del inmueble.
- b. Investigación exhaustiva del mercado inmobiliario, reconociendo en cada oferta las características particulares que fundamentan el valor de la misma, así como las relaciones numéricas o factores de homologación necesarios para establecer, a partir del análisis pormenorizado respectivo, los valores unitarios correspondientes al área de valor o corredor de valor aplicables en la determinación del valor del terreno del inmueble, así como los valores unitarios de reposición nuevos correspondientes al tipo de edificaciones existentes aplicables en la determinación del valor de las construcciones del mismo, señalándose con precisión la fuente de información aplicada.
- c. Las operaciones necesarias que permitan reconocer los cálculos hechos para determinar el valor del inmueble.
- d. El valor de mercado del inmueble.
- e. Las aclaraciones metodológicas pertinentes.

Los valores de referencia que se utilizarán tanto para la elaboración como para la revisión de los avalúos, serán aquellos que para tal efecto sean publicados.

ARTÍCULO 18.- Los avalúos practicados por las personas autorizadas o registradas deberán presentarse en los formatos entregados para tales efectos ante la autoridad fiscal, sin omisiones ni alteraciones, escritos a máquina o en computadora, debidamente sellados y firmados, incluyendo las hojas complementarias y memorias de análisis que abunden o aclaren un punto específico.

ARTÍCULO 19.- Los avalúos tendrán una vigencia de seis meses contados a partir de la fecha en que fueron practicados y siempre que no cambien las características físicas del inmueble o las condiciones generales del mercado inmobiliario.

ARTÍCULO 20.- Cuando las características de los inmuebles sean tales que ameriten la aplicación de criterios técnicos distintos a los establecidos para la revisión a la que se refiere este Manual, se deberá indicar tal circunstancia en el apartado de consideraciones previas al avalúo y anexar una memoria de análisis, misma que será obligatoria en los siguientes casos:

- I. Cuando se hayan utilizado factores de eficiencia distintos a los contemplados en el método de revisión de este Manual;
- II. Cuando se hayan utilizado factores de eficiencia que redunden en reducciones al valor mayores al 40%;
- III. Cuando en la determinación del valor de mercado del bien inmueble se haya utilizado el valor que resulte de un método de valuación o ponderación de varios métodos, distintos a los utilizados por la autoridad fiscal para la revisión, se deberán consignar en los capítulos correspondientes del avalúo, los soportes utilizados, señalando con precisión las fuentes de información y memorias de cálculo utilizadas, para su revisión y comprobación técnica.

En todo caso, los métodos y criterios aplicados para la realización del avalúo, distintos a los establecidos en este Manual, deberán observar los principios, lineamientos y bases establecidos en el mismo, y estarán sujetos a revisión y justificación.

ARTÍCULO 21.- La información mínima que deberá contener la memoria de análisis es:

- I. Exposición de motivos, donde se deberán explicar los métodos de valuación o factores de eficiencia aplicados;
- II. Desglose de la información que sustenta los cálculos presentados;
- III. Descripción de los cálculos realizados, y
- IV. Las demás que sean necesarias para aclararla y sustentarla.

ARTÍCULO 22.- Las personas autorizadas y las registradas, están obligadas a guardar copia de los avalúos que practiquen o de aquellos que auxilien en su práctica, según sea el caso, durante cinco años posteriores a su elaboración, así como de cualquier otra información que sirva como sustento para cualquier aclaración o requerimiento de las autoridades fiscales.

CAPÍTULO IV

De los Procedimientos y Lineamientos Técnicos para la Práctica y Revisión de Avalúos

ARTÍCULO 23.- La autoridad fiscal aplicará para la revisión de los avalúos, el método de comprobación establecido en este capítulo, así como los indicadores del mercado inmobiliario reflejados en los valores unitarios de referencia y en los factores de eficiencia.

En cuanto a la aplicación de valores de suelo y de construcción, así como de los deméritos de las construcciones en avalúos catastrales, se atenderá a los valores unitarios y deméritos contenidos en el Código vigente en la época en que se practique el avalúo.

ARTÍCULO 24.- Para efectos de elaboración y revisión de los avalúos, se entenderá por:

- I. Valores Unitarios de Suelo. Al valor expresado en pesos por metro cuadrado, enlistados y organizados en una tabla por área y corredor de valor;
- II. Área de valor. Al grupo de manzanas con características similares en infraestructura, equipamiento urbano, tipo de inmuebles y dinámica inmobiliaria;
- III. Corredor de valor. Al conjunto de inmuebles que por las características de uso al que se destinan, principalmente no habitacional (tales como: comercial, industrial, servicios, oficinas, entre otros y/o mixtos), y cuyo frente o frentes colindan con una vialidad pública del Distrito Federal, independientemente de su acceso o entrada principal, se ha convertido en un corredor de valor con mayor actividad económica y mayor valor de mercado del suelo respecto del predominante en la zona. Tal valor de referencia es aplicable como punto de partida para revisar los valores de los terrenos que poseen los inmuebles antes señalados;

IV. Factores de eficiencia del suelo. A los méritos y deméritos que se pueden aplicar a la revisión del valor de un terreno según sus características, una vez determinado el valor unitario de referencia que le corresponde.

ARTÍCULO 25.- Los factores de eficiencia del suelo que serán aplicables para la elaboración y revisión de los valores de referencia de las áreas y corredores de valor según las características del terreno respectivo son:

I. Factor de zona (FZo): Factor que influye en el valor de un predio según su ubicación dentro de un área de valor específica, para la aplicación de este factor se entenderá por:

a. Calle moda, aquella cuyas características de tráfico vehicular, anchura, calidad de carpetas, mobiliario urbano de aceras y camellones, se presenta con mayor frecuencia en el área de valor en donde se ubique el inmueble.

II. Factor de ubicación (FUb): Factor que influye en el valor unitario medio correspondiente al área o corredor de valor en su aplicación a un predio, en función de la posición del mismo en la manzana en que se ubica;

III. Factor de frente (FFr): Factor que influye en el valor unitario del área o corredor de valor al aplicarse a predios con menor frente del que autorizan los reglamentos correspondientes;

IV. Factor de forma (FFo): Factor que influye en el valor unitario del área o corredor de valor, en su aplicación a un predio de forma irregular, es decir, que no es de forma rectangular. Se entenderá por:

a. Rectángulo inscrito (Ri): El mayor rectángulo que puede inscribirse en un predio haciendo coincidir su frente con él, o uno de los frentes del predio.

b. Áreas restantes (Ar): Las áreas del predio que quedan fuera del rectángulo inscrito.

c. Porción anterior (Pa): La parte del rectángulo inscrito cuyo fondo no es mayor que tres veces el frente. Incluye además todos los rectángulos que pueden inscribirse en las áreas restantes que tengan frente a alguna vía de acceso.

d. Porción posterior (Pp): La parte del rectángulo inscrito que no es porción anterior. Incluye además todos los rectángulos que pueden inscribirse en las áreas restantes sin frente a una vía de acceso.

e. Áreas irregulares con frente a la calle (Ac): Las áreas restantes con frente a alguna vía de acceso que no forman parte de la porción anterior.

f. Áreas irregulares interiores (Ai): Las áreas restantes sin frente a alguna vía de acceso que no forman parte de la porción posterior.

El cuadrado se entenderá como un caso particular del rectángulo.

V. Factor de superficie (FSu): Factor que afecta al valor unitario del área o corredor, al aplicarse a un predio mayor de dos veces la superficie del lote moda, para la determinación de este factor se entenderá por:

a. Lote moda, al lote cuyo tamaño se repite más en el área o en el corredor del valor.

VI. Factor resultante de tierra (FRe): Factor que se obtiene de multiplicar los cinco factores señalados en este artículo.

ARTÍCULO 26.- Para la elaboración y revisión del valor de la construcción de los avalúos, se entenderá por:

- I. Valores unitarios de construcción, al valor expresado en pesos por metro cuadrado, de acuerdo al uso, rango de niveles y clase;
- II. Porción de construcción, a la parte de la construcción que por su uso, rango de niveles, clase y factores de eficiencia es distinta del resto de las edificaciones;
- III. Uso, al aprovechamiento genérico que tiene cada porción de construcción diferente al momento de valuarse un inmueble. Dicho aprovechamiento genérico se define básicamente a partir de la actividad principal que se desarrolla dentro de ella, indistintamente del tipo y cantidad de actividades que la complementan, de acuerdo con la tipología predeterminada de usos que establece este Manual;
- IV. Rango de nivel, al rango de número de plantas cubiertas dentro del que puede encontrarse cada porción de construcción. Incluye sótanos, cobertizos, vestíbulos, accesos y todo aquel elemento con techumbre de una edificación de acuerdo con la tipología predeterminada de rangos de nivel que establece este Manual;
- V. Clase, al grupo al que pertenece una construcción de acuerdo con las características propias de sus espacios, servicios, estructura e instalaciones básicas, así como de los acabados típicos que le corresponden, la cual tiene asignado un valor unitario de construcción. Se divide en Habitacional y No Habitacional;
- VI. Factores de eficiencia de la construcción, a los méritos y deméritos que podrán aplicarse a la revisión del valor de una porción de construcción según sus características, una vez identificado el valor de referencia de la construcción que le corresponde.

ARTÍCULO 27.- Para la elaboración y revisión a los valores de referencia de cada porción de construcción, se aplicarán los siguientes factores de eficiencia de la construcción:

- I. Factor de Grado de Conservación (FCo): refleja la reducción o incremento del valor con relación al mantenimiento que se le ha dado a la construcción;
- II. Factor de Edad de las Construcciones (FEd): sirve para aplicar el demérito al valor de las construcciones por la edad del inmueble expresada en años.

ARTÍCULO 28.- La elaboración y revisión de avalúos de inmuebles bajo el régimen de propiedad en condominio se calculará como sigue: al valor total del terreno se aplicará el indiviso respectivo, se desglosará cada porción de construcción de las edificaciones e instalaciones comunes, se calculará su valor y se aplicará el indiviso correspondiente.

ARTÍCULO 29.- En la elaboración y revisión del valor unitario de suelo sólo se llegará a aplicar un factor resultante que disminuya hasta en un 40% el valor unitario de suelo correspondiente al área o corredor al que pertenece; asimismo, en la revisión del valor unitario de cada porción de construcción sólo se llegarán a aplicar factores de eficiencia tales que conjunta o separadamente disminuyan hasta en un 40% el valor unitario correspondiente al uso, rango y clase de la construcción.

ARTÍCULO 30.- La valuación y revisión de las instalaciones especiales, elementos, accesorios y obras complementarias de un inmueble se realizará por separado. Las autoridades fiscales podrán realizar análisis específicos para diseñar coeficientes para la revisión.

ARTÍCULO 31.- Las autoridades fiscales realizarán investigaciones del mercado inmobiliario y con base en ellas elaborarán las siguientes tablas:

- I. Tabla A "Valores de Referencia de Suelo por Área de Valor Región-Manzana". Su organización será por cada Delegación del Distrito Federal y comprenderá las regiones y manzanas catastrales que la conforman. Su clave se integra por la letra "A", que significa "área de valor", seguida de dos números iniciales que identifican a la Delegación y de tres números finales correspondientes a una secuencia de área dentro de la Delegación. Cada área de valor estará relacionada con el valor unitario de suelo que le corresponda, expresado en pesos;
- II. Tabla B "Valores de Referencia de Suelo por Corredor de Valor". Está organizada por Delegación del Distrito Federal en la que cada corredor está descrito por el nombre principal de la vía y el tramo que comprende. La clave está compuesta por la letra inicial "C" que significa "corredor de valor", los números que identifican a la Delegación y las letras que identifican a una secuencia de corredores dentro de la misma Delegación. La misma tabla vinculará cada corredor con el valor unitario de suelo que le corresponde, expresado en pesos;
- III. Tabla C "Factores de Eficiencia de Suelo". Especifica los factores referidos en el artículo 25 de este Manual;
- IV. Tabla D "Usos de la Construcción". Indica la clave alfabética correspondiente y desglosa los usos específicos que comprende;
- V. Tabla E "Rango de Niveles de la Construcción". Señala la clave numérica o alfabética que corresponde a cada rango, según el número de niveles de cada porción de las construcciones;
- VI. Tabla F "Clase de la Construcción". Señala los valores unitarios y nombre genérico que corresponde a cada clase, según las características y calidad de cada porción de las construcciones;
- VII. Tabla G "Valores de Referencia de la Construcción por Uso, Rango de Niveles y Clase". Señala los valores unitarios expresados en pesos, correspondientes a cada uno;
- VIII. Tabla H "Factores de Eficiencia de la Construcción". Especifica los factores referidos en el artículo 27 de este Manual;
- IX. Tabla I "Instalaciones Especiales, Elementos Accesorios u Obras Complementarias". Se refiere a:
 - a. Instalaciones Especiales (IE): Son aquéllas que se consideran necesarias para cada tipo de inmueble.
 - b. Elementos Accesorios (EA): Son aquéllos que se consideran indispensables para el funcionamiento de un inmueble de uso especializado, es decir, que se convierten en elementos característicos del bien analizado.
 - c. Obras Complementarias (OC): Son aquéllas que proporcionan amenidades o beneficios al inmueble.
- X. Las tablas complementarias que se requieran para la revisión de los avalúos.

ARTÍCULO 32.- Las autoridades fiscales difundirán las tablas a que se refiere este Manual semestralmente o cuando el mercado inmobiliario refleje un comportamiento que así lo amerite. Las modificaciones a las tablas a que se refiere el presente artículo, se publicarán en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

En tanto no se den a conocer las nuevas tablas, seguirán utilizándose las últimas que se hubiesen difundido.

ARTÍCULO 33.- Cuando una institución de crédito, sociedad civil o mercantil, o un perito valuador o corredor público considere que alguno de los datos de las tablas a que se refiere este Manual es inapropiado o inexacto deberá comunicarlo por escrito a la Subtesorería anexando la investigación de mercado, con datos completos de los inmuebles investigados, fotografías y el sustento analítico necesario para que se evalúe y, en su caso, se apruebe, modifique y difunda.

Las tablas se pondrán a la venta en la Subtesorería, semestralmente. Cuando amerite poner a la venta nuevas tablas en un período extraordinario, se notificará por escrito a las instituciones de crédito y a las sociedades civiles o mercantiles con autorización vigente, además de difundir tal hecho a los peritos valuadores y corredores públicos registrados.

CAPÍTULO V

De las Sanciones Aplicables

ARTÍCULO 34.- Cuando las personas autorizadas o registradas para practicar avalúos no se sujeten a las disposiciones del Código, así como a los procedimientos y lineamientos técnicos establecidos en este Manual, se harán acreedores a una o más de las siguientes sanciones: amonestación, suspensión o cancelación de la autorización o del registro, así como a las multas previstas en la normatividad aplicable.

ARTÍCULO 35.- Las multas a que se refiere este Manual serán impuestas a las personas autorizadas o registradas cuando practiquen avalúos sin ajustarse a los procedimientos y lineamientos técnicos, así como a los manuales de valuación correspondientes.

ARTÍCULO 36.- La determinación de una multa se hará conforme a lo siguiente:

- I. Se determinará el pago del impuesto que se debió cubrir con la elaboración adecuada del avalúo;
- II. Al impuesto que se debió pagar se restará el impuesto pagado;
- III. La diferencia obtenida será equivalente al daño causado al erario público y, por tanto, corresponderá al monto equivalente al pago de la multa.

Cuando la determinación del monto resulte inferior a la multa mínima establecida, se impondrá la multa mínima; sin embargo, si el monto resulta superior a la multa máxima, se impondrá la multa máxima.

Tratándose de avalúos en los que únicamente exista diferencia del valor y que no se haya causado un daño a la Hacienda Pública del Distrito Federal, se procederá a imponer la multa mínima a que se refiere el Código, por elaborar el avalúo sin sujetarse a los procedimientos y lineamientos establecidos en este Manual.

ARTÍCULO 37.- Las personas autorizadas ameritarán:

- I. Amonestación leve por escrito, por incumplimiento de cualquiera de los supuestos establecidos en los artículos 14, 16, 17, 18, 20 ó 21 de este Manual;
- II. Amonestación severa por escrito, cuando:
 - a. Practiquen un avalúo cuyos datos sirvieron como base para la determinación incorrecta de una contribución.
 - b. Acumulen dos amonestaciones leves.
 - c. Practiquen avalúos previstos en el Código o en este Manual y no sean proporcionados a la autoridad fiscal, conforme a lo dispuesto en el último párrafo del artículo 44 del Código.
- III. Suspensión de la autorización por seis meses consecutivos, cuando:
 - a. Acumulen tres amonestaciones severas.
 - b. Acumulen un 10% de los avalúos presentados en un ejercicio fiscal y cuyos datos erróneos sirvieron como base para la determinación de un monto incorrecto de una contribución.

IV. Cancelación de la autorización, cuando:

- a. Incumplan con cualquiera de los requisitos establecidos en el artículo 6 de este Manual.
- b. Acumulen un 20% de los avalúos presentados en un ejercicio fiscal y cuyos datos erróneos sirvieron como base para la determinación de un monto incorrecto de una contribución.
- c. Haya reincidencia o participación en la comisión de un delito fiscal.

Para reincorporarse a la práctica valuatoria es necesario que, las personas autorizadas que hayan sido suspendidas, realicen el trámite de reactivación dentro de los diez días posteriores a la terminación del periodo de la suspensión, debiendo acreditar el pago de la multa a que se refiere el artículo 36 de este Manual.

Si la institución de crédito, sociedad civil o mercantil no realiza el trámite de revalidación de su autorización dentro del periodo establecido en el artículo 7 de este Manual, a partir del 1º de enero del año siguiente no podrá ejercer la práctica valuatoria para efectos fiscales en el Distrito Federal; por lo que para reincorporarse a dicha práctica deberá obtener una nueva autorización, cumpliendo con todos los trámites y requisitos establecidos en este Manual para tales efectos.

Cuando se cancele la autorización, no podrá ser otorgada otra durante el mismo ejercicio fiscal.

ARTÍCULO 38.- Las personas registradas ameritarán:

I. Amonestación por escrito, por incumplimiento de cualesquier de los supuestos establecidos:

- a. Por los artículos 14, 17 fracción I ó 18, de este Manual.
- b. En el último párrafo del artículo 44 del Código.

II. Suspensión de registro

A. Por un periodo indeterminado, cuando:

- a. No se acredite tener los conocimientos suficientes para ejercer la práctica valuatoria, como resultado de la evaluación a que se refiere el artículo 11 de este Manual.
- b. No se presenten en el lugar, la fecha y hora en que hayan sido convocados por la autoridad fiscal a efecto de presentar la evaluación a que se refiere el artículo 11 de este Manual.

B. Por un período de seis meses consecutivos, cuando:

- a. Acumulen tres amonestaciones.
- b. Incumplan cualesquier de los supuestos establecidos en los artículos 17 fracciones II y III, 20 ó 21 de este Manual.
- c. Practiquen o auxilien en la práctica de un avalúo cuyos datos sirvieron como base para la determinación incorrecta de una contribución contraviniendo los lineamientos del presente Manual, incrementando la suspensión en un mes por cada \$30,000.00 o fracción adicional de diferencia del valor del avalúo,

III. Cancelación del registro, cuando:

- a. Acumulen suspensiones por un total de 36 meses.

- b. No satisfagan de manera permanente cualquiera de los requisitos que tuvo que cumplir para obtener su registro, en los términos del artículo 13 de este Manual.
- c. Haya reincidencia o participación en la comisión de algún delito fiscal.
- d. El perito que se encuentre suspendido continúe realizando avalúos.

Para reincorporarse a la práctica valuatoria es necesario que las personas registradas que hayan sido suspendidas, realicen el trámite de reactivación dentro de los diez días posteriores a la terminación del periodo de la suspensión, debiendo acreditar dentro de dicho periodo el pago de la multa a que se refiere el artículo 36 de este Manual.

Si la persona registrada no realiza el trámite de revalidación de su registro dentro del periodo establecido en el artículo 12 de este Manual, a partir del 1º de enero del año siguiente no podrá ejercer la práctica valuatoria para efectos fiscales en el Distrito Federal; por lo que para reincorporarse a dicha práctica deberá obtener un nuevo registro, cumpliendo con todos los trámites y requisitos establecidos en este Manual para tales efectos.

Cuando se cancele el registro, no podrá ser otorgado otro durante el mismo ejercicio fiscal.

ARTÍCULO 39.- Las personas autorizadas para la práctica valuatoria estarán obligadas a supervisar los avalúos de los peritos valuadores que tengan acreditados como auxiliares y serán responsables solidarios de los mismos para todos los efectos legales.

ARTÍCULO 40.- Una vez iniciado el procedimiento a que se refiere el artículo 41 de este Manual, cualquier modificación al listado de valuadores auxiliares registrados por parte de la sociedad civil o mercantil de que se trate, no tendrá efectos en la resolución correspondiente. En estos casos se observará la situación jurídica que prevalecía cuando tuvieron lugar las presuntas irregularidades.

CAPÍTULO VI

Del Procedimiento para Aplicar las Sanciones

ARTÍCULO 41.- La autoridad fiscal que tenga conocimiento de una infracción, deberá:

- I. Notificar mediante oficio al perito valuador, corredor público y/o, en su caso, al representante legal de la institución de crédito o sociedad civil o mercantil, las probables infracciones cometidas;
- II. Otorgar un plazo de 10 días hábiles para que las personas interesadas, declaren por escrito lo que a su derecho convenga y aporten las pruebas que estimen necesarias para desvirtuar los hechos que se les imputan;
- III. Cuando del análisis del escrito y de la valoración de las pruebas, la autoridad fiscal determine que los elementos son suficientes para considerar que no se cometió infracción alguna, notificará a las personas físicas y/o morales interesadas y se procederá a archivar el expediente como asunto totalmente concluido;
- IV. Cuando de la revisión de la declaración presentada por las personas interesadas, resulte que hay elementos para considerar que el avalúo no se realizó conforme a lo dispuesto en este Manual, se procederá a llamar a audiencia a los interesados para que aleguen lo que a su derecho convenga;
- V. Una vez ventilados los alegatos y desahogadas las pruebas, se procederá a dictar la resolución correspondiente.

Si durante alguna de las etapas del procedimiento, la parte infractora reconoce la comisión de la infracción y presenta pruebas de que fue cubierta la diferencia de la contribución omitida y sus accesorios, la sanción se reducirá en un 50%, siempre que no se trate de la cancelación de la autorización o registro.

En caso de que no se rinda el informe a que se refiere la fracción II de este artículo dentro del plazo señalado, se tendrán por ciertas las irregularidades imputadas, y se procederá a dictar la resolución correspondiente.

ARTÍCULO 42.- La resolución por la que se imponga una sanción, se notificará al perito valuador o corredor público y, en su caso, al representante legal de la institución de crédito o sociedad a la que éste auxilia; asimismo, cuando la sancionada sea una persona autorizada, una vez que se notifique la resolución a su representante legal, ésta deberá informar tal circunstancia a los peritos valuadores que tenga acreditados como auxiliares.

De lo anterior se enviará copia a la Dirección General de Patrimonio Inmobiliario del Distrito Federal, al Colegio profesional respectivo y al Colegio de Notarios del Distrito Federal. En tratándose de corredores públicos, además se enviará copia a la Secretaría de Economía y al Colegio de Corredores Públicos del Distrito Federal.

En caso de que a una persona autorizada se le sancione con la suspensión o cancelación de su autorización y no lo informe a los peritos valuadores que tenga acreditados como auxiliares, se les tendrá por notificados con la publicación de la actualización de listados a que se refiere el artículo 15 de este Manual, en el que se haga constar dicha suspensión o cancelación.

ARTÍCULO 43.- Las sanciones a que se refiere este capítulo se aplicarán sin perjuicio de las que correspondan por la infracción a otros ordenamientos o que puedan constituir delitos fiscales.

ARTÍCULO 44.- La aplicación de sanciones se hará sin perjuicio de los efectos fiscales que los avalúos produjeron en la determinación de las bases para el pago de las contribuciones respectivas, y sin demérito del ejercicio de facultades de comprobación por parte de las autoridades fiscales competentes.

TRANSITORIOS

ARTÍCULO PRIMERO.- El presente Manual entrará en vigor al día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Queda sin efectos el Manual de Procedimientos y Lineamientos Técnicos de Valuación Inmobiliaria, así como de Autorización y Registro de Personas para Practicar Avalúos, publicado en la Gaceta Oficial del Distrito Federal el 19 de febrero de 2004.

ARTÍCULO TERCERO.- La Dirección General de Patrimonio Inmobiliario, en virtud de las facultades que tiene conferidas, podrá realizar avalúos para efectos fiscales, para lo cual deberá observar lo dispuesto en el presente Manual y en el Código Financiero del Distrito Federal.

ARTÍCULO CUARTO.- Dentro de los dos meses siguientes a la entrada en vigor del presente Manual, la Tesorería publicará el listado a que se refiere el artículo 15 de este Manual, correspondiente al ejercicio fiscal 2005.

ARTÍCULO QUINTO.- Publíquese en la Gaceta Oficial del Distrito Federal para su debida observancia y aplicación.

México, Distrito Federal, a los veintidós días del mes de abril del año dos mil cinco.

**SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN
EL SECRETARIO DE FINANZAS**

(Firma)

LIC. ARTURO HERRERA GUTIÉRREZ

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: ÁLVARO OBREGÓN****TABLA A**

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m² |
|----------------------|--------------------------|---|--|
| A01001 | 037 | 293 294 295 296 297 299 357 358 359 360 361 362 363 364 367 368 375 430 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 499 660 661 662 663 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 079 080 081 311 468 477 478 479 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 498 506 507 508 509 510 511 514 515 516 518 527 620 638 639 640 641 643 644 646 650 651 654 655 656 663 664 728 744 745 751 752 753 763 764 767 771 843 844 845 846 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 884 885 886 887 888 902 904 906 910 | 1,478.67 |
| A01002 | 336 | 002 025 026 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 041 042 045 046 047 048 049 050 051 052 053 101 102 105 106 107 108 109 110 111 112 301 302 303 304 305 306 308 309 318 327 347 351 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 469 692 962 963 | 1,553.60 |
| A01003 | 377 | 257 555 556 557 558 559 561 562 563 564 608 | 1,233.90 |
| A01004 | 054 | 681 883 959 966 976 977 984 987 988 989 990 992 993 994 995 996 997 999 141 313 315 325 326 327 328 329 331 332 333 334 613 669 670 671 672 673 674 675 676 677 679 680 681 820 821 822 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 972 194 405 406 407 438 439 440 441 442 443 444 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 489 490 491 493 494 495 496 497 498 643 644 | 1,342.92 |
| A01005 | 254 | 079 080 081 099 102 103 104 105 106 107 383 384 385 387 562 590 662 683 684 | 2,039.68 |
| A01006 | 154 | 002 | 3,740.85 |
| A01007 | 037 | 246 253 254 255 261 262 267 496 497 513 514 | 1,198.20 |
| A01008 | 054 254 | 618 619 621 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 153 154 155 156 157 158 159 163 164 165 166 167 323 324 325 326 327 328 426 427 429 433 434 567 | 2,248.93 |
| A01009 | 054 154 254 754 | 865 866 074 075 076 077 079 080 081 082 085 086 087 088 093 137 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 243 244 245 246 247 248 249 250 251 596 624 625 701 741 785 002 656 657 030 051 | 2,372.60 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| A01010 | 336 436 | 438 439 440 441 442 475 769 849 857 859 860 086 087 088 089 092 093 095 096 097 098 099 100 101 127 128 129 130 131 132 134 135 136 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 154 155 156 157 159 160 161 162 163 164 165 166 288 349 350 489 490 491 492 493 494 495 497 547 585 586 587 589 590 627 | 2,277.10 |
| A01011 | 054 | 001 004 006 007 008 011 012 013 014 015 016 017 018 022 040 | 3,900.93 |
| A01012 | 054 | 091 092 093 094 100 105 | 7,145.50 |
| A01013 | 054 154 | 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 507 508 509 510 514 515 516 517 518 521 523 530 864 584 585 | 1,794.00 |
| A01014 | 054 254 | 612 613 614 615 616 617 877 902 906 908 909 910 911 912 913 915 916 917 918 919 920 921 922 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 949 953 968 969 970 971 972 973 974 998 551 552 556 559 560 865 | 1,148.70 |
| A01015 | 077 377 | 736 504 505 506 507 508 813 | 1,174.50 |
| A01016 | 154 254 | 865 867 660 719 720 721 722 | 2,254.62 |
| A01017 | 077 377 | 112 127 317 318 322 323 324 325 490 491 879 880 881 | 1,193.40 |
| A01018 | 077 376 377 | 051 052 053 117 118 900 387 388 389 390 392 395 396 397 398 399 400 401 402 403 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 425 426 427 428 429 430 431 432 515 519 | 925.50 |
| A01019 | 076 376 | 110 111 112 120 121 145 166 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 936 968 969 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 230 231 232 233 234 235 331 375 376 616 931 | 1,264.37 |
| A01020 | 076 376 | 232 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 030 031 032 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 139 246 247 285 300 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 737 738 739 740 827 828 829 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 876 877 878 879 956 959 965 985 | 1,284.90 |
| A01021 | 079 | 095 097 098 099 101 102 103 104 105 106 108 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 251 253 256 257 258 259 264 329 | 1,211.98 |
| A01022 | 054 154 254 | 391 392 393 394 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 526 527 528 529 531 532 533 534 535 536 537 538 562 563 564 565 568 569 571 572 573 577 578 579 586 626 627 649 750 757 782 274 390 643 871 872 958 373 374 375 376 379 604 | 2,667.66 |
| A01023 | 254 | 723 724 | 2,180.53 |
| A01024 | 076 376 | 118 119 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 139 141 165 231 241 242 523 524 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 138 329 332 333 440 441 442 444 | 1,266.66 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| A01025 | 254 | 419 | 2,794.55 |
| A01026 | 077 377 | 119 120 251 252 253 254 255 282 283 284 285 286 287 288 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 560 565 566 567 568 569 570 606 607 620 642 654 | 1,085.20 |
| A01027 | 076 376 | 147 158 162 164 220 221 541 702 703 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 716 717 718 719 720 724 737 738 780 781 788 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 238 239 240 241 242 243 321 334 377 546 547 586 587 588 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 611 612 613 614 615 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 715 782 800 801 802 803 804 807 808 809 810 816 817 818 820 821 822 824 825 826 843 846 848 849 881 924 925 926 927 928 929 930 932 933 934 935 936 937 938 940 941 946 | 1,349.47 |
| A01028 | 054 154 254 | 886 887 888 062 063 064 065 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 472 473 889 587 | 1,022.00 |
| A01029 | 154 254 | 709 001 252 253 254 255 256 257 258 259 261 263 264 265 266 | 2,127.90 |
| A01030 | 154 254 | 142 252 253 254 255 256 257 258 259 260 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 082 100 101 369 388 389 390 391 392 393 394 395 396 627 678 | 1,282.90 |
| A01031 | 054 154 | 106 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 585 746 775 776 777 817 818 825 826 830 831 833 834 835 837 839 383 384 565 | 3,492.38 |
| A01032 | 054 | 314 315 318 319 320 321 335 342 347 | 4,916.36 |
| A01033 | 054 | 184 187 190 191 192 193 351 | 6,825.80 |
| A01034 | 336 | 330 331 332 333 334 335 336 337 338 340 341 342 343 344 345 346 348 361 446 448 449 450 451 453 456 457 458 460 461 462 463 464 465 466 467 573 672 673 675 678 679 688 689 700 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 731 732 743 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 790 791 792 794 905 | 1,550.53 |
| A01035 | 054 | 111 112 113 203 | 5,627.62 |
| A01036 | 077 377 | 161 162 168 676 677 678 679 680 681 682 685 741 780 819 823 137 473 474 686 687 688 691 692 693 694 695 696 697 699 702 824 825 826 | 3,619.27 |
| A01037 | 037 077 | 282 286 288 289 290 291 510 512 607 100 141 142 143 144 145 146 147 148 164 165 166 167 351 610 611 613 614 615 616 745 746 748 749 750 751 752 753 754 | 2,284.20 |
| A01038 | 037 336 337 | 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 154 250 251 252 308 340 498 182 408 416 417 628 406 | 1,823.30 |
| A01039 | 154 254 | 173 174 688 855 994 568 | 2,468.62 |
| A01040 | 077 377 | 066 221 222 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 243 244 451 452 582 622 623 655 656 | 1,210.90 |
| A01041 | 054 154 254 | 658 677 816 854 855 856 330 667 | 2,340.43 |

| | | | |
|--------|------------------------------|--|----------|
| A01042 | 054 154 254 | 003 005 009 010 024 025 026 027 028 029 030 031 033 034 035 036 037 039 043 044 045 046 057 058 061 062 063 064 065 066 067 068 069 483 484 778 851 852 452 580 581 | 5,887.49 |
| A01043 | 154 254 | 868 566 | 2,681.32 |
| A01044 | 154 254 | 594 860 861 887 569 | 3,497.05 |
| A01045 | 054 154 | 199 231 232 233 235 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 251 252 253 254 256 774 | 5,936.98 |
| A01046 | 154 254 | 343 344 347 348 349 350 351 591 | 2,511.12 |
| A01047 | 076 154 254 376 | 156 175 176 177 382 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 151 152 153 154 156 157 158 159 160 161 162 164 165 166 167 168 170 171 172 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 291 292 823 842 | 1,950.86 |
| A01048 | 254 | 601 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 | 2,673.29 |
| A01049 | 076 376 | 677 678 679 680 323 324 | 1,329.57 |
| A01050 | 076 376 | 216 217 218 219 225 234 235 802 803 823 089 090 091 092 093 094 095 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 280 281 282 301 307 515 517 518 520 521 522 523 525 711 721 722 723 724 837 838 840 841 845 909 981 | 1,312.90 |
| A01051 | 037 | 105 106 107 108 109 116 118 214 215 217 218 219 220 221 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 241 242 243 244 245 247 248 249 257 351 354 373 376 381 | 1,915.00 |
| A01052 | 154 254 | 608 171 | 4,512.50 |
| A01053 | 037 336 | 349 471 472 473 474 499 | 2,015.70 |
| A01054 | 077 377 | 122 123 124 125 077 078 297 618 652 | 2,074.77 |
| A01055 | 077 377 | 698 699 700 701 702 289 290 291 292 293 294 295 296 485 486 487 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 628 810 | 1,392.44 |
| A01056 | 037 077 | 162 163 164 165 166 515 564 565 566 600 605 140 | 2,775.80 |
| A01057 | 054 254 | 002 679 819 870 872 873 874 875 876 881 882 175 416 417 418 575 877 | 2,269.80 |
| A01058 | 336 | 666 830 831 | 1,425.40 |
| A01059 | 054 154 254 | 023 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 234 255 836 634 641 589 | 5,911.25 |

| | | | |
|--------|----------------------------------|---|----------|
| A01060 | 076 077 376 377 | 101 102 103 104 105 106 107 109 229 230 797 054 055 056 057 058 059 060 061 062 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 108 109 126 248 249 250 251 252 259 260 278 310 311 322 340 504 505 506 507 508 509 510 511 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 696 697 698 701 872 873 902 903 904 905 906 907 908 910 911 912 973 974 370 371 372 373 374 375 423 424 616 624 625 626 627 | 1,329.57 |
| A01061 | 254 | 217 608 610 611 612 613 614 615 616 618 619 621 622 628 629 630 631 632 633 634 687 688 689 690 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 | 2,064.67 |
| A01062 | 054 154 770 | 395 582 583 847 848 849 850 | 4,444.40 |
| A01063 | 054 154 | 196 197 261 305 306 307 308 309 310 311 312 322 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 336 337 338 339 340 341 343 344 348 352 542 580 756 772 773 803 804 805 808 809 816 | 4,905.62 |
| A01064 | 077 377 477 | 152 352 750 753 754 755 756 757 758 759 405 | 8,607.77 |
| A01065 | 254 | 381 625 664 910 | 2,586.60 |
| A01066 | 076 376 | 795 960 029 033 034 256 257 258 261 262 264 265 604 605 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 759 760 761 762 763 764 765 766 768 771 775 776 790 865 866 | 1,545.70 |
| A01067 | 054 | 260 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 674 | 6,750.58 |
| A01068 | 037 | 260 264 265 268 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 285 508 509 991 | 2,936.67 |
| A01069 | 076 | 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 771 772 773 774 | 1,324.35 |
| A01070 | 154 354 | 089 557 559 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 276 277 278 279 280 281 282 283 284 286 288 289 290 291 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 320 373 736 737 738 739 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 801 802 803 804 805 806 833 834 835 836 939 944 945 952 | 4,063.62 |
| A01071 | 037 | 121 122 123 130 303 304 305 306 307 309 310 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 329 330 331 342 343 345 346 350 352 379 516 570 | 1,667.90 |
| A01072 | 054 254 | 798 799 800 802 803 804 553 576 | 1,622.70 |
| A01073 | 436 | 212 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 599 630 | 1,500.00 |
| A01074 | 077 377 | 114 115 116 729 | 1,198.80 |
| A01075 | 037 | 161 222 371 380 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 558 559 560 567 568 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 595 596 597 598 599 601 602 608 | 2,052.36 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| A01076 | 054 154 | 590 566 857 | 2,900.00 |
| A01077 | 254 | 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 096 097 098 665 | 1,671.30 |
| A01078 | 077 377 | 724 725 726 727 728 730 732 733 734 735 827 316 440 511 512 513 514 516 517 518 520 521 522 523 524 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 602 609 744 812 814 815 828 829 | 1,070.23 |
| A01079 | 154 254 | 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 919 966 967 968 969 970 971 973 974 975 976 977 978 399 563 583 584 640 641 642 674 675 677 681 682 686 691 | 1,122.50 |
| A01080 | 354 | 242 687 688 689 690 744 | 5,466.67 |
| A01081 | 076 | 117 500 501 502 503 505 509 | 1,374.07 |
| A01082 | 054 154 | 461 485 519 520 522 524 586 587 588 589 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 959 960 961 962 963 | 1,913.10 |
| A01083 | 037 | 210 258 259 | 3,812.22 |
| A01084 | 037 | 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 | 1,548.87 |
| A01085 | 336 | 362 363 502 505 521 522 523 526 528 529 530 531 532 533 534 536 537 539 540 541 542 543 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 563 564 565 566 567 568 571 576 577 578 579 580 586 587 589 590 591 592 593 594 595 596 599 601 602 603 604 605 606 607 608 611 612 613 616 617 618 621 623 624 626 633 634 637 648 649 694 705 750 754 755 759 760 761 762 793 907 937 964 965 975 976 977 978 | 1,362.40 |
| A01086 | 154 254 | 710 721 200 204 213 214 215 521 523 524 | 1,890.00 |
| A01087 | 154 254 | 060 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 385 623 668 | 2,375.74 |
| A01088 | 054 154 | 592 593 650 651 652 653 654 655 656 657 664 665 666 667 668 669 671 847 | 2,127.00 |
| A01089 | 054 154 436 | 793 794 870 206 591 592 598 613 615 616 618 632 | 3,019.50 |
| A01090 | 154 254 | 649 650 654 655 657 400 401 402 403 404 666 | 1,412.22 |
| A01091 | 377 477 | 635 637 416 417 | 6,025.44 |
| A01092 | 037 | 160 170 171 263 338 339 341 372 374 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 562 571 572 573 609 610 | 1,376.28 |
| A01093 | 154 254 | 046 697 853 997 998 999 424 | 2,421.43 |
| A01094 | 054 154 254 | 603 808 810 811 812 813 814 815 471 586 | 2,577.70 |
| A01095 | 254 436 | 585 600 602 236 237 257 258 259 260 261 262 277 278 351 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 569 570 571 572 573 581 582 583 584 601 602 611 612 | 2,649.90 |

| | | | |
|--------|--|---|----------|
| A01096 | 076 276 336 376 436 536 | 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 631 632 642 643 644 645 646 744 745 758 759 760 761 768 769 770 787 820 821 824 001 002 003 004 005 006 312 324 325 444 445 447 517 681 682 683 684 685 686 690 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 729 789 850 851 852 853 854 855 856 858 861 898 899 900 150 163 236 237 327 358 868 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 544 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 626 903 | 1,421.04 |
| A01097 | 376 436 | 289 298 202 203 315 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 498 515 516 517 561 562 564 565 566 603 604 605 607 608 609 610 614 619 628 629 842 | 1,749.67 |
| A01098 | 037 | 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 527 574 | 1,947.90 |
| A01099 | 154 254 754 | 698 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 011 | 1,744.09 |
| A01100 | 054 154 | 867 595 | 2,347.97 |
| A01101 | 054 154 254 | 070 107 108 109 110 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 131 132 135 136 137 138 139 140 141 143 144 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 474 475 476 477 478 479 480 481 482 539 540 541 543 544 594 598 599 601 602 604 605 606 607 675 747 748 779 788 789 790 791 792 795 796 801 805 806 807 822 857 889 914 923 138 139 160 273 290 555 567 568 569 570 571 572 573 579 580 581 583 591 592 593 758 759 775 810 811 848 849 160 555 646 647 648 649 650 651 652 653 654 | 2,583.00 |
| A01102 | 154 | 882 | 2,311.20 |
| A01103 | 076 336 | 676 783 784 785 786 674 | 3,264.30 |
| A01105 | 077 377 | 697 705 743 319 489 | 2,168.40 |
| A01106 | 077 377 | 107 113 684 686 687 689 690 691 692 693 694 695 696 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 740 479 830 831 | 3,508.87 |
| A01107 | 054 154 254 | 678 868 869 871 091 092 094 301 453 863 883 884 885 886 370 371 372 446 447 582 685 | 2,448.20 |
| A01108 | 054 154 254 | 832 859 860 862 863 880 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 061 066 067 068 069 070 071 072 073 140 614 622 832 833 834 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 056 578 | 1,788.46 |

| | | | |
|--------|--|---|----------|
| A01109 | 154 254 | 261 610 664 665 666 667 668 687 397 | 1,335.52 |
| A01110 | 154 254 754 | 606 607 609 612 734 735 752 077 123 124 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 137 138 139 140 141 592 594 669 670 671 052 | 4,512.50 |
| A01111 | 254 | 008 025 026 027 028 029 032 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 | 1,756.65 |
| A01112 | 254 | 658 | 2,005.56 |
| A01113 | 037 | 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 | 2,344.41 |
| A01114 | 154 254 | 200 598 599 705 707 708 711 712 713 714 720 748 219 221 222 223 224 226 227 228 229 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 260 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 294 295 296 297 298 299 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 517 518 519 520 526 527 534 535 536 537 538 539 540 541 593 655 750 751 752 | 1,043.49 |
| A01115 | 254 | 051 052 053 054 055 380 | 2,296.36 |
| A01116 | 054 | 059 060 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 095 096 | 5,785.70 |
| A01117 | 076 276 336 376 | 155 157 156 940 244 245 299 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 356 357 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 381 382 635 636 | 1,023.57 |
| A01118 | 054 | 600 659 660 661 662 663 | 2,404.57 |
| A01119 | 336 | 004 183 184 185 186 206 228 242 321 428 429 430 432 433 434 435 436 437 496 501 693 768 862 | 2,499.36 |
| A01120 | 076 376 | 183 184 185 187 188 189 190 191 192 193 194 196 197 200 201 202 204 205 206 207 208 209 211 213 224 260 286 312 313 314 315 316 317 318 319 320 390 391 392 436 717 718 923 | 1,663.70 |
| A01121 | 436 | 033 034 035 036 037 038 039 040 081 082 083 084 085 545 579 580 | 2,225.95 |
| A01122 | 079 | 050 051 055 056 057 058 059 060 061 062 064 065 068 069 070 071 072 073 074 076 077 | 1,192.05 |
| A01123 | 154 | 576 577 578 873 | 2,685.20 |
| A01124 | 054 154 | 019 020 021 047 085 086 087 088 089 090 101 102 104 198 200 201 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 250 257 258 259 545 755 553 554 | 5,839.18 |
| A01125 | 054 079 154 254 354 754 | 380 086 088 089 090 091 092 093 094 096 200 255 304 305 308 397 730 731 732 733 736 737 738 739 740 742 142 195 331 332 333 334 335 336 338 339 340 341 342 343 344 345 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 365 366 367 422 672 673 679 680 346 347 969 024 025 031 033 034 039 058 059 060 | 1,450.80 |
| A01126 | 054 254 | 964 991 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 316 317 318 319 320 321 322 | 1,916.24 |
| A01127 | 376 | 719 830 831 832 833 834 835 836 882 883 884 886 887 888 889 890 | 1,060.40 |

| | | | |
|--------|-----------------------|---|----------|
| A01128 | 154 254 | 134 135 136 995 996 645 | 2,630.30 |
| A01129 | 054 | 041 042 114 115 116 117 119 146 147 148 149 160 161 162 163 165 167 168 169 170 171 172 173 176 177 179 180 181 182 183 202 370 630 751 752 | 6,961.76 |
| A01130 | 077 377 | 104 106 683 301 302 303 304 305 306 307 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 355 480 481 482 483 484 629 630 631 651 682 | 2,206.40 |
| A01132 | 154 254 | 651 652 653 656 658 659 661 662 663 691 692 693 694 695 696 700 702 750 981 983 984 985 986 987 988 989 990 991 570 | 1,371.22 |
| A01133 | 336 | 402 403 404 405 406 407 409 410 411 412 413 414 415 431 443 459 470 476 480 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 889 | 1,619.73 |
| A01134 | 336 377 | 544 629 310 312 313 314 315 621 | 3,069.60 |
| A01135 | 079 154 254 | 075 078 079 080 081 082 083 084 085 087 107 110 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 177 178 179 193 194 195 197 199 220 221 260 262 263 271 328 101 102 103 441 699 704 723 724 725 726 729 747 330 377 425 436 620 635 636 637 638 659 903 904 905 906 907 908 909 915 916 | 1,646.19 |
| A01135 | 754 | 004 005 006 007 009 010 012 022 035 036 037 038 040 042 043 044 045 046 047 048 049 050 053 054 055 056 057 061 062 063 064 065 066 067 | 1,646.19 |
| A01136 | 377 | 450 571 572 573 574 575 576 577 578 580 581 653 | 1,162.83 |
| A01138 | 154 254 | 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 295 297 324 433 434 603 607 753 | 2,209.36 |
| A01139 | 076 376 | 633 634 635 636 637 638 639 640 641 739 740 741 742 743 762 764 765 766 767 337 | 1,486.60 |
| A01140 | 076 377 | 236 244 245 251 252 253 254 256 257 645 | 8,607.77 |
| A01141 | 077 377 | 132 133 134 135 136 137 138 350 | 4,412.50 |
| A01142 | 077 377 | 079 080 121 151 351 617 619 | 3,217.70 |
| A01143 | 336 376 377 | 742 765 891 892 893 894 927 931 932 933 934 935 936 938 939 941 942 943 374 380 383 384 385 386 387 388 395 208 260 | 1,303.60 |
| A01144 | 154 254 | 431 432 125 174 428 | 1,409.97 |
| A01145 | 054 076 376 | 894 895 896 113 114 177 178 179 180 391 392 393 801 096 110 | 2,039.68 |
| A01146 | 754 | 003 | 4,512.50 |
| A01147 | 154 354 | 558 819 820 821 822 823 | 4,514.44 |

| | | | |
|--------|-------------------|---|-----------|
| A01148 | 079 | 240 241 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 340 341 342 343 344 | 1,232.55 |
| A01149 | 079 | 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 | 1,000.00 |
| A01150 | 254 | 143 144 145 146 147 176 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 196 197 198 199 | 896.40 |
| A01151 | 154 | 083 084 401 605 776 777 778 779 780 781 782 783 784 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 817 | 2,485.24 |
| A01152 | 077 377 477 | 110 111 128 129 130 131 160 163 633 634 639 640 641 646 647 649 650 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 689 751 752 764 765 766 404 | 10,834.00 |
| A01153 | 076 376 | 168 169 170 171 175 176 525 526 527 528 529 530 531 532 534 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 279 524 700 767 874 875 966 967 968 969 970 971 972 | 1,718.29 |
| A01154 | 154 254 | 352 353 354 360 361 362 408 161 162 | 1,972.94 |
| A01155 | 254 | 626 | 2,545.88 |
| A01156 | 054 154 | 680 954 956 957 958 143 | 1,289.25 |
| A01157 | 079 | 299 | 999.15 |
| A01167 | 076 077 377 | 240 643 644 | 1,329.57 |
| A01168 | 377 | 632 | 3,619.27 |
| A01169 | 377 | 353 | 1,265.86 |

**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO
POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: AZCAPOTZALCO**

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|--------|---|----------------------------------|
| A02001 | 044 | 033 062 085 088 097 099 100 101 102 137 138 139 140 141 142 143 144 145 665 812 813 814 815 816 817 | 2,285.98 |
| A02002 | 049 | 105 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 248 250 251 252 253 254 273 274 275 276 277 278 279 280 281 397 398 610 | 2,190.52 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A02003 | 044 | 022 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 295 307 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 448 459 474 493 512 634 635 636 637 687 707 708 709 917 924 925 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 402 403 404 405 406 456 481 485 618 | 2,071.74 |
| A02004 | 049 | 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 | 2,272.98 |
| A02005 | 050 | 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 131 133 134 136 137 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 195 196 198 239 240 414 931 932 933 952 953 954 996 | 2,073.16 |
| A02006 | 050 | 151 152 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 577 883 884 | 1,559.61 |
| A02007 | 049 | 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 386 390 401 | 2,084.64 |
| A02008 | 044 | 562 563 564 577 578 579 580 581 582 | 2,251.40 |
| A02009 | 044 | 108 109 111 112 113 114 115 116 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 191 192 193 194 195 196 197 198 202 203 204 206 207 480 481 482 483 484 498 670 | 3,277.89 |
| A02010 | 049 | 009 010 410 411 412 417 418 483 601 602 603 604 605 606 607 608 609 612 613 614 615 | 2,329.74 |
| A02011 | 049 | 002 004 005 006 007 008 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 027 028 032 033 034 035 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 387 388 409 616 620 | 2,159.46 |
| A02012 | 044 | 623 624 625 628 629 770 | 2,238.15 |
| A02013 | 044 | 078 079 089 090 092 093 094 096 103 104 105 106 107 110 176 238 239 240 241 242 243 473 476 477 478 479 488 492 495 496 592 593 594 595 630 631 691 692 693 694 | 1,756.01 |
| A02014 | 044 | 244 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 583 584 585 586 587 718 719 720 | 2,590.32 |
| A02015 | 050 | 024 025 030 034 035 036 038 039 071 072 073 074 075 076 077 078 080 081 082 083 084 086 087 091 093 094 143 145 146 154 264 379 382 383 384 386 393 396 398 399 400 402 403 409 544 545 557 558 559 575 576 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 646 647 648 649 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 871 872 873 874 875 876 877 878 879 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 917 919 920 921 922 923 926 948 949 998 | 2,093.67 |

| | | | |
|--------|------------|---|----------|
| A02016 | 044 049 | 758 759 777 446 447 | 2,152.83 |
| A02017 | 050 | 022 023 385 387 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 547 548 | 2,550.33 |
| A02018 | 044 | 360 361 362 363 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 472 | 3,635.22 |
| A02019 | 049 | 413 414 415 416 420 422 423 452 453 455 458 459 471 473 474 475 482 | 3,030.30 |
| A02020 | 044 049 | 029 339 359 654 738 774 776 778 833 419 421 424 425 426 427 428 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 448 449 450 457 467 468 480 625 | 2,287.17 |
| A02021 | 044 | 032 651 652 653 781 794 795 | 2,639.80 |
| A02022 | 044 | 117 118 119 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 273 274 275 321 322 323 489 588 589 590 596 597 598 600 601 602 664 671 821 822 838 | 2,879.28 |
| A02023 | 044 050 | 012 013 014 015 016 017 024 025 026 027 028 043 469 470 471 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 513 514 515 516 517 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 533 534 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 550 551 552 553 640 641 642 643 645 647 648 649 650 655 657 658 659 660 672 673 674 675 676 678 679 680 689 697 698 699 700 701 702 704 705 706 711 712 713 714 715 716 717 721 729 731 734 736 737 740 747 748 749 750 751 761 762 763 764 765 767 768 769 771 772 773 779 780 785 786 787 788 791 792 793 796 801 802 803 818 819 820 824 827 828 829 831 832 834 839 840 841 842 843 845 849 850 851 852 853 859 900 901 903 904 908 909 910 915 916 919 920 922 004 007 008 010 012 013 015 016 017 026 032 033 051 052 053 054 055 057 058 059 060 066 067 068 069 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 368 376 377 397 407 408 561 562 563 564 565 566 568 779 780 792 793 794 796 797 799 800 801 802 804 805 806 807 810 811 812 815 816 818 819 820 821 822 823 826 827 828 830 831 832 834 835 836 837 838 840 841 842 882 955 956 957 958 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 972 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 | 1,991.76 |
| A02024 | 049 | 187 190 191 192 193 194 195 196 197 199 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 249 392 393 394 395 396 460 461 462 463 464 611 617 | 1,841.27 |
| A02025 | 044 | 554 555 556 557 558 559 560 561 | 2,223.80 |
| A02026 | 044 | 010 011 018 019 619 620 621 622 661 695 745 746 918 | 2,492.42 |
| A02027 | 044 | 064 065 066 281 294 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 411 412 413 414 415 460 461 462 463 464 465 466 467 468 667 669 757 804 805 921 | 2,893.85 |
| A02028 | 050 | 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 138 141 142 150 163 171 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 369 370 371 372 373 374 375 848 849 850 851 852 853 855 856 857 858 859 934 959 960 995 | 2,240.73 |

| | | | |
|--------|------------|---|----------|
| A02029 | 050 | 001 002 164 167 169 172 173 174 175 177 178 179 181 182 197 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 241 242 243 249 378 549 571 572 573 843 844 845 846 847 880 881 935 936 937 938 939 940 941 942 943 987 988 990 991 997 | 2,100.12 |
| A02030 | 049 | 023 024 025 026 029 031 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 106 | 2,675.46 |
| A02031 | 050 | 088 089 090 246 247 248 250 251 252 253 255 256 257 258 259 260 261 388 389 390 391 392 394 550 551 552 553 554 555 556 861 862 863 864 993 | 1,751.82 |
| A02032 | 044 344 | 146 199 200 201 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 249 001 | 3,333.36 |
| A02033 | 044 | 004 005 006 007 009 486 487 857 858 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 | 2,214.78 |
| A02034 | 044 | 246 247 248 250 251 252 253 277 278 490 491 638 666 775 | 2,746.41 |
| A02035 | 050 | 028 029 326 328 329 330 331 332 404 405 410 411 412 786 | 1,572.76 |
| A02036 | 044 | 041 042 044 045 046 047 048 049 050 051 063 073 074 075 076 077 494 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 633 686 710 727 782 899 | 2,484.97 |
| A02037 | 050 | 155 156 157 158 160 161 165 166 170 262 263 578 579 580 581 582 854 865 867 868 885 886 887 888 889 890 891 928 929 930 944 945 947 989 994 | 1,875.23 |
| A02038 | 050 | 041 042 043 044 045 046 048 050 061 062 063 065 153 244 569 570 | 2,341.63 |
| A02039 | 044 | 599 662 663 683 | 3,011.70 |
| A02040 | 050 | 005 009 019 021 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 708 709 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 777 778 860 869 870 | 2,159.46 |
| A02041 | 044 | 020 021 023 035 036 037 038 039 040 052 053 054 055 057 058 059 060 061 067 069 070 071 072 081 082 083 084 237 475 614 615 616 617 618 632 688 696 722 806 807 808 810 811 846 | 2,652.24 |
| A02042 | 049 | 429 430 451 | 1,950.48 |
| A02043 | 044 | 754 | 2,094.96 |
| A02044 | 044 | 091 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 911 | 1,754.40 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: BENITO JUÁREZ****TABLA A**

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m² |
|----------------------|---------------|--|--|
| A03001 | 038 | 177 178 179 180 187 398 399 400 401 405 412 | 3,769.15 |
| A03002 | 040 | 141 144 154 174 175 176 229 232 241 242 244 258 260 282 303 318 344 384 386 387 389 390 391 392 | 6,034.46 |
| A03003 | 040 | 217 218 219 220 221 223 224 226 227 243 332 333 334 354 363 364 365 366 367 370 396 | 5,484.73 |
| A03004 | 025 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 090 110 131 132 133 134 135 136 137 138 177 205 206 207 208 280 | 4,254.36 |
| A03005 | 343 | 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 154 251 257 317 319 | 2,827.12 |
| A03006 | 025 | 082 095 096 100 102 103 104 105 106 107 108 109 114 115 116 117 118 119 120 122 123 124 125 126 127 128 129 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 165 167 169 171 172 173 174 176 179 180 181 182 187 188 189 190 191 195 196 197 199 200 201 203 204 219 259 260 261 262 263 264 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 297 301 302 308 309 321 322 334 336 365 366 369 370 371 375 379 383 384 385 386 387 390 391 392 394 396 397 398 399 400 401 402 403 407 409 420 421 434 435 436 437 438 439 440 451 452 453 454 455 456 457 458 459 652 653 654 655 656 343 055 139 140 141 142 143 151 160 161 242 350 351 360 361 362 363 365 366 | 3,058.79 |
| A03007 | 025 | 080 121 215 216 217 221 222 223 224 225 226 229 230 231 232 233 234 236 237 238 239 240 241 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 282 332 338 363 372 374 382 389 395 404 405 406 447 448 | 4,295.50 |
| | 026 | 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 177 178 179 180 181 182 183 212 233 234 235 236 237 238 239 240 243 244 245 246 247 248 263 | |

| | | | |
|--------|--------------------------|---|-----------|
| A03008 | 039 | 011 012 014 018 019 020 021 314 315 316 317 318 319 320 321 325 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 347 348 363 365 366 367 368 369 370 606 625 | 5,,293.75 |
| A03009 | 040 | 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 290 291 292 293 294 295 296 297 | 5,121.23 |
| A03010 | 040 | 198 | 6,549.12 |
| A03011 | 026 040 | 218 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 091 092 093 094 095 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 110 111 112 113 114 115 116 117 128 130 131 132 142 143 145 146 147 177 203 230 271 276 277 283 286 288 299 301 304 306 308 309 310 311 326 329 331 349 350 383 397 399 400 401 | 5,613.19 |
| A03012 | 026 040 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 | 5,638.60 |
| A03013 | 040 | 135 136 137 139 148 149 150 151 152 153 155 156 157 158 159 160 178 179 180 181 182 183 185 186 187 188 189 190 193 194 195 196 197 205 206 208 209 210 211 212 213 214 215 222 225 233 234 235 236 237 238 239 240 256 272 274 278 279 280 284 289 298 300 302 312 313 314 315 316 325 337 339 340 346 351 352 353 356 368 369 381 382 388 393 404 | 5,667.64 |
| A03014 | 041 | 109 113 114 115 120 121 122 123 124 | 4,018.41 |
| A03015 | 043 | 184 198 205 206 207 209 210 211 | 2,938.05 |
| A03016 | 039 | 052 058 060 061 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 176 177 178 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 345 346 352 357 358 359 360 371 376 378 379 543 563 | 5,299.80 |
| A03017 | 040 | 085 087 088 089 090 118 119 120 121 122 123 124 125 126 202 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 | 5,331.61 |
| A03018 | 325 | 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 | 2,970.55 |
| A03019 | 025 026 041 343 | 192 316 328 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 367 368 373 377 378 388 007 008 009 010 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 090 091 092 093 094 095 096 098 099 100 101 102 103 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 184 185 186 187 188 189 190 191 192 202 204 205 206 207 208 209 210 211 213 214 215 216 217 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 241 242 249 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 264 265 266 268 269 001 002 003 004 005 006 007 008 011 012 013 014 022 041 042 043 044 045 046 052 053 057 058 059 060 061 062 063 064 069 075 076 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 094 095 097 099 100 101 102 103 104 106 107 108 110 111 125 126 127 128 130 131 132 133 134 151 144 145 146 147 148 149 150 158 159 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 207 208 209 211 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 | 4,679.07 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A03020 | 039 | 254 255 256 263 264 265 266 275 276 | 4,706.67 |
| A03021 | 043 | 001 006 007 008 009 010 011 023 024 025 026 027 028 043 044 045 046 047 048 049 050 065 066 067 068 069 070 071 072 088 089 090 091 092 093 109 110 111 112 113 114 115 132 133 134 135 136 137 138 139 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 193 195 196 212 213 214 217 401 402 343 013 014 015 016 017 018 019 020 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 217 243 255 256 377 | 3,206.50 |
| A03022 | 039 | 036 102 103 104 123 124 125 169 170 172 173 174 175 195 197 198 199 209 210 211 212 213 228 229 231 232 238 239 240 241 373 405 406 | 4,164.95 |
| A03023 | 325 | 001 002 003 004 005 006 007 008 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 206 249 250 251 252 627 628 629 637 638 639 | 3,388.41 |
| A03024 | 038 | 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 308 309 310 311 312 313 323 324 325 326 332 333 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 358 359 360 363 364 365 369 370 371 372 373 374 375 378 379 380 386 387 388 389 393 397 407 731 732 | 6,356.13 |
| A03025 | 325 | 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 129 131 132 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 207 245 256 | 2,824.75 |
| A03026 | 041 | 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 038 039 040 048 050 051 054 055 065 066 068 089 090 091 096 135 136 137 | 4,365.43 |
| A03027 | 043 | 002 003 004 005 012 013 014 015 016 019 020 021 022 029 030 031 032 033 034 035 038 039 040 041 042 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 140 141 142 143 145 146 147 194 208 | 3,257.32 |
| A03028 | 025 | 081 083 084 085 086 087 088 089 091 092 093 094 097 099 101 130 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 209 210 211 214 | 3,171.41 |
| A03029 | 039 | 214 216 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 267 268 269 271 272 273 274 281 283 289 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 308 309 310 311 312 313 322 323 324 364 372 560 567 568 574 596 597 | 5,346.99 |
| A03030 | 039 | 048 050 051 062 063 064 065 066 067 068 069 361 362 374 496 | 5,454.18 |
| A03031 | 038 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 188 189 190 191 192 193 194 195 197 198 199 200 201 202 203 204 205 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 262 263 264 265 266 267 497 733 | 4,134.57 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A03032 | 343 | 056 057 058 059 060 061 062 063 112 113 115 117 118 119 120 122 123 124 126 127 129 130 131 153 155 210 233 234 235 237 238 240 241 244 245 246 247 248 253 254 262 315 316 318 321 331 332 342 343 352 353 354 355 356 357 358 359 367 368 370 371 372 373 374 375 | 2,564.59 |
| A03033 | 039 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 041 042 043 044 045 046 047 070 071 072 073 074 077 078 079 080 201 290 291 380 546 626 | 4,085.65 |
| A03034 | 040 | 127 133 161 162 163 165 166 167 168 169 170 172 191 192 257 281 305 327 335 341 342 343 345 347 355 357 358 359 360 361 362 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 385 | 6,107.68 |
| A03035 | 325 | 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 109 110 111 112 113 114 115 116 117 205 | 3,455.87 |
| A03036 | 041 | 016 017 018 019 020 021 049 067 070 071 072 118 119 138 | 4,429.88 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO

POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: COYOACÁN

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|--------|---|----------------------------------|
| A04001 | 059 | 178 179 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 210 211 212 213 214 215 216 217 218 220 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 379 066 723 | 2,388.48 |
| | 159 | | |
| A04002 | 052 | 298 | 2,214.40 |
| | 059 | 111 112 113 114 115 117 372 382 383 384 385 386 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 542 572 573 577 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 596 597 598 599 600 601 602 603 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 829 946 951 952 955 956 957 958 959 960 973 974 975 976 978 | |
| | 159 | 005 006 007 008 009 010 037 038 039 331 452 455 502 503 531 532 533 534 535 538 545 546 585 586 591 592 593 594 595 596 597 598 653 654 655 689 710 711 712 724 747 748 750 800 801 953 981 | |

| | | | |
|--------|---------------------------|--|----------|
| A04003 | 060 160 | 353 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 045 046 048 049 050 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 065 066 067 069 070 071 072 073 074 075 076 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 105 106 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 120 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 137 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 172 173 174 175 176 177 178 179 181 182 226 227 228 229 230 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 569 570 571 572 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 749 | 3,368.96 |
| A04004 | 059 | 845 846 847 848 849 850 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 950 989 | 6,027.52 |
| A04005 | 059 | 720 795 796 797 798 799 800 839 840 841 842 843 844 | 3,962.88 |
| A04006 | 052 | 034 372 385 | 6,524.16 |
| A04007 | 159 | 026 027 034 471 472 504 505 990 991 992 | 2,333.43 |
| A04008 | 052 | 257 258 259 260 261 262 263 264 265 267 268 269 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 286 288 289 290 362 364 376 393 | 3,013.63 |
| A04009 | 060 160 260 | 027 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 203 204 205 206 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 354 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 447 513 514 515 516 531 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 563 564 565 566 568 570 571 572 574 575 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 637 638 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 673 823 824 849 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 904 250 251 252 253 257 258 260 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 332 334 335 336 339 340 342 343 348 349 352 353 355 356 357 358 366 503 512 545 575 576 577 578 673 680 801 802 620 621 622 660 669 810 | 3,243.52 |
| A04010 | 059 159 | 082 083 085 087 088 090 092 093 095 096 097 098 099 101 102 103 104 105 106 107 109 370 570 571 745 866 935 936 942 953 954 981 003 004 035 139 142 651 652 701 702 703 718 719 720 721 722 743 744 745 746 759 760 952 970 971 | 3,357.44 |
| A04011 | 052 | 109 110 111 141 142 143 145 146 147 148 149 178 179 180 181 182 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 227 | 5,278.72 |
| A04012 | 059 | 017 018 | 5,998.40 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A04013 | 052 | 133 134 135 136 137 138 140 218 219 220 221 222 223 225 226 352 353 391 396 397 | 3,918.08 |
| A04014 | 052 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 113 114 115 116 118 119 123 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 167 168 170 171 173 174 175 176 177 183 184 185 186 187 188 189 191 192 193 194 256 346 347 350 357 358 359 360 361 371 378 381 386 387 388 392 394 395 402 403 | 5,712.64 |
| A04015 | 059 | 064 065 079 080 084 331 332 730 731 732 734 735 737 753 838 941 970 971 972 | 4,258.56 |
| | 159 | 742 973 | |
| A04016 | 060 | 001 002 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 505 506 511 526 527 529 775 615 | 4,179.20 |
| A04017 | 159 | 459 | 5,778.40 |
| A04018 | 060 | 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 | 3,975.68 |
| | 160 | 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 267 268 269 270 271 272 273 274 325 681 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 717 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 824 878 879 880 889 | |
| A04019 | 059 | 728 812 862 863 | 3,426.94 |
| | 159 | 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 679 680 681 685 686 980 | |
| A04020 | 060 | 661 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 903 | 2,399.40 |
| | 160 | 294 295 296 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 504 505 506 507 509 510 511 513 514 515 528 529 530 531 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 616 617 618 619 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 636 637 638 901 902 903 | |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| | 260 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 094 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 242 243 244 245 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 507 508 509 510 511 536 537 538 539 540 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 581 582 583 600 601 604 605 606 607 608 610 616 805 | |
| A04021 | 052 | 291 294 295 296 297 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 348 382 383 384 450 451 | 2,984.96 |
| A04022 | 052 | 077 078 079 080 081 083 084 121 122 124 125 126 127 128 129 130 131 132 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 253 254 255 349 355 367 368 369 373 374 375 379 380 389 390 | 4,990.72 |
| | 060 | 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 126 127 504 905 | |
| | 160 | 300 301 | |
| A04023 | 059 | 240 241 247 319 321 322 323 325 326 327 741 783 808 810 831 883 | 5,377.28 |
| | 159 | 309 496 580 642 728 729 730 731 732 735 753 754 755 | |
| A04024 | 159 | 900 | 5,939.20 |
| A04025 | 059 | 910 | 6,426.30 |
| | 159 | 458 | |
| A04026 | 059 | 818 911 | 6,547.50 |
| A04027 | 059 | 014 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 056 367 742 743 779 867 868 923 924 925 926 927 928 929 938 | 3,358.24 |
| | 159 | 001 194 738 | |
| A04028 | 059 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 016 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 238 239 243 780 781 920 921 922 930 931 932 933 934 961 | 4,533.24 |
| | 159 | 449 577 733 734 737 | |
| A04029 | 060 | 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 | 3,691.70 |
| A04030 | 060 | 457 458 469 470 494 495 496 512 819 821 | 4,035.84 |
| | 160 | 804 | |
| | 260 | 801 | |
| A04031 | 060 | 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 | 3,373.38 |
| A04032 | 060 | 862 863 | 3,626.24 |
| | 160 | 275 276 277 741 742 886 887 888 | |

| | | | |
|--------|-----------------------|---|----------|
| A04033 | 060 160 | 541 850 851 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 | 4,409.60 |
| A04034 | 059 | 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 | 2,795.52 |
| A04035 | 059 | 119 120 121 122 123 124 125 | 3,127.72 |
| A04036 | 060 160 260 | 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 448 449 450 451 452 453 454 455 456 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 471 472 473 474 475 532 533 534 535 536 538 539 540 542 543 545 546 561 639 640 641 642 820 848 902 324 771 802 803 804 | 2,999.55 |
| A04037 | 160 | 532 539 544 666 | 2,412.80 |
| A04038 | 059 159 | 063 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 751 752 739 740 741 | 5,032.96 |
| A04039 | 059 159 | 380 560 | 5,839.36 |
| A04040 | 060 160 | 537 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 852 326 327 328 368 369 370 379 685 686 715 716 805 892 893 894 895 896 897 898 | 3,232.27 |
| A04041 | 060 | 507 508 509 510 | 3,955.20 |
| A04042 | 059 159 | 574 575 576 579 580 581 888 890 891 892 893 894 895 896 897 898 962 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 028 029 030 031 032 033 036 473 506 507 508 527 528 529 536 537 539 540 542 543 544 584 604 787 802 803 | 2,129.12 |
| A04043 | 059 | 832 851 852 853 855 | 5,008.22 |
| A04044 | 059 159 | 535 536 537 538 539 540 541 450 614 | 3,430.40 |
| A04045 | 060 160 260 | 476 478 479 480 481 482 483 484 974 976 380 381 382 070 073 074 075 076 722 | 3,228.90 |
| A04046 | 059 159 | 837 042 043 044 045 064 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 438 439 441 443 444 445 446 447 448 461 462 463 464 466 468 469 470 497 501 615 616 617 682 684 751 | 3,639.04 |
| A04047 | 159 | 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 | 3,650.71 |
| A04048 | 060 160 | 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 241 243 244 245 246 247 248 249 261 262 263 264 265 266 | 4,803.84 |
| A04049 | 059 | 746 747 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 807 | 4,841.42 |

| | | | |
|--------|--------------------------------------|--|----------|
| A04050 | 059 159 | 058 595 635 636 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 078 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 124 125 127 128 132 133 134 135 136 137 138 140 141 143 144 145 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 162 163 164 165 166 167 168 170 171 172 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 193 195 196 197 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 581 640 668 669 670 704 705 706 707 716 717 725 726 805 806 901 984 985 | 2,536.96 |
| A04051 | 159 | 663 | 3,673.60 |
| A04052 | 060 160 | 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 028 029 030 031 032 033 034 037 038 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 517 518 519 520 521 522 523 982 302 | 3,399.68 |
| A04053 | 059 060 159 160 | 691 692 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 727 740 816 817 824 825 826 827 830 562 499 587 588 589 590 322 | 2,871.04 |
| A04054 | 160 | 242 | 3,136.00 |
| A04055 | 060 160 260 | 871 872 873 874 876 877 878 879 880 881 550 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 863 864 614 | 3,287.04 |
| A04056 | 059 | 020 021 022 023 024 025 026 027 028 030 031 034 035 036 037 038 039 040 059 060 061 062 545 546 547 553 554 555 556 557 558 559 560 561 563 748 749 750 778 916 943 | 4,360.90 |
| A04057 | 060 160 260 | 235 236 485 486 487 488 489 491 492 493 498 501 670 671 672 030 031 032 568 613 614 615 660 661 662 664 667 668 669 756 757 758 719 720 721 | 2,419.85 |
| A04058 | 059 | 100 126 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 176 180 181 194 208 209 964 | 3,559.88 |
| A04059 | 059 | 374 375 376 377 378 679 680 681 682 685 686 899 | 3,567.36 |
| A04060 | 059 | 854 856 | 4,189.44 |
| A04061 | 060 160 | 822 787 788 | 3,313.92 |
| A04062 | 059 | 029 032 543 544 548 549 550 551 552 562 564 565 566 567 568 | 3,612.16 |
| A04063 | 060 160 | 151 524 525 528 530 239 240 | 3,495.68 |

| | | | |
|--------|------------|--|----------|
| A04064 | 160 260 | 516 517 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 495 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 541 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 609 611 612 613 715 716 717 | 2,800.58 |
| A04065 | 160 | 718 719 720 765 768 866 867 869 870 871 872 873 874 875 876 877 881 882 883 884 890 891 | 2,965.76 |
| A04066 | 060 160 | 731 732 733 734 735 736 737 742 743 744 746 747 752 753 754 755 756 757 759 761 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 | 2,013.00 |
| A04067 | 060 | 818 | 3,700.80 |
| A04068 | 160 260 | 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 319 320 321 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 657 658 659 770 806 | 2,715.55 |
| A04069 | 060 160 | 853 854 855 856 857 858 859 860 861 864 865 866 867 868 869 870 875 882 883 884 885 743 862 | 3,302.40 |
| A04070 | 160 | 456 687 688 689 | 3,060.48 |
| A04071 | 159 | 451 | 3,034.88 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO

**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: CUAJIMALPA**

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|------------|--|----------------------------------|
| A05001 | 056 156 | 013 014 015 443 447 537 542 557 654 686 099 100 101 102 103 104 105 108 163 164 515 516 | 2,192.83 |
| A05002 | 056 156 | 044 047 048 085 108 109 331 337 358 359 397 400 606 608 609 610 611 612 613 614 615 616 645 646 703 704 653 | 1,872.35 |
| A05003 | 056 756 | 391 393 434 445 450 451 453 454 091 092 093 103 | 1,834.52 |
| A05004 | 056 | 043 605 | 3,080.70 |
| A05005 | 056 | 344 346 432 649 650 651 652 | 2,596.50 |
| A05006 | 356 | 298 419 420 514 571 572 573 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 625 626 627 628 630 632 633 634 635 636 637 638 663 737 745 752 804 | 4,299.66 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| A05007 | 356 | 001 002 009 010 011 012 499 621 622 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 720 721 722 723 724 725 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 739 740 741 | 3,253.92 |
| A05008 | 056 | 024 025 026 027 028 030 031 032 033 034 036 049 050 051 061 064 065 066 068 069 070 071 072 106 107 120 121 122 125 126 127 128 129 131 132 133 134 135 136 329 330 332 334 367 368 369 396 398 399 441 442 820 929 940 941 156 756 012 162 169 200 201 206 304 002 003 | 2,300.74 |
| A05009 | 356 | 358 359 546 629 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 097 | 4,908.33 |
| A05010 | 078 | 727 781 782 783 797 798 802 803 813 814 815 816 817 818 830 831 832 838 839 840 778 001 002 038 143 144 984 989 990 991 992 993 994 995 997 998 999 | 1,386.20 |
| A05011 | 056 | 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 | 2,050.62 |
| A05012 | 056 | 055 056 057 059 067 | 1,697.95 |
| A05013 | 056 | 361 363 364 365 | 2,515.82 |
| A05014 | 056 | 604 607 658 659 | 3,874.84 |
| A05015 | 056 | 008 009 010 012 016 017 018 020 073 345 437 438 448 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 532 538 539 540 541 543 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 559 560 565 642 684 685 927 928 156 512 513 514 | 2,134.59 |
| A05016 | 056 | 631 638 639 760 761 764 765 766 | 2,444.80 |
| | 156 | 109 | |
| A05017 | 056 | 430 431 561 563 564 566 567 568 569 570 571 572 573 574 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 661 662 663 664 665 666 669 670 671 672 679 680 681 836 846 156 356 575 016 114 | 2,077.24 |
| A05018 | 156 | 202 203 204 | 1,951.32 |
| A05019 | 078 | 725 726 791 792 793 794 795 796 799 800 801 804 829 833 834 835 836 837 843 778 030 988 | 1,278.10 |
| A05020 | 056 | 052 053 054 058 333 | 2,750.65 |
| A05021 | 156 | 060 160 170 171 208 | 1,774.80 |
| A05022 | 056 | 045 705 706 758 768 | 1,418.10 |
| A05023 | 056 | 470 | 3,918.30 |
| | 156 | 305 | |
| | 356 | 003 004 005 006 007 008 020 302 367 368 369 370 371 372 373 375 376 377 378 380 381 382 401 523 524 525 526 527 547 549 552 557 570 600 601 602 605 624 640 662 801 805 | |
| A05024 | 356 | 299 541 542 543 544 545 548 | 4,908.33 |
| A05025 | 056 | 022 023 080 083 303 326 341 342 343 394 395 444 455 456 458 617 618 619 621 623 626 627 633 636 637 640 641 643 647 648 653 655 656 657 660 687 688 690 700 997 998 | 2,514.45 |

| | | | |
|--------|--|---|----------|
| | 156 | 111 112 113 302 | |
| A05026 | 356 | 529 530 531 532 554 555 556 | 2,239.70 |
| A05027 | 056 | 101 425 426 427 446 449 531 533 534 535 536 575 756 757 | 2,516.30 |
| A05028 | 056 078 | 164 080 748 751 752 753 754 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 775 776 785 786 788 789 806 807 819 822 823 825 826 827 828 971 | 1,813.30 |
| A05029 | 056 156 356 | 168 211 213 214 215 216 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 242 245 246 248 249 252 253 254 258 259 261 262 263 264 272 801 802 803 804 805 806 901 902 903 905 926 262 263 264 301 533 535 | 1,114.90 |
| A05030 | 056 | 154 707 710 711 712 713 714 715 718 719 720 721 722 723 724 725 726 728 729 731 733 734 735 737 740 753 754 762 763 769 | 1,410.85 |
| A05031 | 056 | 624 625 628 629 | 1,909.60 |
| A05032 | 056 356 756 | 351 352 372 373 374 375 452 910 911 912 913 914 918 919 951 984 985 986 534 536 537 538 119 120 | 1,276.00 |
| A05033 | 056 156 756 | 810 814 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 966 967 968 969 970 971 973 974 975 976 977 979 987 988 002 016 | 9,759.77 |
| A05034 | 056 156 756 | 150 151 152 155 156 187 188 189 300 982 995 996 061 062 063 064 128 129 130 131 132 133 134 135 140 166 015 803 | 2,617.50 |
| A05035 | 056 078 156 165 756 778 | 062 063 084 090 146 147 148 149 153 157 158 159 161 162 163 165 166 169 170 176 177 178 179 180 181 182 183 184 186 194 195 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 212 218 255 256 257 260 266 267 273 301 366 370 433 435 708 709 716 717 738 739 741 752 897 915 916 920 945 001 002 003 004 750 755 757 772 773 774 777 778 779 780 784 790 808 809 824 841 205 694 001 004 005 006 007 008 009 033 034 035 036 090 104 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 218 219 220 250 045 057 146 149 200 204 800 986 987 996 | 2,557.95 |
| A05040 | 056 156 756 | 038 039 040 041 042 001 014 | 8,607.77 |
| A05043 | 156 | 049 050 051 052 053 | 1,075.90 |
| A05044 | 056 | 896 | 1,075.90 |
| A05045 | 156 | 040 041 042 | 1,075.90 |
| A05046 | 056 756 | 360 767 944 018 | 1,418.10 |
| A05047 | 056 | 092 930 978 | 1,418.10 |
| A05048 | 056 156 | 217 265 856 884 885 886 887 890 891 892 893 894 895 950 055 057 058 | 8,607.77 |
| A05049 | 056 | 852 853 854 855 898 899 900 922 | 2,557.95 |
| A05050 | 156 376 | 003 004 005 006 007 008 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 043 044 045 046 048 054 654 379 | 2,615.53 |
| A05051 | 056 | 244 247 250 270 271 274 275 | 2,557.95 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: CUAUHTÉMOC****TABLA A**

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m² |
|----------------------|-------------------|---|--|
| A06001 | 008 | 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 | 3,039.54 |
| A06002 | 007 | 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 104 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 190 191 192 193 194 195 197 198 200 231 232 233 243 244 245 246 247 248 249 250 251 253 254 255 256 259 260 270 271 276 277 278 279 280 281 302 303 304 305 306 307 308 309 314 | 3,238.78 |
| A06003 | 013 | 001 030 031 033 034 035 036 038 039 052 054 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 071 072 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 138 139 140 179 180 182 183 184 204 205 206 207 208 | 2,696.64 |
| | 014 | 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 153 154 155 156 248 249 300 | |
| A06004 | 012 | 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 063 064 065 066 067 068 069 070 102 103 104 105 106 107 108 109 137 138 140 142 143 144 145 146 147 152 153 156 157 163 166 167 168 169 170 171 173 | 4,168.57 |
| A06005 | 010 027 327 | 190 191 192 216 217 218 219 263 268 269 001 002 003 004 005 006 007 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 043 044 045 046 048 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 102 103 104 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 220 001 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 037 038 039 040 042 317 383 384 385 392 701 703 704 705 706 | 4,694.23 |
| A06006 | 001 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 104 105 106 107 | 5,068.05 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| A06007 | 010 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 184 185 186 187 267 270 273 027 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 143 144 | 4,274.79 |
| A06008 | 009 | 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 149 150 152 153 155 156 157 159 160 163 164 167 168 | 3,653.14 |
| A06009 | 011 | 016 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 252 263 264 266 267 268 269 275 276 277 278 279 281 282 283 284 285 286 287 288 289 294 296 298 299 300 301 306 | 6,695.99 |
| A06010 | 002 | 074 075 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 112 113 114 115 118 124 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 103 104 105 106 107 108 122 124 126 127 128 129 130 131 132 139 140 142 144 145 146 154 166 | 3,414.90 |
| A06011 | 001 | 095 096 097 098 099 100 101 102 103 114 | 2,905.23 |
| | 007 | 003 004 005 031 032 033 035 037 040 041 042 043 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 063 064 065 066 068 069 070 072 075 076 077 079 184 189 199 241 242 257 263 265 273 282 283 284 286 287 290 291 292 294 295 296 297 298 299 310 | |
| | 008 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 139 140 141 142 144 145 | |
| A06012 | 014 | 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 235 238 239 240 241 242 243 244 245 246 250 260 286 291 | 2,432.06 |
| A06013 | 314 | 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 201 202 203 204 205 206 207 208 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 | 2,513.60 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| A06014 | 003 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 109 113 116 117 118 119 120 015 017 018 019 020 021 022 035 037 151 152 | 2,816.75 |
| A06015 | 011 | 035 036 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 193 194 195 196 197 198 199 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 237 238 239 240 241 242 243 244 245 | 7,609.42 |
| A06016 | 004 | 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 038 040 042 043 105 106 150 153 001 002 003 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 025 026 027 028 029 030 041 042 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 073 074 075 076 077 | 2,498.08 |
| A06017 | 002 | 001 002 111 119 | 4,496.43 |
| | 011 | 029 030 031 032 033 034 037 038 039 040 041 042 067 068 069 070 071 072 248 253 254 255 256 257 258 259 260 262 265 270 271 272 273 274 280 290 291 | |
| A06018 | 010 | 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 182 188 189 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 215 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 264 265 266 | 4,356.60 |
| A06019 | 011 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 059 060 061 062 063 064 065 066 302 303 304 | 3,566.37 |
| A06020 | 013 | 004 005 006 008 009 010 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 024 025 026 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 074 075 076 077 078 081 082 210 | 2,866.66 |
| A06021 | 012 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 012 013 014 015 016 017 018 034 035 036 037 038 039 040 041 042 044 045 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 110 111 113 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 148 149 150 151 154 155 158 159 160 161 162 164 165 174 | 3,214.85 |
| A06022 | 004 | 110 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 137 138 139 141 143 144 145 146 147 148 149 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 192 193 194 196 197 198 200 201 202 203 205 206 207 208 209 210 211 214 215 221 223 224 225 228 229 230 231 235 236 237 238 240 241 242 246 247 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 187 188 189 190 191 192 193 196 197 198 | 3,494.93 |
| | 013 | | |

| | | | |
|--------|------------|--|----------|
| A06023 | 004 | 039 044 045 046 049 050 051 052 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 103 104 107 108 109 244 245 | 4,202.47 |
| A06024 | 001 | 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 084 085 086 088 090 091 092 093 094 108 109 110 112 113 115 | 3,934.85 |
| A06025 | 005 | 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 | 3,980.99 |
| | 006 | 128 129 130 131 132 133 134 135 140 142 143 144 145 146 147 001 002 003 004 005 006 007 008 009 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 036 037 038 039 040 041 042 043 045 046 047 048 049 050 051 052 | |
| | 307 | 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 096 097 127 142 149 150 151 095 117 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 141 152 153 | |
| A06026 | 002 | 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 064 | 4,732.44 |
| A06027 | 002 | 065 066 067 068 069 070 071 072 073 076 105 106 107 108 109 110 117 121 122 | 6,574.34 |
| A06028 | 010 011 | 271 170 171 172 173 174 175 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 233 234 235 236 246 247 249 250 251 261 297 305 308 | 9,626.47 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO

**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: GUSTAVO A. MADERO**

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|-----------------------|---|----------------------------------|
| A07001 | 045 062 145 | 101 107 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 696 697 698 699 701 702 703 706 707 709 760 900 901 925 926 927 928 929 930 934 935 937 939 940 941 942 943 945 946 947 948 949 950 951 952 954 990 991 069 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 210 211 212 267 312 321 702 707 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 897 898 899 900 901 | 1,238.90 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| A07002 | 061 | 116 117 118 119 122 123 124 125 147 148 149 150 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 173 174 175 176 177 178 179 180 521 549 550 551 552 735 954 | 2,674.18 |
| A07003 | 045 | 113 194 195 196 328 329 330 331 333 334 335 336 337 338 339 341 360 361 363 364 365 366 367 368 369 374 375 376 377 378 379 396 397 398 399 400 401 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 446 448 464 472 473 479 553 631 632 633 634 635 636 637 644 645 759 761 762 | 2,077.44 |
| | 062 | 255 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 438 439 440 441 442 443 444 446 655 219 323 | |
| A07004 | 062 | 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 605 628 | 1,470.72 |
| | 063 | 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 507 784 785 786 787 788 789 | |
| A07005 | 062 | 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 | 1,933.70 |
| A07006 | 048 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 174 175 176 177 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 497 498 499 500 502 529 532 601 | 2,204.16 |

| | | | |
|--------|--------------------------|---|----------|
| | 062 066 316 348 | 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 700 214 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 001 002 003 004 005 006 007 008 009 209 010 011 012 013 014 015 196 210 214 | |
| A07007 | 068 168 | 867 869 870 265 | 2,120.96 |
| A07008 | 068 | 201 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 | 2,585.43 |
| A07009 | 068 168 268 | 081 082 054 056 057 058 062 405 561 695 696 073 164 165 166 167 303 306 307 | 700.00 |
| A07010 | 068 168 268 | 456 457 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 121 122 123 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 454 484 485 486 493 494 495 496 504 505 506 507 508 526 893 894 895 918 268 269 270 379 392 393 394 395 396 409 493 494 | 757.76 |
| A07011 | 063 163 | 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 069 070 071 072 073 074 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 508 626 627 813 814 048 074 | 1,434.29 |
| A07012 | 063 163 | 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 256 257 258 259 260 261 262 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 613 614 615 616 617 618 619 620 621 625 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 794 795 796 797 798 799 800 829 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 006 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 049 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 228 | 1,735.68 |
| A07013 | 168 268 | 005 006 007 008 009 010 011 018 019 020 021 134 422 771 772 124 453 454 455 | 714.24 |

| | | | |
|--------|------------------------------|---|----------|
| A07014 | 066 | 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 721 722 723 724 725 726 727 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 830 | 1,806.08 |
| A07015 | 268 | 017 018 142 143 424 425 477 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 | 1,012.80 |
| A07016 | 045 061 161 315 | 105 720 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 767 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 447 449 469 475 476 477 478 481 554 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 737 739 740 741 742 743 816 817 818 819 821 070 132 006 007 011 012 013 014 015 019 020 021 022 023 024 039 040 041 043 044 251 269 270 271 273 274 276 | 2,286.08 |
| A07017 | 068 168 268 | 467 324 433 440 502 577 578 580 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 637 653 742 761 909 921 947 977 978 981 982 983 985 002 186 188 331 332 335 336 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 351 352 390 459 472 495 | 660.48 |
| A07018 | 061 161 | 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 448 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 470 471 472 473 474 475 480 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 553 555 556 575 576 577 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 590 591 616 617 823 852 873 874 875 876 879 080 | 1,862.40 |
| A07019 | 062 | 384 385 387 388 389 390 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 450 | 2,074.88 |
| A07020 | 045 | 296 297 298 299 304 305 306 307 308 309 314 315 316 317 318 319 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 381 382 383 384 385 388 389 390 391 392 430 431 432 433 434 435 438 439 440 441 442 443 444 445 735 736 | 2,393.60 |

| | | | |
|--------|---------------------------|---|----------|
| A07021 | 045 062 145 | 646 647 648 649 650 651 652 653 654 721 113 114 115 116 117 118 119 120 121 127 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 256 257 258 259 260 445 447 448 449 311 | 1,619.40 |
| A07022 | 068 168 268 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 183 184 185 187 188 189 190 220 241 242 243 258 853 854 872 873 001 002 003 004 012 014 015 017 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 035 036 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146 147 148 161 166 167 189 190 191 192 193 194 195 259 260 261 262 263 264 331 418 419 420 421 423 439 478 480 482 566 567 571 735 063 064 065 067 320 440 441 443 445 469 489 | 1,224.65 |
| A07023 | 068 168 268 | 024 025 026 053 059 062 063 071 072 073 074 076 087 089 090 098 099 101 103 104 105 106 109 111 119 206 214 215 216 217 218 230 231 233 235 236 237 238 249 252 253 449 450 452 453 454 622 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 045 046 124 131 149 150 151 152 153 157 158 162 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 407 414 415 416 462 476 490 491 595 599 600 601 602 603 604 605 606 608 609 610 611 612 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 651 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 731 732 756 770 774 775 802 805 806 830 835 836 840 841 853 880 881 891 892 929 932 933 948 949 950 951 952 955 956 957 958 959 960 961 962 963 966 967 971 974 975 976 989 990 991 992 111 130 176 177 178 183 184 190 191 192 193 194 195 196 197 208 209 210 272 273 274 275 276 282 283 284 309 310 311 312 313 402 403 404 405 430 438 463 466 492 576 577 578 579 580 | 955.07 |
| A07024 | 068 168 268 | 191 476 860 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 941 942 944 945 946 947 129 130 722 723 946 033 034 035 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 126 127 128 129 321 322 323 324 325 326 449 478 | 1,431.04 |
| A07025 | 066 163 | 410 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 752 753 200 | 2,606.08 |
| A07026 | 063 163 | 252 760 761 762 763 764 765 766 767 769 771 772 773 774 777 778 801 806 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 983 984 985 206 207 | 1,789.44 |

| | | | |
|--------|-----------------------|--|----------|
| A07027 | 068 168 268 | 091 092 093 094 095 228 229 042 043 044 047 048 049 050 051 052 053 055 144 154 155 156 409 410 411 412 413 483 562 563 743 745 746 747 750 751 803 845 846 847 930 201 202 203 204 205 206 207 242 243 298 299 300 301 302 439 452 464 | 1,077.43 |
| A07028 | 068 168 268 | 112 113 114 115 116 117 120 121 122 123 125 037 038 039 040 041 477 570 070 | 1,000.96 |
| A07029 | 068 168 268 | 627 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 738 739 740 741 742 743 744 745 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 426 427 428 429 498 | 819.20 |
| A07030 | 068 168 268 | 046 047 069 075 080 250 254 256 257 059 060 061 064 067 068 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 100 101 102 103 104 105 119 198 206 207 208 209 210 212 390 391 392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404 463 464 465 466 487 488 489 497 522 523 524 525 528 529 530 531 532 533 535 536 537 538 539 540 541 550 551 552 553 554 557 558 596 597 665 666 703 781 782 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 800 820 914 936 965 972 101 102 107 108 151 152 153 154 157 158 168 170 181 182 198 199 200 211 250 251 252 253 254 260 277 278 279 280 281 305 308 407 408 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 431 432 433 434 435 456 458 475 | 760.47 |
| A07031 | 068 | 001 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 027 028 029 030 031 032 033 034 036 037 038 039 040 041 042 054 055 057 058 077 078 232 239 244 245 246 441 442 443 444 446 447 462 463 464 465 466 468 469 470 471 472 473 474 475 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 507 508 509 510 511 512 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 535 536 537 538 539 541 543 544 545 548 549 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 566 569 570 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 587 588 589 590 591 593 594 595 596 597 598 599 604 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 620 623 | 801.28 |
| A07031 | 168 | 125 126 127 132 159 169 170 197 200 201 202 203 204 205 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 329 335 336 337 338 339 340 341 342 343 345 346 347 348 349 350 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 436 437 442 443 447 448 449 450 451 453 455 456 458 459 461 503 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 534 574 594 632 633 634 640 642 645 646 647 650 724 725 726 728 729 730 736 737 738 739 741 752 753 760 763 764 765 766 837 838 890 910 912 920 925 926 | 801.28 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| | 268 | 004 005 006 007 008 009 010 011 012 014 015 016 104 179 314 315 316 317 318 319 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 391 397 398 401 406 465 468 484 485 486 487 488 490 491 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 | |
| A07032 | 063 | 149 150 151 152 153 154 155 156 166 168 169 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 509 538 809 810 817 818 986 987 988 989 990 997 | 1,843.20 |
| | 066 | 001 002 003 004 005 006 007 008 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 046 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 843 | |
| | 163 | 220 221 222 223 227 | |
| A07033 | 062 | 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 610 621 622 623 624 625 626 627 | 1,889.43 |
| | 063 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 832 | |
| | 163 | 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 | |
| A07034 | 063 | 157 158 159 160 161 162 163 164 170 171 172 | 1,553.56 |
| | 163 | 226 | |
| A07035 | 045 | 193 370 372 373 402 403 404 470 471 638 639 640 641 642 643 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 752 753 754 755 756 757 769 883 | 1,584.61 |
| | 145 | 280 751 903 | |
| A07036 | 016 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 | 2,837.76 |
| | 045 | 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 | |
| A07037 | 045 | 342 359 380 386 387 393 394 395 426 959 | 2,030.62 |
| | 062 | 311 | |
| | 145 | 316 | |
| A07038 | 061 | 942 943 944 945 973 974 989 990 991 | 1,605.12 |
| | 161 | 050 120 121 | |
| A07039 | 015 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 028 029 030 033 035 036 037 039 040 041 042 043 044 045 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 197 198 199 200 201 202 203 | 3,182.08 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| | 045 | 104 106 114 115 116 117 118 119 120 121 122 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 300 302 303 467 468 734 737 906 907 957 | |
| A07040 | 061 | 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 592 593 594 596 597 599 600 601 612 613 618 621 718 719 788 790 791 792 793 843 844 845 846 847 848 849 850 851 853 854 855 856 857 858 878 880 949 950 963 964 965 966 105 106 107 135 136 137 | 1,790.74 |
| A07041 | 315 | 001 002 003 004 005 016 017 267 272 277 278 279 280 281 282 283 284 285 287 | 2,258.57 |
| A07042 | 062 | 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 070 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 122 123 124 125 126 434 435 436 601 602 603 629 631 | 1,306.46 |
| A07043 | 068 | 203 851 855 856 857 865 871 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 | 1,579.96 |
| | 168 | 215 216 217 218 219 220 221 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 | |
| | 268 | 330 | |
| A07044 | 061 | 655 822 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 901 902 903 931 932 994 161 082 | 2,349.55 |
| A07045 | 068 | 182 193 194 195 196 197 198 200 223 224 225 226 445 859 874 876 877 878 879 880 881 882 883 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 896 897 898 900 902 903 904 905 906 907 909 910 915 916 917 918 919 | 1,288.96 |
| | 168 | 499 575 581 748 749 | |
| | 268 | 051 052 053 054 055 056 059 060 061 062 066 069 125 133 327 328 329 446 447 448 450 451 | |
| A07046 | 045 | 738 764 953 145 270 313 741 742 743 745 746 747 748 749 750 752 753 | 1,309.44 |
| A07047 | 061 | 631 632 640 641 642 653 859 860 861 862 863 864 865 866 867 872 933 934 936 937 938 940 941 | 3,026.13 |
| A07048 | 061 | 659 694 826 | 2,339.34 |
| A07049 | 048 | 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 | 1,957.12 |
| A07050 | 061 | 622 623 628 629 630 842 904 957 958 959 960 961 962 | 2,416.90 |
| | 161 | 133 134 | |
| A07051 | 045 | 284 285 289 293 321 323 324 325 326 327 577 | 2,502.40 |
| A07052 | 045 | 103 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 579 580 581 582 583 584 585 586 587 765 766 956 | 3,979.52 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| | 061 145 161 | 113 114 115 120 121 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 138 139 141 142 143 144 145 146 151 152 500 501 502 518 519 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 578 589 796 797 799 832 833 834 835 838 840 841 310 325 052 125 | |
| A07053 | 068 168 268 | 455 458 459 325 326 330 332 333 334 344 426 427 428 429 430 431 432 434 435 438 441 444 445 446 500 923 938 939 940 941 942 943 944 945 003 036 180 333 334 337 338 | 958.73 |
| A07054 | 163 | 204 224 | 1,267.20 |
| A07055 | 061 161 | 264 265 266 267 269 282 283 284 285 286 287 745 746 748 749 750 751 752 753 754 755 757 758 765 935 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 992 072 123 131 | 2,959.36 |
| A07056 | 061 | 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 620 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 836 837 953 956 | 1,629.01 |
| A07057 | 061 | 137 759 760 761 762 763 764 831 871 | 2,808.32 |
| A07058 | 068 | 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 | 2,918.40 |
| A07059 | 061 | 288 289 290 291 292 293 294 295 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 318 319 320 322 323 615 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 715 716 732 733 769 772 773 774 775 967 968 | 2,545.92 |
| A07060 | 045 145 | 102 286 288 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 718 719 758 121 122 123 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 214 215 216 251 254 255 256 257 258 260 261 264 265 314 315 317 905 906 907 988 989 | 1,875.20 |
| A07061 | 061 | 153 154 155 168 169 170 171 172 181 182 184 185 186 187 188 189 190 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 204 206 207 209 210 211 212 213 214 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 881 882 883 884 885 993 | 3,316.48 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A07062 | 063 | 249 250 251 278 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 436 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 465 466 467 468 469 470 471 472 474 475 476 477 478 480 481 482 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 539 608 609 610 611 612 622 779 780 781 782 783 790 791 792 793 804 816 821 822 823 824 825 827 828 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 | 1,694.72 |
| | 163 | 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 | |
| A07063 | 066 | 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 | 1,975.04 |
| A07064 | 066 | 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 | 1,790.28 |
| A07065 | 061 | 723 728 729 730 731 771 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 928 951 952 971 996 997 998 999 | 1,998.08 |
| | 161 | 051 053 054 055 056 057 066 073 122 | |
| A07066 | 066 | 009 693 694 695 696 697 698 | 2,216.70 |
| A07067 | 068 | 205 866 | 971.52 |
| | 168 | 854 855 856 857 858 859 860 861 862 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 884 885 886 887 888 | |
| A07068 | 061 | 646 647 648 649 650 657 658 660 661 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 766 767 768 824 825 827 828 829 830 969 970 | 1,982.43 |
| A07069 | 061 | 633 634 635 636 637 638 639 643 644 645 651 770 | 1,733.12 |
| A07070 | 068 | 083 084 085 086 | 553.33 |
| | 168 | 211 214 467 468 469 470 471 472 473 474 475 542 543 544 545 546 547 548 549 559 560 576 639 680 682 686 689 690 691 692 693 698 700 701 702 704 705 706 707 708 709 710 711 713 715 767 768 776 777 778 779 823 824 825 826 827 831 832 833 834 | |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| | 268 | 071 072 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 090 091 093 094 095 096 097 098 112 114 115 116 117 119 120 121 122 123 134 135 136 138 141 159 161 163 212 213 216 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 244 245 246 247 248 255 256 257 258 259 261 262 263 264 265 267 286 287 288 289 290 293 294 295 296 304 436 437 461 462 625 | |
| A07071 | 061 | 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 | 5,443.26 |
| A07072 | 066 | 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 307 308 309 310 312 314 315 316 | 2,144.00 |
| A07073 | 063 | 255 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 163 225 | 2,076.16 |
| A07074 | 068 | 207 846 847 848 849 850 901 | 1,781.83 |
| | 168 | 222 424 | |
| A07075 | 045 | 655 770 771 772 773 774 775 776 777 779 780 781 782 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 062 510 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 | 2,056.96 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| | 145 | 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 213 322 | |
| A07076 | 061 161 | 798 939 067 068 071 | 4,060.16 |
| A07077 | 163 | 001 002 003 004 005 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 106 201 202 | 2,155.52 |
| A07078 | 168 268 | 635 667 668 670 671 672 673 675 676 896 897 898 899 902 903 904 905 906 907 908 911 913 915 924 927 934 935 979 980 185 187 238 239 350 399 400 481 482 483 496 497 499 | 1,063.10 |
| A07079 | 015 315 | 144 145 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 204 009 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 073 074 252 253 254 255 256 257 258 259 263 264 265 289 290 | 3,837.44 |
| A07080 | 061 | 272 273 274 277 278 279 280 | 2,901.76 |
| A07081 | 061 161 | 946 059 060 062 063 064 | 47.36 |
| A07082 | 068 168 268 | 913 677 678 679 074 109 110 | 47.36 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: IZTACALCO****TABLA A**

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m² |
|----------------------|---------------|---|--|
| A08001 | 064 | 001 002 003 004 005 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 042 043 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 100 102 103 104 105 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 149 150 151 152 153 154 155 157 159 160 161 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 236 238 239 240 241 244 246 247 248 249 250 251 252 254 255 256 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 315 316 317 318 319 320 321 322 323 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 345 346 347 349 354 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 368 369 370 372 373 374 375 376 377 378 379 381 382 532 640 641 643 646 647 648 650 651 652 653 654 655 656 657 660 661 662 663 664 666 667 668 670 671 673 674 675 676 677 682 683 684 685 688 690 691 720 722 723 | 2,252.40 |
| A08002 | 364 | 279 308 309 313 314 315 316 317 319 320 324 325 326 328 329 330 332 335 336 338 339 340 341 342 343 344 345 346 348 349 350 351 352 353 355 356 357 359 360 361 362 363 364 365 366 367 369 370 371 375 377 379 380 382 383 384 385 386 390 391 392 395 404 407 408 409 410 411 412 413 414 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 434 435 436 437 438 439 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 719 748 749 752 753 754 756 757 758 759 760 761 762 763 765 766 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 863 864 877 878 882 883 884 885 891 892 906 908 909 910 970 971 972 | 1,843.16 |
| A08003 | 046 | 082 083 084 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 273 274 275 538 539 540 541 542 | 2,050.30 |
| | 064 | 094 096 097 098 099 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 | |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| | 146 | 012 013 014 015 016 039 040 041 042 043 044 045 046 047 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 283 284 285 291 307 308 309 325 355 356 357 | |
| A08004 | 046 | 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 954 955 956 957 958 959 961 962 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 146 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 083 084 085 086 087 089 092 093 094 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 213 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 249 250 251 252 253 254 255 257 258 280 281 282 290 295 310 311 312 327 364 370 | 2,014.80 |
| A08005 | 024 | 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 289 290 291 453 454 455 476 477 478 613 | 2,593.90 |
| A08006 | 024 | 266 286 287 288 294 295 297 298 299 300 301 302 306 457 459 460 461 464 470 471 480 482 483 484 487 497 499 500 501 502 517 524 525 526 527 528 529 530 531 538 553 557 558 559 562 563 564 568 570 571 572 573 574 575 576 577 579 580 581 582 583 584 587 588 599 600 601 602 603 607 610 611 618 619 620 621 622 626 629 630 651 652 653 657 660 046 282 283 284 285 286 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 299 300 301 302 303 304 305 306 307 543 544 546 548 586 602 610 611 146 082 363 366 401 402 | 2,809.20 |
| A08007 | 046 | 069 | 2,070.00 |
| A08008 | 024 | 228 229 230 231 232 233 234 246 247 248 253 254 255 258 259 260 261 262 263 264 265 475 479 | 2,533.20 |
| | 046 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 024 025 078 571 572 573 574 575 576 577 583 584 604 724 742 146 351 365 368 | |
| A08009 | 046 | 507 772 | 1,663.20 |
| | 146 | 200 201 202 203 204 205 | |
| A08010 | 046 | 312 317 318 319 320 321 322 323 324 325 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 545 558 559 560 561 562 563 564 599 733 734 735 950 951 952 953 146 001 002 003 004 005 006 007 008 009 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 081 267 268 269 270 271 300 315 316 326 358 359 360 361 362 | 1,887.60 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| A08011 | 046 | 026 027 028 029 030 031 033 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 070 071 072 073 074 075 076 077 079 080 533 549 550 551 552 553 578 605 606 146 328 | 2,613.60 |
| A08012 | 046 | 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 678 679 680 681 682 683 684 686 688 689 690 691 693 694 695 696 697 699 700 703 704 705 706 707 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 720 765 766 767 768 769 770 771 773 775 776 777 778 779 780 781 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 866 867 868 869 870 871 872 873 874 876 877 878 879 880 881 882 883 884 887 888 889 890 891 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 960 011 265 266 305 306 318 319 320 | 1,909.10 |
| A08013 | 046 | 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 | 1,952.40 |
| A08014 | 046 | 570 607 608 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 146 313 330 331 369 | 1,849.93 |
| A08015 | 046 | 308 311 534 555 557 568 569 579 580 593 | 1,855.83 |
| | 146 | 371 373 374 | |
| A08016 | 024 | 342 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 450 451 452 485 486 488 489 490 491 659 | 2,922.00 |
| A08017 | 046 | 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 097 098 099 100 101 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 581 582 600 601 146 107 124 141 | 1,887.60 |
| A08018 | 024 | 307 308 309 310 311 312 313 314 315 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 343 344 346 347 348 349 350 492 495 496 615 616 656 | 2,996.40 |
| A08019 | 046 | 313 587 588 589 590 591 597 598 | 1,896.80 |
| | 146 | 367 504 505 507 509 | |
| A08020 | 064 | 164 253 367 | 2,307.60 |
| A08021 | 064 | 129 | 2,074.80 |
| A08022 | 024 | 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 | 3,017.22 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A08023 | 146 | 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 163 164 165 166 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 317 333 | 1,722.85 |
| A08024 | 046 | 554 556 565 566 567 594 | 1,257.50 |
| A08025 | 146 | 064 065 066 314 372 508 | |
| | 046 | 522 524 525 526 527 528 529 530 708 740 741 | 1,572.00 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO
POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: IZTAPALAPA

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|--------|--|----------------------------------|
| A09001 | 047 | 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 563 564 565 566 710 716 719 720 889 963 971 972 973 996 | 1,629.27 |
| | 067 | 019 020 023 024 138 139 140 141 142 146 182 183 184 189 192 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 275 276 277 278 280 282 283 284 285 286 287 290 298 299 302 303 304 305 306 307 437 440 490 493 494 495 502 504 514 515 516 519 520 523 524 525 527 529 530 531 532 534 535 536 537 538 539 541 542 543 544 545 593 838 842 843 844 845 846 847 848 849 850 855 856 858 859 860 861 862 863 864 866 867 868 869 870 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 924 925 927 930 931 932 934 935 937 938 939 940 941 982 985 986 | |
| | 147 | 193 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 217 218 219 225 226 227 228 229 246 247 248 249 260 261 291 292 295 296 298 299 301 302 303 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 321 349 350 351 352 374 376 377 378 380 381 382 383 384 385 386 388 389 390 391 397 398 405 406 407 479 480 481 482 483 484 485 486 494 495 496 497 498 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 521 522 523 524 545 565 566 567 568 569 570 571 585 591 594 595 596 597 640 641 642 643 644 750 751 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 826 870 871 874 875 876 877 878 879 880 881 | |
| | 167 | 046 251 252 314 315 580 581 585 586 587 588 589 590 591 665 770 771 803 804 963 970 971 973 974 975 976 977 978 984 985 986 987 988 990 991 | |

| | | | |
|--------|----------------------------------|--|----------|
| | 267 367 767 | 233 606 607 639 641 642 651 652 656 657 693 694 695 696 697 698 700 701 702 703 706 708 709 710 712 719 720 721 724 733 734 735 736 737 738 764 765 766 767 818 840 500 102 | |
| A09002 | 047 147 | 506 507 508 685 686 689 849 868 896 909 142 414 417 418 419 421 425 426 428 430 435 436 440 442 443 444 445 446 451 452 453 454 455 456 457 539 551 563 564 575 584 650 669 741 742 743 744 745 746 747 748 749 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 766 767 768 769 770 771 772 773 774 776 777 789 790 794 833 835 | 1,811.16 |
| A09003 | 065 165 365 765 | 620 621 622 623 624 626 627 628 629 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 655 656 657 659 666 667 668 669 670 671 672 673 674 676 677 678 682 683 684 685 686 687 688 689 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 704 705 706 707 708 709 710 711 713 766 768 769 770 771 937 938 939 940 941 942 943 001 002 003 004 006 007 403 416 717 718 727 880 881 889 911 912 985 986 994 307 753 065 066 067 693 694 | 2,203.32 |
| A09004 | 069 269 569 | 003 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 329 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 010 016 017 033 034 035 036 051 052 053 054 055 056 057 058 059 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 637 638 639 729 730 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 793 794 795 797 798 799 800 801 802 807 809 810 811 812 813 850 852 853 854 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 902 921 922 923 | 1,165.81 |
| A09005 | 265 365 465 565 | 099 101 102 104 105 107 108 109 110 114 115 116 117 209 232 233 272 273 274 284 285 308 407 408 409 418 419 421 477 513 545 546 547 818 821 822 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 861 864 865 866 870 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 897 899 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 923 956 971 973 192 193 194 195 232 233 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 885 937 292 406 407 409 412 463 464 477 479 487 488 052 059 060 085 087 088 127 128 129 186 193 195 333 406 411 412 416 421 435 444 445 446 447 452 454 455 456 457 488 504 505 519 525 533 535 538 543 545 546 547 548 549 552 553 554 555 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 596 598 600 601 603 604 607 632 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 658 660 661 662 666 667 668 669 691 692 693 694 706 707 750 751 756 757 758 759 761 762 763 764 765 766 767 768 773 774 775 776 777 778 780 781 782 783 784 785 786 787 788 790 796 797 800 801 802 808 839 840 841 842 844 845 846 853 854 855 856 863 865 869 926 927 928 929 931 982 983 984 985 986 987 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 | 886.79 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| | 765 | 042 043 044 045 046 185 186 187 193 198 199 229 230 231 232 233 234 235 236 243 244 245 246 247 249 305 320 321 364 365 453 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 546 547 548 | |
| A09006 | 067 | 028 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 101 102 103 104 134 135 136 293 295 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 403 404 405 406 407 408 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 431 432 433 434 436 438 439 442 443 444 445 446 447 448 451 452 453 454 455 456 457 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 478 479 480 481 482 483 491 549 550 551 552 553 554 555 556 557 589 590 615 616 617 618 629 655 677 678 679 680 682 683 684 685 689 692 693 694 695 700 701 702 704 705 706 707 708 709 710 711 712 714 730 731 732 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 765 766 767 768 769 770 771 772 773 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 822 823 824 825 827 828 829 830 831 832 833 835 836 837 851 852 853 854 923 926 928 929 933 942 943 944 945 946 947 951 953 954 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 972 973 974 975 976 977 981 984 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 999 | 1,753.11 |
| A09006 | 167 | 001 017 018 019 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 047 048 049 065 066 067 068 076 124 126 127 128 129 130 131 132 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 212 213 214 215 216 217 218 219 220 225 227 228 229 231 233 234 259 260 261 263 264 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 347 348 351 360 361 362 363 364 410 411 412 414 415 416 417 420 421 424 440 441 442 443 444 446 504 505 506 507 508 509 513 533 534 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 573 574 575 576 577 578 579 593 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 639 641 643 644 645 646 648 650 651 652 653 654 660 661 668 672 686 688 689 690 691 692 694 695 697 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 783 784 786 787 788 789 790 805 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 846 919 920 921 922 923 925 947 979 980 993 | 1,753.11 |
| | 267 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 144 145 146 147 306 307 308 309 310 311 312 320 321 322 323 352 617 618 619 653 654 655 678 715 716 730 731 820 | |
| | 367 | 126 127 128 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 238 239 240 | |
| | 767 | 006 101 | |

| | | | |
|--------|--|--|----------|
| A09007 | 047 147 | 042 043 044 045 096 097 098 099 396 400 401 402 403 404 500 501 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 708 709 711 712 713 715 717 718 721 722 723 725 726 727 728 729 730 732 733 734 735 736 737 738 739 768 770 771 772 773 794 810 885 886 893 939 940 941 184 185 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 250 251 252 253 254 256 258 259 262 263 264 265 266 267 268 269 270 279 280 281 282 283 394 470 475 476 540 542 604 605 658 661 662 664 665 666 730 731 732 792 793 | 1,598.31 |
| A09008 | 165 265 465 565 765 | 479 480 484 311 312 143 175 176 177 178 179 180 183 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 542 685 686 687 794 795 087 088 089 090 | 1,466.00 |
| A09009 | 065 067 165 167 265 267 365 465 | 282 105 108 111 112 113 114 115 470 471 010 023 402 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 485 486 487 488 496 496 659 796 797 913 914 190 826 828 650 364 356 357 358 363 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 920 921 922 | 1,634.43 |
| A09009 | 565 765 | 002 003 235 236 237 238 239 240 241 243 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 657 814 822 823 825 826 827 828 829 830 831 838 848 871 178 205 | 1,634.43 |
| A09010 | 042 342 | 333 334 335 336 337 338 339 340 185 186 187 188 189 190 199 200 201 202 203 204 215 216 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 614 | 3,280.47 |
| A09011 | 047 147 | 031 032 033 034 035 054 055 057 059 062 064 065 067 101 139 140 141 630 632 634 635 636 637 639 641 642 669 754 755 757 758 759 760 761 762 765 766 767 797 798 799 800 805 806 832 833 857 879 899 900 901 902 903 905 906 907 908 220 221 222 223 581 582 583 601 603 610 616 617 622 624 625 626 630 632 639 726 728 733 734 735 736 737 795 796 797 798 808 809 834 907 | 2,555.49 |
| A09012 | 047 147 | 081 083 084 085 124 125 395 409 410 411 412 414 416 420 421 422 423 424 426 427 428 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 443 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 456 457 458 460 465 466 468 469 470 471 479 481 482 484 485 486 487 512 513 515 516 517 518 519 520 521 522 523 526 527 529 530 555 655 658 659 666 670 671 672 673 680 681 801 802 803 807 839 840 869 955 956 977 978 979 980 981 982 983 986 987 988 989 991 992 224 392 458 459 460 462 490 543 544 554 555 651 652 653 655 656 699 910 | 2,047.15 |
| A09013 | 047 | 444 461 462 463 464 477 488 489 490 525 683 684 990 993 994 | 1,923.39 |

| | | | |
|--------|--|---|----------|
| | 065 147 165 365 765 | 351 352 353 377 378 379 380 381 382 383 399 648 649 650 651 652 658 663 664 665 680 681 712 714 715 716 717 718 719 720 740 741 742 743 744 749 754 755 756 757 758 759 760 762 763 764 765 775 776 777 778 779 948 949 950 964 965 966 489 654 978 008 009 010 274 397 398 415 851 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 107 108 109 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 678 679 680 681 692 693 694 695 696 697 714 715 716 717 718 719 720 721 722 728 729 730 731 732 881 882 055 056 057 058 | |
| A09014 | 165 265 365 465 565 765 | 016 047 048 049 050 051 052 053 054 056 057 058 059 076 077 078 079 080 087 094 095 404 405 406 410 411 412 413 552 553 582 598 599 600 602 603 605 606 607 608 609 611 612 613 614 615 616 617 618 619 621 629 631 632 640 749 756 757 760 761 013 015 016 017 118 122 123 124 127 128 129 162 163 164 314 315 316 317 321 565 566 567 568 569 570 571 572 603 604 606 607 612 616 617 618 619 620 621 672 673 674 675 676 726 970 026 352 517 518 519 520 610 611 612 613 799 843 844 845 846 847 848 849 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 047 133 325 328 329 330 331 337 338 339 340 341 342 343 730 731 732 734 738 742 747 751 753 754 755 986 104 111 112 113 114 115 123 124 125 132 135 137 138 139 140 141 143 144 147 150 152 156 158 160 169 194 225 274 284 290 293 305 307 316 317 320 606 850 851 890 892 893 897 898 899 902 907 908 911 102 106 107 108 109 112 114 119 145 149 152 155 156 162 163 164 165 166 167 168 169 170 308 309 355 356 357 358 369 517 518 526 553 757 | 1,092.63 |
| A09015 | 067 167 267 | 159 160 163 164 291 292 294 301 508 509 510 511 512 546 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 591 592 777 839 840 841 221 222 223 230 778 957 640 658 713 714 | 2,488.41 |
| A09016 | 267 | 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 492 493 494 495 496 497 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 620 622 805 806 | 1,265.49 |
| A09017 | 165 265 465 565 765 | 414 418 472 473 474 475 501 504 505 506 514 045 046 047 449 164 231 232 237 238 239 240 287 400 401 402 403 404 465 466 468 481 482 483 700 745 746 815 816 817 818 819 820 821 822 823 825 826 827 828 829 830 831 907 908 909 910 911 912 913 914 915 918 674 675 676 677 678 203 | 917.00 |
| A09018 | 047 147 365 | 093 483 488 556 558 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 800 801 802 803 804 805 806 807 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 828 829 830 831 832 836 837 838 839 840 841 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 963 964 966 967 968 969 970 971 690 | 3,100.00 |
| A09019 | 065 | 436 | 1,144.23 |

| | | | |
|--------|--|--|----------|
| | 165 265 365 465 565 765 | 029 031 033 034 036 037 081 082 084 088 089 566 575 576 068 084 169 170 171 172 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 225 226 227 228 230 247 309 313 319 320 391 573 574 575 576 699 700 701 836 837 838 839 840 841 842 843 974 975 976 977 984 992 023 028 029 030 810 811 821 822 940 013 014 017 137 140 205 211 212 213 215 222 251 260 261 262 263 435 451 462 531 532 983 984 989 993 996 997 998 999 022 023 031 043 047 048 050 051 233 313 314 396 397 398 399 400 401 402 408 415 420 424 425 426 427 428 458 459 460 461 478 479 480 663 743 748 749 770 771 772 857 858 859 862 069 070 071 072 075 076 077 078 079 080 082 085 138 151 153 154 354 505 506 507 508 509 527 | |
| A09020 | 065 165 | 745 963 641 642 643 644 645 646 647 648 649 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 | 2,116.97 |
| A09021 | 067 167 | 001 458 477 597 950 952 978 979 980 021 209 210 211 245 256 262 286 287 288 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 329 330 331 332 333 334 336 337 338 339 340 346 365 366 367 368 369 370 371 594 595 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 844 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 910 928 934 935 936 937 938 939 940 944 945 948 949 958 959 960 961 962 | 1,238.42 |
| A09021 | 267 367 | 106 131 132 133 134 135 354 355 357 358 359 360 361 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 600 601 614 615 624 625 626 646 725 726 727 728 742 743 744 745 746 747 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 199 200 201 401 402 403 404 405 406 407 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 463 464 465 466 467 468 472 473 474 475 476 479 480 481 482 484 485 486 | 1,238.42 |
| A09022 | 067 167 | 628 630 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 643 644 645 646 647 648 649 650 656 657 658 659 660 661 662 664 665 666 668 669 670 672 674 676 681 724 820 826 865 226 236 237 238 240 241 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 663 996 997 998 | 1,411.26 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| | 267 | 200 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 275 276 277 278 279 280 286 287 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 300 301 302 303 304 305 313 314 315 316 317 318 319 329 350 351 616 630 631 632 636 637 671 672 673 | |
| A09023 | 065 | 061 064 138 548 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 945 946 947 954 955 956 957 958 959 960 961 962 967 968 997 998 722 723 724 | 2,054.97 |
| A09024 | 365 | 698 | 2,230.41 |
| A09025 | 165 | 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 | 897.84 |
| A09026 | 165 | 074 075 092 093 420 421 423 426 427 429 430 432 433 434 435 436 437 438 439 440 443 445 446 447 448 449 450 451 453 455 457 459 460 461 478 481 482 483 485 486 502 507 519 523 537 538 539 542 565 883 884 885 886 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 014 021 022 023 024 025 026 029 030 031 032 033 035 036 037 040 049 050 051 052 056 058 059 060 062 063 071 072 080 081 082 083 086 087 088 089 090 094 095 097 098 125 154 155 156 157 159 160 161 167 168 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 245 248 254 255 268 329 339 343 344 345 346 348 353 354 358 362 422 423 443 444 452 493 494 496 502 514 515 516 517 518 520 521 544 556 557 562 580 581 582 583 584 597 611 624 625 626 627 628 661 703 723 724 725 824 825 969 978 979 980 982 983 985 986 987 990 997 | 1,173.90 |
| A09026 | 365 | 941 942 | 1,173.90 |
| | 465 | 196 197 198 199 225 359 360 361 362 364 365 370 371 372 373 374 375 376 399 469 471 473 474 475 546 547 549 550 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 588 589 590 591 592 593 594 606 608 624 625 634 636 654 655 656 664 665 666 715 717 720 721 722 724 729 739 740 741 743 800 801 802 803 804 805 806 808 809 810 811 812 813 814 833 837 839 840 841 844 845 846 847 848 849 850 851 852 854 855 856 857 859 860 862 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 897 898 899 900 902 904 906 981 322 329 330 332 334 337 799 | |
| | 565 | 091 092 093 094 095 096 179 180 | |
| | 765 | | |
| A09027 | 047 | 975 | 2,950.23 |
| | 147 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 | |

| | | | |
|--------|---------------------------------|--|----------|
| A09028 | 365 | 314 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 | 1,973.70 |
| A09029 | 069 269 369 | 301 302 303 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 451 452 453 454 455 456 541 542 543 011 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 | 1,585.41 |
| A09030 | 065 069 165 365 765 | 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 347 348 349 350 354 355 356 357 358 359 360 361 362 364 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 553 325 326 327 328 329 330 380 001 002 347 348 351 352 353 653 | 1,162.29 |
| A09031 | 065 069 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 063 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 254 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 335 336 337 339 340 341 343 344 345 346 401 402 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 617 660 661 662 746 747 972 973 974 976 977 978 988 443 445 465 466 467 468 482 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 549 550 551 552 555 902 904 975 | 1,431.90 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| | 165 | 026 085 086 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 317 318 319 320 321 322 323 324 331 333 335 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 356 358 359 634 635 636 637 639 696 697 698 699 700 701 704 706 707 708 709 710 711 712 713 720 721 725 728 729 730 731 732 733 734 735 824 825 852 853 854 855 856 857 858 859 888 894 895 900 901 971 972 973 976 988 173 | |
| | 265 | 094 095 138 165 813 814 815 823 824 825 884 | |
| | 365 | 815 816 817 818 819 820 821 822 900 908 | |
| | 569 | 003 004 005 006 194 826 | |
| | 765 | | |
| A09032 | 047 | 743 744 745 820 821 822 824 828 829 871 872 873 | 1,445.40 |
| | 147 | 136 137 139 186 187 318 319 320 322 323 324 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 342 344 345 346 347 348 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 364 365 366 367 368 369 371 372 373 379 520 525 526 527 528 530 531 549 580 827 | |
| A09033 | 047 | 779 780 887 888 962 | 1,496.40 |
| A09034 | 042 | 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 280 281 306 307 308 309 310 311 312 327 346 349 350 360 361 362 363 364 365 366 379 380 | 2,543.88 |
| A09035 | 047 | 476 776 777 778 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 816 818 891 892 | 2,563.23 |
| | 147 | 895 188 189 190 191 192 284 285 286 607 663 667 | |
| A09036 | 047 | 071 076 077 078 079 126 127 575 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 606 607 608 609 610 611 612 613 614 619 688 795 796 876 877 878 | 2,670.05 |
| | 147 | 401 402 403 404 413 631 636 638 | |
| A09037 | 047 | 144 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 326 327 328 331 418 473 493 510 532 533 662 663 665 674 675 676 841 842 874 875 897 984 985 147 138 588 589 590 | 2,461.32 |
| A09038 | 047 | 397 398 399 405 406 407 664 793 809 | 1,385.46 |
| A09039 | 047 | 329 330 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 643 644 645 646 647 147 671 672 673 | 2,454.87 |
| A09040 | 569 | 823 924 941 943 944 947 949 | 1,661.50 |
| A09041 | 165 | 373 374 375 377 378 380 381 382 385 386 387 389 390 391 392 393 394 395 399 401 444 569 570 572 580 581 771 772 | 708.17 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| | 265 | 191 192 193 194 195 196 214 215 216 238 239 240 241 242 243 244 257 258 259 260 261 262 263 275 276 277 278 279 281 282 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 310 326 327 328 332 383 384 385 386 387 388 389 390 401 402 403 404 426 427 428 438 439 464 465 466 467 468 469 470 472 478 479 480 481 487 489 490 491 492 552 553 554 586 587 588 589 596 613 629 630 631 632 633 635 636 637 687 688 689 690 691 692 693 704 705 706 707 708 709 710 711 713 714 715 716 717 718 729 730 731 732 733 734 735 736 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 759 760 761 762 763 764 765 766 767 812 813 814 815 827 829 830 831 860 862 863 957 958 959 960 961 962 963 964 965 | |
| | 365 | 056 057 058 059 175 176 177 179 180 210 300 351 363 804 920 | |
| | 465 | 247 272 275 276 277 278 284 411 413 428 431 454 460 555 556 557 558 559 564 903 | |
| | 565 | 005 011 013 014 016 017 045 057 064 068 073 108 189 242 244 338 339 343 366 463 484 539 540 541 542 605 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 635 636 637 638 640 641 670 671 679 684 688 689 690 744 745 746 753 789 812 819 820 821 824 861 885 889 912 915 917 918 922 930 954 955 956 957 958 959 960 961 962 964 966 967 968 970 980 981 | |
| | 765 | 034 035 037 038 039 040 041 123 124 127 128 184 196 291 292 293 295 296 332 366 367 368 370 401 511 512 523 524 531 532 565 676 696 827 828 829 831 832 833 | |
| A09042 | 165 | 012 013 014 015 018 019 021 022 024 032 908 915 916 917 918 919 920 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 942 943 951 952 953 954 955 956 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 970 977 978 979 980 981 982 983 984 987 989 993 995 | 663.50 |
| | 265 | 599 601 602 | |
| | 365 | 008 009 010 011 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 270 271 272 273 274 275 276 277 278 303 316 317 318 320 321 322 323 757 758 759 760 761 762 764 766 767 769 776 906 907 908 909 910 912 913 914 915 917 925 927 928 929 930 932 933 934 935 936 947 948 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 979 | |
| | 765 | 182 227 228 297 298 299 300 301 302 | |
| A09043 | 065 | 567 568 569 570 573 574 575 576 577 578 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 703 750 751 752 753 877 894 969 | 1,586.70 |
| | 165 | 424 425 469 650 802 | |
| | 265 | 720 797 798 799 800 801 802 803 | |
| | 465 | 146 147 149 152 153 156 157 159 160 161 366 367 377 378 379 533 534 535 538 626 627 628 629 630 631 632 646 647 648 649 650 651 652 658 659 660 661 662 663 667 668 669 670 671 672 673 685 923 944 945 946 | |
| | 565 | 232 639 817 818 | |
| | 765 | 060 061 | |
| A09044 | 047 | 037 038 040 843 844 845 846 847 848 850 851 852 853 854 855 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 910 911 912 913 914 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 957 958 959 966 | 2,009.82 |
| | 147 | 449 450 532 533 534 535 536 537 538 576 577 578 579 954 955 956 960 | |

| | | | |
|--------|--|--|----------|
| A09045 | 369 | 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 556 569 750 855 856 857 858 859 860 861 862 769 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 | 2,100.12 |
| A09046 | 067 165 167 265 465 | 729 497 020 029 030 300 301 158 162 168 173 174 285 369 382 390 391 394 395 396 397 484 | 1,179.06 |
| A09047 | 165 265 465 565 | 419 466 476 299 318 430 431 432 433 434 435 436 437 001 070 071 072 163 166 167 169 170 171 172 352 368 380 381 384 385 386 387 388 389 467 472 480 485 486 489 490 493 495 496 497 498 499 500 501 505 506 507 512 513 515 517 518 519 520 521 522 525 526 527 528 529 530 536 537 653 684 924 926 928 929 523 680 681 682 683 791 792 793 843 | 1,516.32 |
| A09048 | 165 265 465 765 | 489 491 492 493 494 495 496 508 509 516 517 064 065 165 211 324 325 484 509 953 955 756 758 759 760 761 762 763 764 765 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 947 951 952 200 755 | 1,365.60 |
| A09049 | 365 | 582 583 584 585 586 587 588 589 591 592 593 594 596 597 598 599 600 601 603 604 605 606 705 706 707 708 709 710 711 712 713 | 1,721.33 |
| A09050 | 165 265 365 765 | 376 383 384 388 778 779 781 782 784 785 786 787 788 789 791 792 793 794 795 798 806 807 808 809 811 812 838 839 840 841 842 847 455 485 555 563 782 172 173 174 201 202 203 204 205 206 207 208 209 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 234 235 125 126 188 189 190 191 192 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 286 287 288 289 290 294 304 310 311 592 | 555.31 |
| A09051 | 165 265 365 565 765 | 063 065 066 068 069 070 071 072 073 098 099 407 408 409 456 458 462 463 464 465 574 027 028 041 042 043 044 066 067 073 074 075 076 077 078 079 119 120 121 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 224 249 363 364 365 366 367 368 369 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 702 832 833 834 838 839 842 857 331 148 150 | 932.36 |
| A09052 | 165 265 365 465 565 765 | 361 362 363 364 365 366 368 369 370 579 038 350 531 532 533 534 535 647 648 649 650 664 665 666 667 789 187 188 189 190 191 415 478 491 494 514 563 565 020 091 161 162 164 166 170 234 319 345 403 404 405 466 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 481 482 483 486 487 488 490 491 492 493 494 495 496 498 499 500 502 503 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 520 521 522 524 529 530 580 581 595 810 864 025 026 027 028 029 030 031 032 033 418 484 | 943.47 |

| | | | |
|--------|--|---|----------|
| A09053 | 165 265 465 565 765 | 487 488 235 236 237 810 073 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 118 119 120 121 123 124 125 126 128 129 132 332 333 334 335 336 348 349 430 539 540 541 544 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 776 285 286 287 288 292 532 664 665 202 206 | 1,797.85 |
| A09054 | 465 765 | 350 633 635 637 638 639 640 641 642 643 644 645 204 | 1,977.57 |
| A09055 | 047 | 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 | 1,960.17 |
| A09056 | 365 765 | 110 111 580 723 724 725 726 727 612 613 614 | 1,736.48 |
| A09057 | 067 167 267 | 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 185 489 496 497 499 166 666 667 800 801 802 634 | 1,878.05 |
| A09058 | 165 265 365 465 565 765 | 038 039 040 042 043 044 045 046 096 101 102 103 104 105 106 762 763 764 093 212 213 644 658 659 660 804 069 070 071 073 074 075 091 092 216 219 223 264 265 282 289 290 293 294 318 027 034 035 036 037 041 042 046 054 055 056 058 061 062 063 065 066 067 142 145 146 165 257 271 453 873 874 876 878 879 904 905 936 937 073 074 097 103 104 105 146 147 171 545 | 1,025.78 |
| A09059 | 047 067 167 465 565 765 | 741 746 747 748 749 750 751 752 323 324 325 326 327 328 329 330 331 335 624 654 289 290 291 293 693 911 912 074 297 298 299 300 301 303 304 305 306 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 319 320 321 322 354 548 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 607 609 610 611 612 613 901 531 807 062 063 064 068 | 1,307.75 |
| A09060 | 047 147 | 753 823 825 668 | 1,852.44 |
| A09061 | 147 | 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 | 3,199.20 |
| A09062 | 165 465 | 510 518 520 522 768 769 770 771 773 777 778 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 793 794 795 796 797 798 799 | 1,397.38 |
| A09063 | 369 | 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 150 864 | 1,329.99 |

| | | | |
|--------|--|---|--------------------------|
| | 769 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 250 301 302 303 304 305 310 311 312 313 314 315 316 317 318 | |
| A09064 | 067 165 167 267 565 | 027 116 117 118 120 144 145 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 614 619 620 621 622 623 625 651 652 653 713 715 716 717 718 719 720 721 722 723 725 726 727 728 857 498 499 500 511 512 513 011 012 013 014 015 016 025 026 028 071 072 078 253 254 255 285 491 493 494 495 658 723 806 918 946 952 953 954 955 956 299 324 325 326 327 328 010 | 2,147.85 |
| A09065 | 165 265 365 465 565 765 | 360 372 477 557 558 560 561 562 578 069 070 217 218 219 221 223 256 270 271 280 305 306 307 330 360 361 441 447 448 451 501 551 622 770 771 772 773 774 775 776 823 141 142 901 295 296 405 429 436 438 439 440 441 445 452 457 552 553 554 953 954 955 957 959 960 961 962 963 964 965 967 968 969 970 972 973 974 976 977 006 007 008 116 191 212 213 216 217 218 219 227 230 259 260 261 262 263 264 265 267 268 269 272 273 275 276 279 280 281 282 283 294 297 298 299 300 301 302 303 304 306 308 309 315 324 325 326 327 328 346 347 349 350 351 355 356 357 359 362 363 367 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 450 451 464 467 526 527 528 556 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 727 728 729 730 731 732 733 734 735 737 738 739 740 741 742 809 866 913 914 916 919 920 921 924 925 971 974 975 976 978 979 007 015 016 017 018 019 020 021 022 024 183 314 363 371 510 | 1,194.89 1,194.89 |
| A09066 | 165 265 465 565 765 | 091 405 406 780 781 002 004 005 006 007 008 009 010 011 012 015 016 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 043 044 045 046 048 049 050 051 052 053 054 055 056 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 075 130 131 134 135 673 009 010 086 | 1,738.92 |
| A09067 | 469 | 699 700 701 702 703 | 1,670.47 |
| A09068 | 069 269 369 | 004 948 949 018 019 020 023 024 027 028 030 031 037 040 041 042 043 044 045 046 047 048 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 | 1,541.90 |

| | | | |
|--------|--------------------------|--|----------|
| | 569 | 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 635 636 640 641 642 644 645 646 671 672 675 676 678 679 680 681 682 683 684 685 686 688 701 905 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 942 945 946 948 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 973 974 975 976 977 978 979 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 994 995 997 054 435 943 | |
| A09069 | 042 | 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 156 157 249 250 258 259 260 261 262 263 264 265 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 297 298 299 300 301 302 303 305 313 320 322 323 324 344 345 348 367 368 369 370 371 373 374 375 377 | 2,650.95 |
| A09070 | 265 765 | 395 396 397 398 399 157 | 779.16 |
| A09071 | 067 167 | 779 780 781 051 052 053 054 055 056 057 060 061 062 063 064 069 070 073 074 075 101 102 104 105 106 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 120 121 122 123 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 669 670 671 950 995 | 1,802.81 |
| A09072 | 047 147 | 068 070 072 138 615 616 617 618 620 622 623 624 625 626 627 628 629 916 628 | 2,806.80 |
| A09073 | 369 | 522 523 524 525 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 557 | 1,574.39 |
| A09074 | 047 147 | 362 363 364 365 390 391 392 393 394 472 474 661 679 740 769 774 195 271 272 274 275 466 467 660 670 965 | 2,085.93 |
| A09075 | 069 165 269 569 | 384 385 400 401 402 403 404 405 407 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 446 447 448 449 450 457 458 459 460 461 462 463 470 471 472 473 475 476 477 478 479 480 481 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 535 536 537 538 539 540 544 545 546 547 548 663 664 989 990 025 013 014 015 691 692 693 694 695 714 715 716 814 | 1,830.51 |
| A09076 | 265 365 565 | 499 500 922 925 926 927 928 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 944 945 946 948 949 950 972 159 813 815 832 833 834 835 847 870 932 933 934 935 963 | 829.50 |

| | | | |
|--------|---|--|----------|
| | 765 | 861 | |
| A09077 | 165 265 365 465 565 765 | 848 849 850 860 862 816 929 930 931 951 952 967 968 373 458 803 804 805 806 836 837 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 950 952 953 251 252 253 372 | 878.49 |
| A09078 | 269 469 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 021 022 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 315 607 608 609 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 627 628 630 631 632 633 635 636 637 638 639 640 641 645 658 659 665 704 705 | 1,923.45 |
| A09079 | 167 | 058 059 079 349 350 375 376 994 | 2,094.96 |
| A09080 | 342 | 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 326 | 2,780.80 |
| A09081 | 065 165 | 571 572 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 834 887 | 1,489.69 |
| A09082 | 369 | 526 527 528 529 530 531 532 533 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 | 1,311.92 |
| A09083 | 165 265 267 365 465 565 765 | 011 586 587 588 589 591 594 595 596 740 741 744 745 746 747 748 752 753 754 755 768 769 770 085 142 143 144 145 146 147 149 150 151 152 153 220 265 266 267 445 446 453 538 590 591 592 593 594 595 993 995 602 025 037 046 049 050 051 052 055 061 062 065 076 077 078 079 080 081 082 083 084 086 088 160 161 162 181 182 183 184 522 523 524 526 527 528 529 531 532 651 652 654 826 827 828 829 830 831 832 850 851 852 890 894 895 896 421 423 994 004 009 015 018 019 021 026 028 029 032 033 040 049 071 072 074 075 076 077 078 079 081 082 083 084 086 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 105 106 109 110 117 118 119 120 121 130 131 133 134 154 167 168 171 173 174 175 176 177 178 179 180 182 185 192 199 200 201 203 205 207 208 209 211 214 215 220 221 222 228 229 258 277 310 311 364 365 409 410 413 414 417 418 419 422 429 430 432 433 434 436 438 439 440 441 442 443 448 449 557 769 867 868 880 881 882 886 012 013 014 059 098 099 100 101 115 116 118 120 121 122 129 130 131 132 134 135 136 137 139 140 141 142 143 144 197 306 360 361 362 410 470 519 520 | 909.34 |
| A09084 | 165 269 365 | 633 890 891 892 893 025 026 625 | 1,815.03 |

| | | | |
|--------|---|--|----------|
| | 369 569 765 | 169 980 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 | |
| A09085 | 569 | 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 400 401 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 613 614 | 1,701.51 |
| A09086 | 165 265 365 565 765 | 028 030 060 061 062 100 107 316 355 379 431 490 515 524 541 543 544 545 546 547 548 549 550 551 554 555 556 563 564 577 584 585 590 597 622 624 627 628 638 691 695 702 705 714 716 736 737 738 739 742 743 750 766 773 774 775 776 777 783 797 799 800 801 803 804 805 821 827 828 829 830 832 833 835 837 843 844 845 846 866 867 869 870 871 872 873 874 875 876 877 879 910 945 946 947 342 410 411 412 413 414 425 522 523 524 819 001 002 003 004 005 006 007 060 063 064 066 067 068 085 087 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 200 280 281 282 283 284 285 286 287 288 290 291 293 297 298 315 324 325 326 327 328 525 618 619 620 621 653 774 775 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 801 869 893 898 949 950 906 158 159 160 161 173 174 175 176 177 248 250 501 502 513 514 515 516 521 522 619 620 | 680.94 |
| A09087 | 165 265 765 | 863 864 865 817 254 255 256 257 258 | 639.84 |
| A09088 | 365 | 689 | 3,019.30 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO

POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: MAGDALENA CONTRERAS

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|------------|--|----------------------------------|
| A10001 | 055 155 | 146 739 744 746 071 072 105 106 107 108 109 116 117 119 120 121 122 123 124 126 127 129 131 132 133 134 142 145 314 315 327 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 457 458 459 460 461 462 463 464 465 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 483 484 485 486 488 489 490 492 493 495 508 535 537 541 542 543 546 548 549 552 565 566 590 591 621 658 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 722 726 728 731 734 737 738 739 740 741 742 743 744 745 747 748 749 750 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 777 778 780 790 797 856 888 | 1,177.67 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| | 755 | 038 148 163 198 203 207 211 222 232 | |
| A10002 | 055 | 240 241 242 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 333 334 335 336 337 338 339 340 343 418 | 2,211.28 |
| A10003 | 055 | 002 003 004 005 006 008 009 010 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 107 125 429 430 431 432 433 434 435 436 437 439 443 444 447 448 449 450 452 459 461 462 463 472 473 477 479 503 504 505 581 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 708 709 720 721 772 773 155 003 004 005 034 035 074 075 076 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 095 194 196 261 497 567 775 776 986 | 1,812.19 |
| A10004 | 575 | 636 637 638 639 640 641 642 643 | 2,481.53 |
| A10005 | 155 | 397 596 598 599 804 805 806 807 808 810 811 812 814 889 | 823.99 |
| | 755 | 145 153 | |
| A10006 | 155 | 336 366 367 368 538 700 701 | 825.30 |
| A10007 | 055 | 050 051 059 061 063 065 607 609 613 615 616 617 620 621 622 623 625 626 654 676 677 678 679 680 681 682 683 684 902 903 | 2,937.02 |
| | 155 | 015 018 019 033 092 338 354 695 | |
| A10008 | 055 | 632 751 752 753 754 755 756 757 760 761 771 | 974.45 |
| | 155 | 110 136 137 138 139 140 141 143 144 146 147 149 150 152 154 155 156 171 173 250 301 333 334 335 352 353 482 528 622 624 626 627 629 631 649 665 666 667 685 732 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 | |
| | 755 | 970 971 972 973 974 975 210 | |
| A10009 | 055 | 217 282 286 287 | 3,916.90 |
| | 075 | 194 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 218 219 220 221 222 225 | |
| | 375 | 226 227 228 229 230 231 283 284 285 496 016 030 | |
| A10010 | 055 | 445 466 468 469 470 474 475 481 482 710 | 1,147.56 |
| | 155 | 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 073 118 234 255 256 257 262 317 386 390 391 392 551 553 554 555 556 557 568 592 593 594 595 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 620 623 664 723 724 725 764 772 773 785 786 834 835 836 852 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 893 898 899 | |
| | 755 | 039 040 045 049 050 052 055 056 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 104 157 158 160 197 214 215 220 557 766 | |
| A10011 | 155 | 358 359 360 361 362 363 364 365 510 511 512 515 516 517 518 519 520 521 | 960.23 |
| | 755 | 522 523 524 530 024 164 165 169 170 171 181 188 193 | |
| A10012 | 055 | 019 049 075 243 244 245 247 248 249 250 251 252 253 254 255 283 284 342 | 2,016.09 |
| | 755 | 344 345 377 392 393 394 395 396 410 411 412 413 414 441 762 763 765 766 177 189 192 | |
| A10013 | 155 | 125 135 236 310 311 312 313 340 341 342 343 344 345 346 350 351 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 396 398 399 454 455 456 466 499 525 526 527 531 532 534 539 545 559 563 564 586 616 628 630 632 633 634 661 663 683 684 774 | 892.69 |
| A10014 | 055 | 566 568 569 570 571 | 1,488.66 |
| A10015 | 755 | 029 030 031 032 033 034 048 151 | 809.58 |
| A10016 | 055 | 043 044 045 101 102 103 104 105 116 119 129 451 453 454 455 495 | 2,677.30 |
| | 155 | 010 022 264 | |
| A10017 | 055 | 629 630 631 | 1,189.79 |
| | 155 | 157 158 161 162 163 164 170 174 175 176 177 178 223 224 225 226 227 228 232 233 235 237 239 300 328 329 337 339 533 675 677 679 680 681 682 690 691 692 693 | |

| | | | |
|--------|--|--|----------|
| A10018 | 055 155 755 | 072 073 402 587 588 591 592 593 594 595 596 598 599 600 602 603 606 608 611 612 614 639 640 642 643 644 645 647 648 649 650 651 652 653 685 687 689 692 695 696 707 770 014 021 032 090 091 093 094 183 185 505 560 561 562 694 204 | 2,842.70 |
| A10019 | 155 755 | 617 618 619 688 837 844 845 846 847 848 849 850 851 853 854 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 166 167 168 173 179 180 | 1,013.80 |
| A10020 | 155 | 077 112 128 201 202 203 204 205 206 207 210 212 213 214 215 216 217 220 221 222 229 230 231 241 242 243 244 245 268 642 643 644 645 646 647 955 982 | 1,047.31 |
| A10021 | 055 155 755 | 074 341 352 355 356 365 367 369 370 374 375 376 378 379 380 381 383 384 385 386 388 389 391 397 398 401 407 408 409 442 457 460 501 572 582 584 724 725 900 290 291 292 558 573 574 190 | 1,733.60 |
| A10022 | 055 075 155 755 | 113 114 115 117 118 122 216 218 233 234 235 236 239 273 274 275 276 277 278 279 280 281 421 711 712 716 717 718 232 422 423 025 026 027 028 029 030 031 325 218 219 | 2,643.58 |
| A10023 | 055 075 375 | 121 214 215 498 546 547 548 174 178 179 180 181 182 183 184 186 187 188 189 190 191 192 193 195 196 198 199 200 212 213 240 506 507 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 522 523 524 525 526 527 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 549 550 551 552 553 554 997 998 001 002 031 | 4,625.61 |
| A10024 | 055 075 155 375 475 575 | 123 074 075 076 077 078 079 080 081 082 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 125 127 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 175 176 239 424 425 426 499 500 584 655 656 657 658 995 011 006 007 008 009 609 610 611 622 623 648 635 653 655 | 4,856.17 |
| A10025 | 155 | 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 536 641 652 653 654 655 656 657 659 660 662 668 669 672 781 782 783 787 791 792 794 795 | 1,248.43 |
| A10026 | 155 | 102 103 104 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 828 829 830 831 840 841 891 892 | 800.41 |
| A10027 | 475 575 | 608 651 | 2,824.09 |
| A10028 | 155 755 780 | 355 356 571 001 004 013 026 028 075 076 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 097 098 099 100 126 127 128 129 186 187 191 194 195 196 223 224 225 226 227 228 229 231 770 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 100 | 200.00 |
| A10029 | 155 755 | 809 815 074 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 130 131 132 133 134 135 136 | 103.49 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| | 780 | 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 | |
| A10030 | 055 | 267 268 269 270 271 272 285 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 415 417 419 420 438 440 489 490 491 497 017 275 230 | 2,608.33 |
| A10031 | 055 755 | 347 348 349 358 359 360 361 362 199 | 2,000.37 |
| A10032 | 055 155 755 | 011 013 015 016 017 018 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 109 110 112 464 465 467 659 660 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 098 199 200 322 323 324 326 513 569 570 071 072 149 150 159 161 | 2,077.67 |
| A10033 | 755 | 006 | 1,011.32 |
| A10034 | 755 | 003 005 | 210.91 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: MIGUEL HIDALGO****TABLA A**

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|------------|---|----------------------------------|
| A11001 | 033 | 198 230 231 243 244 245 246 | 2,462.30 |
| A11002 | 328 | 001 002 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 158 159 160 163 165 169 170 172 173 174 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 281 356 | 3,673.92 |
| A11003 | 028 528 | 095 097 098 100 101 104 105 106 107 110 120 001 | 4,749.78 |
| A11004 | 028 035 | 080 081 082 102 108 109 112 113 115 116 117 118 295 296 334 355 414 546 | 7,243.35 |
| A11005 | 031 | 014 028 029 030 032 033 034 035 036 037 038 039 041 042 045 046 047 048 049 050 051 054 055 056 060 062 063 065 067 068 069 070 071 072 073 076 077 078 079 080 081 083 084 085 087 089 090 093 094 095 096 097 098 099 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 113 114 115 117 120 122 123 124 125 126 127 128 129 131 132 134 135 136 137 138 139 140 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 155 156 157 158 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 219 220 221 223 224 225 226 227 228 232 233 234 235 237 240 241 245 246 247 249 250 252 254 257 259 260 261 | 2,251.25 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|-----------|
| | 032 | 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 076 077 078 079 080 081 082 084 085 086 087 088 089 091 092 093 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 137 140 141 149 150 169 170 171 172 173 174 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 209 210 211 212 214 215 216 217 220 221 222 230 233 249 260 275 290 323 324 | |
| A11006 | 030 | 075 076 077 078 079 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 153 154 235 237 238 239 240 241 249 250 251 252 253 254 255 256 257 273 277 281 283 | 2,711.58 |
| A11007 | 031 | 057 058 133 141 160 161 162 163 164 177 190 191 192 218 222 230 231 236 238 239 263 | 2,420.90 |
| A11008 | 032 | 005 145 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 218 264 286 289 | 1,807.29 |
| A11009 | 028 029 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 167 215 216 217 | 7,056.30 |
| A11010 | 031 033 | 121 008 014 015 020 021 022 023 159 160 190 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 242 251 252 262 263 | 3,213.55 |
| A11011 | 029 030 031 | 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 022 023 025 026 028 047 086 219 240 241 242 053 054 058 059 061 062 063 064 151 152 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 199 200 201 202 203 204 205 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 236 243 244 245 246 258 259 260 261 262 278 300 052 053 | 2,848.37 |
| A11012 | 029 | 165 166 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 237 | 13,858.47 |
| A11013 | 035 | 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 515 516 517 521 522 542 | 5,672.13 |
| A11014 | 029 | 085 087 089 090 091 126 127 128 129 130 131 132 133 134 | 10,362.90 |
| A11015 | 029 | 092 094 095 096 097 098 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 181 182 183 211 212 221 222 235 236 | 11,277.18 |
| A11016 | 028 033 | 140 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 157 158 161 | 11,567.43 |
| A11017 | 033 | 213 214 215 216 217 232 233 234 235 236 238 239 240 241 247 248 249 255 257 258 | 9,900.75 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| A11018 | 428 | 043 046 049 050 053 054 057 058 059 060 061 062 063 064 065 067 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 126 127 128 129 130 132 133 135 136 137 154 155 259 270 318 319 320 321 322 327 328 329 330 331 376 377 381 382 390 402 403 404 410 | 4,636.26 |
| A11019 | 029 033 | 001 002 017 018 019 020 021 099 100 101 102 103 104 105 106 214 001 002 004 005 006 007 009 010 011 012 013 016 017 018 025 164 165 166 191 254 | 8,000.00 |
| A11020 | 032 034 | 133 003 077 | 3,135.99 |
| A11021 | 032 | 012 013 204 205 206 207 208 225 263 | 2,805.71 |
| A11022 | 033 | 027 028 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 142 179 180 181 182 183 184 185 188 189 196 | 4,348.59 |
| A11023 | 032 033 034 | 111 112 113 114 115 117 119 120 121 122 123 124 125 153 156 161 165 166 250 251 252 253 280 281 282 283 284 285 291 187 259 002 073 | 4,294.41 |
| A11024 | 035 | 238 297 333 335 336 337 338 348 349 362 363 364 365 396 397 398 399 400 409 537 600 | 6,068.16 |
| A11025 | 034 035 | 034 068 069 074 080 001 002 003 004 005 006 007 019 030 033 035 038 039 042 198 199 200 201 202 203 212 213 214 215 217 218 237 254 277 306 320 325 339 340 356 357 358 359 360 361 366 402 403 405 406 413 561 | 8,417.25 |
| A11026 | 035 | 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 528 539 557 | 5,407.68 |
| A11027 | 035 | 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 031 032 037 046 047 048 049 050 051 052 053 054 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 134 135 136 171 172 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 204 205 206 207 208 209 210 211 216 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 240 241 242 243 244 245 246 247 248 255 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 275 278 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 298 299 300 301 302 303 304 305 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 326 327 328 329 342 343 344 345 346 347 407 408 412 415 532 535 536 541 551 552 | 8,103.78 |
| A11028 | 034 | 021 022 023 025 | 3,500.00 |
| A11029 | 035 | 130 131 132 133 137 138 139 144 145 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 173 249 250 251 252 253 256 257 258 259 260 261 281 322 323 324 331 | 8,600.43 |
| A11030 | 034 | 026 027 028 029 030 | 3,882.90 |
| A11031 | 028 035 | 091 092 099 099 100 101 102 103 104 146 | 6,591.90 |
| A11032 | 033 | 074 197 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 256 | 8,967.90 |
| A11033 | 033 | 026 029 030 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 | 9,622.11 |
| A11034 | 328 | 066 067 068 069 070 071 072 073 076 077 078 079 080 110 111 112 113 114 115 353 369 370 | 2,693.52 |
| A11035 | 032 | 110 134 | 1,911.78 |

| | | | |
|--------|-----|---|-----------|
| A11036 | 033 | 155 156 192 193 194 195 237 | 10,888.50 |
| A11037 | 030 | 015 024 027 028 029 030 031 032 033 034 035 037 038 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 055 056 057 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 234 266 267 268 276 | 3,006.99 |
| A11038 | 035 | 233 350 351 352 353 354 533 534 538 540 553 | 8,390.16 |
| A11039 | 034 | 031 032 033 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 071 072 075 078 079 | 2,861.66 |
| A11040 | 034 | 005 006 007 008 009 010 011 013 014 015 016 018 019 020 | 2,596.77 |
| A11041 | 032 | 095 096 135 234 | 2,338.97 |
| A11042 | 028 | 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 065 066 067 068 069 071 072 073 074 075 076 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 156 339 | 3,968.45 |
| A11043 | 034 | 004 | 2,888.31 |
| A11044 | 030 | 131 269 270 271 272 274 | 3,083.10 |
| A11045 | 030 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 013 014 016 017 018 020 021 022 023 025 036 039 040 247 248 263 264 275 | 2,788.98 |
| | 031 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 016 017 018 019 020 | |
| | 032 | 021 023 024 025 026 027 154 244 002 003 004 006 007 008 018 019 020 023 024 152 | |
| A11046 | 328 | 063 119 120 124 127 128 130 152 153 215 332 333 334 335 336 337 355 357 | 3,116.27 |
| | 428 | 042 085 086 087 088 089 090 091 092 095 096 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 181 268 269 391 | |
| A11047 | 032 | 231 267 273 274 321 322 | 1,600.00 |
| A11048 | 032 | 014 015 016 017 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 067 068 069 070 071 072 073 074 075 | 3,756.48 |
| A11049 | 029 | 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 048 049 050 051 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 065 234 | 5,810.16 |
| A11050 | 332 | 242 546 | 2,013.69 |
| A11051 | 032 | 143 | 2,916.69 |
| A11052 | 028 | 019 070 083 085 086 087 088 090 093 094 103 119 | 7,532.31 |
| | 528 | 002 003 | |
| A11053 | 028 | 089 | 10,567.68 |
| | 035 | 044 045 055 056 057 061 063 064 066 067 068 069 094 095 096 097 098 105 106 140 141 142 276 279 | |
| A11054 | 035 | 483 | 7,952.85 |
| A11055 | 328 | 019 020 022 023 024 025 026 027 028 029 030 032 033 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 064 065 074 129 204 205 206 207 208 209 211 217 | 2,350.00 |

**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO
POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: MILPA ALTA**

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m² |
|----------------------|------------------------------|--|--|
| A12001 | 051 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 079 080 081 082 083 084 086 202 203 402 403 404 405 406 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 458 486 487 492 494 495 496 497 500 501 502 551 552 630 631 704 705 706 707 708 709 711 714 716 717 719 720 721 736 764 509 165 201 222 277 | 1,180.22 |
| A12002 | 051 | 087 091 092 093 094 096 097 103 104 105 108 109 110 111 112 113 114 118 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 157 158 159 373 379 380 382 383 384 389 461 462 463 464 465 466 467 468 470 471 472 473 474 476 480 481 482 483 484 486 620 621 622 623 751 752 753 754 755 757 758 772 773 782 038 263 264 | 679.10 |
| A12003 | 051 | 077 095 099 100 101 102 115 116 119 152 153 160 161 162 163 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 243 287 288 289 290 291 292 294 295 602 604 645 646 647 648 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 682 683 684 685 686 725 727 728 729 730 731 732 737 738 739 740 741 742 743 770 790 806 808 181 243 | 1,074.82 |
| A12004 | 051 | 154 155 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 240 241 242 246 247 248 249 250 252 253 254 256 257 258 259 260 261 262 263 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275 276 277 280 281 282 283 284 285 286 509 510 511 512 521 523 524 525 527 528 529 530 531 600 601 626 627 628 629 775 776 777 778 779 780 781 785 786 787 788 789 802 803 804 809 | 784.51 |
| A12005 | 051 090 251 290 | 637 638 639 641 642 643 723 020 021 022 023 025 026 027 028 061 062 063 064 065 067 068 069 071 072 073 074 077 078 079 080 081 082 100 101 102 103 104 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 122 123 155 233 236 237 238 239 240 241 243 244 245 259 394 420 500 501 503 504 505 500 | 737.86 |

| | | | |
|--------|--|---|--------|
| | 790 | 124 304 305 501 502 | |
| A12006 | 051 751 | 327 329 330 331 332 333 334 335 336 337 339 625 784 074 454 | 494.21 |
| A12007 | 090 | 248 370 371 372 373 374 375 376 378 379 386 387 388 390 391 393 397 | 399.17 |
| A12008 | 051 | 340 341 342 343 344 345 346 347 348 350 351 352 354 355 356 357 358 359 360 361 362 364 532 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 746 747 | 654.80 |
| A12009 | 090 | 118 119 120 121 152 206 208 210 211 214 261 262 263 264 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 343 354 355 361 362 363 382 383 384 385 045 047 050 051 053 054 055 056 059 295 296 297 299 313 331 | 468.29 |
| A12010 | 051 090 | 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 409 410 411 412 413 414 624 625 | 502.85 |
| A12011 | 051 751 | 298 300 301 302 303 305 306 307 308 309 310 311 313 315 316 317 319 320 321 322 323 324 326 391 393 394 396 632 633 634 635 722 766 767 807 134 140 | 468.29 |
| A12012 | 051 090 251 751 786 787 | 117 325 328 338 365 385 395 479 485 490 493 522 608 609 610 624 636 640 644 735 765 768 783 801 852 075 083 151 153 154 156 158 201 202 203 205 212 215 216 217 218 220 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 246 247 249 250 252 253 254 255 256 257 258 260 265 288 380 396 405 406 407 408 580 581 582 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 626 627 628 629 630 631 632 506 001 002 003 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 061 062 063 065 067 068 069 070 071 072 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 086 087 088 089 090 092 093 094 095 096 098 099 100 101 102 105 106 107 108 109 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 129 130 131 132 133 136 137 138 139 141 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 166 167 168 169 170 172 173 174 175 176 177 179 180 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 202 203 204 205 206 207 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 223 224 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 238 239 240 241 242 252 253 254 255 256 259 260 261 265 270 274 275 276 278 279 301 411 412 413 414 415 416 450 451 453 455 456 457 459 461 462 463 464 465 467 469 470 472 473 474 476 480 481 482 601 602 603 604 605 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 | 220.68 |

| | | | |
|--------|-----|--|--------|
| | 788 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 055 056 057 058 | |
| A12012 | 789 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 001 002 004 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 027 031 032 033 034 035 038 039 040 041 042 043 044 046 048 060 061 063 064 065 066 068 069 080 081 083 085 086 087 092 102 103 105 106 107 108 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 125 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 285 286 287 289 290 291 292 293 294 298 300 301 302 321 | 220.68 |
| A12013 | 051 | 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 599 | 767.23 |
| A12014 | 051 | 554 555 556 | 214.27 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: TLAHUAC****TABLA A**

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|-------------------|---|----------------------------------|
| A13001 | 057 157 757 | 492 494 495 813 814 815 828 829 830 831 888 889 891 675 | 1,123.28 |
| A13002 | 157 757 | 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 075 076 077 078 079 080 081 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 101 102 103 104 105 106 107 108 859 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 884 890 920 166 167 | 936.40 |
| A13003 | 057 757 | 436 437 448 687 688 689 690 691 692 696 049 066 125 126 127 128 130 131 156 157 158 185 186 187 191 192 217 218 301 310 324 325 326 327 | 1,288.10 |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A13004 | 057 | 254 255 256 257 258 259 261 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 300 301 302 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 349 355 356 357 358 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 383 385 386 388 390 391 393 395 396 403 404 405 416 417 419 420 421 422 423 424 493 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 554 557 559 560 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 578 579 582 583 584 585 586 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 609 610 611 612 613 614 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 693 694 695 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 754 763 764 812 816 820 821 822 823 824 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 864 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 364 365 366 436 | 1,182.56 |
| A13004 | 070 | 234 235 236 237 238 239 240 241 242 244 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 500 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 550 779 780 820 821 822 825 826 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 861 869 882 886 887 894 900 901 902 903 906 907 908 909 910 911 912 914 916 917 918 925 927 928 929 930 931 941 942 943 960 961 963 965 966 967 969 979 980 981 982 983 984 985 986 008 021 023 024 025 026 027 028 032 033 036 047 072 241 256 257 258 259 329 330 331 433 | 1,182.56 |
| A13005 | 070 | 101 102 103 104 106 107 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 267 268 369 423 426 427 437 439 440 441 442 443 018 437 438 | 842.08 |
| | 770 | | |

| | | | |
|--------|-----|--|----------|
| A13006 | 057 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 062 063 064 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 078 079 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 111 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 173 174 175 176 177 178 179 180 181 184 185 186 187 188 189 190 191 193 194 195 196 197 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 214 215 228 229 230 231 232 350 353 425 426 428 429 430 431 456 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 996 997 030 031 032 033 054 055 526 534 535 551 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 697 698 699 700 701 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 719 720 723 775 796 839 840 841 842 843 845 846 849 851 853 854 990 991 992 056 057 058 059 060 061 062 067 198 199 200 201 202 203 207 208 209 210 211 219 220 221 222 248 249 250 251 260 261 262 263 265 280 317 | 1,444.00 |
| A13007 | 770 | 403 | 360.24 |
| A13008 | 070 | 240 241 242 243 245 246 247 248 249 250 251 252 255 256 257 258 259 260 261 262 444 445 447 770 426 427 429 | 468.16 |
| A13009 | 057 | 106 107 108 109 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 359 481 482 484 488 489 | 1,393.84 |
| | 157 | 225 245 246 247 248 346 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 501 502 503 504 505 506 507 508 197 | |
| A13010 | 057 | 453 454 462 465 157 202 203 204 205 206 207 232 770 771 757 206 | 1,030.20 |
| A13011 | 070 | 001 002 003 004 005 006 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 061 062 063 064 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 095 096 097 098 099 100 186 190 191 214 234 235 305 306 318 320 321 322 323 325 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 406 407 410 411 414 428 429 430 432 448 451 452 453 455 456 457 458 459 460 461 462 465 467 468 469 471 472 473 477 480 481 482 483 505 551 553 558 559 560 561 564 565 770 | 1,141.52 |

| | | | |
|--------|------------------------------|---|----------|
| | 770 | 048 049 063 067 068 069 104 106 135 136 138 406 407 408 409 410 414 418 419 420 444 449 | |
| A13012 | 057 157 757 | 452 460 461 463 464 475 478 231 233 531 204 | 1,298.08 |
| A13013 | 057 157 757 | 218 219 435 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 943 944 945 946 947 948 950 954 955 958 959 962 963 965 966 967 968 764 765 766 767 768 769 776 777 778 800 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 816 817 850 856 857 858 864 865 866 867 122 224 225 226 227 228 254 | 1,302.64 |
| A13014 | 057 157 | 471 479 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 | 1,425.76 |
| A13015 | 057 157 757 | 387 392 394 433 434 485 486 487 847 848 852 243 244 245 246 | 1,249.44 |
| A13016 | 057 157 757 | 220 221 222 223 224 225 226 227 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 247 248 249 250 251 252 253 260 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 293 294 295 303 346 347 348 354 382 384 397 398 399 400 401 402 411 412 415 418 740 741 753 755 756 757 758 759 760 761 762 803 804 805 806 807 808 826 827 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 774 860 976 987 988 084 086 087 161 162 164 232 233 236 237 238 239 240 253 676 | 1,149.12 |
| A13017 | 057 157 757 | 407 441 446 447 449 450 455 457 459 467 468 469 470 472 473 476 686 953 209 229 230 169 184 194 195 196 205 212 213 214 215 | 1,355.84 |
| A13018 | 157 | 098 100 109 110 111 | 767.60 |
| A13019 | 070 | 060 570 | 863.36 |
| A13020 | 770 | 070 071 | 807.12 |
| A13021 | 070 157 757 770 | 254 358 359 360 361 362 552 053 056 724 922 923 007 074 076 077 078 079 080 081 082 083 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 118 119 120 121 129 132 140 141 142 143 144 145 146 147 148 159 160 163 165 168 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 229 230 231 235 242 271 273 311 312 313 314 315 001 002 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 023 024 025 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 046 047 050 051 052 053 054 055 080 081 082 083 084 085 088 089 091 092 094 095 097 098 100 101 102 103 105 108 109 113 114 115 116 117 119 120 121 129 139 140 141 142 145 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 401 402 410 411 412 413 421 422 424 425 431 432 439 440 441 442 443 | 718.00 |
| A13022 | 070 770 | 236 554 555 556 557 563 566 567 571 572 059 065 404 416 417 436 | 760.00 |
| A13024 | 157 | 094 095 096 097 099 112 896 | 892.24 |
| A13025 | 757 | 053 054 055 | 817.76 |

| | | | |
|--------|------------|---|----------|
| A13026 | 157 | 243 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 855 037 038 039 041 042 043 044 045 046 048 050 051 052 063 064 065 068 069 070 071 151 152 153 154 155 223 255 302 303 304 305 306 307 308 309 361 | 946.82 |
| A13027 | 070 770 | 466 026 058 060 061 062 064 066 072 073 074 075 076 077 078 132 133 134 137 143 144 152 456 | 110.96 |
| A13028 | 070 770 | 206 207 208 209 210 211 212 228 229 230 231 232 153 154 155 156 158 159 160 161 162 405 415 447 448 | 450.00 |
| A13029 | 757 | 440 441 442 455 456 | 83.60 |
| A13030 | 757 | 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 454 457 461 508 | 908.96 |
| A13031 | 757 | 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 | 1,106.56 |
| A13032 | 070 | 194 195 196 197 198 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 233 237 238 239 | 782.80 |
| A13033 | 757 | 458 459 460 | 83.60 |
| A13034 | 070 | 093 094 324 400 401 402 403 404 405 408 409 | 805.20 |
| A13035 | 070 770 | 333 163 | 741.76 |
| A13036 | 070 | 334 335 336 337 338 339 340 341 | 863.36 |
| A13037 | 070 | 342 343 344 345 346 347 | 863.36 |
| A13038 | 070 | 193 | 86.64 |
| A13039 | 757 | 277 | 1,222.08 |

**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO
POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: TLALPAN**

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|------------|---|----------------------------------|
| A14001 | 474 | 651 652 653 | 7,446.00 |
| A14002 | 474 574 | 026 027 028 029 030 031 210 211 219 221 224 225 226 227 228 229 232 233 234 235 236 240 242 635 464 465 466 467 469 470 471 475 477 478 479 480 481 483 484 485 486 487 488 489 535 536 537 720 721 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 782 783 784 785 786 787 789 791 792 793 794 795 796 797 798 800 801 802 803 804 805 807 808 809 812 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 849 850 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 894 895 896 897 898 906 907 908 909 910 911 912 | 992.72 |

| | | | |
|--------|--------------------------|--|----------|
| A14003 | 053 153 | 282 283 284 285 286 411 412 413 414 415 416 417 419 434 435 436 437 438 439 443 444 445 446 449 104 105 106 107 108 109 110 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 152 153 154 515 516 517 518 519 520 521 522 523 550 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 914 | 2,744.50 |
| A14004 | 374 474 | 221 208 209 213 214 215 216 239 364 365 366 367 368 369 370 371 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 417 418 419 421 422 433 501 502 505 506 507 508 573 574 575 576 701 703 704 706 707 708 | 1,778.46 |
| A14005 | 373 | 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 | 3,017.77 |
| A14006 | 073 373 | 035 036 075 076 077 078 080 081 082 083 084 085 087 088 093 094 095 202 211 279 450 661 662 681 682 683 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 300 301 493 548 549 726 727 729 730 731 732 733 739 740 | 3,113.67 |
| A14007 | 073 153 | 880 881 891 892 893 894 895 896 898 899 631 632 679 925 927 | 4,263.88 |
| A14008 | 073 373 | 684 687 688 703 705 713 930 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 974 975 976 977 978 979 980 981 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 312 545 | 3,132.38 |
| A14009 | 053 153 | 089 090 122 123 124 378 705 800 834 835 836 977 978 | 2,269.10 |
| A14010 | 474 574 | 073 074 078 643 644 648 650 239 | 3,800.00 |
| A14011 | 074 574 | 105 106 107 108 109 110 111 216 218 219 220 222 223 224 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 238 290 291 292 293 294 295 296 301 304 306 307 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 939 940 941 942 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 799 810 811 824 845 846 847 848 851 852 853 854 855 856 857 858 861 862 863 864 865 867 868 869 870 871 | 949.50 |
| A14012 | 053 253 | 114 138 139 140 142 143 704 792 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 494 495 497 | 2,772.00 |
| A14013 | 053 153 253 753 | 718 551 710 711 712 713 714 715 716 717 719 723 724 726 727 728 729 731 733 734 751 752 761 496 517 551 552 592 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 643 644 645 646 647 648 649 651 653 666 667 668 669 675 676 681 720 721 722 723 724 726 727 755 842 021 250 | 1,724.03 |
| A14014 | 053 153 253 | 032 034 035 038 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 418 144 511 832 | 3,399.80 |

| | | | |
|--------|--------------------------|---|-----------|
| A14015 | 053 153 253 | 071 072 073 074 075 091 092 093 094 095 097 098 099 100 101 102 106 107 108 111 112 113 115 117 118 119 120 121 128 129 130 131 132 133 134 135 145 146 147 148 149 150 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 168 169 170 171 172 173 174 319 320 574 575 577 588 589 590 591 646 701 702 703 791 901 902 903 904 492 540 709 801 | 3,497.53 |
| A14016 | 053 153 253 | 462 463 490 491 492 620 494 329 330 | 1,610.00 |
| A14017 | 073 373 | 847 848 862 863 864 865 866 867 303 304 305 306 307 308 309 310 311 313 314 | 3,031.80 |
| A14018 | 082 781 782 | 087 088 163 164 165 180 019 020 105 052 053 054 055 056 057 058 061 | 181.40 |
| A14019 | 053 153 253 | 455 592 593 594 595 596 598 599 600 601 603 604 605 606 608 609 611 612 613 614 615 616 726 759 760 536 916 826 | 3,999.50 |
| A14020 | 053 153 253 753 | 677 041 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 218 219 221 222 586 587 588 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 676 677 680 804 807 571 828 830 041 045 | 2,765.39 |
| A14021 | 474 | 645 646 647 649 654 655 | 10,554.88 |
| A14022 | 073 | 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 692 701 702 704 708 710 711 712 | 3,713.08 |
| A14023 | 474 | 165 166 168 169 | 7,307.02 |
| A14024 | 253 | 133 134 135 432 438 555 | 1,885.94 |
| A14025 | 153 253 | 938 939 940 941 942 943 944 945 282 283 284 285 286 388 | 1,145.13 |
| A14026 | 574 | 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 708 709 710 711 712 713 715 716 717 719 722 723 | 1,031.90 |
| A14027 | 053 153 253 | 308 309 310 586 708 710 721 314 510 816 817 | 2,070.70 |
| A14028 | 053 253 | 360 607 610 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 035 040 041 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 070 071 072 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 109 110 111 112 113 382 384 385 386 395 805 892 | 1,639.90 |
| A14029 | 153 753 782 | 301 058 060 004 | 268.66 |
| A14030 | 053 153 253 | 228 229 230 231 234 290 291 333 334 336 339 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 354 355 420 421 790 433 909 910 995 996 807 | 2,151.08 |
| A14031 | 082 | 103 104 105 106 119 155 156 159 166 188 189 190 191 | 758.10 |
| A14032 | 153 253 | 662 663 842 847 848 886 888 889 890 891 935 936 937 991 125 126 127 131 132 136 153 154 155 156 157 162 163 164 165 166 167 168 | 981.63 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| | | 169 170 171 172 173 273 274 275 276 288 301 302 303 304 305 306 307 343 344 345 346 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 562 563 654 655 656 657 658 659 660 661 662 671 001 002 003 074 075 076 077 152 153 154 155 156 | |
| A14033 | 053 153 | 241 242 243 244 245 246 247 250 251 256 754 755 756 757 758 759 760 | 1,212.96 |
| A14034 | 053 | 249 252 259 260 | 997.23 |
| A14035 | 253 | 161 196 197 198 433 439 440 664 | 1,687.47 |
| A14036 | 084 784 | 013 101 102 103 104 105 106 107 125 126 003 018 021 022 025 027 028 029 030 031 033 034 040 041 043 164 165 166 | 239.54 |
| A14037 | 073 | 470 664 723 739 | 2,534.33 |
| A14038 | 073 373 | 055 056 057 058 059 060 061 072 073 152 206 207 208 209 674 677 679 680 706 501 502 503 504 505 506 507 508 509 | 2,865.70 |
| A14039 | 073 373 | 017 086 540 541 542 691 734 735 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 982 086 087 088 089 090 091 092 093 551 552 553 554 555 762 763 764 765 | 3,103.57 |
| A14040 | 253 753 | 004 005 006 037 039 042 043 044 045 046 047 048 049 062 063 115 116 118 119 120 121 122 123 124 140 142 143 144 145 146 147 148 149 151 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 235 236 237 238 239 240 241 242 243 390 431 572 893 039 042 043 093 149 150 | 1485.77 |
| A14041 | 474 | 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 018 019 021 033 034 035 | 4,223.12 |
| A14042 | 073 373 | 544 545 546 547 548 550 551 552 553 567 825 500 737 | 3,471.93 |
| A14043 | 073 | 046 047 048 049 050 051 052 053 054 090 091 092 | 3,316.90 |
| A14044 | 153 253 753 | 635 636 637 295 430 610 611 046 048 157 | 1,385.86 |
| A14045 | 073 | 826 849 850 852 853 854 855 856 857 858 | 3,012.40 |
| A14046 | 073 373 | 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 715 716 | 3,122.95 |
| A14047 | 082 774 | 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 217 218 057 100 101 102 103 104 105 106 | 502.74 |
| A14048 | 474 574 | 683 102 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 305 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 327 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 365 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 424 425 426 427 428 706 707 714 902 | 1,643.41 |
| A14049 | 053 153 | 951 952 953 607 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 | 7,368.00 |

| | | | |
|--------|--------------------------|---|----------|
| A14050 | 474 574 | 416 081 082 083 115 116 117 118 119 132 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 174 175 176 177 178 179 180 181 182 202 203 204 205 206 207 208 209 210 229 230 231 232 233 234 235 236 237 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 326 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 364 366 367 368 369 370 371 372 399 400 401 402 403 462 | 1,964.90 |
| A14051 | 053 074 | 950 297 320 321 322 419 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 461 462 463 464 | 7,778.81 |
| A14052 | 074 | 279 280 350 351 352 353 354 355 356 357 363 364 365 368 370 371 372 373 | 1,064.90 |
| A14053 | 053 073 153 253 | 047 103 104 105 151 152 153 154 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 213 216 379 576 619 738 739 764 796 797 799 824 931 012 798 882 173 525 526 915 114 | 2,796.57 |
| A14054 | 153 253 | 220 805 001 002 003 036 038 | 1,780.00 |
| A14055 | 474 774 | 583 026 029 033 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 143 | 932.10 |
| A14056 | 053 | 618 | 2,455.48 |
| A14057 | 074 574 | 083 084 085 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 037 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 552 920 | 1,846.28 |
| A14058 | 574 | 373 374 376 377 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 490 491 492 493 494 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 513 790 901 905 | 1,279.90 |
| A14059 | 474 574 | 256 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 455 456 457 458 551 | 4,124.68 |
| A14060 | 053 153 | 248 744 745 746 747 748 750 751 752 753 754 755 756 757 224 436 437 528 529 552 742 743 744 | 1,621.33 |
| A14061 | 253 753 | 373 080 081 083 084 085 087 088 091 102 117 118 119 123 134 135 137 138 732 | 662.34 |
| A14062 | 073 373 | 805 806 807 808 809 810 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 565 566 574 | 3,015.13 |
| A14063 | 053 153 253 | 236 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 311 312 313 314 316 317 318 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 335 338 460 461 580 581 582 583 584 585 587 647 648 707 709 711 712 720 780 781 782 783 784 785 786 787 788 432 905 906 907 908 556 809 | 2,458.61 |

| | | | |
|--------|------------|--|----------|
| A14064 | 474 | 201 202 203 204 205 206 207 212 222 223 230 243 244 262 263 264 265 266 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 285 286 287 288 289 290 291 292 293 310 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 489 503 504 509 568 569 570 642 | 1,780.40 |
| A14065 | 073 | 731 732 733 736 737 861 | 2,941.99 |
| A14066 | 073 373 | 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 544 608 610 611 612 613 723 724 725 | 2,763.26 |
| A14067 | 085 785 | 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 091 161 162 163 164 165 170 185 | 345.00 |
| A14068 | 074 | 101 102 103 104 112 215 641 643 644 645 646 647 648 649 650 652 653 654 655 656 893 894 895 936 937 938 | 922.00 |
| A14069 | 053 153 | 447 999 418 435 438 439 440 441 442 443 444 445 446 448 449 450 451 452 453 454 455 456 762 763 764 765 776 777 778 779 800 818 819 820 822 823 824 951 971 972 979 980 981 982 983 984 985 | 1,024.20 |
| A14070 | 074 374 | 020 023 202 203 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 700 701 702 703 704 705 706 707 709 710 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 744 745 746 747 748 750 751 752 753 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 024 | 1,191.96 |
| A14071 | 074 | 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 971 972 973 | 1,204.62 |
| A14072 | 053 153 | 742 416 892 893 894 895 896 897 898 899 919 926 928 932 933 950 956 961 962 965 966 970 | 2,000.00 |
| A14073 | 053 153 | 137 420 470 | 7,395.77 |
| A14074 | 153 253 | 509 785 786 787 788 789 790 791 792 795 796 797 505 | 569.24 |
| A14075 | 074 | 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 | 1,703.56 |
| A14076 | 474 | 241 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 571 572 627 628 629 631 632 633 634 636 637 638 639 640 641 | 1,350.00 |
| A14077 | 053 | 271 275 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 544 | 2,947.28 |
| A14078 | 073 373 | 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 690 068 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 462 530 531 532 533 534 535 542 543 | 3,274.84 |
| A14079 | 074 | 420 421 | 7,368.00 |
| A14080 | 153 253 | 749 750 379 380 389 665 | 1,778.80 |

| | | | |
|--------|--------------------------|---|----------|
| A14081 | 474 | 017 025 032 | 4,261.52 |
| A14082 | 474 | 001 020 023 024 170 172 | 3,670.60 |
| A14083 | 053 153 253 753 | 218 885 886 887 888 889 890 891 893 894 895 896 897 898 899 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 915 916 917 918 919 920 177 178 179 490 661 813 814 816 837 844 845 846 849 859 860 861 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 876 881 141 193 195 269 270 271 314 315 365 374 376 405 419 420 421 422 423 425 427 434 437 544 704 063 836 859 901 902 | 1,699.40 |
| A14084 | 073 | 028 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 | 2,326.20 |
| A14085 | 053 153 | 217 602 761 175 457 458 459 460 648 649 650 651 652 653 654 | 4,613.33 |
| A14086 | 073 373 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 013 041 042 649 652 655 657 666 667 738 780 781 782 783 784 785 786 787 795 890 986 987 567 605 606 680 756 758 775 784 802 805 | 2,750.08 |
| A14087 | 082 782 | 025 031 032 046 048 050 059 060 061 062 063 064 065 066 067 069 070 071 075 076 077 078 079 080 082 085 086 097 099 113 127 133 134 135 136 137 161 162 170 171 172 173 178 179 182 045 047 064 | 848.54 |
| A14088 | 084 784 | 005 007 008 018 019 020 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 066 068 069 070 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 083 085 086 087 089 091 092 096 099 100 112 113 133 135 154 | 892.43 |
| A14089 | 153 253 | 281 282 283 284 285 286 287 289 292 293 295 296 298 299 300 302 303 304 305 306 307 308 309 312 553 370 371 372 499 708 | 649.25 |
| A14090 | 074 774 | 225 303 711 712 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 774 775 776 993 994 002 003 014 | 948.70 |
| A14091 | 053 153 253 | 508 509 510 511 512 513 514 516 517 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 545 546 547 551 552 699 883 884 911 176 180 491 492 702 703 704 705 706 745 746 747 748 780 808 809 920 947 436 488 489 491 518 663 811 812 | 1,669.90 |
| A14092 | 053 153 | 175 176 177 178 179 180 181 182 183 188 189 190 714 715 716 717 164 541 900 | 2,900.00 |
| A14093 | 082 782 | 020 021 022 023 024 026 027 029 030 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 047 049 051 052 053 055 056 057 058 072 083 084 107 109 110 111 112 115 116 117 118 120 121 122 123 124 125 126 129 131 142 145 146 157 158 174 175 176 192 194 073 075 076 077 094 095 | 946.96 |
| A14094 | 373 | 760 761 766 | 3,260.49 |
| A14095 | 053 153 253 | 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 487 488 493 494 498 499 540 541 543 644 645 719 727 743 162 311 495 496 497 498 499 738 550 825 | 1,628.68 |
| A14096 | 153 253 | 850 851 880 882 883 887 946 139 160 174 250 251 252 253 254 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 312 375 450 451 452 545 565 | 1,177.05 |

| | | | |
|--------|---|--|----------|
| A14097 | 153 253 574 | 884 885 412 413 414 426 520 521 522 523 525 526 527 528 529 530 531 532 534 535 536 537 538 539 541 566 567 568 705 600 601 602 603 604 605 606 | 940.80 |
| A14098 | 053 073 153 253 | 018 019 020 021 022 023 025 026 027 028 029 030 031 033 036 037 039 040 041 042 043 044 045 046 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 076 077 078 079 081 082 730 740 741 794 983 984 014 015 016 729 912 913 802 803 833 | 3,408.40 |
| A14099 | 474 574 | 684 301 302 303 306 307 338 339 340 341 342 375 | 1,604.62 |
| A14100 | 074 474 | 040 041 042 043 044 045 046 047 049 058 059 060 061 062 063 064 065 066 167 | 7,368.00 |
| A14101 | 053 153 253 | 765 928 929 930 655 656 657 660 666 667 668 669 687 688 689 690 691 692 694 695 696 697 698 699 700 701 810 918 891 | 2,150.15 |
| A14102 | 153 253 | 806 575 | 3,400.00 |
| A14103 | 073 373 | 886 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 556 557 | 2,975.80 |
| A14104 | 073 373 | 685 558 559 560 561 562 563 564 568 | 2,861.50 |
| A14105 | 073 | 689 993 | 3,239.40 |
| A14106 | 073 | 038 039 040 043 044 045 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 660 | 3,026.40 |
| A14107 | 074 | 048 069 070 071 072 318 319 | 7,368.00 |
| A14108 | 753 | 044 | 1,505.56 |
| A14109 | 081 082 084 085 153 253 574 753 774 | 084 090 091 092 093 094 095 096 100 101 132 138 181 215 216 004 009 011 084 088 090 093 095 097 098 127 128 129 130 131 132 139 150 772 030 031 032 078 280 288 290 315 316 317 318 320 825 829 874 877 879 953 954 986 987 988 989 990 428 429 498 548 554 576 703 607 872 886 887 888 891 892 893 034 056 064 072 079 107 108 109 110 111 112 113 115 116 121 122 126 127 128 130 139 140 827 903 015 016 019 045 046 047 050 051 052 053 054 056 058 059 073 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 107 108 109 110 111 112 113 115 | 285.67 |
| A14109 | 781 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 036 037 038 039 040 042 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 106 | 285.67 |

| | | | |
|--------|---------------------------------|--|----------|
| | 782 | 001 002 003 005 006 007 008 009 010 012 014 016 018 020 021 022 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 046 048 049 051 065 066 074 082 085 086 091 093 096 097 098 099 100 102 103 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 121 122 123 124 125 127 130 131 132 133 135 136 200 491 492 494 496 499 500 | |
| | 783 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 037 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 193 | |
| | 784 | 007 009 010 011 012 014 015 017 023 024 026 032 035 036 037 038 042 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 058 059 060 061 062 063 064 065 067 068 069 070 071 072 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 086 092 119 120 121 128 130 132 133 134 142 151 152 153 155 156 157 158 159 160 162 171 172 173 175 176 177 | |
| | 785 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 093 094 095 096 097 098 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 168 169 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 | |
| A14110 | 073 | 555 568 569 697 | 4,093.20 |
| A14111 | 053 | 988 989 990 991 | 6,851.64 |
| A14112 | 574 | 890 | 283.29 |
| A14113 | 053 153 253 474 774 | 253 254 255 257 258 183 184 185 718 753 771 772 773 774 832 833 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 192 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 296 297 298 299 300 309 311 316 317 318 319 320 322 401 402 403 404 410 411 547 553 700 707 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 004 005 006 007 008 036 037 038 039 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 074 075 076 077 078 120 121 122 123 124 125 126 127 142 | 962.10 |
| A14114 | 153 253 474 774 | 181 182 707 708 709 720 721 722 839 840 841 215 216 396 460 474 475 476 477 478 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 679 680 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 706 890 217 218 231 258 259 260 261 448 449 450 451 452 577 578 579 580 581 025 027 028 030 034 035 138 139 140 141 | 1,225.17 |
| A14115 | 153 253 753 | 639 640 641 855 857 858 955 994 999 245 246 287 290 292 293 409 415 416 417 418 559 560 561 564 701 896 897 049 050 051 052 053 054 055 061 062 065 066 067 069 070 095 160 | 590.75 |
| A14116 | 074 | 050 051 052 053 054 055 056 057 067 068 073 074 | 7,368.00 |
| A14117 | 073 373 | 037 673 667 | 3,693.41 |

| | | | |
|--------|-------------------|---|----------|
| A14118 | 153 | 111 114 115 116 | 2,480.00 |
| A14119 | 782 | 101 126 | 73.15 |
| A14120 | 053 153 253 | 287 497 500 501 502 503 504 505 621 728 685 801 802 923 948 949 032 033 034 102 | 1,782.37 |
| A14121 | 073 | 212 | 4,096.67 |
| A14122 | 073 | 556 557 558 559 561 562 563 564 565 566 | 3,433.30 |
| A14123 | 782 | 151 152 153 154 | 61.18 |
| A14124 | 784 | 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 | 61.18 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO**POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: VENUSTIANO CARRANZA****TABLA A**

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|------------|---|----------------------------------|
| A15001 | 017 018 | 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 096 097 098 099 100 101 102 103 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 168 169 170 171 172 173 174 176 177 197 198 199 200 212 225 226 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 347 351 353 354 356 357 358 359 360 361 362 363 365 366 367 368 369 370 371 373 374 375 376 378 380 386 387 388 389 390 391 392 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 406 408 410 411 412 413 | 2,223.12 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| A15001 | 019 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 333 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 378 379 381 382 383 385 387 389 391 393 394 395 396 398 020 318 324 325 326 329 330 021 001 002 003 004 005 006 007 008 011 012 013 014 015 016 017 318 004 005 006 007 018 019 020 021 022 023 032 033 034 035 036 037 038 039 040 065 066 067 069 070 071 072 089 090 091 092 093 094 095 096 097 140 | 2,223.12 |
| A15002 | 021 | 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 089 090 091 092 093 094 095 096 097 140 | 1,425.66 |
| A15003 | 018 023 423 | 345 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 444 445 446 447 450 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 472 473 474 524 525 526 531 532 533 534 535 536 537 539 540 541 600 601 602 603 605 606 607 608 109 110 111 112 113 114 115 116 157 186 275 | 2,679.35 |
| A15004 | 021 | 010 019 308 309 310 311 404 998 | 2,187.72 |
| A15005 | 021 121 | 088 089 090 092 094 312 313 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 887 246 247 248 249 | 1,874.18 |
| A15006 | 423 | 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 044 045 046 047 048 049 050 051 107 108 119 120 121 124 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 | 2,695.12 |

| | | | |
|--------|---------------------------|---|----------|
| | | 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 235 236 237 240 272 288 289 301 | |
| A15007 | 021 121 | 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 243 415 416 417 418 419 420 893 900 991 300 301 302 303 | 2,389.05 |
| A15008 | 318 323 | 112 113 114 115 116 117 136 137 138 139 010 011 012 013 014 015 027 028 029 030 032 033 034 035 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 114 115 116 118 133 135 137 138 139 143 144 145 146 147 148 155 156 158 159 160 161 162 164 165 166 167 168 | 4,160.68 |
| A15009 | 021 121 | 300 304 305 306 320 321 322 323 324 325 328 767 768 769 770 772 867 869 870 871 872 905 242 244 245 | 2,433.34 |
| A15010 | 023 | 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 400 401 403 404 405 406 407 408 409 410 411 482 483 484 486 487 488 489 490 492 493 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 513 514 515 516 518 519 520 521 522 523 | 2,185.74 |
| A15011 | 020 021 022 | 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 121 122 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 194 311 147 148 149 150 151 152 153 154 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 | 1,995.36 |
| A15012 | 021 | 244 | 1,873.33 |
| A15013 | 020 021 | 195 196 197 198 199 200 323 156 157 239 240 241 242 835 836 837 | 2,221.47 |
| A15014 | 423 | 155 156 274 | 3,302.82 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| A15015 | 023 | 002 003 004 005 006 007 010 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 026 027 028 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 058 059 060 061 062 065 066 067 068 070 071 072 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 090 091 092 093 094 096 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 116 117 118 119 121 122 123 131 132 133 134 135 136 137 138 139 141 143 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 243 244 245 246 247 248 249 250 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 530 538 542 | 3,063.28 |
| A15016 | 020 | 001 002 006 007 008 009 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 123 172 173 174 175 176 177 178 179 180 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 201 202 203 204 206 207 208 209 211 213 214 215 216 217 219 220 222 224 225 226 227 228 229 232 233 235 238 239 240 241 242 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 287 288 289 290 292 293 294 295 296 297 299 301 302 303 304 305 306 307 317 320 327 328 332 333 | 2,154.68 |
| A15017 | 423 | 117 118 122 123 185 234 238 239 | 2,128.72 |

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO
POR ÁREA DE VALOR REGIÓN - MANZANA
DELEGACIÓN: XOCHIMILCO

TABLA A

| ÁREA DE VALOR | REGIÓN | MANZANAS | VALOR UNITARIO \$/m ² |
|---------------|------------|---|----------------------------------|
| A16001 | 371 771 | 180 181 182 183 184 185 186 187 460 574 577 578 023 025 178 180 183 184 185 186 187 188 189 190 219 242 244 250 260 261 262 263 264 265 266 267 268 270 271 272 273 274 275 276 285 288 290 296 325 326 327 328 329 330 331 332 336 338 339 340 341 342 343 344 345 346 375 376 377 378 398 410 | 873.25 |
| A16002 | 058 158 | 808 809 812 813 814 815 816 817 818 820 821 822 823 826 827 951 007 124 125 126 127 132 | 2,611.45 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| A16003 | 071 | 269 501 502 503 504 505 506 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 546 547 548 549 553 554 604 606 607 608 609 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 648 649 650 651 652 653 654 655 683 684 685 778 779 780 781 783 785 786 787 804 869 870 871 872 873 874 879 901 902 903 909 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 514 515 516 517 518 520 521 075 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 105 106 107 108 109 110 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 150 151 152 153 154 155 156 157 158 161 164 168 169 170 171 172 173 210 211 212 213 230 238 239 241 242 243 244 245 246 247 249 251 252 253 254 256 257 258 262 264 265 266 267 268 270 271 273 280 281 282 283 284 287 288 289 290 291 361 362 401 402 403 411 412 414 415 418 419 420 421 422 423 424 425 427 428 429 430 431 433 434 435 439 440 444 445 446 462 469 470 471 472 473 474 476 477 478 525 550 551 594 595 600 701 702 714 751 752 753 756 757 758 760 761 762 763 764 765 766 767 770 771 777 146 240 241 243 244 245 246 247 250 251 252 253 262 263 264 268 269 270 328 334 336 338 418 419 420 421 441 442 445 567 131 132 142 197 201 505 506 507 509 511 656 127 133 215 216 219 222 223 336 403 417 418 423 424 425 426 427 433 434 436 437 438 439 448 457 459 460 463 481 | 1,674.75 |
| A16004 | 772 | 218 416 422 | 1,062.85 |
| A16005 | 058 | 124 126 127 141 142 147 148 150 151 152 153 154 197 198 274 275 276 277 278 279 284 285 286 289 290 291 294 295 297 298 304 305 306 307 308 309 310 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 388 393 399 421 423 425 426 720 723 724 725 726 727 730 733 734 735 736 737 738 739 740 791 807 810 840 841 851 852 853 855 856 894 895 896 897 898 899 900 904 906 907 924 936 948 001 002 003 004 005 006 022 024 052 053 056 057 059 060 062 063 064 084 085 100 101 102 111 112 113 114 115 116 117 118 119 122 183 185 186 190 194 196 198 199 200 216 230 263 334 370 371 378 445 446 447 545 558 570 571 572 576 580 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 619 620 621 622 623 624 627 628 630 631 632 633 634 635 636 637 638 640 642 643 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 657 658 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 690 691 696 722 723 727 742 744 750 774 789 791 861 863 865 881 886 910 911 912 913 914 915 916 917 951 955 956 957 959 960 962 | 2,852.15 |
| A16006 | 371 372 772 | 234 236 237 248 259 260 261 267 117 212 213 214 428 429 430 431 432 482 | 1,032.40 |
| A16007 | 058 158 758 | 002 003 004 005 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 072 073 074 075 076 077 078 082 083 092 093 094 095 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 112 113 114 115 116 117 118 119 128 129 130 131 132 133 134 135 137 138 139 140 144 145 155 156 157 159 160 175 176 186 187 188 190 191 192 193 194 195 196 215 216 217 218 219 221 222 223 224 225 234 239 240 241 243 244 252 253 254 255 256 266 270 271 784 792 928 929 930 931 932 933 934 940 941 079 105 141 143 144 145 147 149 150 152 153 154 155 156 232 393 399 401 402 403 404 405 407 408 421 423 424 425 426 444 449 501 546 800 820 830 831 832 833 834 835 836 840 867 869 870 871 901 903 908 928 929 930 223 914 | 1,726.69 |

| | | | |
|--------|--|---|----------|
| A16008 | 072 372 772 | 353 355 463 464 465 467 469 470 471 472 473 475 476 478 479 481 557 560 225 226 228 230 257 031 049 059 159 415 443 | 893.20 |
| A16009 | 058 158 | 108 109 110 111 161 162 163 164 165 166 169 170 171 172 173 174 427 | 1,816.85 |
| A16010 | 058 158 | 084 085 086 087 088 089 090 091 120 121 122 123 263 790 806 023 191 950 | 2,610.21 |
| A16011 | 371 771 | 454 457 458 459 152 153 154 156 179 314 315 | 1,415.20 |
| A16012 | 058 158 | 017 034 035 036 037 038 039 041 042 043 046 047 048 049 050 051 053 054 055 056 057 058 226 227 228 229 230 231 233 257 258 259 260 788 945 947 076 103 134 135 136 137 139 140 157 158 159 161 163 164 165 203 204 240 241 328 406 781 782 783 784 785 850 851 852 949 954 | 2,527.35 |
| A16013 | 058 158 | 921 922 069 070 071 072 073 074 075 078 080 089 107 108 109 595 714 719 720 763 776 777 778 779 824 825 826 827 920 921 922 923 924 925 926 927 | 3,710.55 |
| A16014 | 071 371 771 | 559 564 565 566 567 568 569 570 571 572 576 578 579 580 581 582 583 585 586 587 588 589 590 591 592 593 595 596 597 598 599 600 601 603 136 137 159 160 279 296 297 298 300 302 322 323 325 327 328 329 334 335 336 337 338 339 357 358 359 360 363 709 141 148 149 150 151 191 503 | 1,097.27 |
| A16015 | 071 371 771 | 573 574 575 577 602 906 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 162 306 307 308 309 310 312 313 314 315 316 317 318 319 333 455 456 468 500 501 502 503 504 506 575 576 710 718 721 774 030 032 158 159 161 163 164 165 166 167 168 169 171 172 173 174 175 176 181 194 195 196 213 214 215 224 226 230 231 232 233 234 235 237 238 239 240 241 246 247 251 252 253 269 277 278 279 280 281 282 289 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 318 319 320 321 335 350 351 352 354 358 371 372 373 374 401 518 519 520 521 522 584 | 1,087.92 |
| A16016 | 072 372 772 | 221 530 531 532 533 534 535 214 444 | 1,091.85 |
| A16017 | 058 158 | 824 825 828 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 | 1,639.95 |
| A16018 | 058 158 | 729 920 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 104 120 121 253 848 849 853 854 855 856 857 858 859 888 | 4,264.45 |
| A16019 | 158 | 168 | 3,768.55 |
| A16020 | 058 158 | 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 133 354 | 2,913.05 |
| A16021 | 058 072 158 372 758 772 | 272 422 426 551 552 215 905 940 942 943 944 945 032 165 168 204 205 218 224 298 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 325 326 327 398 399 431 450 010 011 012 013 015 238 239 240 241 165 167 170 413 446 | 1,293.40 |
| A16022 | 058 158 | 944 172 173 302 303 304 306 307 | 1,867.60 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----------|
| A16023 | 072 372 772 | 029 031 510 511 512 513 670 671 672 673 674 681 682 683 684 685 686 687 688 128 166 167 324 329 330 331 332 333 335 337 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 356 358 401 436 437 702 705 135 149 150 152 153 154 228 419 435 440 441 | 2,086.55 |
| A16024 | 058 158 758 | 831 943 128 129 130 131 187 188 289 715 740 741 829 014 236 237 | 1,531.20 |
| A16025 | 372 772 | 447 448 334 350 351 352 | 334.95 |
| A16026 | 372 | 546 547 548 549 550 551 552 553 | 375.55 |
| A16027 | 072 372 | 423 424 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 601 287 288 289 290 291 293 294 295 296 352 601 | 548.10 |
| A16028 | 071 371 771 | 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 274 275 276 277 278 285 286 447 450 451 452 453 703 704 705 706 707 772 143 155 157 192 193 209 | 804.75 |
| A16029 | 072 372 772 | 001 002 003 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 421 570 795 900 217 219 222 223 169 445 | 1,248.45 |
| A16030 | 072 372 772 | 485 486 487 488 492 494 495 496 229 231 232 233 235 237 239 242 258 259 370 484 030 032 048 140 409 | 949.75 |
| A16031 | 058 158 758 | 201 202 203 273 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 371 372 379 380 382 383 384 385 386 387 833 834 835 942 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 996 090 091 094 095 096 097 170 171 175 176 177 178 180 181 206 207 208 209 212 213 261 269 287 294 295 296 297 305 308 759 760 761 787 788 900 931 933 934 935 936 937 938 946 958 963 964 965 966 971 972 973 974 975 976 977 979 980 981 997 097 | 1,420.07 |
| A16032 | 058 158 | 331 332 333 334 335 336 338 741 742 743 756 758 759 351 352 353 355 757 | 2,979.71 |
| A16033 | 058 158 | 209 210 211 212 220 166 167 219 311 312 313 314 315 316 948 | 1,418.10 |
| A16034 | 072 372 772 | 025 026 027 028 030 034 035 036 293 294 427 428 430 432 433 435 436 437 438 439 441 442 443 444 460 489 490 491 540 541 543 544 545 546 547 548 549 553 564 565 566 155 194 196 197 198 199 200 201 202 206 402 403 405 433 434 447 | 1,138.25 |
| A16035 | 371 | 324 | 1,015.00 |
| A16036 | 072 372 772 | 400 425 213 220 221 251 252 253 269 271 272 273 274 275 278 470 473 474 | 832.30 |
| A16037 | 072 372 | 009 155 429 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 215 216 | 1,177.62 |
| A16038 | 058 158 | 431 830 946 192 193 210 211 237 239 492 701 703 704 743 904 906 | 2,192.40 |
| A16039 | 058 158 | 330 169 182 264 | 2,215.60 |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| A16040 | 158 | 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 | 374.10 |
| A16041 | 058 | 204 471 836 | 489.93 |
| | 072 | 007 051 056 102 103 351 358 360 361 362 363 379 380 381 462 466 468 474 536 537 562 563 572 584 599 | |
| | 158 | 229 238 260 288 996 | |
| | 371 | 226 227 228 229 231 232 235 263 441 442 463 464 465 505 507 754 | |
| | 372 | 212 227 236 292 443 444 | |
| | 758 | 001 002 003 005 006 007 008 009 101 230 231 234 235 290 291 | |
| | 771 | 001 002 003 004 005 006 008 010 011 012 013 014 015 016 017 019 020 021 022 024 027 028 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 091 092 093 094 097 099 100 101 102 103 104 105 106 113 133 134 160 198 199 200 202 203 204 216 217 218 223 225 227 256 322 334 379 380 381 382 383 384 385 386 387 389 390 391 392 393 394 395 396 397 404 411 412 413 414 508 510 512 513 514 515 550 551 831 | |
| | 772 | 001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 033 034 035 036 037 039 040 041 042 043 045 046 047 050 052 053 054 055 057 058 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 084 085 086 087 088 089 090 091 093 094 096 097 098 099 100 101 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 118 120 121 122 123 124 125 126 128 129 130 131 132 134 136 137 138 139 141 142 144 145 147 148 156 157 158 160 161 162 163 164 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 217 224 225 226 227 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 254 256 258 260 261 262 263 264 265 267 268 276 277 279 280 281 283 284 285 286 287 288 289 290 291 293 295 296 297 308 309 310 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 337 340 341 344 345 346 353 354 355 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 383 384 385 386 387 388 392 396 397 398 399 400 401 402 404 405 406 407 408 410 411 412 414 421 449 450 451 452 453 454 455 458 461 462 464 471 475 476 480 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 500 520 521 522 523 524 597 | |
| A16042 | 158 | 255 256 257 258 259 262 273 276 283 284 285 380 381 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 483 484 485 486 487 488 489 490 491 493 494 495 496 497 498 499 502 503 504 505 506 507 508 509 510 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 533 535 536 537 540 541 542 543 544 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 596 597 598 599 728 889 | 2,800.50 |
| | 758 | 300 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 406 407 412 420 421 | |
| A16043 | 072 | 523 524 525 526 527 528 | 504.60 |
| | 772 | 357 519 | |
| A16044 | 371 | 426 596 | 1,068.65 |
| A16045 | 058 | 167 168 251 | 73.50 |
| | 158 | 054 067 142 146 148 151 222 277 279 280 336 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 356 357 358 359 361 362 363 364 365 366 367 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 422 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 451 452 453 454 455 456 457 458 | |

| | | | |
|--------|-----|---|----------|
| | | 459 460 461 462 463 538 688 700 764 765 766 767 768 769 792 793 802 803 837 838 839 884 885 983 987 988 989 990 991 992 994 998 272 410 416 417 448 776 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 033 034 035 036 037 038 039 041 042 043 044 045 047 048 049 050 052 053 054 057 058 059 061 062 063 064 067 068 069 070 074 075 076 088 089 090 091 092 100 103 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 151 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 224 225 226 227 228 242 243 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 285 286 287 301 302 303 304 305 307 410 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 136 137 138 139 140 144 145 146 147 205 206 207 208 370 501 552 553 | |
| A16046 | 058 | 280 281 282 299 300 301 302 303 311 312 314 315 805 | 3,094.20 |
| A16047 | 158 | 077 081 082 083 184 874 | 2,868.10 |
| A16048 | 158 | 055 066 887 | 3,194.80 |
| A16049 | 158 | 061 397 398 | 2,876.80 |
| A16050 | 771 | 502 | 76.85 |
| A16051 | 772 | 501 502 503 508 509 510 511 513 | 1,055.60 |
| A16052 | 772 | 504 505 506 507 512 514 515 516 517 576 | 92.80 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: ÁLVARO OBREGÓN**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M² |
|--------------------------|---|--|
| C-01-A | AV. INSURGENTES SUR DE: BARRANCA DEL MUERTO A: EJE 10 SUR AV. COPILCO | 8,873.54 |
| C-01-B | BLVRD. ADOLFO LOPEZ MATEOS A PERIFERICO DE: AV. SAN JERONIMO A: A BLVD. DE LA LUZ | 5,282.71 |
| C-01-C | AV. SAN JERÓNIMO DE: AV. REVOLUCION A: BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS | 7,106.67 |
| C-01-D | EJE 10 SUR AV. RIO MAGDALENA DE: AV. REVOLUCION A: AV. SAN JERÓNIMO | 8,873.54 |
| C-01-E | AV. REVOLUCION DE: TLACOPAC A: EJE 10 SUR AV. COPILCO | 8,873.54 |
| C-01-F | CAMINO A DESIERTO DE LOS LEONES DE: AV. INSURGENTES SUR A: AV. REVOLUCION | 7,590.93 |
| C-01-G | AV. REVOLUCION DE: BARRANCA DEL MUERTO A: TLACOPAC | 8,775.75 |
| C-01-H | BLVD. ADOLFO RUIZ CORTINES DE: BLVD. DE LAS CATARATAS A: CRIQUE | 5,282.71 |
| C-01-I | AV. UNIVERSIDAD DE: RIO MIXCOAC A: MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO | 7,718.07 |
| C-01-J | MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO DE: AV. INSURGENTES SUR A: AV. UNIVERSIDAD | 7,718.07 |
| C-01-K | BLVD. ADOLFO RUIZ CORTINES DE: BLVD. DE LA LUZ A: CRIQUE | 5,868.77 |
| C-01-L | AV. DE LA PAZ DE: AV. INSURGENTES SUR A: AV. REVOLUCION | 7,590.93 |

| | | |
|--------|--|----------|
| C-01-M | AV. ALTAGRACIA DE: AV. REVOLUCION A: DIEGO RIVERA | 7,653.74 |
| C-01-N | DIEGO RIVERA DE: AV. ALTAGRACIA A: STA. CATARINA | 7,590.93 |
| C-01-O | STA. CATARINA DE: DIEGO RIVERA A: BLVD. ADOLFO RUIZ CORTINES | 9,289.15 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: AZCAPOTZALCO**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-------------------|---|----------------------------------|
| C-02-A | EJE 3 NTE. AV. CUITLAHUAC DE: EJE 1 PTE. CALZ. VALLEJO A: CALZ. CAMARONES | 4,725.79 |
| C-02-B | EJE 3 NTE. AV. CUITLAHUAC DE: CALZ. CAMARONES A: CALZ. DE LOS GALLOS | 4,333.37 |
| C-02-C | CALZ. CAMARONES DE: SALONICA A: CALZ. DE LOS GALLOS | 4,261.26 |
| C-02-D | AV. AQUILES SERDAN DE: AV. DEL ROSARIO A: CALZ. DE LAS ARMAS NORTE | 3,315.43 |
| C-02-E | AV. 5 DE MAYO DE: AV. AQUILES SERDAN A: CERRADA 5 DE MAYO | 4,333.37 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: BENITO JUÁREZ**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M² |
|--------------------------|--|--|
| C-03-A | AV. COYOACAN DE: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN A: DIVISION DEL NORTE | 7,330.18 |
| C-03-B | EJE 1 PTE. AV. CUAUHTEMOC DE: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN A: AV. UNIVERSIDAD | 6,082.79 |
| C-03-C | AV. UNIVERSIDAD DE: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS A: AV. RIO MIXCOAC | 7,844.80 |
| C-03-D | CALZ. DE TLALPAN DE: AHORRO POSTAL A: AV. RIO CHURUBUSCO | 4,492.63 |
| C-03-E | AV. DIVISION DEL NORTE DE: AV. UNIVERSIDAD A: AV. RIO CHURUBUSCO | 6,082.79 |
| C-03-F | AV. INSURGENTES SUR DE: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN A: BARRANCA DEL MUERTO | 8,262.97 |
| C-03-G | AV. REVOLUCION DE: CALLE 11 DE ABRIL A: BARRANCA DEL MUERTO | 7,090.43 |
| C-03-H | AV. PATRIOTISMO DE: CALLE 11 DE ABRIL A: AV. RIO MIXCOAC | 7,090.43 |
| C-03-I | EJE 7 SUR FELIX CUEVAS DE: AV. INSURGENTES SUR A: MARTIN MENDALDE | 8,513.86 |
| C-03-J | EJE 8 SUR AV. POPOCATEPETL DE: AV. UNIVERSIDAD A: PROLONGACION UXMAL | 6,082.79 |
| C-03-K | EJE 4 SUR XOLA DE: DIVISION DEL NORTE A: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS | 7,330.18 |
| C-03-L | DR. JOSE MARIA VERTIZ DE: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN A: CUMBRES DE ACULTZINGO | 5,584.15 |

| | | |
|--------|--|----------|
| C-03-M | EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: CALZ. DE TLALPAN A: AV. PRESIDENTE ELIAS CALLES | 4,168.45 |
| C-03-N | CALZ. DE TLALPAN DE: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN A: AHORRO POSTAL | 5,530.67 |
| C-03-O | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS DE: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN A: EJE 6 SUR INDEPENDENCIA | 6,082.79 |
| C-03-P | EJE 7 SUR FELIX CUEVAS DE: MARTIN MENDALDE A: AV. UNIVERSIDAD | 7,367.93 |
| C-03-Q | AV. DIVISION DEL NORTE DE: AV. COYOACAN A: AV. UNIVERSIDAD | 7,330.18 |
| C-03-R | EJE 5 SUR AV. SAN ANTONIO DE: AV. REVOLUCION CIRCUITO INTERIOR A: AV. INSURGENTES SUR | 8,262.97 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: COYOACÁN**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-------------------|---|----------------------------------|
| C-04-A | EJE 1 OTE. CALZ. CANAL DE MIRAMONTES DE: PIRAMIDE DE LA LUNA A: AV. CALZ. DEL HUESO | 4,799.21 |
| C-04-B | BLVD. ADOLFO RUIZ CORTINES DE: AV. INSURGENTES SUR A: ZACATEPETL | 7,835.78 |
| C-04-C | AV. UNIVERSIDAD DE: MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO A: PASEO DE LAS FACULTADES | 8,511.75 |
| C-04-D | MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO DE: AV. UNIVERSIDAD A: CALLE ALLENDE | 7,797.92 |
| C-04-E | MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO DE: AV. UNIVERSIDAD A: TECUALIPAN | 7,426.43 |
| C-04-F | CALZ. TAXQUEÑA DE: EJE 2 OTE. H. ESC. NAVAL MILITAR A: CANAL NACIONAL | 4,197.57 |

| | | |
|--------|--|----------|
| C-04-G | CALZ. DE TLALPAN DE: PRIVADA 4 A: MORELOS | 5,246.59 |
| C-04-H | AV. UNIVERSIDAD DE: AV. RIO MIXCOAC A: MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO | 8,481.41 |
| C-04-I | EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: RIO CHURUBUSCO A: EJE 2 OTE. CALZ. LA VIGA | 4,419.58 |
| C-04-J | CALZ. DE TLALPAN DE: AV. RIO CHURUBUSCO A: PRIVADA 4 | 6,487.94 |
| C-04-K | AV. DIVISION DEL NORTE DE: MUSEO A: CALIZ | 4,627.84 |
| C-04-L | AV. DIVISION DEL NORTE DE: RIO CHURUBUSCO A: ANILLO DE CIRCUNVALACION | 7,426.43 |
| C-04-M | CALZ. DEL HUESO DE: EJE 1 OTE. AV. CANAL DE MIRAMONTES A: CANAL NACIONAL | 5,168.38 |
| C-04-N | MIGUEL ANGEL DE QUEVEDO DE: CALZ. DE TLALPAN A: TECUALIPAN | 7,426.43 |

TABLA B

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO

POR CORREDOR DE VALOR

DELEGACIÓN: CUAJIMALPA

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-------------------|--|----------------------------------|
| C-05-A | PASEO DE TAMARINDOS DE: BOSQUES DE PIÑONEROS A: PASEOS DE LOS LAURELES | 5,589.56 |

TABLA B

VALORES DE REFERENCIA DE SUELO
POR CORREDOR DE VALOR
DELEGACIÓN: CUAUHTÉMOC

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M2 |
|--------------------------|--|-----------------------------|
| C-06-A | CALZ. DE GUADALUPE DE: AV. RIO CONSULADO A: EJE 2 NTE. CANAL DEL NORTE | 3,505.63 |
| C-06-B | CALZ. MISTERIOS DE: AV. RIO CONSULADO A: EJE 2 NTE. MANUEL GONZALEZ | 3,505.63 |
| C-06-C | EJE 1 OTE. ANILLO DE CIRCUNVALACION DE: HEROE DE GRANADITAS A: AV. FRAY SERVANDO TERESA DE MIER | 5,175.29 |
| C-06-D | FRAY SERVANDO TERESA DE MIER DE: EJE 1 OTE. ANILLO DE CIRCUNVALACION A EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS | 5,175.29 |
| C-06-E | EJE 1 PTE. AV. CUAUHTEMOC DE: HUATABAMPO A: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN | 5,663.58 |
| C-06-F | AV. INSURGENTES SUR DE: PASEO DE LA REFORMA A: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN | 12,514.41 |
| C-06-G | AV. COYOACAN DE: AV. INSURGENTES SUR A: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN | 5,663.58 |
| C-06-H | JOSE VASCONCELOS DE: AV. CHAPULTEPEC A: EJE 4 SUR BENJAMIN FRANKLIN | 6,102.50 |
| C-06-I | AV. CHAPULTEPEC DE: AV. INSURGENTES SUR A: AV. VERACRUZ | 12,514.41 |
| C-06-J | PASEO DE LA REFORMA DE: AV. INSURGENTES CENTRO A: RIO RODANO | 12,514.41 |
| C-06-K | AV. RIVERA DE SAN COSME DE: AV. INSURGENTES CENTRO A: INSTITUTO TECNICO INDUSTRIAL | 4,636.28 |
| C-06-L | AV. INSURGENTES NORTE-CENTRO DE: MANUEL CARPIO A: PASEO DE LA REFORMA | 8,704.79 |
| C-06-M | PASEO DE LA REFORMA DE: AV. INSURGENTES CENTRO | 9,892.25 |

| | | |
|---------|---|----------|
| | A: PUENTE DE ALVARADO | |
| C-06-N | EJE 1 NTE. RAYON DE: AZTECAS A: ALLENDE | 5,463.21 |
| C-06-O | AV. JUAREZ DE: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS A: PASEO DE LA REFORMA | 8,546.64 |
| C-06-P | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS DE: AV. JUAREZ A: FRAY SERVANDO TERESA DE MIER | 8,546.64 |
| C-06-Q | AV. SONORA DE: AV. CHAPULTEPEC A: AV. INSURGENTES SUR | 6,102.50 |
| C-06-R | AV. HIDALGO DE: VALERIO TRUJANO A: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS | 3,661.78 |
| C-06-S | SN. PABLO DE: EJE 1 OTE. ANILLO DE CIRCUNVALACION A: CORREO MAYOR | 5,175.29 |
| C-06-T | JOSE MA. IZAZAGA DE: CORREO MAYOR A: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS | 6,588.47 |
| C-06-U | ARCOS DE BELEN DE: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS A: EJE 1 PTE. BUCARELI | 6,152.17 |
| C-06-V | DR. RIO DE LA LOZA DE: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS A: EJE 1 PTE. BUCARELI | 4,439.37 |
| C-06-W | AV. CHAPULTEPEC DE: EJE 1 PTE. BUCARELI A: AV. INSURGENTES SUR | 9,892.25 |
| C-06-X | AV. ALVARO OBREGON DE: OAXACA A: EJE 1 PTE. AV. CUAHUTEMOC | 6,102.50 |
| C-06-Y | EJE 1PTE. AV. CUAHUTEMOC DE: AV. CHAPULTEPEC A: ANTONIO M. ANZA | 5,557.23 |
| C-06-Z | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS DE: DR. RIO DE LA LOZA A: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN | 4,749.08 |
| C-06-A' | 20 DE NOVIEMBRE DE: PLAZA DE LA CONSTITUCION A: FRAY SERVANDO TERESA DE MIER | 6,588.47 |
| C-06-B' | JOSE MA. PINO SUAREZ DE: PLAZA DE LA CONSTITUCION A: FRAY SERVANDO TERESA DE MIER | 6,588.47 |
| C-06-C' | EJE 1 PTE. BUCARELI DE: PASEO DE LA REFORMA | 9,892.25 |

| | | |
|---------|---|-----------|
| | A: AV. CHAPULTEPEC | |
| C-06-D' | EJE 1 PTE. ROSALES DE: PUENTE DE ALVARADO A: PASEO DE LA REFORMA | 5,845.36 |
| C-06-E' | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS DE: RICARDO FLORES MAGON A: AV. JUAREZ | 8,546.64 |
| C-06-F' | EJE 1 PTE. GUERRERO DE: RICARDO FLORES MAGON A: AV. HIDALGO | 5,419.14 |
| C-06-G' | PUENTE DE ALVARADO DE: AV. INSURGENTES CENTRO A: EJE 1 PTE. GUERRERO | 5,845.36 |
| C-06-H' | AV. HIDALGO DE: EJE 1 PTE. GUERRERO A: VALERIO TRUJANO | 5,845.36 |
| C-06-I' | MAESTRO ANTONIO CASO DE: AV. PARQUE VIA A: PASEO DE LA REFORMA | 5,845.36 |
| C-06-J' | AV. PARQUE VIA DE: MELCHOR OCAMPO A: IGNACIO M. ALTAMIRANO | 8,704.79 |
| C-06-K' | SULLIVAN DE: IGNACIO M. ALTAMIRANO A: AV. INSURGENTES CENTRO | 8,704.79 |
| C-06-L' | RICARDO FLORES MAGON DE: INSTITUTO TECNICO INDUSTRIAL A: MARIANO AZUELA | 4,179.31 |
| C-06-M' | PASEO DE LA REFORMA NTE. DE: EJE 2 NTE. DE CANAL DEL NORTE A: EJE 1 NTE. MOSQUETA | 4,543.41 |
| C-06-N' | PASEO DE LA REFORMA NTE. DE: PUENTE DE ALVARADO A: EJE 1 NTE. MOSQUETA | 3,661.78 |
| C-06-O' | AV. DR. VERTIZ DE: ARCOS DE BELEN A: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN | 4,749.08 |
| C-06-P' | EJE 2 PTE. RIO TIBER DE: MELCHOR OCAMPO A: PASEO DE LA REFORMA | 8,704.79 |
| C-06-Q' | EJE 2 PTE. FLORENCIA DE: PASEO DE LA REFORMA A: AV. CHAPULTEPEC | 12,514.41 |
| C-06-R' | NIZA DE: PASEO DE LA REFORMA A: AV. CHAPULTEPEC | 12,514.41 |
| C-06-S' | RIO RHIN DE: MANUEL VILLALONGIN | 8,704.79 |

| | | |
|---------|--|----------|
| | A: PASEO DE LA REFORMA | |
| C-06-T' | SAN ANTONIO ABAD DE: FRAY SERVANDO TERESA DE MIER A: VIADUCTO PRESIDENTE MIGUEL ALEMAN | 4,448.09 |
| C-06-U' | SALAMANCA DE: AV. CHAPULTEPEC A: AV. ALVARO OBREGON | 5,557.23 |
| C-06-V' | BALDERAS DE: PASEO DE LA REFORMA A: ARCOS DE BELEN | 8,546.64 |
| C-06-W' | EJE 3 SUR AV. CENTRAL DE: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS A: EJE 1 PTE. AV. CUAUHTEMOC | 4,749.08 |
| C-06-X' | DURANGO DE: AV. VERACRUZ A: AV. OAXACA | 6,102.50 |
| C-06-Y' | EJE 1 OTE. CALZ. LA VIGA DE: AV. FRAY SERVANDO TERESA DE MIER A: VIADUCTO RIO DE LA PIEDAD | 4,210.41 |
| C-06-Z' | EJE 3 SUR BAJA CALIFORNIA DE: AV. CUAUHTEMOC EJE 1 PTE. A: BEJAMIN FRANKLIN | 6,102.50 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: GUSTAVO A. MADERO**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-------------------|--|----------------------------------|
| C-07-A | CALZ. DE GUADALUPE DE: EJE 4 NTE. TALISMAN A: RIO CONSULADO | 4,988.67 |
| C-07-B | CALZ. DE LOS MISTERIOS DE: EJE 4 NTE. EUZKARO A: RIO CONSULADO | 4,988.67 |
| C-07-C | EJE 3 NTE. CUITLAHUAC DE: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS A: EJE 1 PTE. CALZ. VALLEJO | 2,971.90 |
| C-07-D | AV. INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL DE: JUAN DE DIOS BATIZ A: CALLE COLECTOR 13 | 5,278.21 |
| C-07-E | EJE 5 NTE. AV. MONTEVIDEO DE: CALZ. DE LOS MISTERIOS A: AV. INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL | 5,173.38 |

| | | |
|--------|---|----------|
| C-07-F | EJE 3 NTE. AV. ALFREDO ROBLES DOMINGUEZ DE: AV. INSURGENTES NORTE A: CALZ. DE GUADALUPE | 4,988.67 |
| C-07-G | CALZ. DE GUADALUPE DE: PASEO ZUMARRAGA A: EJE 4 NTE. TALISMAN | 4,136.70 |
| C-07-H | EJE 5 NTE. AV. MONTEVIDEO DE: INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL A: EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS | 5,173.38 |
| C-07-I | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS DE: RIO DE LOS REMEDIOS A: RIO DE TLALNEPANTLA | 2,421.12 |
| C-07-J | EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS DE: RIO CONSULADO A: RIO DE LOS REMEDIOS | 4,988.67 |
| C-07-K | CALZ. TICOMAN DE: AV. INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL A: AV. INSURGENTES NORTE | 5,173.38 |
| C-07-L | AV. CANTERA DE: AV. INSURGENTES NORTE A: CALZ. DE LOS MISTERIOS | 4,136.70 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: IZTACALCO**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-------------------|---|----------------------------------|
| C-08-A | EJE 2 OTE. CALZ. LA VIGA DE: VIADUCTO RIO DE LA PIEDAD A: MADERO | 3,922.39 |
| C-08-B | CALZ. IGNACIO ZARAGOZA DE: AV. RIO CHURUBUSCO A: CANAL DE SAN JUAN | 2,928.12 |
| C-08-C | EJE 5 OTE. JAVIER ROJO GOMEZ DE: CALZ. IGNACIO ZARAGOZA A: EJE 3 SUR FERROCARRIL DE RIO FRIO | 2,928.12 |
| C-08-D | EJE 4 SUR AV. PDTE. PLUTARCO ELIAS CALLES DE: EJE 2 OTE. CALZ. LA VIGA A: ORIENTE 217 | 3,651.96 |
| C-08-E | EJE 3 OTE. FRANCISCO DEL PASO Y TRONCOSO DE: VIADUCTO RIO DE LA PIEDAD A: AV. PDTE. PLUTARCO ELIAS CALLES | 3,397.68 |

| | | |
|--------|---|----------|
| C-08-F | CALZ. DE TLALPAN DE: VIADUCTO RIO DE LA PIEDAD A: CALZ. SANTA ANITA | 3,922.39 |
|--------|---|----------|

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: IZTAPALAPA**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-------------------|--|----------------------------------|
| C-09-A | AV. TLAHUAC DE: CLEMENTE OROZCO A: TIBERIADES | 3,234.93 |
| C-09-B | EJE 2 OTE. CALZ. LA VIGA DE: EJE 6 SUR. PLAYA PIE DE LA CUESTA A: EJE 8 SUR. CALZ. ERMITA IZTAPALAPA | 4,264.61 |
| C-09-C | EJE 8 SUR. CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: EJE 5 OTE. JAVIER ROJO GOMEZ A: GENERAL ANAYA | 3,332.20 |
| C-09-D | EJE 5 OTE. JAVIER ROJO GOMEZ DE: MOCTEZUMA A: EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA | 2,661.30 |
| C-09-E | EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: MATIAS RODRIGUEZ A: EJE 5 OTE. JAVIER ROJO GOMEZ | 2,671.46 |
| C-09-F | CALZ. TAXQUEÑA DE: CANAL NACIONAL A: AV. TLAHUAC | 2,118.05 |
| C-09-G | AV. TLAHUAC DE: EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA A: JACOBO WATT | 2,711.71 |
| C-09-H | CALZ. DE TLAHUAC DE: CLEMENTE OROZCO A: TURBA | 2,279.04 |
| C-09-I | EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: MATIAS RODRIGUEZ A: EMILIANO ZAPATA | 2,671.46 |
| C-09-J | CALZ. IGNACIO ZARAGOZA DE: CANAL DE SAN JUAN A: R. REYES | 2,730.16 |
| C-09-K | EJE 5 OTE. JAVIER ROJO GOMEZ DE: EJE 3 SUR FERROCARRIL DE RIO FRIO A: MOCTEZUMA | 4,030.00 |

| | | |
|--------|--|----------|
| C-09-L | EJE 4 SUR AV. PRESIDENTE PLUTARCO ELIAS CALLES DE: ORIENTE 217 (SAN RAFAEL ATILIXCO) A: EJE 5 OTE. JAVIER ROJO GOMEZ | 4,158.96 |
| C-09-M | EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: PRESIDENTE PLUTARCO ELIAS CALLES A: RIO CHURUBUSCO | 4,264.61 |
| C-09-N | EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: RIO CHURUBUSCO A: EJE 2 OTE. CALZ. DE LA VIGA | 4,264.61 |
| C-09-O | EJE 8 SUR CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: EJE 2 OTE. CALZ. DE LA VIGA A: GENERAL ANAYA | 3,199.72 |
| C-09-P | EJE 8 SUR NVA. CALZ. ERMITA IZTAPALAPA DE: GENERAL. ANAYA A: EJE 5 OTE. JAVIER ROJO GOMEZ | 3,332.20 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: MAGDALENA CONTRERAS**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M² |
|--------------------------|---|--|
| C-10-A | AV. SAN JERONIMO DE: BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS A: ANTONIA | 6,313.02 |
| C-10-B | BLVD. PRESIDENTE ADOLFO RUIZ CORTINEZ DE: AV. SAN JERÓNIMO A: CAMINO A SANTA TERESA | 6,313.02 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: MIGUEL HIDALGO**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M2 |
|--------------------------|--|-----------------------------|
| C-11-A | CALZ. MEXICO TACUBA DE: CALZ. GRAL. MARIANO ESCOBEDO A: AV. AZCAPOTZALCO | 3,909.09 |
| C-11-B | AV. REVOLUCION DE: EJE 4 SUR BENJAMIN FRANKLIN A: 11 DE ABRIL | 6,027.14 |
| C-11-C | AV. PRESIDENTE MAZARIK DE: CALZ. GRAL. MARIANO ESCOBEDO A: BLVD. MANUEL AVILA CAMACHO | 18,016.01 |
| C-11-D | RUBEN DARIO DE: SPENCER A: ARQUIMEDES | 18,016.01 |
| C-11-E | BLVD. ADOLFO LOPEZ MATEOS DE: AV. EJERCITO NACIONAL A: PASEO DE LA REFORMA | 13,737.98 |
| C-11-F | PASEO DE LAS PALMAS DE: BLVD. MANUEL AVILA CAMACHO A: SIERRA GORDA Y MONTAÑAS CALIZAS | 10,942.42 |
| C-11-J | JOSE VASCONCELOS DE: AV. CHAPULTEPEC A: GOBERNADOR VICENTE EGUIA | 5,158.98 |
| C-11-K | CALZ. GRAL. MARIANO ESCOBEDO DE: AV. EJERCITO NACIONAL A: AV. MARINA NACIONAL | 8,425.82 |
| C-11-L | AV. MELCHOR OCAMPO DE: AV. MARINA NACIONAL A: PASEO DE LA REFORMA | 9,173.19 |
| C-11-M | AV. EJERCITO NACIONAL DE: BLVD. MANUEL AVILA CAMACHO A: CALZ. GRAL. MARIANO ESCOBEDO | 14,660.33 |
| C-11-N | CALZ. GRAL. MARIANO ESCOBEDO DE: AV. EJERCITO NACIONAL A: PASEO DE LA REFORMA | 18,016.01 |
| C-11-O | CALZ. MEXICO TACUBA DE: LAGO SAIMA A: CALZ. LEGARIA | 4,883.42 |

| | | |
|--------|---|-----------|
| C-11-P | ARQUÍMEDES DE: PASEO DE LA REFORMA A: AV. EJERCITO NACIONAL | 18,016.01 |
| C-11-Q | ANDRES BELLO DE: ARQUIMEDES A: PASEO DE LA REFORMA | 15,037.66 |
| C-11-R | HOMERO DE: BLVD. MANUEL AVILA CAMACHO A: CALZ. GRAL. MARIANO ESCOBEDO | 14,660.33 |
| C-11-S | HORACIO DE: MOLIERE A: CALZ. GRAL. MARIANO ESCOBEDO | 14,660.33 |

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: TLALPAN**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-------------------|---|----------------------------------|
| C-14-A | CALZ. DE TLALPAN DE: APOLINAR NIETO A: AV. SAN FERNANDO | 4,637.57 |
| C-14-B | EJE 2 OTE. CALZ. MIRAMONTES DE: CALZ. DEL HUESO A: LA VEREDA | 4,257.29 |
| C-14-C | CALZ. ACOXPA DE: TRANCAS A: CALZ. DE GUADALUPE | 4,211.22 |
| C-14-D | BLVD. ADOLFO RUIZ CORTINES DE: ZACATEPETL A: CAMINO A SANTA TERESA | 10,112.45 |
| C-14-E | BLVD. ADOLFO RUIZ CORTINES DE: AV. INSURGENTES SUR A: ZACATEPETL | 9,578.40 |
| C-14-F | AV. INSURGENTES SUR DE: PERIFERICO SUR BOULEVARD ADOLFO RUIZ CORTINEZ A: CONGRESO | 9,614.50 |
| C-14-G | EJE 2 OTE. CALZ. DEL HUESO DE: CANAL MIRAMONTES A: CANAL NACIONAL | 5,325.67 |
| C-14-H | BLVD. PICACHO AJUSCO DE: BLVD. ADOLFO RUIZ CORTINES A: SINANCHE | 10,112.45 |

| | | |
|--------|---|----------|
| C-14-I | CUSPIDE. DE: LA HONDONADA A: ALBORADA ORIENTE | 9,578.40 |
|--------|---|----------|

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: VENUSTIANO CARRANZA**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M2 |
|--------------------------|---|-----------------------------|
| C-15-A | CALZ. IGNACIO ZARAGOZA DE: SECRETARIA DEL TRABAJO A: RIO CHURUBUSCO | 3,105.77 |
| C-15-B | EJE 1 OTE. ANILLO DE CIRCUNVALACION DE: HEROES DE GRANADITAS A: FRAY SERVANDO TERESA DE MIER | 5,408.88 |
| C-15-C | EJE 2 NTE. AV. CANAL DEL NORTE DE: EJE 2 OTE. AV. CONGRESO DE LA UNION A: EJE 1 OTE. AV. DEL TRABAJO | 2,890.06 |
| C-15-D | BLVD. PUERTO AEREO DE: MEXICO A: AV. SEIS | 2,887.91 |
| C-15-E | CALZ. IGNACIO ZARAGOZA DE: GOBERNACION A: AV. IZTACIHIUATL | 2,887.91 |
| C-15-F | EJE 3 OTE. FRANCISCO DEL PASO Y TRONCOSO DE: AGIABAMPO A: VIADUCTO RIO DE LA PIEDAD | 3,483.15 |
| C-15-G | FERROCARIL DE CINTURA DE: EJE 2 NTE. CANAL DEL NORTE A: EMILIANO ZAPATA | 5,408.88 |
| C-15-H | FRAY SERVANDO TERESA DE MIER. DE: EJE 1 OTE. ANILLO DE CIRCUNVALACION . A: EJE 2 OTE AV. CONGRESO DE LA UNION | 5,408.88 |
| C-15-I | CALZ. IGNACIO ZARAGOZA. DE: IZTACIHIUATL. A: EJE 3 OTE AV. EDUARDO MOLINA | 3,982.26 |
| C-15-J | CALZ. IGNACIO ZARAGOZA. DE: SECRETARIA DEL TRABAJO. A: GOBERNACION. | 3,105.77 |
| C-15-K | EJE 1 OTE CALZ. DE LA VIGA DE: AV. FRAY SERVANDO TERESA DE MIER. A: VIADUCTO PIEDAD. | 4,293.67 |

| | | |
|--------|---|----------|
| C-15-L | PUERTO MEXICO DE: BOULEVARD PUERTO AEREO A: CAPITAN AVIADOR CARLOS LEON | 2,890.06 |
|--------|---|----------|

TABLA B**VALORES DE REFERENCIA DE SUELO****POR CORREDOR DE VALOR****DELEGACIÓN: XOCIMILCO**

| CLAVE DE CORREDOR | NOMBRE DE LA VIA Y TRAMO QUE COMPRENDE | VALOR UNITARIO \$/M2 |
|--------------------------|--|-----------------------------|
| C-16-A | PROL. DIVISION DEL NORTE DE: RINCON DEL RIO A: REDENCIÓN | 4,823.72 |

TABLA C**FACTORES DE EFICIENCIA DE SUELO**

| FACTOR DE ZONA (FZo) | |
|--|--------------|
| Características | Factor (FZo) |
| - Unico frente a la calle moda de la zona. | 1.00 |
| - Ningún frente a calle superior a la calle moda y al menos uno a la calle moda. | 1.00 |
| - Al menos un frente a corredor de valor. | 1.00 |
| - Sin frente a calle alguna. | 1.00 |
| - Al menos un frente a calle superior a la calle moda o a un parque o plaza (y ninguno a corredor de valor). | 1.20 |
| - Ú nico frente o todos los frentes a calle inferior a la calle moda. | 0.80 |

| FACTOR DE UBICACION (FUb) | |
|--|--------------|
| Características | Factor (FUb) |
| - Sin frente a vía de circulación. | 0.70 |
| - Con frente a una sola vía de circulación. | 1.00 |
| - Con frente a dos vías de circulación. | 1.15 |
| - Con frente a tres vías de circulación. | 1.25 |
| - Con frente a cuatro o más vías de circulación. | 1.35 |

| FACTOR DE FRENTE (FFr) | |
|--|--------------|
| Características | Factor (FFr) |
| - Frente igual o mayor a 7.00 metros. | 1.00 |
| - Frente igual o mayor a 4.00 y menor a 7.00 metros. | 0.80 |
| - Frente menor a 4.00 metros. | 0.60 |

Nota: Los predios cuyo frente tenga como mínimo una dimensión de 6.90 metros se considerarán con frente de 7.00 metros.

TABLA C

FACTORES DE EFICIENCIA DE SUELO

FACTOR DE FORMA (FFo)

a).- Para terrenos cuyo fondo sea igual o menor a tres veces el frente y cuya poligonal conforme ocho o menos ángulos:

$$FFo = \sqrt{Ri/STo}$$

Ri = Rectángulo inscrito

STo = Superficie total del predio

b) Para terrenos cuyo fondo sea mayor a tres veces el frente o cuya poligonal conforme nueve o más ángulos:

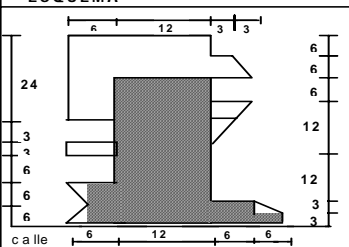
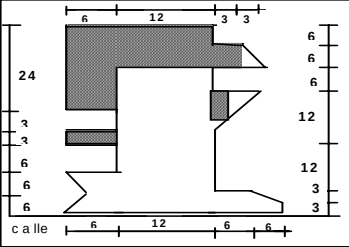
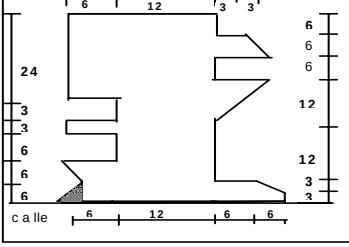
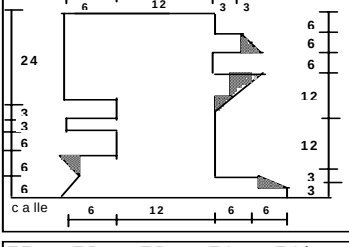
| ESQUEMA | PORCIÓN | NOMBRE | EFICIENCIA | CLAVE |
|---|---|--------|-------------------------|---|
|  | Porción anterior | | EPa = 1.00 SP ST | EPa = Eficiencia de la porción anterior del rectángulo inscrito SPA = Superficie de la porción anterior STo = Superficie total del predio |
|  | Porción posterior | | EPP = 0.70 SP ST | EPP = Eficiencia de la porción posterior EPP = Superficie de la porción posterior STo = Superficie total del predio |
|  | Áreas irregulares con frente a la vía de acceso | | EAc = 0.80 SA ST | EAc = Eficiencia de las áreas irregulares con frente a la vía de acceso SAC = Superficie de las áreas irregulares con frente a la vía de acceso STo = Superficie total del predio |
|  | Áreas irregulares interiores | | EAi = 0.50 SAi ST | EAi = Eficiencia de las áreas irregulares interiores SAi = Superficie de las áreas irregulares interiores STo = Superficie total del predio |
| $FFo = EPa + EPP + EAc + EAi$ | | | | |

TABLA C

FACTORES DE EFICIENCIA DE SUELO

| FACTOR DE SUPERFICIE (FSu) | | | | | | |
|--|-----------|------|------|------|-------|------|
| | RLt | FSu | RLt | FSu | | |
| RLt = $\frac{SLo}{SLt}$ | | | | | | |
| SLo | hasta 2.0 | 1.00 | 11.1 | 12.0 | | 0.80 |
| SLt | 2.1 | 3.0 | 0.98 | 12.1 | 13.0 | 0.78 |
| | 3.1 | 4.0 | 0.96 | 13.1 | 14.0 | 0.76 |
| | 4.1 | 5.0 | 0.94 | 14.1 | 15.0 | 0.74 |
| RLt = Relación con el lote tipo | 5.1 | 6.0 | 0.92 | 15.1 | 16.0 | 0.72 |
| SLo = Superficie del lote que se está Valuando | 6.1 | 7.0 | 0.90 | 16.1 | 17.0 | 0.70 |
| SLt = Superficie del lote tipo | 7.1 | 8.0 | 0.88 | 17.1 | 18.0 | 0.68 |
| | 8.1 | 9.0 | 0.86 | 18.1 | 19.0 | 0.66 |
| | 9.1 | 10.0 | 0.84 | 19.1 | 20.0 | 0.64 |
| | 10.1 | 11.0 | 0.82 | 20.1 | y más | 0.62 |

Tabla para la obtención de la superficie moda cuando no se pueda determinar directamente

CONSULTAR LOS LOTES TIPO, EN LOS PROGRAMAS DELEGACIONALES DE DESARROLLO URBANO DEL DISTRITO FEDERAL.

FACTOR RESULTANTE DE TIERRA (F_Re)

$$FRe = FZo \times FUb \times FFr \times FFo \times$$

Nota: Para efectos de revisión inicial, el factor resultante de tierra nunca será menor que 0.60; deberán utilizarse sólo dos decimales para cada factor.

TABLA D**USOS DE LA CONSTRUCCIÓN**

| CLAVE | USO GENERICO | EJEMPLO DE USOS ESPECIFICOS QUE COMPRENDE |
|--------------|---|--|
| H | HABITACION | SE REFIERE A LAS EDIFICACIONES EN DONDE RESIDEN INDIVIDUAL O COLECTIVAMENTE LAS PERSONAS O FAMILIAS Y COMPRENDE TODO TIPO DE VIVIENDA A LA QUE SE INCLUYEN LOS CUARTOS DE SERVICIO, PATIOS, ANDADORES, ESTACIONAMIENTOS, COCHERAS, JAULAS DE TENDIDO Y ELEMENTOS ASOCIADOS A ESTA. TAMBIEN SE INCLUYEN ORFANATORIOS, ASilos, CASAS CUNAS Y SIMILARES. |
| F | HABITACION CON COMERCIOS Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA | SE REFIERE A LA VIVIENDA (CON LOS ELEMENTOS QUE SE LE ASOCIAN) EN CONSTRUCCIONES DE USO MIXTO QUE INCLUYEN COMERCIOS, OFICINAS PARTICULARES, OFICINAS DE GOBIERNO, RESTAURANTES Y/O TALLERES EN PLANTA BAJA . |
| L | HOTELES | SE REFIERE A LAS EDIFICACIONES DESTINADAS A PRESTAR SERVICIO DE ALOJAMIENTO TEMPORAL, COMPRENDIENDO HOTELES, MOTELES, CASAS DE HUESPEDES, ALBERGUES Y SIMILARES. |
| I | INDUSTRIA | SE REFIERE A CUALQUIER INSTALACION O EDIFICACION DESTINADA A SER FABRICA O TALLER, RELACIONADA CON LA INDUSTRIA EXTRACTIVA, MANUFACTURERA Y DE TRANSFORMACION, DE ENSAMBLE, DE BEBIDAS, DE ALIMENTOS, AGRICOLA, PECUARIA, FORESTAL, TEXTIL, DEL CALZADO, SIDERURGICA, METALMECANICA, AUTOMOTRIZ, QUIMICA, TELEVISIVA, CINEMATOGRAFICA, ELECTRONICA Y SIMILARES. TAMBIEN INCLUYEN LAS INSTALACIONES PARA EL ALMACENAMIENTO DE MAQUINARIA, MATERIAS PRIMAS Y PRODUCTOS PROCESADOS, ASI COMO AQUELLAS DESTINADAS AL ALOJAMIENTO DE EQUIPOS E INSTALACIONES RELACIONADAS CON LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE, DRENAGE ENERGIA ELECTRICA, SERVICIOS DE LIMPIA, DISPOSICION DE DESECHOS SÓLIDOS Y SIMILARES. COMPRENDE TAMBIEN A AQUELLAS DESTINADAS AL ALMACENAMIENTO O SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE PARA VEHICULOS O PARA USO DOMESTICO E INDUSTRIAL, TALES COMO: GASOLINERAS E INMUEBLES DE DEPOSITO Y VENTA DE GAS LIQUIDO Y COMBUSTIBLES, ASIMISMO, SE INCLUYEN LAS EDIFICACIONES E INSTALACIONES DESTINADAS A PRESTAR SERVICIOS DE REPARACION Y CONSERVACION DE BIENES MUEBLES Y HERRAMIENTAS, TALES COMO: TALLERES DE REPARACION, LUBRICACION, ALINEACION Y BALANCEO DE VEHICULOS, MAQUINARIA, LAVADORAS, REFRIGERADORES, BICICLETAS, DE EQUIPO ELECTRICO, VULCANIZADORAS, CARPINTERIAS, TALLERES DE REPARACION DE MUEBLES Y SIMILARES. |
| O | OFICINAS | SE REFIERE A AQUELLAS EDIFICACIONES DESTINADAS AL DESARROLLO EMPRESARIAL, PUBLICO O PRIVADO, TALES COMO: OFICINAS EMPRESARIALES, CORPORATIVAS, DE PROFESIONISTAS, SUCURSALES DE BANCO, CASAS DE CAMBIO, OFICINAS DE GOBIERNO, REPRESENTACIONES EXCLUSIVAS PARA ESE USO Y SUS ACCESORIOS, EDIFICIOS DE USO MIXTO QUE INCLUYEN VIVIENDA, INSTALACIONES DESTINADAS A LA SEGURIDAD DEL ORDEN PUBLICO Y PRIVADO, AGENCIAS FUNERARIAS, DE INHUMACIONES, CEMENTERIOS, MAUSOLEOS Y SIMILARES, ASI COMO DESPACHOS MEDICOS DE DIAGNOSTICO. |

| CLAVE | USO GENERICO | EJEMPLO DE USOS ESPECIFICOS QUE COMPRENDE |
|--------------|---------------------|--|
| A | ABASTO | SE REFIERE A LAS EDIFICACIONES O INSTALACIONES PUBLICAS Y PRIVADAS DESTINADAS AL ALMACENAMIENTO, VENTA Y DISTRIBUCION DE DIVERSOS PRODUCTOS, TALES COMO: CENTROS DE ACOPIO Y TRANSFERENCIA DE PRODUCTOS PEREcedEROS Y NO PEREcedEROS, BODEGAS, SILOS, TOLVAS, ALMACENES DE GRANOS, DE HUEVO, DE LACTEOS, DE ABARROTES, CENTRALES Y MODULOS DE ABASTO, RASTROS, FRIGORIFICOS, OBRADORES, MERCADOS, TIANGUIS E INSTALACIONES SIMILARES. |
| C | COMERCIO | SE REFIERE A LAS EDIFICACIONES DESTINADAS A LA COMPRA-VENTA O INTERCAMBIO DE ARTICULOS DE CONSUMO Y SERVICIOS, TALES COMO: TIENDAS, PANADERIAS, FARMACIAS, BOTICAS, DROGUERIAS, TIENDAS DE AUTOSERVICIO, TIENDAS DEPARTAMENTALES, CENTROS COMERCIALES, VENTA DE MATERIALES DE CONSTRUCCION Y ELECTRICIDAD, FERRETERIAS, MADERERIAS, VIDRIERIAS, VENTA DE MATERIALES Y PINTURAS, RENTA Y VENTA DE ARTICULOS, MAQUINARIA, REFACCIONES, LLANTAS, SALAS DE BELLEZA, PELUQUERIAS, TINTORERIAS, SASTRERIAS, BAÑOS, INSTALACIONES DESTINADAS A LA HIGIENE FISICA DE LAS PERSONAS, SANITARIOS PUBLICOS, SAUNAS Y SIMILARES, LABORATORIOS FOTOGRAFICOS, SERVICIOS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS, SERVICIOS DE ALQUILER Y EN GENERAL TODO TIPO DE COMERCIOS. TAMBIEN INCLUYE A LAS EDIFICACIONES DESTINADAS AL CONSUMO DE ALIMENTOS Y BEBIDAS, ENTRE OTROS: RESTAURANTES, CAFETERIAS, FONDAS, CANTINAS, BARES, CERVEcerIAS, PULQUERIAS, VIDEO BARES Y CENTROS NOCTURNOS, ENTRE OTROS. |
| D | DEPORTE | SE REFIERE A AQUELLAS EDIFICACIONES E INSTALACIONES EN DONDE SE PRACTICAN EJERCICIOS DE ACONDICIONAMIENTO FISICO Y/O SE REALICEN Y SE PRESENTEN TODO TIPO DE ESPECTACULOS DEPORTIVOS, TALES COMO: CENTROS DEPORTIVOS, CLUBES, PISTAS, CANCHAS, GIMNASIOS, BALNEARIOS, ALBERCAS PUBLICAS Y PRIVADAS, ACADEMIAS DE AEROBICS Y ARTES MARCIALES, ESTADIOS, AUTODROMOS, PLAZAS TAURINAS, ARENAS DE BOX Y LUCHAS, VELODROMOS, CAMPOS DE TIRO, CENTROS DE EQUITACION Y LIENZOS CHARROS, ASI COMO INSTALACIONES SIMILARES. |
| Q | CULTURA | SE REFIERE A LAS EDIFICACIONES O INSTALACIONES DESTINADAS AL DESARROLLO DE ACTIVIDADES CULTURALES, TALES COMO: SALAS DE LECTURA, HEMEROTECAS Y ARCHIVOS, GALERIAS DE ARTE, MUSEOS, CENTROS DE EXPOSICION, PLANETARIOS, OBSERVATORIOS, TEATROS, AUDITORIOS, CINES, SALAS DE CONCIERTOS, CINETECAS, CENTRO DE CONVENCIONES, CASAS DE CULTURA, ACADEMIAS DE DANZA, MUSICA, PINTURA Y SIMILARES. EDIFICACIONES DESTINADAS A LA ENSEÑANZA BASICA, MEDIA, SUPERIOR, ESPECIAL, DE INVESTIGACION, GUARDERIAS, JARDINES DE NIÑOS, ESCUELAS PRIMARIAS, SECUNDARIAS EN GENERAL, ESCUELAS TECNICAS Y DE CAPACITACION, PREPARATORIAS, INSTITUTOS TECNICOS, VOCACIONALES, POLITECNICOS, TECNOLOGICOS, UNIVERSIDADES, ESCUELAS NORMALES, CENTROS DE ESTUDIOS DE POSGRADO, CENTROS Y LABORATORIOS DE INVESTIGACION, INSTITUTO DE ESTUDIOS CONTABLES, DE COMPUTO Y SIMILARES. ASI COMO, LAS EDIFICACIONES DESTINADAS A LAS ACTIVIDADES DE CULTO RELIGIOSO, COMPRENDE TEMPLOS, CAPILLAS, IGLESIAS, SINAGOGAS, MEZQUITAS Y SIMILARES. |

| CLAVE | USO GENERICO | EJEMPLO DE USOS ESPECIFICOS QUE COMPRENDE |
|-------|----------------|---|
| S | SALUD | SE REFIERE A AQUELLAS EDIFICACIONES DESTINADAS A LA ATENCION, DIAGNOSTICO, TRATAMIENTO Y REHABILITACION DE LA PERSONAS AFECTADAS POR ENFERMEDADES O ACCIDENTES TALES COMO: UNIDADES MEDICAS, CLINICAS, HOSPITALES, SANATORIOS, MATERNIDADES, LABORATORIOS CLINICOS Y RADIOLOGICOS, CONSULTORIOS, CENTROS DE TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES CRONICAS Y SIMILARES |
| K | COMUNICACIONES | SE REFIERE A LAS EDIFICACIONES O INSTALACIONES DESTINADAS A TRANSMITIR O DIFUNDIR INFORMACION, HACIA O ENTRE LAS PERSONAS, INCLUYE LAS EDIFICACIONES O INSTALACIONES DESTINADAS AL TRASLADO DE PERSONAS Y BIENES, ASI COMO A LOS ESPACIOS RESERVADOS PARA EL RESGUARDO Y SERVICIO DE VEHICULOS Y SIMILARES, TALES COMO: CORREOS, TELEGRAFOS, TELEFONOS, ESTACIONES DE RADIO, TELEVISION Y SIMILARES, TERMINALES DE AUTOBUSES URBANOS, TAXIS, PESEROS, TERMINALES Y ESTACIONES DE AUTOBUSES FORANEOS Y DE CARGA, ESTACIONAMIENTOS CUBIERTOS Y DESCUBIERTOS, YA SEAN PUBLICOS O PRIVADOS, ENCIERROS E INSTALACIONES DE MANTENIMIENTO DE VEHICULOS, TERMINALES E HELIPUERTOS, ESTACIONES DE FERROCARRIL, EMBARCADEROS, MUELLES Y DEMAS EDIFICIOS DESTINADOS A LA ACTIVIDAD DEL TRANSPORTE. |

TABLA E**RANGO DE NIVELES DE LA CONSTRUCCION**

| CLAVE | RANGO DE NIVELES | EJEMPLO |
|--------------|-----------------------------|--|
| 02 | 1 A 2 | HABITACION, HABITACION CON COMERCIOS Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, HOTELES, COMERCIO, DEPORTES, OFICINAS, OFICINAS CON COMERCIO Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, CULTURA, SALUD, INDUSTRIA, ABASTO. |
| 05 | 3 A 5 | HABITACION, HABITACION CON COMERCIOS Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, HOTELES, COMERCIO, DEPORTES, OFICINAS, OFICINAS CON COMERCIO Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, CULTURA, SALUD, INDUSTRIA, ABASTO. |
| 10 | 6 A 10 | HABITACION, HABITACION CON COMERCIOS Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, HOTELES, COMERCIO, DEPORTES, OFICINAS, OFICINAS CON COMERCIO Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, SALUD. |
| 15 | 11 A 15 | HABITACION, HABITACION CON COMERCIOS Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, HOTELES, COMERCIO, DEPORTES, OFICINAS, OFICINAS CON COMERCIO Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, SALUD. |
| 20 | 16 A 20 | HABITACION, HABITACION CON COMERCIOS Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, HOTELES, COMERCIO, DEPORTES, OFICINAS, OFICINAS CON COMERCIO Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, SALUD. |
| 99 | 21 O MAS | HABITACION, HABITACION CON COMERCIOS Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, HOTELES, COMERCIO, DEPORTES, OFICINAS, OFICINAS CON COMERCIO Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA, SALUD. |
| RU | RANGO UNICO | COMERCIO, DEPORTE, ABASTO, INDUSTRIA, COMUNICACIONES Y CULTURA. |

TABLA F**CLASE DE LA CONSTRUCCION****a) USO HABITACIONAL**

| CLAVE | CLASE | DESCRIPCION |
|--------------|---|--|
| 1 | P R E C A R I A | CUARTOS DE USOS MÚLTIPLES SIN DIFERENCIACIÓN; SERVICIOS MÍNIMOS INCOMPLETOS (LETRINAS O SANITARIOS FUERA DEL CUERPO PRINCIPAL DE LA CONSTRUCCIÓN); MUROS DESPLANTADOS SOBRE EL SUELO, DE TABICÓN O DE DESECHOS DE CONSTRUCCIÓN SIN REFUERZOS; TECHOS DE LÁMINA DE CARTÓN, O ACRÍLICAS, O DE DESECHOS DE MADERA; PISOS HABILITADOS CON PEDACERÍA DE MAMPOSTERÍAS; E INSTALACIONES ELÉCTRICAS E HIDRÁULICAS INCOMPLETAS VISIBLES. |
| 2 | E C O N O M I C A | ESPACIOS PEQUEÑOS CON ALGUNAS DIFERENCIACIONES POR USO; SERVICIOS MÍNIMOS COMPLETOS (GENERALMENTE UN BAÑO); MUROS CON APLANADOS SENCILLOS; VENTANERÍA DE FIERRO ESTRUCTURAL O TUBULAR; TECHOS DE CONCRETO ARMADO, PREFABRICADOS U OTROS DE TIPO SENCILLO, CON ALGÚN CLARO CORTO NO MAYOR A 3.50 METROS; PISOS CON FIRMES DE CEMENTO-ARENA. |
| 3 | M E D I A | ESPACIOS DIFERENCIADOS POR USO; SERVICIOS COMPLETOS (DE UNO HASTA DOS BAÑOS); MUROS ACABADOS DE CEMENTO-ARENA, PASTA O YESO; VENTANERÍA SENCILLA DE FIERRO O ALUMINIO; TECHOS DE CONCRETO ARMADO, ACERO, MIXTOS, O PREFABRICADOS DE MEDIANA CALIDAD; CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 4.00 METROS; PISOS DE CONCRETO. |
| 4 | B U E N A | ESPACIOS TOTALMENTE DIFERENCIADOS Y SERVICIOS COMPLETOS (DE UNO HASTA DOS Y MEDIO BAÑOS); MUROS ACABADOS DE CEMENTO-ARENA, PASTA O YESO; VENTANERÍA DE FIERRO O DE ALUMINIO NATURAL CON VIDRIOS SENCILLOS O MEDIO DOBLES; TECHOS DE CONCRETO ARMADO O PREFABRICADOS; CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 4.50 METROS; PISOS CON FIRMES DE CONCRETO SIMPLE O PULIDO; INSTALACIONES COMPLETAS. |
| 5 | M U Y B U E N A | ESPACIOS TOTALMENTE DIFERENCIADOS Y ESPECIALIZADOS POR USO Y SERVICIOS COMPLETOS (DE UNO HASTA TRES BAÑOS, CUARTO DE SERVICIO); MUROS ACABADOS DE CEMENTO-ARENA, PASTA O YESO; VENTANERÍA DE FIERRO, O DE ALUMINIO NATURAL O ANODIZADO CON VIDRIOS MEDIOS DOBLES O DOBLES; TECHOS DE CONCRETO ARMADO, ACERO O MIXTOS, CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 5.00 METROS; PISOS CON FIRMES DE CONCRETO SIMPLE O PULIDO; INSTALACIONES COMPLETAS. |

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| 6 | L U J O | CONSTRUCCIONES DISEÑADAS CON ESPACIOS AMPLIOS Y DEFINIDOS POR USO CON ÁREAS COMPLEMENTARIAS A LAS FUNCIONES PRINCIPALES (DE UNO HASTA CUATRO BAÑOS, CON ALGÚN VESTIDOR Y CLOSET INTEGRADO A ALGUNA RECÁMARA); MUROS ACABADOS DE CEMENTO-ARENA, PASTA O YESO; VENTANERÍA DE PERFILES SEMIESTRUCTURALES DE ALUMINIO NATURAL O ANODIZADO, O DE MADERA; CON VIDRIOS DOBLES O ESPECIALES; TECHOS DE CONCRETO ARMADO, PREFABRICADOS U OTROS, RETICULARES DE CONCRETO ARMADO O DE TABLONES SOBRE VIGAS DE MADERA CON CAPA DE COMPRESIÓN DE CONCRETO ARMADO; CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 5.50 METROS; PISOS CON FIRMES DE CONCRETO SIMPLE O PULIDO, LISTO PARA RECIBIR ALFOMBRA, PARQUET DE MADERA, LOSETAS DE CERÁMICA, TERRAZOS O MATERIALES PÉTREOS; INSTALACIONES COMPLETAS Y ALGUNAS ESPECIALES. |
| 7 | E S P E C I A L | CONSTRUCCIONES DISEÑADAS CON ESPACIOS AMPLIOS CARACTERIZADOS Y AMBIENTADOS CON ÁREAS COMPLEMENTARIAS A LAS FUNCIONES PRINCIPALES (CADA RECÁMARA CON BAÑO Y MÁS DE UN VESTIDOR INTEGRADO A MÁS DE UNA RECÁMARA); MUROS ACABADOS DE CEMENTO-ARENA, PASTA O YESO; VENTANERÍA ESTRUCTURAL DE ALUMINIO ANODIZADO, DE MADERAS FINAS O DE ACERO ESTRUCTURAL; TECHOS RETICULARES DE CONCRETO ARMADO CON TRABES DE GRANDES O GRUESOS PERALTOS, O LOSAS TRIDIMENSIONALES, O PREFABRICADAS PRETENSADAS DE CONCRETO O BÓVEDA CATALANA DE LADRILLO EN CLAROS GRANDES, O VIGAS "TT", O RETICULARES, O LOSA SOBRE VIGAS DE ACERO O TABLONES SOBRE VIGAS DE MADERA CON CAPA DE COMPRESIÓN DE CONCRETO ARMADO; CON ALGÚN CLARO CORTO MAYOR A 5.50 METROS; PISOS CON FIRMES DE CONCRETO SIMPLE O PULIDO, LISTO PARA RECIBIR ALFOMBRA, PARQUET DE MADERA, LOSETAS DE CERÁMICA, TERRAZOS O MATERIALES PÉTREOS; INSTALACIONES COMPLETAS Y ALGUNAS ESPECIALES. |

CLASE DE LA CONSTRUCCION**b) USO NO HABITACIONAL**

| CLAVE | CLASE | DESCRIPCIÓN |
|--------------|---|---|
| 1 | P R E C A R I A | CUARTOS CON USOS MÚLTIPLES SIN DIVISIONES; SERVICIOS MÍNIMOS INCOMPLETOS; MUROS SOBRE SUELO, DE TABICÓN SIN REFUERZOS; VENTANAS DE MADERA O FIERRO; TECHOS DE LÁMINA METÁLICA, O DE CARTÓN; PISOS HABILITADOS CON PEDACERÍAS, O DE MATERIALES PÉTREOS BURDOS; INSTALACIONES INCOMPLETAS VISIBLES. |
| 2 | E C O N O M I C A | CONSTRUCCIONES CON ESPACIOS SEMI-SEPARADOS POR USOS; MUROS DE TABIQUE, TABICÓN, PIEDRA COMÚN DE CARA LISA O BLOCK HUECO DE CONCRETO CON REFUERZOS ELEMENTALES; CON O SIN ACABADOS DE APLANADOS SENCILLOS DE MORTERO Ó YESO; VENTANERÍA DE FIERRO ESTRUCTURAL, TUBULAR O DE ALUMINIO SENCILLO; TECHOS DE LOSAS MACIZAS DE CONCRETO ARMADO O LIGEROS, PREFABRICADOS ECONÓMICOS, O DE LADRILLO SOBRE VIGAS DE MADERA CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 3.50 METROS, Y EN EL CASO DE NAVES O BODEGAS INDUSTRIALES O COMERCIALES CON CLARO MAYOR QUE LIBRA LA ESTRUCTURA DE HASTA 5.00 METROS Y ALTURAS DE PISO A TECHO DE HASTA 3.00 METROS; PISOS DE FIRME DE CONCRETO SIMPLE O PULIDO; INSTALACIONES HIDRÁULICA Y SANITARIA ELEMENTALES; Y ELÉCTRICAS BÁSICAS VISIBLES. |
| 3 | M E D I A | CONSTRUCCIONES CON ESPACIOS PEQUEÑOS Y CONTINUOS DIFERENCIADOS POR USOS; MUROS DE PIEDRA BRASA, TABIQUE, TABICÓN, PREFABRICADOS, O BLOCK HUECO; CON ACABADOS DE CEMENTO O YESO; VENTANERÍA DE ALUMINIO, FIERRO ESTRUCTURAL O TUBULAR; TECHOS DE LOSAS MACIZAS DE CONCRETO ARMADO, PREFABRICADAS, RETICULARES ALIGERADAS, DE BÓVEDA CATALANA O MADERA CON TEJA, CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 4 METROS, Y EN EL CASO DE NAVES O BODEGAS INDUSTRIALES O COMERCIALES, CON CLARO MAYOR QUE LIBRA LA ESTRUCTURA DE 5.01 A 8.00 METROS, Y CON ALTURAS DE PISO A TECHO DE HASTA 5.00 METROS; PISOS DE FIRME DE CONCRETO SIMPLE O PULIDO; INSTALACIONES HIDRÁULICAS Y SANITARIAS COMPLETAS Y CON INSTALACIONES ELÉCTRICAS ENTUBADAS OCULTAS O VISIBLES. |
| 4 | B U E N A | CONSTRUCCIONES CON ESPACIOS DE DISTRIBUCIÓN PROPIA PARA SU USO; VESTÍBULOS, PASILLOS BIEN DEFINIDOS CON BUENA FUNCIONALIDAD; MUROS DE PIEDRA, DE TABIQUE, TABICÓN O SIMILAR, PREFABRICADOS DE ENSAMBLE SENCILLO, O DE BLOCK HUECO, CON ACABADOS DE APLANADOS DE MORTERO, YESO O PASTA; VENTANERÍA EN PERFILES DE ALUMINIO, FIERRO ESTRUCTURAL, TUBULAR O P.V.C; TECHOS DE CONCRETO ARMADO, PREFABRICADOS LIGEROS, RETICULARES MIXTOS, DE LÁMINA ESTRUCTURAL METÁLICA O DE ASBESTO, O DE BÓVEDA DE LADRILLO; CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 5.00 METROS, Y EN EL CASO DE NAVES O BODEGAS INDUSTRIALES O COMERCIALES, CON CLARO MAYOR QUE LIBRA LA ESTRUCTURA DE 8.01 A 10.00 METROS, Y CON ALTURAS DE PISO A TECHO DE HASTA 6.00 METROS; PISOS DE CONCRETO ACABADO PULIDO, CON O SIN RECUBRIMIENTOS; INSTALACIONES HIDRÁULICAS, SANITARIAS Y ELÉCTRICAS, U OTRAS OCULTAS O VISIBLES. |

| | | |
|---|--|---|
| 5 | M U Y B U E N A | CONSTRUCCIONES CON ESPACIOS Y ALTURAS ADECUADAS A SUS FUNCIONES; MUROS EN SUS DIFERENTES MODALIDADES; VENTANERÍA EN PERFILES DE ALUMINIO, DE FIERRO ESTRUCTURAL, TUBULAR, O P.V.C.; CUBIERTAS Y ENTREPISOS; TECHOS O LOSAS O CUBIERTAS O ENTREPISOS ALIGERADOS, O RETICULARES, O DE CONCRETO ARMADO, O DE ARMADURAS COMPUESTAS LIGERAS, O ARCOS AUTOPORTANTES, O PREFABRICADOS, O LOZACERO, O "MULTIPANEL", CON Y/O SIN PLAFONES, DOMOS O TRAGALUCES MEDIANOS CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 5.50 METROS, Y EN EL CASO DE NAVES O BODEGAS INDUSTRIALES O COMERCIALES CON CLARO MAYOR QUE LIBRA LA ESTRUCTURA DE 10.01 METROS A 12.00 METROS, Y CON ALTURAS DE PISO A TECHO DE HASTA 8.00 METROS; PISOS DE FIRMES DE CONCRETO SIN ACABADO RÚSTICO, PULIDO O ESCOBILLADO; INSTALACIONES HIDRÁULICAS, SANITARIAS Y ELÉCTRICAS, U OTRAS OCULTAS Y/O VISIBLES. |
| 6 | L U J O | CONSTRUCCIONES CON PROYECTO ESPECIFICO PARA SU USO; VENTANERIA DE ALUMINIO CON PERFILES SEMIESTRUCTURALES O P.V.C, O MADERA; TECHOS O LOSAS O CUBIERTAS O ENTREPISOS DE LOSAS RETICULARES, O TRIDIMENSIONALES, O VIGA TT PRETENSADA O POSTENSADA, ARMADURAS CONVENCIONALES DE PESO MEDIANO, HORIZONTALES O INCLINADAS, ARCOS PORTANTES ARMADOS, DOMOS O TRAGALUCES CON ALGÚN CLARO CORTO DE HASTA 6.50 METROS, Y EN EL CASO DE NAVES O BODEGAS INDUSTRIALES O COMERCIALES CON CLARO MAYOR QUE LIBRA LA ESTRUCTURA DE 12.01 A 15.00 METROS, Y CON ALTURAS DE PISO A TECHO DE HASTA 10.00 METROS; PISOS DE CONCRETO SIMPLE O ARMADO; INSTALACIONES HIDRÁULICAS, SANITARIAS Y ELÉCTRICAS, U OTRAS VISIBLES U OCULTAS. |
| 7 | E S P E C I A L | EDIFICIOS INTELIGENTES O CONSTRUCCIONES PROYECTADAS CON ALTA FUNCIONALIDAD; MUROS EN SUS DIFERENTES MODALIDADES; VENTANERÍA ESTRUCTURAL PESADA DE ACERO, DE ALUMINIO O DE MADERA; LOSAS, TECHOS, CUBIERTAS O ENTREPISOS CON ESTRUCTURAS METÁLICAS PESADAS, ARTICULACIONES, ARMADURAS COMPUESTAS, CUBIERTAS "TRIDIMENSIONALES", O SUSTENTADAS CON TENSORES, PRETENSADAS O POSTENSADAS; CON ALGÚN CLARO CORTO MAYOR A 6.50 METROS, Y EN EL CASO DE NAVES O BODEGAS INDUSTRIALES O COMERCIALES, CON CLARO MAYOR QUE LIBRA LA ESTRUCTURA DE 15.00 METROS EN ADELANTE, Y CON ALTURAS DE PISO A TECHO MAYOR A 12,00 METROS; PISOS DE CONCRETO SIMPLE O ARMADO; INSTALACIONES HIDRÁULICAS, SANITARIAS, ELÉCTRICAS Y OTRAS VISIBLES U OCULTAS. |

TABLA G
**VALORES DE REFERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN
POR USO, RANGO DE NIVELES Y CLASE**

| CLAVE | USO | NUMERO DE NIVELES | CLASE clave | VALOR UNITARIO \$/M² |
|--------------|---|--------------------------|------------------------|--|
| H | HABITACION | 02 1 a 2 | 1 | 1,124.78 |
| F | HABITACION CON COMERCIO Y/O SERVICIOS EN PLANTA BAJA | | 2 | 2,278.17 |
| | | | 3 | 3,542.37 |
| | | | 4 | 5,919.12 |
| | | | 5 | 8,819.96 |
| | | | 6 | 9,665.65 |
| | | | 7 | 10,426.90 |
| | | 05 3 A 5 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | 2,546.74 |
| | | | 3 | 3,703.79 |
| | | | 4 | 6,024.70 |
| | | | 5 | 10,344.40 |
| | | | 6 | 11,103.75 |
| | | | 7 | 12,138.98 |
| | | 10 6 A 10 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 4,150.31 |
| | | | 4 | 6,326.83 |
| | | | 5 | 10,814.88 |
| | | | 6 | 11,762.54 |
| | | | 7 | 12,762.22 |
| | | 15 11 A 15 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 4,188.98 |
| | | | 4 | 6,711.80 |
| | | | 5 | 11,468.21 |
| | | | 6 | 13,279.71 |
| | | | 7 | 14,007.64 |
| | | 20 16 A 20 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 4,352.30 |
| | | | 4 | 7,608.44 |
| | | | 5 | 13,002.92 |
| | | | 6 | 15,241.72 |
| | | | 7 | 16,539.31 |
| | | 99 21 O MAS | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 5,000.00 |
| | | | 4 | 8,000.00 |
| | | | 5 | 14,000.00 |
| | | | 6 | 17,968.46 |
| | | | 7 | 19,155.92 |
| | N. A. NO APLICA | | | |

TABLA G
**VALORES DE REFERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN
POR USO, RANGO DE NIVELES Y CLASE**

| CLAVE | USO | NUMERO DE NIVELES Clave | CLASE Clave | VALOR UNITARIO \$/M² |
|--------------|------------|--|---------------------------------|--|
| O | OFICINAS | 02 1 A 2 | 1 2 3 4 5 6 7 | 1,533.50 2,563.88 3,582.14 5,015.28 9,154.86 11,250.05 12,895.14 |
| | | 05 3 A 5 | 1 2 3 4 5 6 7 | N.A. 2,564.85 3,687.54 5,900.00 9,600.00 13,365.07 14,726.10 |
| | | 10 6 A 10 | 1 2 3 4 5 6 7 | N.A. N.A. 4,250.00 6,250.00 9,500.00 14,279.17 15,854.17 |
| | | 15 11 A 15 | 1 2 3 4 5 6 7 | N.A. N.A. 4,791.28 6,900.00 10,600.00 15,562.63 16,433.94 |
| | | 20 16 A 20 | 1 2 3 4 5 6 7 | N.A. N.A. 6,657.71 8,763.66 14,594.32 18,220.62 19,014.28 |
| | | 99 21 O MAS | 1 2 3 4 5 6 7 | N.A. N.A. 8,160.20 10,796.02 16,280.09 20,760.18 22,104.21 |
| | | N. A. NO APLICA | | |

**VALORES DE REFERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN
POR USO, RANGO DE NIVELES Y CLASE**

TABLA G

| CLAVE | USO | NUMERO DE NIVELES Clave | CLASE | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-----------------|-------|----------------------------|-------|--|
| | | | Clave | |
| S | SALUD | 02 1 A 2 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 2,342.63 |
| | | | 4 | 4,236.77 |
| | | | 5 | 6,577.65 |
| | | | 6 | 9,716.67 |
| | | | 7 | 11,816.67 |
| | | 05 3 A 5 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 3,752.43 |
| | | | 4 | 7,505.07 |
| | | | 5 | 10,500.00 |
| | | | 6 | 15,000.00 |
| | | | 7 | 17,033.33 |
| | | 10 6 A 10 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 4,393.12 |
| | | | 4 | 8,351.16 |
| | | | 5 | 12,500.00 |
| | | | 6 | 17,166.00 |
| | | | 7 | 18,003.52 |
| | | 15 11 A 15 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 4,976.37 |
| | | | 4 | 9,477.87 |
| | | | 5 | 14,500.00 |
| | | | 6 | 18,291.98 |
| | | | 7 | 19,811.24 |
| | | 20 16 A 20 | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | 5,029.40 |
| | | | 4 | 9,560.16 |
| | | | 5 | 17,000.00 |
| | | | 6 | 19,345.16 |
| | | | 7 | 20,736.43 |
| | | 99 21 O MAS | 1 | N.A. |
| | | | 2 | N.A. |
| | | | 3 | N.A. |
| | | | 4 | 10,849.33 |
| | | | 5 | 17,726.63 |
| | | | 6 | 20,217.28 |
| | | | 7 | 22,707.93 |
| N. A. NO APLICA | | | | |

TABLA G

**VALORES DE REFERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN
POR USO, RANGO DE NIVELES Y CLASE**

| CLAVE | USO | NUMERO DE NIVELES | | CLASE clave | VALOR UNITARIO \$/M² |
|------------------|--|--------------------------|-------------|------------------------|--|
| | | Clave | | | |
| I K Q A | INDUSTRIA COMUNICACIONES CULTURA ABASTO | 02 | 1 A 2 | 1 | 1,107.82 |
| | | | | 2 | 2,057.93 |
| | | | | 3 | 2,218.38 |
| | | | | 4 | 2,588.99 |
| | | | | 5 | 3,385.81 |
| | | | | 6 | 5,498.66 |
| | | | | 7 | 6,718.89 |
| | | 05 | 3 A 5 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | 2,095.28 |
| | | | | 3 | 2,466.03 |
| | | | | 4 | 3,021.85 |
| | | | | 5 | 3,974.17 |
| | | | | 6 | 6,820.00 |
| | | | | 7 | 7,054.00 |
| | | 10 | 6 A 10 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | 2,041.88 |
| | | | | 3 | 2,284.74 |
| | | | | 4 | 2,967.58 |
| | | | | 5 | 4,358.86 |
| | | | | 6 | 5,760.00 |
| | | | | 7 | 6,885.00 |
| | | 15 | 11 A 15 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | N.A. |
| | | | | 3 | 4,500.00 |
| | | | | 4 | 5,250.00 |
| | | | | 5 | 6,250.00 |
| | | | | 6 | 8,350.00 |
| | | | | 7 | 10,050.00 |
| | | 20 | 16 A 20 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | N.A. |
| | | | | 3 | 4,900.00 |
| | | | | 4 | 5,900.00 |
| | | | | 5 | 7,500.00 |
| | | | | 6 | 10,380.00 |
| | | | | 7 | 12,300.00 |
| | | RU | RANGO UNICO | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | 1,953.85 |
| | | | | 3 | 2,596.31 |
| | | | | 4 | 3,317.07 |
| | | | | 5 | 4,953.25 |
| | | | | 6 | 7,189.89 |
| | | | | 7 | 9,911.20 |
| N. A. NO APLICA | | | | | |

TABLA G

**VALORES DE REFERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN
POR USO, RANGO DE NIVELES Y CLASE**

| CLAVE | USO | NUMERO DE NIVELES | | CLASE Clave | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|---------------------|---|-------------------|----------|----------------|--|
| | | Clave | Clave | | |
| L D C | HOTELES DEPORTES COMERCIO | 02 | 1 A 2 | 1 | 1,253.61 |
| | | | | 2 | 2,598.21 |
| | | | | 3 | 3,790.73 |
| | | | | 4 | 5,437.01 |
| | | | | 5 | 8,819.02 |
| | | | | 6 | 10,912.41 |
| | | | | 7 | 12,701.87 |
| | | 05 | 3 A 5 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | 2,720.77 |
| | | | | 3 | 4,012.39 |
| | | | | 4 | 5,753.19 |
| | | | | 5 | 9,776.33 |
| | | | | 6 | 12,096.25 |
| | | | | 7 | 14,131.50 |
| | | 10 | 6 A 10 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | N.A. |
| | | | | 3 | 5,432.90 |
| | | | | 4 | 7,041.18 |
| | | | | 5 | 10,876.70 |
| | | | | 6 | 13,729.17 |
| | | | | 7 | 15,566.67 |
| | | 15 | 11 A 15 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | N.A. |
| | | | | 3 | 5,597.34 |
| | | | | 4 | 8,000.00 |
| | | | | 5 | 11,800.00 |
| | | | | 6 | 14,380.00 |
| | | | | 7 | 16,720.00 |
| | | 20 | 16 A 20 | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | N.A. |
| | | | | 3 | 9,557.53 |
| | | | | 4 | 12,371.17 |
| | | | | 5 | 17,267.69 |
| | | | | 6 | 20,216.82 |
| | | | | 7 | 22,487.12 |
| | | 99 | 21 O MAS | 1 | N.A. |
| | | | | 2 | N.A. |
| | | | | 3 | N.A. |
| | | | | 4 | 12,795.33 |
| | | | | 5 | 17,854.64 |
| | | | | 6 | 21,338.35 |
| | | | | 7 | 24,386.60 |
| N. A. NO APLICA | | | | | |

TABLA G**VALORES DE REFERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN
POR USO, RANGO DE NIVELES Y CLASE**

| CLAVE | USO | NUMERO DE NIVELES Clave | CLASE Clave | VALOR UNITARIO \$/M ² |
|-----------------|----------|----------------------------|----------------|--|
| L | HOTELES | RU RANGO UNICO | 1 | N.A |
| D | DEPORTES | | 2 | 3,112.05 |
| C | COMERCIO | | 3 | 4,472.43 |
| | | | 4 | 6,445.07 |
| | | | 5 | 10,948.90 |
| | | | 6 | 13,250.00 |
| | | | 7 | 16,000.00 |
| N. A. NO APLICA | | | | |

TABLA H

FACTORES DE EFICIENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN

| FACTOR DE GRADO DE CONSERVACION (FCo) | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|--------|---|
| CLAVE | GRADO DE CONSERVACION | FACTOR | DESCRIPCION EJEMPLIFICATIVA |
| RU | RUINOSO | 0.00 | A LAS CONSTRUCCIONES QUE POR SU ESTADO DEBIERAN SER DEMOLIDAS SE LES CONSIDERARA EN ESTE ESTADO DE CONSERVACION (ELEMENTOS ESTRUCTURALES FRACTURADOS, PARTES DESTRUIDAS, LOSAS CAIDAS, ENTRE OTROS). |
| ML | MALO | 0.80 | SE CONSIDERARAN EN ESTE ESTADO LAS CONSTRUCCIONES CUYOS ACABADOS ESTEN DESPRENDIENDOSE, LA HERRERIA ESTE ATACADA POR LA CORROSION, TENGA GRAN CANTIDAD DE VIDRIOS ROTOS, MUEBLES SANITARIOS ROTOS O FUERA DE OPERACION, ALGUNOS DE LOS ELEMENTOS DIVISORIOS O DE CARGA SE NOTEN AGRIETADOS Y EN GENERAL SE PREVEA LA NECESIDAD DE REPARACIONES MAYORES PARA VOLVERLOS HABITABLES EN LAS CONDICIONES PROPIAS DE LA CATEGORIA A LA QUE PERTENEZCAN. |
| NO | NORMAL | 1.00 | SE CONSIDERARAN EN ESTE ESTADO, LAS CONSTRUCCIONES QUE NO PRESENTEN LAS CARACTERISTICAS ANTERIORES, AUN PUDIENDOSE APRECiar EN ELLAS HUMEDAD EN MUROS Y TECHOS O NECESIDAD DE PINTURA EN INTERIORES, FACHADAS, HERRERIA Y EN GENERAL QUE REQUIERAN SOLO LABOR DE MANTENIMIENTO PARA DEVOLVERLES LAS CONDICIONES DE LA CATEGORIA A LA QUE PERTENEZCAN. |
| BU | BUENO | 1.10 | SE CONSIDERARAN EN ESTE ESTADO, LAS CONSTRUCCIONES QUE NOTABLEMENTE HAYAN RECIBIDO UN MANTENIMIENTO ADECUADO Y QUE ESTEN EN PERFECTAS CONDICIONES PARA REALIZAR LA FUNCION DEL USO QUE LES CORRESPONDE Y DE LA CATEGORIA A LA QUE PERTENEZCAN. * |

* Aplicable sólo cuando la edad del inmueble sea superior a 10 años.

FACTOR DE EDAD DE LAS CONSTRUCCIONES: (FEd)

$$FEd = \frac{0.100 VP + 0.900(VP-E)}{VP}$$

DONDE: FEd= Factor de edad

VP= Vida probable de la construcción nueva

E= Edad de la construcción

VIDA PROBABLE DE LAS CONSTRUCCIONES

| USO | C L A V E | | | | |
|---------------------------|-----------|----|----|----|----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5, 6 y 7 |
| H, F, D, L, O, Q, S, y K, | 40 | 60 | 70 | 80 | 90 |
| C | 30 | 40 | 50 | 70 | 90 |
| A | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| I | 30 | 30 | 50 | 70 | 90 |

Nota: Para efectos de revisión inicial el valor de las construcciones, después de la aplicación de los factores de eficiencia, nunca será menor que el 60 % del valor de las mismas consideradas nueva, excepto en las construcciones precarias y/o ruinosas.

Cuando la construcción cuente con losas de concreto armado de cualquier tipo (planas, vigueta y bovedilla, reticulares y otras) su vida probable será la misma que la que corresponde a los usos H, F, L, D, O, Q, S y K.

TABLA I**INSTALACIONES ESPECIALES:**

| CLAVE | CONCEPTO |
|--------------|---|
| IE01 | ELEVADORES |
| IE02 | MONTACARGAS |
| IE03 | ESCALERAS ELECTROMECANICAS |
| IE04 | EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO |
| IE05 | EQUIPO DE LAVADO |
| IE06 | SISTEMA HIDRONEUMATICO |
| IE07 | RIEGO POR ASPERSION |
| IE08 | SISTEMA DE SONIDO AMBIENTAL |
| IE09 | CALEFACCION |
| IE10 | ANTENAS PARABOLICAS |
| IE11 | SISTEMAS DE ASPIRACION CENTRAL |
| IE12 | BOVEDAS DE SEGURIDAD MOVIBLES |
| IE13 | SUBESTACION ELECTRICA |
| IE14 | SISTEMAS DE INTERCOMUNICACION (INTERFON, PORTERO ELECTRICO) |
| IE15 | PARARRAYOS |
| IE16 | EQUIPOS CONTRA INCENDIOS |
| IE17 | EQUIPOS DE SEGURIDAD Y CIRCUITOS CERRADOS DE T. V. |
| IE18 | CALDERA |
| IE19 | OTROS |

ELEMENTOS ACCESORIOS:

| CLAVE | CONCEPTO |
|--------------|---------------------------------|
| EA01 | HORNO INDUSTRIAL MOVIBLES |
| EA02 | DEPOSITO DE COMBUSTIBLE |
| EA03 | PANTALLA CINEMATOGRAFICA |
| EA04 | PLANTA DE LUZ DE EMERGENCIA |
| EA05 | BUTACAS |
| EA06 | CAMARAS FRIGORIFICAS MOVIBLES |
| EA07 | PORTONES DE OPERACION ELECTRICA |
| EA08 | ANTENA MAESTRA DE T. V. Y F. M. |
| EA09 | COCINAS INTEGRALES MOVIBLES |
| EA10 | EQUIPOS DE BOMBEO |
| EA11 | GAS ESTACIONARIO |
| EA12 | OTROS |

OBRAS COMPLEMENTARIAS:

| CLAVE | CONCEPTO |
|--------------|-----------------------------------|
| OC01 | BARDAS, CELOSIAS |
| OC02 | REJAS |
| OC03 | PATIOS Y ANDADORES |
| OC04 | MARQUESINAS |
| OC05 | PERGOLAS |
| OC06 | JARDINES |
| OC07 | FUENTES Y ESPEJOS DE AGUA |
| OC08 | TERRAZAS Y BALCONES |
| OC09 | COCINAS INTEGRALES HECHAS EN OBRA |
| OC10 | CISTERNAS O ALJIBES |
| OC11 | ALBERCAS Y CHAPOTEADEROS |
| OC12 | POZOS ARTESIANOS |

TABLA I**OBRAS COMPLEMENTARIAS:**

| CLAVE | CONCEPTO |
|-------|--------------------------------------|
| OC13 | BOVEDAS DE SUGURIDAD HECHAS EN OBRA |
| OC14 | HORNO INDUSTRIAL HECHO EN OBRA |
| OC15 | ESPUELA DE FERROCARRIL EN INDUSTRIAS |
| OC16 | CAMARAS FRIGORIFICAS HECHAS EN OBRA |
| OC17 | OTROS |



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

INSERCIÓNES

| | |
|-------------------------|------------|
| Plana entera..... | \$ 1116.40 |
| Media plana | 600.20 |
| Un cuarto de plana..... | 373.65 |

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 ejemplar \$40.00)