



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO



PROCURADURÍA AMBIENTAL  
Y DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL

Consejo de Gobierno

Acuerdo número  
2023-O.82.-04

Octogésima Segunda  
Sesión Ordinaria

30 de noviembre de 2023

**Tema:**

Seguimiento de Acuerdos.

**Fundamento Legal:**

Artículo 56 de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo y de la Administración Pública de la Ciudad de México y artículos 11 fracción IV, 13 fracción IV y 15 fracción VII del Reglamento de la Ley Orgánica de la Procuraduría Ambiental y del Ordenamiento Territorial de la Ciudad de México.

**Acuerdo:**

Los Integrantes del Consejo de Gobierno de la Procuraduría Ambiental y del Ordenamiento Territorial de la Ciudad de México toman conocimiento del Seguimiento de Acuerdos.

**Personas Consejeras que validan el Acuerdo**

Consejera Presidenta Suplente

**Dra. Marina Robles García**  
Secretaría del Medio Ambiente de la Ciudad de México

Consejero Gubernamental Suplente  
Secretaría del Medio Ambiente  
de la Ciudad de México

**Lic. Juan Tello Sánchez**  
Director Ejecutivo de Asuntos Jurídicos

Consejera Gubernamental Suplente  
Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda  
de la Ciudad de México

**Lic. Leticia Mejía Hernández**  
Directora General de Asuntos Jurídicos

Consejero Gubernamental Suplente  
Secretaría de Obras y Servicios  
de la Ciudad de México

**Ing. Hugo Flores Sánchez**  
Director General de Servicios Técnicos

Consejera Gubernamental Suplente  
Secretaría de Movilidad  
de la Ciudad de México

**Mtra. Linda Mercedes Moreno Sánchez**  
Directora de Planeación y Programación



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO



PROCURADURÍA AMBIENTAL  
Y DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL

Consejo de Gobierno

Acuerdo número  
2023-O.82.-04

Octogésima Segunda  
Sesión Ordinaria

30 de noviembre de 2023

Personas Consejeras que validan el Acuerdo

Consejero Gubernamental  
Instituto de Planeación Democrática y  
Prospectiva de la Ciudad de México

**Dr. Patricio Carlos Carezzana Barreto**  
Titular Encargado de Despacho de la Dirección General