



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

PROCURADURÍA AMBIENTAL  
Y DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL

Consejo de Gobierno

Acuerdo número  
2019-O.68.-07

Sexagésima Octava  
Sesión Ordinaria

29 de enero de 2019

**Tema:**

Informe del Programa de Mantenimiento Preventivo y Correctivo al Parque Vehicular de la PAOT 2018.

**Fundamento Legal:**

Artículos 10 fracción XII, 14 fracción IX de la Ley Orgánica de la Procuraduría Ambiental y del Ordenamiento Territorial de la Ciudad de México; y artículos 11 fracción IV, 13 fracción IV y 50 fracción III de su Reglamento.

**Acuerdo:**

Los Integrantes del Consejo de Gobierno de la Procuraduría Ambiental y del Ordenamiento Territorial de la Ciudad de México toman conocimiento del Informe del Programa de Mantenimiento Preventivo y Correctivo al Parque Vehicular de la PAOT 2018.

**Firmas de Consejeros**

Consejera Presidenta Suplente

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

Consejera Gubernamental Suplente de la  
Secretaria del Medio Ambiente de la Ciudad de México

**Lic. Ludmila Valentina Albarrán Acuña**  
Directora Ejecutiva de Asuntos Jurídicos  
Secretaría del Medio Ambiente de la Ciudad de México

Consejera Gubernamental

**Mtra. Ileana Villalobos Estrada**  
Secretaria de Desarrollo Urbano y Vivienda de la Ciudad de México

Consejero Gubernamental Suplente

**Lic. Mario Dubón Peniche**  
Director General de Servicios Técnicos  
Secretaría de Obras y Servicios de la Ciudad de México

Consejero Gubernamental Suplente

**Lic. Víctor Ernesto Ascencio López**  
J.U.D. de Seguimiento del Programa Integral de Movilidad  
Secretaría de Movilidad de la Ciudad de México



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

PROCURADURÍA AMBIENTAL  
Y DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL

Consejo de Gobierno

Acuerdo número  
2019-O.68.-07

Sexagésima Octava  
Sesión Ordinaria

29 de enero de 2019

Consejera Ciudadana

Lic. Yolanda Alicia López Martínez

Consejero Ciudadano

Arq. José Alberto Navarrete Torres

Consejero Ciudadano

Mtro. Franco Lamoglia Ordiales