

PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO POR EL QUE SE EXHORTA RESPETUOSAMENTE AL JEFE DE GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, MARTÍ BATRES GUADARRAMA, A LA TITULAR DE LA SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN, LUISA MARÍA ALCALDE, Y AL TITULAR DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD, MANUEL BARTLETT DÍAZ, A QUE, EN EL ÁMBITO DE SUS ATRIBUCIONES, IMPLEMENTEN UN PLAN INTEGRAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO PARA DISMINUIR EL CABLEADO PÚBLICO; ELLO POR CUESTIONES DE SEGURIDAD DE LAS Y LOS CAPITALINOS, ASÍ COMO PARA CONTRIBUIR A MEJORAR LA IMAGEN DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

La suscrita Diputada Federal Ana Laura Valenzuela Sánchez, y las y los diputados integrantes del Grupo Parlamentario de Acción Nacional de la LXV legislatura del H. Congreso de la Unión y Diputadas y Diputados Federales del PAN, con fundamento en lo dispuesto por **los artículos 58, 59 y 60 del Reglamento para el Gobierno Interior del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos**, someto a consideración de esta Honorable Asamblea, la siguiente proposición con punto de acuerdo por el que se exhorta respetuosamente al Jefe de Gobierno de la Ciudad de México, Martí Batres Guadarrama, a la titular de la Secretaría De Gobernación, Luisa María Alcalde, y al titular de la Comisión Federal de Electricidad, Manuel Bartlett Díaz, a que, en el ámbito de sus atribuciones, implementen un plan integral en la Ciudad de México para disminuir el cableado público; ello por cuestiones de seguridad de las y los capitalinos, así como

para contribuir a mejorar la imagen de la Ciudad de México, lo anterior de acuerdo a lo siguiente:

ANTECEDENTES

En México diferentes servicios como la luz eléctrica, internet, televisión de paga, teléfono, entre otros, son distribuidos por las empresas que los ofrecen mediante cables conectados a los postes que se encuentran repartidos no solo en la ciudad, sino en todo el país.¹

Éstos cables se han convertido en un problema con el paso del tiempo, la cantidad de estos sigue en aumento, en las ciudades al levantar la mirada al cielo podemos encontrar una telaraña de cables, en muchos casos cables que ya no cuentan con el servicio que ofrecían, que se encuentran a baja altura, que están en mal estado o que incluso ya ni siquiera están conectados, simplemente se quedaron ahí colgados.

Incluso ha llegado al punto de poner en riesgo la seguridad de las personas, se han registrado múltiples casos de accidentes debido a estos cables, principalmente aquellos que se encuentran sueltos. Hemos tenido noticias de todo lo largo de la república de incidentes en los que los peatones son arrastrados por camiones al quedar atorados con cables

¹ <https://www.tabascohoy.com/son-cables-sueltos-terror-en-las-calles/>

sueltos,² motociclistas³ y ciclistas⁴ que han tenido graves lesiones o han perdido la vida por enredarse en estos cables o camiones que han tirado postes enteros por jalar cables colocados a baja altura.⁵

Todo esto se debe a que no contamos con algún tipo de regulación para la colocación y administración del cableado que llevan a cabo diversas empresas.⁶ Las empresas se deslindan de la responsabilidad, el gobierno no da soluciones, no propone regulaciones del tema y tampoco se encarga del retiro de estos cables.⁷

⁸Además de reducir en gran medida los accidentes al proponer una regulación y llevar a cabo una limpieza y organización del cableado en el país, también se reducirá la contaminación visual de las entidades y ayudará a mejorar la imagen de la ciudad, debido a que estas telarañas

² <https://www.milenio.com/sociedad/mujer-pierde-pierna-enredarse-cables-sueltos-monterrey>

³

<https://www.eldiariodechihuahua.mx/nacional/rugen-motos-por-juanito-nino-que-murio-por-cable-suelto-20230614-2066083.html>

⁴

<https://www.elimparcial.com/mexico/Se-le-cruzaron-los-cables-Ciclista-sale-disparado-luego-de-que-su-bicicleta-se-atoro-con-unos-cables-sueltos-en-Guadalajara-VIDEO-20220907-0142.html>

⁵

<https://la-lista.com/mexico/2023/04/03/muere-keylin-valeria-de-3-anos-por-accidente-de-cables-a-baja-altura>

⁶ <https://www.reporteindigo.com/reporte/las-telaranas-de-cables-que-inundan-monterrey-problema-real/>

⁷

<https://la-lista.com/mexico/2023/03/13/los-cables-una-trampa-mortal-para-todos-y-una-responsabilidad-de-nadie>

⁸ <https://www.cronica.com.mx/metropoli/cableado-inunda-cdmx-problematica-aun-solucion.html>

aparte de ser potencialmente peligrosas, también arruinan las preciosas vistas y paisajes que tenemos en nuestras ciudades.

Al buscar solución a esta problemática podemos optar por aprovechar para pensar en una forma de hacer llegar estos servicios a la población de manera mucho más eficiente y amigable. Esto nos dejará dar un paso adelante en la modernización de nuestro país al implementar medidas como el cableado subterráneo o las diversas soluciones que se encuentren a esta situación.

Por estos motivos, se exhorta a erradicar el problema de cableado innecesario, para asegurar una mejor calidad en las ciudades, mayor seguridad, mejorar la imagen del país y además daremos un paso hacia la modernización.

Por lo anteriormente expuesto, someto a consideración de esta H. Asamblea la siguiente:

Proposición con Punto de Acuerdo

Único. – La Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión, exhorta respetuosamente al Jefe de Gobierno de la Ciudad de México, Martí Batres Guadarrama, a la titular de la Secretaría De Gobernación, Luisa María Alcalde, y al titular de la Comisión Federal de Electricidad, Manuel Bartlett Díaz, a que, en el ámbito de sus atribuciones, implementen un plan integral en la Ciudad de México para disminuir el cableado público; ello por cuestiones de seguridad de las y los capitalinos, así como para contribuir a mejorar la imagen de la Ciudad de México.

Dado en la sede de la Comisión Permanente el 17 de julio de 2023

Atentamente

Ana Valenzuela

Dip. Ana Laura Valenzuela Sánchez
Diputadas y Diputados Federales del Grupo Parlamentario del Partido Acción
Nacional