



PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO SUSCRITA POR EL DIPUTADO COORDINADOR ARTURO ESCOBAR Y VEGA EN REPRESENTACIÓN DE LOS DIPUTADOS INTEGRANTES DEL GRUPO PARLAMENTARIO DEL PARTIDO VERDE ECOLOGISTA DE MÉXICO, Y DIPUTADOS FRANCISCO ELIZONDO GARRIDO, NAYELI ARLÉN FERNÁNDEZ CRUZ, ALFREDO ANTONIO GORDILLO MORENO, ANA PATRICIA PERALTA DE LA PEÑA, ERIKA MARIANA ROSAS URIBE DEL GRUPO PARLAMENTARIO DE MORENA, Y LOS DIPUTADOS HÉCTOR SERRANO CORTÉS, MAURICIO ALONSO TOLEDO GUTIÉRREZ LEGISLADORES SIN PARTIDO DE LA LXIV LEGISLATURA DEL HONORABLE CONGRESO DE LA UNIÓN.

Por el que se exhorta respetuosamente a los Gobiernos de las Entidades Federativas para que en coordinación con el Gobierno Federal, la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), para que de conformidad a sus funciones y facultades, implementen las acciones necesarias que garanticen el abastecimiento de agua potable, así como se implementen campañas de concientización sobre el cuidado del vital líquido, ante el aumento en la demanda del mismo al interior de los hogares mexicanos, derivado de las recomendaciones de los expertos en salud respecto al COVID-19, exhortando a la población a permanecer en casa.

Quienes suscriben, Diputado Arturo Escobar y Vega, en representación de los Diputados integrantes del Grupo Parlamentario del Partido Verde Ecologista de México, así como los Diputados Francisco Elizondo Garrido, Nayeli Arlen Fernández Cruz, Alfredo Antonio Gordillo Moreno, Ana Patricia Peralta de la Peña, Erika Mariana Rosas Uribe, Héctor Serrano Cortés y Mauricio Alonso Toledo Gutiérrez, integrantes de la LXIV Legislatura del honorable Congreso de la Unión, con fundamento en lo dispuesto por el artículo 6, numeral 1, fracción I; y 79 numeral 1 fracción II y numeral 2 fracción I del Reglamento de la Cámara de Diputados, someten a la consideración de esta Asamblea la presente **Proposición con Punto de Acuerdo**, al tenor de la siguiente

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS:

Es innegable que la pandemia del COVID 19, ha tenido impacto en todos los ámbitos, pues las medidas de prevención y contención del virus, se ha reflejado en modificaciones en las relaciones sociales, laborales, familiares y económicas.

Durante meses hemos sido testigos de cómo la Organización Mundial de la Salud, así como los gobiernos de diversos países, han recomendado permanecer en casa, ahora bien esta recomendación ya se encuentra vigente en nuestro país, motivo por el cual hoy en día millones de personas se encuentran en sus hogares.



El solo hecho de que hoy en día la mayoría de la población se encuentre la mayor parte del tiempo en sus viviendas, ha tenido entre otros, impacto en la demanda de agua potable, pues es justo al interior de los hogares mexicanos en donde la sociedad se encuentra resolviendo todas y cada una actividades que implican el uso del vital líquido.

Por ello, el uso de agua para lavar platos, ducharse, lavar ropa, trapear los pisos, y en general mantener una vivienda en condiciones óptimas de limpieza, el baño de mascotas, así como la higiene y el aseo personal, son claramente un reflejo que explica este fenómeno.

De igual manera, el aumento en la demanda del uso de agua potable, tiene una relación directa con la pandemia de COVID- 19, y las recomendaciones de los expertos en salud, pues una de las encomiendas más populares es el lavado frecuente de manos.

Esta situación que se está presentando en nuestro país, no ha sido ajena a las diversas autoridades, pues en los distintos órdenes de gobierno ya se han alertado sobre la misma. Tal es el caso de lo dicho por la Directora de la CONAGUA.

La contingencia sanitaria por el coronavirus y la cuarentena en millones de mexicanos que están utilizando más agua en sus casas ya activaron las alarmas en la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

“El incremento en las medidas de higiene provoca que las personas se laven las manos con más frecuencia, que se bañen más de una vez al día y que limpien sus hogares y áreas de trabajo más seguido”, dijo Blanca Jiménez Cisneros, directora general de Conagua.



Como consecuencia, la demanda de agua es mucho mayor. Sin embargo, el volumen del líquido en los sistemas de distribución de nuestro país sigue siendo el mismo, advirtió¹.

El aumento en la demanda de agua es una situación generalizada en nuestro país, misma que en muchas de las entidades federativas se combina con otros factores como el calor.

Tal es el caso de Jalisco, donde se ha hecho público que el consumo desmedido del agua propicia que bajen los niveles en los tanques de abastecimiento del Área Metropolitana de Guadalajara, principalmente en la Zona norte de Zapopan y en la parte oriente de Tonalá por lo que el organismo operador del agua recomienda hacer uso responsable del agua en temporada de calor².

Es decir que derivado de la contingencia sanitaria por el coronavirus y con ello, que la mayoría de la gente está en casa haciendo labores de limpieza y desinfección es lógico que se consume más agua, lo que complica la operación de las plantas potabilizadoras, de bombeo y los colectores de aguas negras³.

En otro punto del territorio nacional, y atendiendo la situación actual, la gente general de la Junta Municipal de Agua Potable y Alcantarillado de Culiacán (Japac), Jesús Higuera Laura, resaltó que de manera cotidiana los sábados se presenta esta situación sin embargo, en esta cuarentena es todos los días por lo que tienen que reforzar los niveles de control para garantizar que el agua potable del municipio sea continua ininterrumpida y de calidad⁴.

¹ <https://heraldodemexico.com.mx/pais/conagua-alerta-sobre-uso-de-agua-en-cuarentena/>

² <https://www.eloccidental.com.mx/local/siapa-exhorta-a-no-desperdiciar-el-agua-en-esta-cuarentena-5031734.html>

³ <https://adnportal.mx/se-incrementa-consumo-de-agua-en-las-viviendas-por-cuarentena/>

⁴ Idem



En consonancia con lo anterior, hay entidades donde el aumento en la demanda de agua potable se ha elevado de manera considerable. Diversos medios de comunicación han hecho público el aumento en la demanda de agua en distintos puntos del país donde su uso ha crecido hasta en un 30%, como es el caso de Aguascalientes y Nuevo León.

Esta situación ha derivado en que las autoridades estatales empiecen a tomar medidas para administrar este recurso, limitando su uso en actividades no esenciales⁵. Pues la mejor forma de hacer uso adecuado es destinarla a las actividades de limpieza y aseo personal. Por ello, el director de Agua y Drenaje de Monterrey, Gerardo Garza, dijo que se establecerán medidas para la reducción en el consumo, es decir, limitar el uso del agua en actividades que no son indispensables para la vida cotidiana como el riego de jardines.

También se ha tenido que mejorar los caudales en pozos y los niveles de extracción para poder abastecer la demanda⁶, tal y como lo señaló el director general de la Comisión Ciudadana de Agua Potable y Alcantarillado del Municipio de Aguascalientes (Ccapama), José Refugio Muñoz de Luna, aseguró que las supervisiones a los pozos se han hecho más estrictas para garantizar el servicio.

Por otro lado en la Ciudad de México, se ha implementado un programa emergente para garantizar el abasto de agua, así como la distribución masiva mediante pipas, en aquellos lugares donde existe mayor escasez⁷.

La jefa de Gobierno, Claudia Sheinbaum Pardo, dijo que ha habido un incremento en el consumo de agua por las medidas de higiene solicitadas a la población para evitar

⁵ <https://www.pacozea.com/por-cuarentena-aumenta-el-consumo-de-agua-en-nuevo-leon>

⁶ <https://www.lja.mx/2020/03/ha-aumentado-en-un-30-el-consumo-de-agua-potable-en-aguascalientes/>

⁷ <https://agua.org.mx/cdmx-lanzan-plan-de-emergencia-para-abastecimiento-de-agua-con-576-pipas-la-jornada/>



la propagación del virus, por lo que reiteró su llamado a no desperdiciar el líquido y evitar el riego de jardines. Una de las alcaldías más afectadas por la carencia de agua potable es Tláhuac, en cuyas 59 colonias se padece, en mayor o menor medida, por el suministro en esta época, admitió la alcaldía; resaltó que la colonias Santa Catarina, La Estación, Zapotitla, Selene y Ampliación Selene es donde vecinos han tenido que salir a la calle a protestar en medio de la emergencia del Covid-19 porque no tienen lo indispensable para cubrir sus necesidades⁸.

Por otro lado, en algunas entidades se han reforzado las campañas informativas y de concientización sobre el uso del agua, destacando las siguientes:

- Durar menos de cinco minutos bañándose, así como cerrar la llave mientras se enjabona el cuerpo.
- Recolectar el agua fría que sale de la regadera antes de la caliente para otros usos.
- Revisar las instalaciones para evitar fugas o derrames.
- Evitar regar el pavimento.
- Regar el jardín por la mañana o durante la noche con una cubeta de agua.
- Recicla el agua de tu lavadora, utilízala para lavar el baño y patios.
- Lava tu auto con cubeta, evita utilizar la manguera.
- Cierra la llave mientras te cepillas los dientes.

Conscientes de que la recomendación de permanecer en casa, se extenderá varias semanas más, es importante que se lleven a cabo diversas acciones para que el abasto de agua en los hogares mexicanos se garantice.

⁸ <https://www.jornada.com.mx/2020/03/26/capital/030n2cap?partner=rss>



También para que esta situación de emergencia, sirva para crear conciencia en la comunidad respecto al cuidado del agua, su utilización óptima evitando desperdicios y usos inadecuados.

Y esto se puede lograr mediante el reforzamiento de las políticas públicas existentes, así como la implementación de medidas emergentes que sean diseñadas para atender esta situación atípica, y con ello atender las demandas de la población y a su vez generando conciencia.

Por lo anteriormente expuesto, sometemos a la consideración de esta soberanía la siguiente propuesta:

PUNTO DE ACUERDO

ÚNICO. - La Cámara de Diputados del Honorable Congreso de la Unión exhorta respetuosamente a los Gobiernos de las Entidades Federativas para que en coordinación con el Gobierno Federal, la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), para que de conformidad a sus funciones y facultades, implementen las acciones necesarias que garanticen el abastecimiento de agua potable, así como se implementen campañas de concientización sobre el cuidado del vital líquido, ante el aumento en la demanda del mismo al interior de los hogares mexicanos, derivado de las recomendaciones de los expertos en salud respecto al COVID-19, exhortando a la población a permanecer en casa.

Dado en el Salón de Sesiones del Palacio Legislativo de San Lázaro, a 06 de abril de 2020.

**DIPUTADOS INTEGRANTES DEL GRUPO PARLAMENTARIO DEL PARTIDO
VERDE ECOLOGISTA DE MÉXICO**



DIP. ARTURO ESCOBAR Y VEGA Coordinador en representación de los Diputados del Grupo Parlamentario del PVEM	
DIP. JESÚS SERGIO ALCÁNTARA NÚÑEZ	
DIP. OSCAR BAUTISTA VILLEGAS	
DIP. LYNDIANA ELIZABETH BUGARÍN CORTÉS	
DIP. JORGE FRANCISCO CORONA MÉNDEZ	
DIP. JOSÉ RICARDO GALLARDO CARDONA	
DIP. ZULMA ESPINOZA MATA	
DIP. MARCO ANTONIO GÓMEZ ALCANTAR	
DIP. LETICIA MARIANA GÓMEZ ORDAZ	
DIP. CARLOS ALBERTO PUENTE SALAS	
DIP. ROBERTO ANTONIO RUBIO MONTEJO	
DIP. JESÚS CARLOS VIDAL PENICHE	
DIP. LILIA VILLAFUERTE ZAVALA	



DIPUTADOS DE OTROS GRUPOS PARLAMENTARIOS

DIPUTADO	GRUPO PARLAMENTARIO	FIRMA
DIP. FRANCISCO ELIZONDO GARRIDO	MORENA	
DIP. NAYELI ARLEN FERNÁNDEZ CRUZ	MORENA	
DIP. ALFREDO ANTONIO GORDILLO MORENO	MORENA	
DIP. ANA PATRICIA PERALTA DE LA PEÑA	MORENA	
DIP. ERIKA MARIANA ROSAS URIBE	MORENA	
DIP. MAURICIO ALONSO TOLEDO GUTIERREZ	SIN PARTIDO	
DIP. HÉCTOR SERRANO CORTÉS	SIN PARTIDO	