



Provincia de Buenos Aires  
Honorable C

EXPTE. D- 2072 /15-16



PROYECTO DE DECLARACIÓN.

LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
SOLICITA SE INFORME:

**Artículo 1º:** SI LA AUTORIDAD DE APLICACION (OPDS) HA TOMADO CONOCIMIENTO DE LAS DESCARGAS CLANDESTINAS DE LIQUIDOS CLOACALES OCURRIDAS EN LA CIUDAD DE PLATA DESDE EFECTORES MUNICIPALES.

**Artículo 2º:** EN CASO AFIRMATIVO, QUE TRATAMIENTO LE DIO A LAS MISMAS.

**Artículo 3º:** De forma.

  
HÉCTOR MARTINEZ  
Diputado Provincial  
Bloque Lealtad Peronista  
H.C. Diputados Pcia. Bs. A.



Provincia de Buenos Aires  
Honorables



## FUNDAMENTOS

Sr. Presidente:

En la localidad de Hernández un vecino fotografio, recientemente, al vehículo atmosférico de la administración Bruera en pleno acto ilícito.

En las imágenes se aprecia la descarga ilegal de desechos cloacales en un desagüe pluvial de 25 y 517.

El vecino, llamado Raúl Zappitelli, publicó las fotografías en las redes sociales y se despachó contra la Municipalidad de La Plata luego de advertir la disposición final de los residuos en un desagüe de Avenida 25 especificando que dicha descarga se produce periódicamente.

Esta denuncia se sumó a otras realizadas semanas atrás ante el depósito de residuos que realizaba la Comuna de manera clandestina en la cantera de Avenida 25 y 517.

Estos actos no son nuevos ni únicos, y en otras oportunidades desde el propio Poder Local se han alentado actos de contaminación en el ejercicio la gestión de los residuos sólidos urbanos.

Cuando es el propio Poder el que causa estos perjuicios, se espera que los mecanismos de control ambiental operen.

Por ello es oportuno requerir de la autoridad de aplicación, que debe haber tomado nota de este hecho público en los medios tal como nosotros, la actuación que le cupo.

Por lo expuesto, solicito que los miembros de esta Honorable Cámara de Diputados de la Provincia acompañen la propuesta.

  
HECTOR MARTINEZ  
Diputado Provincial  
Bloque Lealtad Percecho  
H.C. Diputados Pcia. BS. AS.