



H. CONGRESO DE LA UNIÓN
COMISIÓN PERMANENTE

Kenia López Rabadán
Senadora de la República

SEN. OLGA SÁNCHEZ CORDERO DÁVILA
PRESIDENTA DE LA MESA DIRECTIVA
COMISIÓN PERMANENTE
H. CONGRESO DE LA UNIÓN

Quien suscribe **SENADORA KENIA LÓPEZ RABADÁN**, integrante del Grupo Parlamentario del Partido Acción Nacional en la LXV Legislatura del H. Congreso de la Unión, con fundamento en lo dispuesto por el artículo 78 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 58 y 60 del Reglamento para el Gobierno Interior del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos, someto a consideración la siguiente **PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO POR EL QUE LA COMISIÓN PERMANENTE DEL H. CONGRESO DE LA UNIÓN, EXHORTA A LA JEFA DE GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, CLAUDIA SHEINBAUM PARDO, A FORTALECER LAS MEDIDAS DE ATENCIÓN DE ÉPOCA DE LLUVIAS CON LA FINALIDAD DE EVITAR INUNDACIONES, DESLAVES, CAÍDAS DE ÁRBOLES Y CORTES DE LUZ EN LA CAPITAL DEL PAÍS**, al tenor de las siguientes:

CONSIDERACIONES

Ha iniciado el periodo de lluvias en la Ciudad de México y el Servicio Meteorológico Nacional pronostica que debido al ingreso de humedad proveniente del Golfo de México, se presentarán chubascos con lluvias fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en la zona del Valle de México y la Megalópolis.¹

El año pasado, a consecuencia de la falta de acciones preventivas y debido a la saturación de las charolas de captación pluvial ubicadas al exterior de las instalaciones de la Línea 5 del Sistema de Transporte Colectivo

¹ *Pronóstico Regional para el Valle de México y la Megalópolis*, Servicio Meteorológico Nacional de la Comisión Nacional del Agua, México, 21 de junio de 2022, <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/pronosticossubmenu/pronostico-regional-para-el-valle-de-mexico#:~:text=En%20el%20transcurso%20del%20d%C3%ADa,el%C3%A9ctricas%20y%20ca%C3%ADda%20de%20granizo.>



H. CONGRESO DE LA UNIÓN
COMISIÓN PERMANENTE

Kenia López Rabadán
Senadora de la República

Metro, se inundó el túnel que recorre las estaciones Hangares a Terminal Aérea, ocasionando la suspensión del servicio.²

Igualmente, algunas vialidades sufrieron inundaciones y cierres parciales debido a los altos niveles de agua, siendo los casos de las vialidades primarias y avenidas principales como Ignacio Zaragoza, Circuito Interior, Oceanía, así como en el Eje 1 Norte, sólo por mencionar algunas.³

El mismo Sistema de Aguas de la Ciudad de México,⁴ ha detectado los siguientes puntos críticos por posibles inundaciones en la capital del país:

- Oriente: Santa Martha Acatitla, Zaragoza y Santa Cruz Xochitepec.
- Centro: avenida Chapultepec y Circuito Interior y Reforma, de Insurgentes a Niza.
- Poniente: Periférico y Conscripto, Reforma, San Antonio y Constituyentes
- Norte: Río de los Remedios, Gran Canal, Indios Verdes y Acueducto de Guadalupe.
- Sur: Insurgentes Sur y Tlalpan, Viaducto Tlalpan, Miramontes y Prolongación División del Norte.

Durante 2021, también hubo caída de árboles en diversas alcaldías, causando daños materiales a vehículos, bardas, edificios y suspensión del servicio de luz.⁵ Y tuvieron que ser evacuadas diversas familias debido a los deslaves de talud en barrancas de la Ciudad de México.⁶

² *Lluvia en CDMX desata "cascada" en túnel de Línea 5 del Metro*, El Universal, 02 de julio de 2021, <https://www.eluniversal.com.mx/metropoli/lluvia-en-cdmx-desata-cascada-en-tunel-de-linea-5-del-metro>

³ *Lluvia deja encharcamientos en colonias de Venustiano Carranza*, El Universal, 20 de julio de 2021, <https://www.eluniversal.com.mx/metropoli/lluvia-deja-encharcamientos-en-colonias-de-venustiano-carranza>

⁴ *Llega 'noqueada' la CDMX a temporada de inundaciones y encharcamientos*, Publimetro, México, 23 de mayo de 2022, <https://www.publimetro.com.mx/noticias/2022/05/23/cdmx-llega-temporada-de-lluvias-con-reto-anual-de-inundaciones-y-encharcamientos/>

⁵ *Inundaciones y caída de árboles en Cdmx por lluvia y granizo*, Aristegui Noticias, 10 de agosto de 2021, <https://aristeguinoticias.com/1008/mexico/inundaciones-y-caida-de-arboles-en-cdmx-por-lluvia-y-granizo-videos/>

⁶ *Desalojan a 13 personas por deslave en alcaldía Álvaro Obregón*, México AS, 03 de octubre de 2021, https://mexico.as.com/mexico/2021/10/04/actualidad/1633307689_586118.html?omnil=resrelart



H. CONGRESO DE LA UNIÓN
COMISIÓN PERMANENTE

Kenia López Rabadán
Senadora de la República

En septiembre de 2021, la Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil de la Ciudad de México, informó que en la temporada de lluvias se recogieron entre 35 y 40 toneladas de basura que obstruyeron la red de alcantarillado de la Ciudad de México, cantidad que aumentó en un 20 por ciento más que el año anterior, siendo las alcaldías más afectadas Iztapalapa, Xochimilco y Gustavo A. Madero.⁷

En el mismo sentido, el Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED), ha informado en múltiples ocasiones, que durante la temporada de lluvias el 50 por ciento de las inundaciones es causado por la basura que se tira en las calles. Incluso ha reportado que de las 86 mil toneladas diarias de basura que se producen en el país, el 13 por ciento termina en las calles.⁸

Expertos del Instituto de Geografía de la UNAM, mencionan que los retos a los que se enfrenta la capital del país en cada temporada de lluvias, ha ido escalando y no se cuenta con una estrategia de riesgo de desastres con enfoque preventivo, lo que ocasiona que el funcionamiento del sistema de drenaje de la Ciudad de México entre en crisis cada año.⁹

En ese sentido, las inundaciones, caídas de árboles y deslaves que se suscitan anualmente en la capital del país, deben prevenirse por la Jefatura de Gobierno. Es responsabilidad del gobierno capitalino emitir acciones para evitar inundaciones, acumulación de basura en coladeras y en las vías por donde corre el agua, así como realizar desazolves para que no se desborden presas y ríos.

⁷ Tapan drenaje de CDMX 40 toneladas de basura al día, Reforma, México, 10 de septiembre de 2021, https://www.reforma.com/aplicacioneslibre/preacceso/articulo/default.aspx?__rval=1&urlredirect=https://www.reforma.com/tapan-drenaje-de-cdmx-40-toneladas-de-basura-al-dia/ar2256003?referer=7d616165662f3a3a6262623b727a7a7279703b767a783a--

⁸ Basura en calles es la causa del 50% de encharcamientos e inundaciones: Cenapred, El Sol de México, México, 28 de junio de 2021, <https://www.elsoldemexico.com.mx/mexico/sociedad/basura-en-calles-es-la-causa-del-50-de-encharcamientos-e-inundaciones-cenapred-147466.html>

⁹ Llega 'noqueada' la CDMX a temporada de inundaciones y encharcamientos, *Ibidem*



H. CONGRESO DE LA UNIÓN
COMISIÓN PERMANENTE

Kenia López Rabadán
Senadora de la República

El gobierno capitalino debe contar con un programa permanente de desazolve de redes de drenaje y presas, así como con programas para prevenir inundaciones y para la rehabilitación de drenaje profundo en época de estiaje. A la fecha, no se han realizado trabajos oportunos de mantenimiento, lo que pondrá en riesgo la seguridad de los capitalinos.

Por lo anteriormente expuesto, someto a consideración de esta Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión la siguiente proposición con:

PUNTO DE ACUERDO

ÚNICO. La Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión, exhorta a la Jefa de Gobierno de la Ciudad de México, Claudia Sheinbaum Pardo, a fortalecer las medidas de atención de época de lluvias con la finalidad de evitar inundaciones, deslaves, caídas de árboles y cortes de luz en la capital del país.

SENADORA KENIA LÓPEZ RABADÁN

Senado de la República, a 22 de junio de 2022