

PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO, PARA EXHORTAR A LA CONAGUA Y AL GOBIERNO DE JALISCO A ESTABLECER LOS PROTOCOLOS NECESARIOS PARA PREVENIR LA CRISIS HÍDRICA DURANTE LOS MESES DE MARZO, ABRIL Y MAYO, LAPSO EN EL QUE SE AGUDIZA EL ESTIAJE EN LA ENTIDAD, A CARGO DE LA DIPUTADA LAURA LORENA HARO, DEL GRUPO PARLAMENTARIO DEL PRI

La que suscribe, Laura Lorena Haro Ramírez, diputada de la LXV Legislatura del Grupo Parlamentario del Partido Revolucionario Institucional, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 6, numeral 1, fracción I y 79, numeral 1, fracción II, del Reglamento de la Cámara de Diputados, somete a consideración del pleno de esta soberanía la presente proposición con punto de acuerdo por el que se exhorta a la Comisión Nacional del Agua, así como al gobierno de Jalisco, por conducto de la Comisión Estatal del Agua para que establezcan los protocolos necesarios para prevenir la crisis hídrica durante los meses de marzo, abril y mayo, lapso en el que se agudiza el estiaje en la entidad, considerando los siguientes

Antecedentes

El agua en el planeta es un recurso que, hasta el momento, es finito. A pesar de que este importante elemento es necesario para que pueda existir la vida en la Tierra.

Sin embargo, problemas como la sobrepoblación mundial, el uso excesivo y abusivo por parte de distintas empresas y monopolios, así como la abundante contaminación que producimos como sociedad propicia que el agua se agote más rápido.

La organización “Acción Contra el Hambre” publicó que, producto del crecimiento demográfico, el cambio en los patrones de consumo y el desarrollo económico, el uso del agua en el mundo se ha multiplicado por seis en el último siglo. Esto ha ocasionado que unos 2 mil 200 millones de personas no tengan acceso a servicios de agua potable gestionados de forma segura, y se estima que para 2050 la mitad de la población del planeta sufrirá escasez de agua¹.

Jalisco cuenta con más de 8.3 millones de habitantes y una cobertura de servicios de agua potable para 94.7 por ciento de la población, situación que excluye a más de 400 mil personas. No obstante, la calidad irregular del servicio llevó a la precariedad del acceso al agua a un millón de personas en 2021².

De acuerdo con distintas personalidades científicas, cuando se habla de agua superficial, la referencia suele encaminarse a cuerpos hídricos como ríos, arroyos y lagos. En el caso de Jalisco, las principales fuentes que abastecen al Área Metropolitana de Guadalajara provienen tanto del Lago de Chapala, como de la presa de captación “Elías González Chávez”³.

De acuerdo con datos del Monitoreo de Indicadores del Desarrollo de Jalisco, ha existido un retroceso en la cobertura del abastecimiento de agua en 2021 con respecto a 2019.

El estrés hídrico en la entidad incrementa cada año, lo que significa que el agua puede escasear en muchos ciclos, como ya ocurrió en 2021.

Lo anterior también significa que la regularidad en la lluvia también puede variar, lo que representa un potencial riesgo de desastres⁴.

En el año 2022, el estado de Jalisco registró un 59 por ciento de sequía, pues 74 municipios de los 125 que conforman la entidad ya registran afectaciones por este problema⁵.

Hasta el 16 de marzo de 2022, el lago de Chapala y la Presa Calderón tenían 71 por ciento y 73 por ciento de capacidad, respectivamente. Mientras que, para el mes de abril, el Lago de Chapala está en 65 por ciento de su capacidad y la Presa Calderón, 68 por ciento⁶.

Por lo que diversos expertos han recomendado que tanto autoridades federales como estatales deben emprender medidas preventivas para evitar un escenario crítico durante los meses de marzo, abril y mayo, en los que se agudiza el estiaje en Jalisco.

Al respecto, el especialista en salud ambiental del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Arturo Curiel Ballesteros, ha advertido que el hecho de que Jalisco presente 59 por ciento de sus municipios con sequía en diciembre, como lo reporta la Comisión Nacional del Agua es algo preocupante, por lo que debe haber una planeación en materia hídrica y esto se debería estar ya calculando, de frente a los meses donde sí arrecia la sequía⁷.

Por lo que resulta imperativo que tanto el gobierno federal, por conducto de la Comisión Nacional del Agua, como el gobierno de Jalisco, por conducto de la Comisión Estatal del Agua, desarrollen acciones preventivas ante el problema de la sequía que afecta al estado.

No actuar con la oportunidad adecuada resultaría en afectaciones graves a millones de jaliscienses que tienen por natura el derecho al agua y a un medio ambiente óptimo. Es tiempo aun para actuar y evitar que las afectaciones lleguen lo suficientemente lejos para dejar sin agua a todo un estado, derechos humanos como el acceso al agua son obligación y trabajo de todos los servidores públicos.

Por lo expuesto, solicito:

Puntos de Acuerdo

Primero. La Cámara de Diputados del honorable Congreso de la Unión exhorta respetuosamente a la Comisión Nacional del Agua para que, en el marco de su competencia, establezca los protocolos necesarios para prevenir la crisis hídrica durante los meses de marzo, abril y mayo, lapso en el que se agudiza el estiaje en Jalisco.

Segundo. La Cámara de Diputados del honorable Congreso de la Unión exhorta respetuosamente al gobierno del estado de Jalisco para que, a través de la Comisión Estatal del Agua, establezca los protocolos necesarios para prevenir la crisis hídrica durante los meses de marzo, abril y mayo, lapso en el que se agudiza el estiaje en la entidad.

Notas

1 <https://www.accioncontraelhambre.org/es/como-resolver-escasez-agua>

2 <https://udgtv.com/noticias/millon-acceso-precario-agua-jalisco/>

3 <https://iieg.gob.mx/strategos/el-agua-de-jalisco/>

4 <https://udgtv.com/noticias/millon-acceso-precario-agua-jalisco/>

5 <https://www.mural.com.mx/se-adelanta-sequia-afecta-a-59-de-jalisco/ar2528848?referer=-7d616165662f3a3a6262623b727a7a7279703b767a783a>

6 <https://www.udg.mx/es/noticia/jalisco-tendra-una-sequia-similar-la-de-2021-y-critica-temporada-de-incendios>

7

https://www.mural.com.mx/aplicacioneslibre/preacceso/articulo/default.aspx?__rval=1&urlre direct=/piden-actuar-a-tiempo-y-evitar-crisis-de-agua/ar2530186

Palacio Legislativo de San Lázaro, a 2 de febrero de 2023.

Diputada Laura Lorena Haro Ramírez (rúbrica)

S I L L