

Consejería Jurídica del Poder Ejecutivo del Estado de Morelos.  
Dirección General de Legislación.  
Subdirección de Jurisprudencia.

Última Reforma: Texto Original



**JURÍDICO**  
CONSEJERÍA JURÍDICA

**DECRETO NÚMERO SEISCIENTOS VEINTE POR EL QUE  
SE DECLARA EL TERCER VIERNES DEL MES DE  
NOVIEMBRE COMO “EL DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS  
RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS”**

**OBSERVACIONES GENERALES.-**

Aprobación  
Promulgación  
Publicación  
Expidió  
Periódico Oficial

2025/09/11  
2025/11/07  
2026/05/13  
LVI Legislatura  
6558 “Tierra y Libertad”



Al margen superior izquierdo un escudo del estado de Morelos que dice: "TIERRA Y LIBERTAD". LA TIERRA VOLVERÁ A QUIENES LA TRABAJAN CON SUS MANOS.- y un logotipo que dice: MORELOS.- LA TIERRA QUE NOS UNE.- GOBIERNO DEL ESTADO 2024-2030.

MARGARITA GONZÁLEZ SARAVIA CALDERÓN, GOBERNADORA CONSTITUCIONAL DEL ESTADO LIBRE Y SOBERANO DE MORELOS A SUS HABITANTES SABED:

La Quincuagésima Sexta Legislatura del Congreso del Estado Libre y Soberano de Morelos, en ejercicio de la facultad que le otorga la fracción II del artículo 40 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Morelos, aprobó al tenor de lo siguiente:

Los integrantes de las Comisiones Unidas de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Agua; y Educación y Cultura presentaron a consideración del Pleno, el dictamen con proyecto de Decreto POR EL QUE SE DECLARA EL TERCER VIERNES DEL MES DE NOVIEMBRE COMO "EL DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS", en los siguientes términos:

#### "I.- DEL PROCESO LEGISLATIVO

a) Mediante Sesión Ordinaria del día trece de marzo de dos mil veinticinco, el Diputado Luis Eduardo Pedrero González, Coordinador de la Fracción Parlamentaria del Partido Verde Ecologista de México de la Quincuagésima Sexta Legislatura del Congreso del Estado, presentó la "INICIATIVA DE DECRETO QUE DECLARA EL DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS".

b) En seguimiento, de lo anterior la Diputada Jazmín Juana Solano López, Presidenta de la Mesa Directiva del Congreso del Estado de Morelos, ordenó el turno respectivo a las Comisiones Unidas de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Agua, y Educación y Cultura, mediante oficio número SSLyP/DPyTL/AÑO1/P.O.2/511/25, se recibió para su análisis y dictamen correspondiente.

c) En reunión ordinaria de estas Comisiones Unidas de fecha 29 de abril del año dos mil veinticinco y existiendo el quórum legal establecido en la normativa interna del Congreso del Estado, las diputadas y diputados integrantes de la misma,

después de analizar y discutir la iniciativa de mérito y realizar la valoración respectiva aprobamos el Dictamen en SENTIDO POSITIVO, para ser sometido a consideración del Pleno del Congreso del Estado.

## II. MATERIA DE LA INICIATIVA

La iniciativa que se dictamina, sustancialmente establece que con base en la importancia cultural y ambiental de las barrancas y los ríos del Estado de Morelos, el grado de deterioro que presentan algunos de ellos, su demostrada vulnerabilidad, y la complejidad que requieren las intervenciones que se planteen para su conservación y uso sustentable, propone promover las condiciones para que las personas desarrollen conductas proambientales relativas a los ríos y las barrancas. Los cuales corresponden a conocer adecuadamente la problemática ambiental, fomentar la motivación para la participación ciudadana e institucional y finalmente, identificar, analizar, discutir y seleccionar soluciones locales y regionales a las problemáticas identificadas.

Toda vez que el patrimonio natural y cultural de las barrancas y los ríos se ha deteriorado en las últimas décadas debido a una serie de problemáticas técnicas, administrativas, legales y de cultura ambiental morelense. Desafortunadamente, estas condiciones han alterado el funcionamiento natural de estos elementos y su capacidad para proveer servicios ecosistémicos.

La estructura física de las barrancas y los ríos propicia la dificultad técnica e institucional para la delimitación de la zona federal de cada una de ellas, sobre todo en las barrancas urbanas, las cuales presentan grados mayores de inaccesibilidad y/o urbanización. Estos elementos, están bajo la competencia de tres niveles de gobierno dónde llega a ocurrir una llamada "concurrentia de competencias" entre autoridades locales y de los tres niveles de gobierno. Además, se carece de un marco jurídico apropiado para su conservación y manejo sustentable.

Existe una falta de creación y/o actualización de los programas de ordenamiento ecológico territorial municipal, lo que ha detonado el crecimiento de los asentamientos humanos desordenado que muchas veces viola la aptitud del uso de suelo y no respeta la zona federal desplazando los ecosistemas por crecimiento urbano. Bajo este contexto territorial, se establecen los principales

problemas de los ríos y las barrancas urbanas y periurbanas: las descargas de aguas residuales y la inadecuada disposición de residuos.

Además, contempla que las medidas legislativas deben priorizar la implementación de normativas efectivas y la promoción de una cultura de respeto hacia este patrimonio natural y cultural.

### III. CONTENIDO DE LA INICIATIVA

La iniciativa propuesta por el Diputado Luis Eduardo Pedrero González, se basa en la siguiente exposición de motivos:

#### "...PRIMERA. RECONOCIMIENTO DE LA RIQUEZA NATURAL Y CULTURAL DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DE MORELOS

El Estado de Morelos está fuertemente vinculado al agua, no hay forma de no entenderlo cuando se recorren sus valles, montañas y veredas llenos de apantles, manantiales, saltos de agua, ríos, lagos, lagunas, presas y barrancas. Desde los bosques templados del norte de Morelos hasta la selva baja caducifolia al extremo sur. Serpenteando por el territorio coinciden dos elementos del paisaje que llenan a Morelos de bienestar y recursos, dando al Estado identidad y orgullo a nivel nacional; estos son, sus barrancas y ríos. Estos entrelazan sus características físicas y se mimetizan con la cultura, las percepciones y los medios de vida morelenses.

Factores geográficos como su ubicación cercana al Eje Neovolcánico Transversal, confieren al Estado un relieve montañoso y variado y las condiciones climáticas particulares de la región, como la precipitación y temperatura, hacen de su territorio uno de los más aptos para la agricultura, el turismo, la ganadería y el desarrollo industrial. Además, sobre este territorio habitan más de 1.9 millones de personas que dependen de estos recursos para su bienestar y desarrollo económico.

El Estado pertenece a la Región Hidrológica 18 Balsas la cual es rica en ríos, los cuales se definen como corrientes de aguas naturales, perennes o intermitentes

que desembocan a otras corrientes, o a un embalse natural o artificial, o al mar<sup>1</sup>. De ellos, destacan Yautepec, Cuautla y Apatlaco, fundamentales para el riego y el abastecimiento de agua. El Amacuzac, atraviesa la región sur y es el más caudaloso. El río Tepalcingo nace encañonado desde el nororiente del Estado y el Tembembe nace en el Estado de México.

Otro elemento del paisaje de suma importancia son las barrancas, las cuales se describen como depresiones geográficas que presentan hendiduras, sirven de refugio para la vida silvestre y son cauce para los escurrimientos naturales de ríos, riachuelos, apantles y precipitaciones pluviales. Estas constituyen una de las zonas importantes del ciclo hidrológico y biogeoquímico. Representan gran biodiversidad y poseen características muy peculiares y diferentes unas de las otras<sup>2</sup>. Debido a sus características geológicas y de relieve, el Estado cuenta con una gran abundancia de barrancas, elementos clave para el equilibrio ambiental y forman parte del patrimonio biocultural morelense.

En cuanto a las barrancas, una las zonas más estudiadas es el norponiente del Estado, que abarca los municipios de Huitzilac, Cuernavaca, Temixco, Jiutepec, Miacatlán y Xochitepec, donde se localizan más de 260 secciones de barrancas que desembocan en el río Apatlaco<sup>3</sup>. Estas inician su recorrido a partir de la accidentada serranía de Zempoala y Huitzilac, entre los límites de los municipios de Ocuilán y Huitzilac, donde se ubica, el vértice norte de un abanico de barrancas que se abre hacia el sur. Entre las principales barrancas que ahí se originan se encuentran, de oriente a poniente: la del Tepeite, Chalchihuapan, Atzingo, El Tecolote, la Tilapeña, El Sabino, Los Sabinos y Mexicapa-Tembembe<sup>4</sup> que finalmente a uno de los afluentes de mayor importancia del Estado, el Río Apatlaco.

<sup>1</sup> Ley de aguas nacionales. Disponible en: <https://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/LAN.pdf> Nota: Los embalses son depósitos de agua artificiales, mientras que los pantanos son zonas donde se acumula el agua de forma natural.

<sup>2</sup> Instituto Nacional de Ecología. (2007). Diagnóstico Socioambiental de la Barranca de Guadalupe en Álvaro Obregón, Distrito Federal. p. 54.

<sup>3</sup> Flores-Armillas et al. Disponible en: [https://www.researchgate.net/publication/366821233\\_Perspectivas\\_de\\_la\\_participacion\\_ciudadana\\_en\\_las\\_barrancas](https://www.researchgate.net/publication/366821233_Perspectivas_de_la_participacion_ciudadana_en_las_barrancas)

<sup>4</sup> Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. 2012. Disponible en: <https://agua.org.mx/biblioteca/plan-integral-para-el-manejo-sustentable-de-las-barrancas-del-norponiente-del-estado-de-morelos/>

En la zona oriente se encuentran barrancas de relevancia, como la barranca del Amatzinac, que aguas abajo toma el nombre de Río Muerto. Esta barranca recibe, por su margen derecha, las aportaciones del Río Tepalcingo, consolidando su papel esencial en el sistema hidrológico de la región<sup>5</sup>.

## SEGUNDA. IMPORTANCIA DEL MANEJO Y RESTAURACIÓN DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS

Distribuido en el territorio morelense, se encuentran siete subcuencas, en las cuales se encuentran las barrancas y ríos, como parte de un elemento de los ecosistemas, que en su conjunto ofrecen los recursos naturales base para el desarrollo económico del Estado. Por ejemplo, en el río Amatzinac se han desarrollado cultivos desde la época de origen prehispánico y moderno como el maíz, frijol, chíca, calabaza, camote, amaranto, algodón, chile, jitomate, caña de azúcar, cebolla y arroz<sup>6</sup>. El río Apatlaco es de gran importancia para la agricultura regional, el abastecimiento hídrico de diversas comunidades<sup>7</sup> y sustenta las zonas con mayor densidad poblacional del Estado. La cuenca del río Yautepec muestra una complejidad hidrológica extrema tiene importancia en cuanto a la gestión de riesgos, sobre todo en el contexto de cambio climático, puesto que todos los arroyos provienen de pendientes altas y convergen en un solo río en la planicie de inundación. El río atraviesa la cabecera municipal, la quinta ciudad en importancia en Morelos con alta velocidad y arrastra enormes cantidades de azolve, piedras, rocas y árboles<sup>8</sup>.

Las barrancas y ríos del Estado no solo son esenciales para el ciclo hidrológico y

<sup>5</sup>Comisión Nacional del Agua. 2009. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrFP0T9qJdn6jQO3DLD8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202046/RO=10/RU=https%3a%2f%2fbiblioteca.semarnat.gob.mx%2fjanium%2fDocumentos%2f211877.pdf/RK=2/RS=gJrRfVOZTwaGtXITN0oYLPHTK-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFP0T9qJdn6jQO3DLD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202046/RO=10/RU=https%3a%2f%2fbiblioteca.semarnat.gob.mx%2fjanium%2fDocumentos%2f211877.pdf/RK=2/RS=gJrRfVOZTwaGtXITN0oYLPHTK-)

<sup>6</sup>Comisión Nacional del Agua. 2009. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrFP0T9qJdn6jQO3DLD8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202046/RO=10/RU=https%3a%2f%2fbiblioteca.semarnat.gob.mx%2fjanium%2fDocumentos%2f211877.pdf/RK=2/RS=gJrRfVOZTwaGtXITN0oYLPHTK-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFP0T9qJdn6jQO3DLD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202046/RO=10/RU=https%3a%2f%2fbiblioteca.semarnat.gob.mx%2fjanium%2fDocumentos%2f211877.pdf/RK=2/RS=gJrRfVOZTwaGtXITN0oYLPHTK-)

<sup>7</sup>Flores-Armillas, et al., 2022. Disponible en: [https://www.researchgate.net/publication/366821233\\_Perspectivas\\_de\\_la\\_participacion\\_ciudadana\\_en\\_las\\_barrancas](https://www.researchgate.net/publication/366821233_Perspectivas_de_la_participacion_ciudadana_en_las_barrancas)

<sup>8</sup>Oswald-Spring, et al. Mapa didáctico Río Yautepec. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrFQeJjqZdnGiQSDKjD8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202148/RO=10/RU=https%3a%2f%2fconanp.gob.mx%2fconanp%2fdominios%2fzitapopo%2fdocumentos%2fSIMPOSIO\\_IZTA-POPO\\_2014%2fPT%2fPT4.pdf/RK=2/RS=UtgQsoVcveMQ8eMW0E5x2VoSUQM-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFQeJjqZdnGiQSDKjD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202148/RO=10/RU=https%3a%2f%2fconanp.gob.mx%2fconanp%2fdominios%2fzitapopo%2fdocumentos%2fSIMPOSIO_IZTA-POPO_2014%2fPT%2fPT4.pdf/RK=2/RS=UtgQsoVcveMQ8eMW0E5x2VoSUQM-)



la biodiversidad, sino también para la identidad cultural de las comunidades morelenses.

En la escala comunitaria las barrancas y los ríos forman parte de la identidad morelense. Como en el aprovechamiento de su biodiversidad como los hongos, leña, charales, langostinos, plantas medicinales y diversos frutos. La relación humana con su entorno se ha labrado la identidad comunitaria morelense, por ejemplo, el vocablo Amatzinac para referirse a la barranca que cruza los municipios de Tetela del Volcán, Zacualpan de Amilpas, Temoac, Jantetelco y Jonacatepec, significa "en el río de los amatitos", y algunos pobladores de la parte alta prefieren la traducción de "agua donde vive la trucha", o bien, "puñado de agua", aunque muchos más se inclinan por el significado de "mano de agua"<sup>9</sup>. Al poniente del Estado, se encuentra el Salto de San Antón, ubicado en el corazón del municipio de Cuernavaca lugar de tradición y emblema de la ciudad. Finalmente, los nombres de Puente de Ixtla que encuentra su nombre por el puente que ayudo a cruzar el río Chalma. Entre otros ejemplos, como el nombre del municipio Coatlán del Río.

## Biodiversidad

Las barrancas y los ríos morelenses presentan una gran biodiversidad y funcionan como corredores biológicos, donde especies de flora y fauna se desplazan de norte a sur por todo el Estado. Resguardados en tipos de vegetación como bosque de pino, de encino, mesófilo de montaña, selvas bajas caducifolias y bosques riparios o bosques de galería.

Algunas de las especies de flora y fauna representativas de las barrancas y los ríos son<sup>10</sup>: el Ajolote de Zempoala (*Ambystoma altamari*) el cual se encuentra en serias amenazas a su sobrevivencia, posee carisma y el reconocimiento de la población regional y estatal. El langostino de río de la laguna de Zempoala (*Cambarellus zempoalensis*) ocasionalmente es usado en la alimentación de las

<sup>9</sup> Comisión Nacional del Agua. 2009. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrFPOT9qJdn6jQO3DLD8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFPOT9qJdn6jQO3DLD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/)

<sup>10</sup> Flores-Armillas, et al. Disponible en: Valoración de la biodiversidad riparia como promotora del saneamiento domiciliario del agua en la cuenca del río Apatlaco. Víctor Hugo Flores-Armillas, Jazmín González-Zurita, Alejandro García Flores, Juan Manuel Rivas González. Manuscrito no publicado.

comunidades al norte del Estado. La carpita de Cuernavaca (*Graodius boucardi*) se encuentra amenazada por la contaminación, pérdida de hábitat e introducción de especies exóticas, al igual que el Cangrejito barranqueño (*Pseudothelphusa dugesi*). Por otro lado, especies como mapaches (*Procyon lotor*), cacomixtles (*Bassariscus astutus*), coaties (*Nasua narica*) y tlacuaches (*Didelphis virginiana*) tienen el reconocimiento de la población urbana de la ciudad sobre todo en la zona de las barrancas. Los Ahuehuetes (*Taxodium mucronatum*) son ampliamente reconocidos en la región por su importancia ambiental y cultural. Las tortugas casquito (*Kinosternon integrum*) debido a su vulnerabilidad por los contaminantes que pueden ser arrastrados por las corrientes y ríos. La Mojarra criolla (*Amphilophus istlanus*), el Tule (*Typha domingensis*) para la realización de artesanías y la nutria neotropical o "perro de agua" (*Lontra longicaudis*), cómo se le conoce en algunas poblaciones morelenses, está en riesgo debido a la contaminación por desechos industriales y urbanos. Bagres como el del Balsas (*Ictalurus balsanus*), es un pez endémico de la cuenca del Río Balsas de importancia económica y ecológica para la región.<sup>11</sup>

Aunado a lo anterior, debido a su ubicación geográfica, evolución geológica y diversidad de ecosistemas, los ríos y las barrancas del Estado de Morelos son sitios que independientemente de su Estado de conservación ofrecen servicios ecosistémicos esenciales tanto a las ciudades como a las comunidades rurales de todo el Estado.

Entre sus contribuciones más relevantes se encuentra:

- La recarga de acuíferos, fundamental para el abastecimiento de pozos profundos y manantiales.
- La regulación del clima, pues se influye directamente en el microclima regional mediante la circulación de vientos que recorren estas áreas durante el día y la noche. Reduciendo de esta manera los efectos de islas de calor de las ciudades cómo Cuernavaca y Cuautla.
- Contribuyen al mantenimiento de la conectividad de la biodiversidad morelense.

<sup>11</sup> Flores-Armillas, et al. Valoración de la biodiversidad riparia como promotora del saneamiento domiciliario del agua en la cuenca del río Apatlaco. Víctor Hugo Flores-Armillas, Jazmín González-Zurita, Alejandro García Flores, Juan Manuel Rivas González. Manuscrito no publicado.



- Reducción de riesgos a la salud humana y a inundaciones, eventos extremos originados por el cambio climático.
- Almacenan y conducen biodiversidad a lo largo del territorio morelense diversas especies en categoría de riesgo, endémicas y en peligro de extinción.
- Conforman también un cúmulo de historias y recuerdos familiares, que representan la inspiración, la identidad cultural y apego al territorio. Presentan un alto valor cultural, estético y recreativo para las comunidades humanas que los rodean.

### TERCERA. COMPROMISO CON LAS GENERACIONES FUTURAS.

#### Descripción general

El patrimonio natural y cultural de las barrancas y los ríos se ha deteriorado en las últimas décadas debido a una serie de problemáticas técnicas, administrativas, legales y de cultura ambiental morelense. Desafortunadamente, estas condiciones han alterado el funcionamiento natural de estos elementos y su capacidad para proveer servicios ecosistémicos.

La estructura física de las barrancas y los ríos propicia la dificultad técnica e institucional para la delimitación de la zona federal de cada una de ellas, sobre todo en las barrancas urbanas, las cuales presentan grados mayores de inaccesibilidad y/o urbanización. Estos elementos, están bajo la competencia de tres niveles de gobierno donde llega a ocurrir una llamada "conurrencia de competencias" entre autoridades locales y de los tres niveles de gobierno. Además, se carece de un marco jurídico apropiado para su conservación y manejo sustentable.

Existe una falta de creación y/o actualización de los programas de ordenamiento ecológico territorial municipal, lo que ha detonado el crecimiento de los asentamientos humanos desordenado que muchas veces viola la aptitud del uso de suelo y no respeta la zona federal desplazando los ecosistemas por crecimiento urbano. Bajo este contexto territorial, se establecen los principales problemas de los ríos y las barrancas urbanas y periurbanas: las descargas de aguas residuales y la inadecuada disposición de residuos.

## Aguas residuales

Las aguas derivadas de las descargas de los usos público urbano, doméstico, industrial, comercial, de servicios, agrícola, pecuario, de las plantas de tratamiento y en general de cualquier otro uso, así como la mezcla de ellas son denominadas "aguas residuales" <sup>12</sup>. Las cuales, son vertidas al medio ambiente, directamente al suelo o a cuerpos de agua, como las barrancas y los ríos. Estas descargas ocurren ya sea por deficiencias en el sistema de alcantarillado y drenaje, carencias tecnológicas, fallas en los sistemas de tratamiento in situ (fosas sépticas), el funcionamiento parcial en las plantas de tratamiento municipales, o la descarga directa por parte de ciudadanos.

En la subcuenca del Apatlaco se producían 2,032 l/s de aguas residuales, de las cuales trataban sólo 392, o sea, el 19% <sup>13</sup>. En un estudio reciente se calcula una producción de 480.52 l/s <sup>14</sup>, de estos, un porcentaje de las aguas residuales se descargan directamente a los ríos y barrancas <sup>15</sup>.

Por ejemplo, en el río Amacuzac, los índices de calidad de la mayor parte de sus cuerpos de agua superficial van de contaminados a muy contaminados, y la disponibilidad de dicha agua disminuye conforme se incrementa la sobreexplotación de acuíferos y la contaminación de aguas superficiales y subterráneas <sup>16</sup>.

<sup>12</sup> Norma Oficial Mexicana NOM-001-SEMARNAT-2011, que establece los límites permisibles de contaminantes en las descargas de aguas residuales en cuerpos receptores propiedad de la nación

Disponible en: [https://www.dof.gob.mx/nota\\_detalle.php?codigo=5645374&fecha=11/03/2022](https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5645374&fecha=11/03/2022)

<sup>13</sup> Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. 2007. Disponible en: <https://agua.org.mx/biblioteca/plan-estrategico-para-la-recuperacion-ambiental-de-la-cuenca-del-rio-apatlaco/>

<sup>14</sup> Montes el al. 2023. Disponible en: [https://www.researchgate.net/publication/373208027\\_Riesgo\\_de\\_la\\_seguridad\\_alimentaria\\_en\\_la\\_subcuenca\\_del\\_rio\\_Apatlaco\\_Mexico](https://www.researchgate.net/publication/373208027_Riesgo_de_la_seguridad_alimentaria_en_la_subcuenca_del_rio_Apatlaco_Mexico)

<sup>15</sup> Comisión Nacional del Agua. 2012. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrhcvJgqpdn8vQQTfErD8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202401/RO=10/RU=https%3a%2f%2fwww.gob.mx%2fcms%2fuploads%2fattachment%2ffile%2f121857%2fEl\\_saneamiento\\_del\\_r\\_o\\_Apatlaco\\_De\\_lo\\_cr\\_tico\\_a\\_lo\\_sustentable.pdf/RK=2/RS=yBZaNs82jRy4kXbQOJSUPU0dFtM-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrhcvJgqpdn8vQQTfErD8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202401/RO=10/RU=https%3a%2f%2fwww.gob.mx%2fcms%2fuploads%2fattachment%2ffile%2f121857%2fEl_saneamiento_del_r_o_Apatlaco_De_lo_cr_tico_a_lo_sustentable.pdf/RK=2/RS=yBZaNs82jRy4kXbQOJSUPU0dFtM-)

<sup>16</sup> Diferencias sociales y de conocimiento en niños de educación básica en comunidades del río Amacuzac, Morelos. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrfCjycqpdn6HkAfL\\_D8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202461/RO=10/RU=https%3a%2f%2fwww.scielo.org.mx%2fscielo.php%3fscript%3dsci\\_arttext%26pid%3dS1870-39252019000100118/RK=2/RS=rLpVFelGWkHnf57Hjir8p3cnQIY-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrfCjycqpdn6HkAfL_D8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202461/RO=10/RU=https%3a%2f%2fwww.scielo.org.mx%2fscielo.php%3fscript%3dsci_arttext%26pid%3dS1870-39252019000100118/RK=2/RS=rLpVFelGWkHnf57Hjir8p3cnQIY-)

## Residuos sólidos

La contaminación por residuos sólidos sigue siendo una de las mayores amenazas. Esto se debe a la deficiente recolección y disposición de residuos, así como al arrastre de desechos desde áreas urbanas y rurales, o bien el abandono de residuos depositados deliberadamente por la población. Este problema afecta no solo la calidad del agua, sino también la biodiversidad y la capacidad de estos ecosistemas para proveer servicios ambientales.

Es necesario implementar políticas para la economía circular, acompañado de educación ambiental, puede reducir significativamente este impacto negativo. Además, urge la instalación de estaciones de monitoreo que evalúen periódicamente los niveles de residuos acumulados y los puntos críticos de contaminación.

## Tema social

Lo anterior es generado y genera una escasa conciencia y participación ciudadana, el desinterés de los ciudadanos, cultura ambiental insuficiente, desconocimiento y desapego del medio natural que fomenta una mala gestión de los ríos y las barrancas<sup>1718</sup>. Los estudios sobre las percepciones del saneamiento del agua en los municipios que conforman la subcuenca, aunque escasos, identifican como causa principal de la contaminación por aguas residuales la falta de conciencia ciudadana.<sup>19</sup>

## Pérdida de la biodiversidad

En cuanto a la biodiversidad de las barrancas y los ríos, han sufrido

<sup>17</sup> Flores-Armillas, et al, 2022. Disponible en: Víctor Hugo Flores-Armillas, presentación Curso "Conservación y uso sustentable de las barrancas del norponiente de Morelos".

<sup>18</sup> Acuerdo AC/SO/27-VIII-2015/603.- Que establece la celebración de "El Día de la Barranca de Cuernavaca", misma que se celebrará el tercer sábado del mes de noviembre de cada año. Periódico Oficial "Tierra y Libertad" 5338. Disponible en: <https://periodico.morelos.gob.mx/periodicos/2015/5338.pdf>

<sup>19</sup> López-Medellín. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrFcjycqpdn6HkAfL\\_D8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202461/RO=10/RU=https%3a%2f%2fwww.scielo.org.mx%2fscielo.php%3fscript%3dsci\\_arttext%26pid%3dS1870-39252019000100118/RK=2/RS=rLpVFelGWkHnf57Hjir8p3cnQIY-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFcjycqpdn6HkAfL_D8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739202461/RO=10/RU=https%3a%2f%2fwww.scielo.org.mx%2fscielo.php%3fscript%3dsci_arttext%26pid%3dS1870-39252019000100118/RK=2/RS=rLpVFelGWkHnf57Hjir8p3cnQIY-)

transformaciones y contaminación desde la fundación de los centros humanos. Los ecosistemas ribereños que los acompañan son conocidos como bosques de galería y son esenciales para el mantenimiento de la biodiversidad y la generación de servicios ecosistémicos. En el Estado, los bosques de galería enfrentan amenazas graves. Entre 2004 y 2016, se transformaron aproximadamente 9,096 hectáreas de estos ecosistemas, siendo el tipo de vegetación más afectado del Estado<sup>20</sup>.

Además, las intervenciones humanas descontroladas han alterado el régimen de flujo natural de los ríos, modificando su dinámica estacional y generando desequilibrios en los procesos ecológicos. Esta pérdida de conectividad fluvial, ocasionada por la construcción de embalses y presas que fragmentan los flujos de agua, limitando su continuidad y afectando los ecosistemas asociados. A esto se suma la contaminación por aguas residuales, que deteriora la calidad del agua y reduce la biodiversidad de los cuerpos acuáticos, afectando tanto a los ecosistemas como a las comunidades humanas que dependen de ellos.

## Marco legal

Las medidas legislativas deben priorizar la implementación de normativas efectivas y la promoción de una cultura de respeto hacia este patrimonio natural y cultural. Además, se requiere un marco legal que contemple sanciones específicas y progresivas para quienes dañen estos ecosistemas, asentamientos irregulares. Estas sanciones deben incluir multas económicas sustanciales, restauración ambiental obligatoria y, en casos graves, responsabilidad penal. Las autoridades locales deberán contar con protocolos claros para identificar y sancionar estas actividades, apoyándose en tecnología como drones y sistemas de geolocalización.

## Participación multisectorial

La conservación de las barrancas y ríos requiere la colaboración activa de la sociedad, el sector público, la academia y la iniciativa privada. Los grupos

<sup>20</sup> Soleto-Caro y Chichia. 2020. Disponible en: [https://r.search.yahoo.com/\\_ylt=AwrEa6i0fZpn\\_lwD3DLd8Qt.;\\_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEEnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739387573/RO=10/RU=http%3a%2f%2fbiodiversidad.gob.mx%2fmedia%2f1%2fregion%2feeb%2ffiles%2f15\\_MOR\\_Fuentes\\_EE2-Biodiversidad.pdf/RK=2/RS=AMHbpj38qBJgYpLpwVY94mEi5t0-](https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrEa6i0fZpn_lwD3DLd8Qt.;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzEEEnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1739387573/RO=10/RU=http%3a%2f%2fbiodiversidad.gob.mx%2fmedia%2f1%2fregion%2feeb%2ffiles%2f15_MOR_Fuentes_EE2-Biodiversidad.pdf/RK=2/RS=AMHbpj38qBJgYpLpwVY94mEi5t0-)

comunitarios pueden liderar proyectos de limpieza y monitoreo, mientras que las universidades y centros de investigación desarrollan tecnología para el tratamiento de aguas y restauración ambiental. Las empresas, por su parte, tienen la oportunidad de participar a través de programas de responsabilidad social que financien iniciativas sostenibles. Las autoridades deben facilitar esta sinergia promoviendo acuerdos intersectoriales y campañas de sensibilización.

### Cultura ambiental

Fomentar una cultura ambiental mediante programas educativos, talleres y actividades comunitarias, que refuercen el apego de las personas a su entorno y promuevan la conciencia sobre la importancia de estos ecosistemas.

### Monitoreo y evaluación

Diseñar sistemas efectivos de monitoreo que permitan evaluar el impacto de las acciones emprendidas y ajustarlas según los resultados obtenidos.

### Cierre

Estas problemáticas ponen en riesgo la sostenibilidad del manejo integral de los recursos hídricos en el Estado. El deficiente mantenimiento de los servicios ecosistémicos ha agravado la pérdida del patrimonio biocultural del Estado, afectando las relaciones históricas y culturales que los pueblos morelenses han sostenido con sus ríos y barrancas. Este deterioro, impulsado principalmente por el acelerado proceso de urbanización y la descarga inadecuada de aguas residuales, ha reducido la biodiversidad, contaminando los recursos hídricos y alterando el equilibrio de los ecosistemas locales.

Es fundamental establecer acciones concretas orientadas a la protección, conservación, restauración o remediación, de los ecosistemas hídricos en el Estado de Morelos. Estas acciones deben priorizar el manejo sostenible de los recursos naturales, la implementación de normativas efectivas y la promoción de una cultura de respeto y cuidado hacia el patrimonio natural y cultural. Esto hace indispensable implementar medidas legislativas y de gestión que aseguren su conservación y uso responsable.

El Estado actual de las barrancas, los ríos y cuerpos de agua es un reflejo de la cultura ambiental estatal y de cómo ésta ha permeado en las políticas ambientales de nuestro estado. Así mismo, será un indicador de nuestro éxito promoviendo una nueva relación de las y los morelenses con nuestro entorno.

## Propuesta

Con base en la importancia cultural y ambiental de las barrancas y los ríos del Estado de Morelos, el grado de deterioro que presentan algunos de ellos, su demostrada vulnerabilidad, y la complejidad que requieren las intervenciones que se planteen para su conservación y uso sustentable, proponemos promover las condiciones para que los individuos desarrollen conductas proambientales relativas a los ríos y las barrancas. Los cuales corresponden a conocer adecuadamente la problemática ambiental, fomentar la motivación para la participación ciudadana e institucional y finalmente, identificar, analizar, discutir y seleccionar soluciones locales y regionales a las problemáticas identificadas<sup>21</sup>.

## Objetivo

Debido a lo anterior y en razón de resaltar la importancia que tiene estos espacios naturales, proponemos la creación del DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS los últimos días viernes del mes de noviembre. Esto con el objetivo de propiciar la valoración y la motivación para la conservación, restauración y uso sustentable de estos importantes elementos naturales.

Para las acciones puntuales de esta celebración proponemos:

- Generar espacios de diálogo, análisis la situación actual y la deseada, reconocimiento y valoración de estos ecosistemas. Estas dinámicas permitirán fortalecer la motivación comunitaria para la realización de acciones colaborativas, al tiempo que fomentarán la creación de políticas públicas municipales adaptadas a las necesidades y realidades específicas de cada localidad (campañas informativas, fomentar el ecoturismo, reuniones, pláticas informativas).
- Celebrar, reconocer y valorar la biodiversidad, así como sus los servicios

<sup>21</sup> Miranda. 2012. Disponible en <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=5012134>



ecosistémicos que nos brindan.

- Combatir las percepciones negativas que existe y que desincentivan el trabajo comunitario en torno a ellas resaltando los valores naturales que contienen.
- Fomentar el interés por el conocimiento de estos ecosistemas.
- Reforzar el sentimiento de pertenencia de las personas con su entorno morelense y municipal.
- Generar una convocatoria a la acción global que incluya el emprender campañas, de gestión residuos, alineadas al marco de la economía circular, para remediar las barrancas que han sido contaminadas y promover la valorización de los residuos.
- Promover la implementación de tecnologías alternativas para el saneamiento de agua residual, a través de la firma de acuerdos y convenios con instituciones que se enfoquen en el manejo de cuencas.
- Promover campañas de concientización y llamado a la acción para realizar actividades de limpieza, reforestación, desarrollo de senderos interpretativos, promoción de la ciencia ciudadana, observación de aves, festivales gastronómicos, acciones de trueque de hábitats, celebración de especies endémicas, entre otras; todas ellas, relacionadas las barrancas y los ríos.
- Definir objetivos locales conjuntos para la conservación, restauración y uso sustentable de las barrancas y los ríos.
- Celebrar acuerdos y convenios entre autoridades, empresas, academia y sociedad civil para generar acciones de conservación, restauración y uso sustentable.
- Desarrollar acciones preventivas integrales que permitan reducir los riesgos de inundaciones y hagan frente al cambio climático.

A nivel gubernamental:

Valorar las estrategias puntuales que deberán llevar a cabo para:

- La conservación del patrimonio biocultural morelense relacionado a los ríos y las barrancas.
- El mantenimiento de los ecosistemas acuáticos y la cobertura forestal de los bosques de galería.
- Propiciar y garantizar el saneamiento y reúso del agua residual, buscando

innovar en acciones a pequeña escala y el tratamiento in situ y la reducción del caudal contaminado que llega a las barrancas y los ríos.

- Promover compromisos de educación ambiental en los diferentes niveles escolares donde se resalte el valor de las barrancas y los ríos, en coordinación con las instancias gubernamentales, académicas y sociedad civil.
- Mejorar los procesos de la gestión de los residuos sólidos urbanos, propiciando los valores del reciclaje, la economía circular y la modificación en los hábitos de consumo.
- Generar el reconocimiento de los organismos operadores de agua potable y saneamiento sobre la importancia de las barrancas y los ríos.
- Fomentar y fortalecer la organización ciudadana para la conservación del agua.
- Instituir programas de Educación Ambiental en relación con las barrancas y los ríos, así como el mantenimiento de los servicios ecosistémicos que ofrecen.

El éxito de estas medidas dependerá de la coordinación entre los tres órdenes de Gobierno, así como de la activa participación de la sociedad civil y los sectores productivos.

Promover un manejo adecuado de las subcuencas que permita agua, biodiversidad y respeto a las relaciones culturales. Las percepciones ambientales y la forma en que cada individuo aprecia y valora su entorno influyen de manera importante en la toma de decisiones del ser humano sobre el ambiente que lo rodea <sup>22</sup>. La conservación de los ecosistemas hídricos no solo garantiza el equilibrio ambiental, sino también el desarrollo sostenible de las comunidades que dependen de ellos.

#### CUARTA. FUNDAMENTACIÓN CONVENCIONAL Y CONSTITUCIONAL.

El reconocimiento del derecho de toda persona a vivir en un ambiente de calidad adecuada para su desarrollo y bienestar, se plasmó por primera vez en la Carta Fundamental en la reforma publicada en el Diario Oficial de la Federación del 28 de junio de 1999<sup>23</sup>.

<sup>22</sup> Fernández. 2008. Disponible en: [https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1665-05652008000100006](https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1665-05652008000100006)

<sup>23</sup> Disponible en: [https://www.dof.gob.mx/nota\\_detalle.php?codigo=4950695&fecha=28/06/1999#gsc.tab=0](https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=4950695&fecha=28/06/1999#gsc.tab=0)

Simultáneamente, en la misma reforma publicada se adicionó al primer párrafo del artículo 25 constitucional, un mandato al Estado para conducir un proceso de desarrollo nacional sustentable, expresando que:

"Artículo 25.

Corresponde al Estado la rectoría del desarrollo nacional para garantizar que éste sea integral y sustentable, que fortalezca la Soberanía de la Nación y su régimen democrático y que, mediante el fomento del crecimiento económico y el empleo y una más justa distribución del ingreso y la riqueza, permita el pleno ejercicio de la libertad y la dignidad de los individuos, grupos y clases sociales, cuya seguridad protege esta Constitución."  
(lo resaltado es propio)

Este derecho se sumó al catálogo de garantías constitucionales, con el cual configuraba una obligación correlativa del Estado de tutelar de manera concreta el derecho a la supervivencia humana mediante la adecuada protección de los ecosistemas y recursos naturales, así como de incluir la sustentabilidad ambiental en la planeación de la rectoría económica del Estado Mexicano.

En este orden de ideas y como cimiento de la ponderación de la presente iniciativa, tenemos que en el Comunicado número 398 de fecha 13 de diciembre de 2020 de la Secretaría de Relaciones Exteriores, el gobierno mexicano se comprometió a impulsar la conservación del 30% del planeta para el 2030, al unirse a la Coalición de Alta Ambición por la Naturaleza y las Personas, para seguir impulsando el desarrollo sostenible y asegurar ecosistemas y comunidades resilientes.

"...La decisión del Gobierno de México de unirse a esta Coalición es resultado de un extenso proceso de consultas, talleres y diálogos entre dependencias competentes de la Administración Pública Federal, sociedad civil y expertos en el tema. El principal objetivo de nuestro país, además de contribuir a la protección terrestre, es impulsar el manejo sostenible de estos territorios, así como otras medidas efectivas de conservación basadas en área. Asimismo, México impulsará que la HAC fortalezca la movilización de recursos humanos y financieros para la ejecución de acciones de conservación y uso sostenible de la biodiversidad, así como para disminuir las principales causas de pérdida de biodiversidad a nivel

global..."<sup>24</sup>

La presente iniciativa contribuye a materializar este derecho, resaltando la responsabilidad colectiva de proteger las barrancas como patrimonio natural y cultural del Estado.

De lo anterior, se desprende que el derecho a un medio ambiente sano entraña la facultad de exigir su protección efectiva, pero además protege a la naturaleza por el valor que tiene en sí misma, lo que implica que su núcleo esencial de protección –incluso– va más allá de los objetivos más inmediatos de los seres humanos. En este sentido, este derecho humano se fundamenta en la idea de solidaridad que entraña un análisis de interés legítimo y no de derechos subjetivos y de libertades, incluso, en este contexto, la idea de obligación prevalece sobre la de derecho, pues estamos ante responsabilidades colectivas más que prerrogativas individuales. El paradigma ambiental se basa en una idea de interacción compleja entre el hombre y la naturaleza que toma en cuenta los efectos individuales y colectivos, presentes y futuros de la acción humana, como así lo refiere el Alto Tribunal de la Nación, en su tesis denominada:

**“DERECHO HUMANO A UN MEDIO AMBIENTE SANO. SU NÚCLEO ESENCIAL.** El derecho a vivir en un medio ambiente sano es un auténtico derecho humano que entraña la facultad de toda persona, como parte de una colectividad, de exigir la protección efectiva del medio ambiente en el que se desarrolla, pero además protege a la naturaleza por el valor que tiene en sí misma, lo que implica que su núcleo esencial de protección incluso va más allá de los objetivos más inmediatos de los seres humanos. En este sentido, este derecho humano se fundamenta en la idea de solidaridad que entraña un análisis de interés legítimo y no de derechos subjetivos y de libertades, incluso, en este contexto, la idea de obligación prevalece sobre la de derecho, pues estamos ante responsabilidades colectivas más que prerrogativas individuales. El paradigma ambiental se basa en una idea de interacción compleja entre el hombre y la naturaleza que toma en cuenta los efectos individuales y colectivos, presentes y futuros de la acción humana.

<sup>24</sup> Disponible en: <https://www.gob.mx/sre/prensa/mexico-se-compromete-a-impulsar-la-conservacion-del-30-del-planeta-para-el-2030?idiom=es>

## PRIMERA SALA

Amparo en revisión 307/2016. Liliana Cristina Cruz Piña y otra. 14 de noviembre de 2018. Cinco votos de los Ministros Arturo Zaldívar Lelo de Larrea, José Ramón Cossío Díaz, Jorge Mario Pardo Rebolledo, Alfredo Gutiérrez Ortiz Mena y Norma Lucía Piña Hernández. Ponente: Norma Lucía Piña Hernández. Secretarios: Eduardo Aranda Martínez y Natalia Reyes Heroles Scharrer.<sup>25</sup>

Robustece el criterio adoptado por la Suprema Corte de Justicia de la Nación, en la tesis aislada, del rubro y texto siguiente:

"DERECHO HUMANO A UN MEDIO AMBIENTE SANO. SU DIMENSIÓN COLECTIVA Y TUTELA EFECTIVA. El derecho humano a un medio ambiente sano posee una dimensión individual, pues su vulneración puede tener afectaciones directas e indirectas sobre las personas en conexidad con otros derechos como a la salud, a la integridad personal o a la vida, entre otros, pero también cuenta con una dimensión colectiva, al constituirse como un interés universal que se debe a generaciones presentes y futuras. No obstante, el reconocimiento de la naturaleza colectiva y difusa de este derecho humano, no debe conducir al debilitamiento de su efectividad y vigencia, ni a la ineficacia de las garantías que se prevén para su protección; por el contrario, conocer y entender esta especial naturaleza debe constituir el medio que permita su tutela efectiva a través de un replanteamiento de la forma de entender y aplicar estas garantías."

Amparo en revisión 307/2016. Liliana Cristina Cruz Piña y otra. 14 de noviembre de 2018. Cinco votos de los Ministros Arturo Zaldívar Lelo de Larrea, José Ramón Cossío Díaz, Jorge Mario Pardo Rebolledo, Alfredo Gutiérrez Ortiz Mena y Norma Lucía Piña Hernández. Ponente: Norma Lucía Piña Hernández. Secretarios: Eduardo Aranda Martínez y Natalia Reyes Heroles Scharrer.

Esta tesis se publicó el viernes 07 de diciembre de 2018 a las 10:19 horas en el Semanario Judicial de la Federación.<sup>26</sup>

<sup>25</sup> Época: Décima Época, Registro: 2018636, Instancia: Primera Sala, Tipo de Tesis: Aislada, Fuente: Gaceta del Semanario Judicial de la Federación, Libro 61, Diciembre de 2018, Tomo I, Materia(s): Constitucional, Tesis: 1a. CCLXXXIX/2018 (10a.), Página: 309

<sup>26</sup> Época: Décima Época, Registro: 2018635, Instancia: Suprema Corte de Justicia de la Nación, Tipo de Tesis: Aislada, Fuente: Gaceta del Semanario Judicial de la Federación, Materia(s): Constitucional, Tesis: 1a. CCXCII/2018 (10a.)

A nivel internacional se han generado acontecimientos de interés mundial que han marcado un hito en la protección ambiental en los que México ha participado. Entre ellos, la Declaración de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Humano, celebrada entre el 5 y 16 de junio de 1972 en Estocolmo, Suecia, conocida como "la Cumbre de Estocolmo" mediante la cual los Estados, organismos internacionales, al igual que organizaciones intergubernamentales y no gubernamentales, adoptaron el primer documento internacional que establece la trascendencia de adoptar una perspectiva global en las cuestiones medioambientales, estableciéndose una serie de principios cruciales para la protección, conservación y mejoramiento de los entornos naturales, para guiar las políticas ambientales de los países miembros de la Organización de las Naciones Unidas.

En correspondencia, el Convenio sobre la Diversidad Biológica<sup>27</sup>, establece los objetivos y metas globales para detener y revertir la pérdida de biodiversidad en la siguiente década.

Entre los principios, destaca que el hombre tiene la solemne obligación de proteger y mejorar el medio ambiente para las generaciones, presentes y futuras, así también, preservar y administrar juiciosamente el patrimonio de la flora y fauna silvestres y su hábitat, que se encuentran actualmente en grave peligro por una combinación de factores adversos.

Por lo anteriormente expuesto y fundado, someto a su elevada consideración el siguiente:

**ARTÍCULO PRIMERO.** Se declaran los últimos días viernes del mes de noviembre de cada año como el "Día de las barrancas y los ríos del Estado de Morelos" en el Estado de Morelos, con el propósito de fomentar acciones de sensibilización, conservación y manejo sostenible de estos ecosistemas.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** En el marco de esta celebración, se promoverán actividades en el marco de sus atribuciones y competencias coordinadas por las dependencias federales, estatales y municipales, en colaboración con

<sup>27</sup> Disponible en: <https://www.un.org/es/observances/biodiversity-day/convention>



organizaciones de la sociedad civil y académica, siendo algunas de ellas:

- a) Campañas de reforestación ribereña, restauración estructural de ríos y barrancas;
- b) Control o erradicación de especies invasoras;
- c) Conservación o reintroducción de especies nativas;
- d) Mejoramiento y saneamiento de la calidad del agua;
- e) Talleres educativos y culturales, con el objetivo de dar a conocer la condición física a detalle de estos sitios es importante para poder entender el funcionamiento y las posibilidades para su conservación;
- f) Incorporación de estos elementos en los programas de ordenamiento ecológico territorial del Estado de Morelos.
- g) Incorporación de proyectos ecoturísticos viables en sobre ríos y barrancas morelenses;
- h) Jornadas de ciencia ciudadana para el monitoreo ambiental.
- i) Jornadas de retiro de residuos a través de organizaciones que promuevan la economía circular.

Lo cual tendrá como finalidad el diseño y ejecución de proyectos encaminados a conservar, restaurar, remediar, rescatar y aprovechar sustentablemente los ecosistemas naturales o modificados de los ríos y las barrancas del Estado de Morelos para que puedan cumplir con sus funciones dentro del ciclo hidrológico.

ARTÍCULO TERCERO. El La persona Titular de la Secretaría de Gobierno del Poder Ejecutivo Estatal, de conformidad con la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado Libre y Soberano de Morelos, deberá establecer en el calendario oficial del Gobierno del Estado el día conmemorativo a que se refiere el presente Decreto. Incorporando el "El día de las barrancas y los ríos del estado de Morelos" en sus programas anuales de actividades ambientales.

## TRANSITORIOS

PRIMERA. – Remítase el presente Decreto al Titular del Poder Ejecutivo Estatal, para efectos de lo dispuesto por los artículos 44, 47 y 70, fracción XVII, inciso a) de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Morelos.

SEGUNDA. - Se ordena la inclusión del "Día de los ríos y las barrancas del

Estado de Morelos", en el calendario oficial que emite la Secretaría de Gobierno, en términos de la fracción XXXI del artículo 23 de la Ley Orgánica para la Administración Pública del Estado Libre y Soberano del Estado de Morelos.

TERCERA. – Las autoridades municipales y estatales podrán organizar dentro del ámbito de sus atribuciones y en los espacios públicos, las actividades y conmemoraciones que estimen adecuadas para dar realce a esta conmemoración..."

#### IV. VALORACIÓN DE LA INICIATIVA

Estas Comisiones Dictaminadoras, de conformidad con lo estipulado en la fracción II del artículo 104 del Reglamento para el Congreso del Estado de Morelos, y derivado del análisis efectuado a la iniciativa materia de este dictamen, determina que los argumentos y fundamentos expuestos poseen una base sólida y coherente en el reconocimiento del "Día de las Barrancas y de los Ríos", toda vez que tiene sustento técnico en la necesidad de conservar estos ecosistemas estratégicos, los cuales proveen servicios ambientales esenciales como la regulación del ciclo hidrológico, la recarga de acuíferos y la mitigación de riesgos por inundaciones y deslizamientos. Diversos estudios científicos han demostrado que los cuerpos de agua y sus zonas de influencia contribuyen a la biodiversidad y a la resiliencia climática de las regiones. Además, su degradación ha generado efectos negativos en la calidad del agua, la disponibilidad del recurso hídrico y la estabilidad de los suelos, afectando directamente a la población. La implementación de una fecha conmemorativa permitirá fortalecer la conciencia social sobre la importancia de estos ecosistemas y fomentar acciones de restauración y manejo sostenible.

Desde el punto de vista legal, esta iniciativa encuentra respaldo en el marco normativo vigente en México. La Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente establece la obligación de proteger los ecosistemas hídricos y fomenta la participación social en su conservación. Asimismo, la Ley de Aguas Nacionales reconoce la importancia de los ríos y barrancas como parte del sistema hídrico nacional y promueve medidas para evitar su contaminación y deterioro. Adicionalmente, diversos instrumentos internacionales, como la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), refuerzan la necesidad de políticas públicas orientadas a la protección del agua y sus ecosistemas asociados. Esta iniciativa se alinea con dichas disposiciones, fortaleciendo el

marco de acción ambiental en el país.

Finalmente, declarar un día específico para la reflexión y acción en favor de los ríos y barrancas tiene beneficios estratégicos en términos de gestión ambiental y gobernanza del agua. La creación de esta conmemoración facilitará la implementación de programas educativos, campañas de restauración y acciones coordinadas entre los distintos niveles de gobierno, la sociedad civil y la academia. Además, permitirá fortalecer la cultura del agua y el reconocimiento de los derechos ambientales de las comunidades que dependen de estos ecosistemas. Votar a favor de esta iniciativa es una oportunidad para dar un paso firme hacia la conservación y recuperación de los ríos y barrancas, promoviendo su función ecológica y su importancia para el bienestar social y ambiental.

Estas Comisiones Unidas emiten una opinión favorable a la "INICIATIVA DE DECRETO QUE DECLARA EL DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS", con base a las siguientes consideraciones:

La iniciativa de decreto que declara el "Día de las Barrancas y los ríos" destaca por su estructura innovadora, al no limitarse únicamente a la proclamación de una fecha conmemorativa, sino al integrar un enfoque estratégico que orienta a los distintos actores involucrados en la conservación y gestión de estos ecosistemas. Su diseño va más allá del simbolismo, incorporando elementos concretos de acción que pueden contribuir a generar impactos reales en la recuperación y protección de ríos y barrancas. Al proporcionar un marco estructurado de actividades, la propuesta se diferencia de otras declaratorias que, en ocasiones, carecen de mecanismos claros para su implementación efectiva.

Un aspecto particularmente trascendente de esta propuesta es la inclusión de un listado detallado de actividades sugeridas, lo que permite una orientación precisa para los diversos sectores interesados. Desde la educación ambiental en instituciones académicas hasta la participación comunitaria en actividades de reforestación, monitoreo de la calidad del agua y campañas de limpieza, la propuesta abarca un espectro amplio de acciones que pueden ser adoptadas y adaptadas según las capacidades y responsabilidades de cada actor. Esto no solo facilita la organización de actividades en torno al día conmemorativo, sino que también promueve la apropiación social de la conservación de los ríos y barrancas, generando un compromiso más amplio y sostenido en el tiempo.

Otro punto de innovación es que la propuesta establece un mecanismo de corresponsabilidad entre gobiernos, sociedad civil y sectores productivos, lo que fortalece la gobernanza ambiental. La existencia de un listado de actividades permite a cada sector identificar su papel dentro de la conmemoración, generando sinergias entre actores que de otra forma podrían actuar de manera desarticulada. Además, esta orientación clara abre la posibilidad de institucionalizar prácticas de restauración y manejo sostenible, logrando que la conmemoración del "Día de los Ríos y las Barrancas" no sea un evento aislado, sino el punto de partida para fortalecer políticas públicas y estrategias de conservación a largo plazo.

Ahora bien, al continuar el análisis de la iniciativa, destaca los valores ambientales que quiere transmitir el Diputado iniciador, al contribuir a la solemne obligación de proteger y mejorar el medio ambiente para las generaciones, presentes y futuras, de la entidad y de los municipios, con respeto, tolerancia, diálogo, para lograr acuerdos que permitan avanzar hacia la preservación y administración responsable del patrimonio de la flora y fauna silvestres y su hábitat, que se encuentran actualmente en grave peligro por una combinación de factores adversos, bajo los principios democráticos establecidos en nuestra Carta Fundamental y demás leyes relativas y aplicables.

## V. MODIFICACIÓN DE LA INICIATIVA.

Con las atribuciones con las que se encuentran investidas estas Comisiones Unidas, previstas en el artículo 106 fracción III del Reglamento para el Congreso del Estado de Morelos, se considera pertinente realizar modificaciones a la iniciativa presentada por el Diputado Luis Eduardo Pedrero González, con la finalidad de enriquecer el contenido de la misma, y con ello generar integración, congruencia y precisión del acto legislativo, facultad de modificación concerniente a la comisión dictaminadora, contenida en el citado precepto legal, no obstante de esto, la argumentación aludida descansa y tiene sustento en el siguiente criterio emitido por el Poder Judicial de la Federación:

PROCESO LEGISLATIVO. LAS CÁMARAS QUE INTEGRAN EL CONGRESO DE LA UNIÓN TIENEN LA FACULTAD PLENA DE APROBAR, RECHAZAR, MODIFICAR O ADICIONAR EL PROYECTO DE LEY O DECRETO, INDEPENDIENTEMENTE DEL SENTIDO EN EL QUE SE HUBIERE PRESENTADO ORIGINALMENTE LA INICIATIVA CORRESPONDIENTE. La

iniciativa de ley o decreto, como causa que pone en marcha el mecanismo de creación de la norma general para satisfacer las necesidades que requieran regulación, fija el debate parlamentario en la propuesta contenida en la misma, sin que ello impida abordar otros temas que, en razón de su íntima vinculación con el proyecto, deban regularse para ajustarlos a la nueva normatividad. Así, por virtud de la potestad legislativa de los asambleístas para modificar y adicionar el proyecto de ley o decreto contenido en la iniciativa, pueden modificar la propuesta dándole un enfoque diverso al tema parlamentario de que se trate, ya que la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos no prohíbe al Congreso de la Unión cambiar las razones o motivos que lo originaron, sino antes bien, lo permite. En ese sentido, las facultades previstas en los artículos 71 y 72 de la Constitución General de la República, específicamente la de presentar iniciativas de ley, no implica que por cada modificación legislativa que se busque establecer deba existir un proyecto de ley, lo cual permite a los órganos participantes en el proceso legislativo modificar una propuesta determinada. Por tanto, las Cámaras que integran el Congreso de la Unión tienen la facultad plena para realizar los actos que caracterizan su función principal, esto es, aprobar, rechazar, modificar o adicionar el proyecto de ley, independientemente del sentido en el que hubiese sido propuesta la iniciativa correspondiente, ya que basta que ésta se presente en términos de dicho artículo 71 para que se abra la discusión sobre la posibilidad de modificar, reformar o adicionar determinados textos legales, lo cual no vincula al Congreso de la Unión para limitar su debate a la materia como originalmente fue propuesta, o específica y únicamente para determinadas disposiciones que incluía, y poder realizar nuevas modificaciones al proyecto.

Tesis de jurisprudencia de la Primera Sala de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, visible en el Semanario Judicial de la Federación y su Gaceta, tomo XXXIII-abril de 2011, página 228.

En este orden de ideas, como cimiento de la ponderación decisoria de las diputadas y los diputados integrantes de las comisiones unidas dictaminadoras, atendiendo el espíritu de la reforma del iniciador, planteamos la modificación de la propuesta para establecer de manera específica el tercer viernes del mes de noviembre como la fecha oficial para la conmemoración del "Día de las Barrancas y los Ríos del estado de Morelos", toda vez que es fundamental para evitar ambigüedades y asegurar una mejor planificación en todos los ámbitos de competencia para la realización de actividades. Al definir un día fijo dentro del



calendario anual, se facilita la organización de eventos por parte de las instituciones gubernamentales, las organizaciones de la sociedad civil y la ciudadanía en general. Además, seleccionar un viernes permite que las actividades conmemorativas puedan extenderse hacia el fin de semana, facilitando una mayor participación de la población y promoviendo acciones efectivas de restauración, educación ambiental y sensibilización.

Asimismo, para fortalecer la incidencia de las autoridades, organizaciones civiles y la ciudadanía morelense, es necesario ampliar el alcance de la propuesta incluyendo otras acciones complementarias. Entre estas, se pueden considerar la realización de foros y mesas de trabajo interinstitucionales en los que se definan estrategias de conservación a mediano y largo plazo, así como la creación de un programa anual de seguimiento que evalúe el impacto de las actividades realizadas en torno a esta conmemoración. También es clave impulsar campañas de difusión en medios de comunicación y redes sociales, asegurando que la población conozca la importancia de los ríos y barrancas y las acciones que puede emprender para su cuidado.

Por último, la modificación de la iniciativa es en aras de incluir mecanismos de participación activa de las comunidades locales, promoviendo su involucramiento en proyectos de restauración ecológica, monitoreo comunitario del agua y reforestación de las zonas ribereñas. Además, se debe fomentar la articulación con programas gubernamentales que ya operan en el estado de Morelos para garantizar que la conmemoración del "Día de las Barrancas y los Ríos del estado de Morelos" se traduzca en acciones concretas y sostenibles en el tiempo. Con estos ajustes, la propuesta no solo tendrá mayor claridad y efectividad, sino que también fortalecerá la corresponsabilidad entre los distintos sectores de la sociedad en la protección de estos ecosistemas vitales. Tales como:

- Generar espacios de diálogo, análisis la situación actual y la deseada, reconocimiento y valoración de estos ecosistemas. Estas dinámicas permitirán fortalecer la motivación comunitaria para la realización de acciones colaborativas, al tiempo que fomentarán la creación de políticas públicas municipales adaptadas a las necesidades y realidades específicas de cada localidad (campañas informativas, fomentar el ecoturismo, reuniones, pláticas informativas).
- Celebrar, reconocer y valorar la biodiversidad municipal y estatal, así como sus servicios ecosistémicos.



- Combatir las percepciones negativas que existe y que desincentivan el trabajo comunitario en torno a ellas resaltando los valores naturales que contienen.
- Fomentar el interés por el conocimiento de estos ecosistemas.
- Reforzar el sentimiento de pertenencia de las personas con su entorno morelense y municipal.
- Generar una convocatoria a la acción global que incluya el emprender campañas, de limpieza y auditoría de residuos, reforestación, actividades de senderismo, ciencia ciudadana, observación de aves, festivales gastronómicos, acciones de trueque, compostaje reciclaje, tecnologías alternativas para el saneamiento de agua residual, firma de acuerdos y convenios, actividades académicas, desazolve y manejo de cuencas, restauración de hábitats, celebración de especies endémicas relacionadas las barrancas y los ríos.
- Definir objetivos locales conjuntos para la conservación, restauración y uso sustentable de las barrancas y los ríos.
- Celebrar acuerdos y convenios entre autoridades, empresas, academia y sociedad civil para generar acciones de conservación, restauración y uso sustentable.
- Desarrollar acciones preventivas integrales que permitan reducir los riesgos de inundaciones y frente al cambio climático.

Así mismo esta Comisión Dictaminadora considera pertinente el adicionar el inciso r) y s) esto en virtud de poder conservar los lugares sagrados de las comunidades indígenas y a su vez los manantiales y yacimientos de agua.

Como bien sabemos los lugares y sitios sagrados son un espacio físico y natural determinado, con dimensión simbólica y biocultural, en el cual los pueblos indígenas establecen vínculos y relaciones con sus deidades y ancestros por medio de rituales y ceremonias, con base en sus creencias religiosas y cosmovisiones, y que representa valores culturales, históricos, espirituales, arquitectónicos, entre otros, intrínsecos a sus identidades. Los lugares sagrados pueden incluir uno o más sitios sagrados.

La protección y conservación de manantiales y yacimientos de agua son cruciales para asegurar un suministro de agua potable, mantener la salud de los ecosistemas y mitigar el cambio climático. Estos recursos naturales son vitales

para la supervivencia humana, la agricultura, la industria y la biodiversidad.

Por lo anteriormente expuesto las Diputadas y Diputados integrantes de esta Comisión Dictaminadora consideran la viabilidad de las propuestas de modificación a la iniciativa presentada por el Diputado Luis Eduardo Pedrero González.

## VI. ESTIMACIÓN DE IMPACTO PRESUPUESTARIO

De acuerdo con el artículo 99 del Reglamento para el Congreso del Estado de Morelos, se realiza la valoración del impacto presupuestal de la presente iniciativa.

De conformidad con lo previsto en el artículo 43 de la Constitución Local, que establece que las Comisiones encargadas del estudio de las iniciativas, en la elaboración de los dictámenes con proyecto de ley o decreto, incluirán la estimación sobre el impacto presupuestario del mismo, en concurrencia con el contenido del artículo 16 de la Ley de Disciplina Financiera de las Entidades Federativas y los Municipios, que tiene como objetivos el incentivar la responsabilidad hacendaria y financiera para promover una gestión responsable y sostenible de las finanzas públicas y fomentar su estabilidad, con política de gasto con planeación desde la entrada en vigor de la legislación para no ejercer gasto que no se contemple en el presupuesto, mediante la contención del crecimiento del gasto en servicios personales, consolidando el gasto eficiente que limite el crecimiento del gasto de nómina.

Debido a lo anterior, es menester establecer que la presente Iniciativa en materia de cultura ambiental, no implicaría un impacto presupuestal, que afecte o modifique el Presupuesto de Egresos actual.

Estas Comisiones Unidas, consideran que la propuesta no incluye disposiciones que generen impacto presupuestario adicional; ya que no implica ni propone crear nuevas estructuras administrativas, ni tampoco se incrementa sustancialmente o disminuye algún capítulo del gasto que no se pueda prever.

## VII. APARTADO DE CONSIDERACIONES FINALES

Es facultad del Congreso del Estado de Morelos, como titular del poder legislativo

local expedir, aclarar, reformar, derogar o derogar las leyes, decretos y acuerdos para el gobierno y administración interior del Congreso, en términos del artículo 40, fracción II de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Morelos. Por lo que estas Comisiones Unidas Dictaminadoras reiteran la procedencia de la iniciativa con fundamento en lo dispuesto en los artículos 42, fracción II, 43 y demás relativos aplicables de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Morelos; 18, 53, 54, párrafo primero, 55, 59 numeral 14, fracción IV, y 74 de la Ley Orgánica para el Congreso del Estado de Morelos; 14 fracción IV, 38, 51, 54, fracción I, 61, 73, 95 al 100, 104 y 106 del Reglamento para el Congreso del Estado de Morelos, y demás relativos aplicables de los ordenamientos citados.

Es así que estas Comisiones Unidas Dictaminadoras consideran viable la "INICIATIVA DE DECRETO QUE DECLARA EL DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS", presentada por el Diputado Luis Eduardo Pedrero González. En este sentido llega a la conclusión de emitir en SENTIDO POSITIVO el presente dictamen, al coincidir con la esencia de la reforma con base a los argumentos vertidos por el iniciador..."

Por lo anteriormente expuesto y fundado, esta LVI Legislatura del Congreso del Estado, ha tenido a bien expedir el siguiente:

**DECRETO NÚMERO SEISCIENTOS VEINTE POR EL QUE SE DECLARA EL  
TERCER VIERNES DEL MES DE NOVIEMBRE COMO "EL DÍA DE LAS  
BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS",**

**ARTÍCULO PRIMERO.** Se declara el tercer viernes del mes de noviembre como "EL DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS", con el propósito de fomentar acciones de sensibilización, conservación y manejo sostenible de estos ecosistemas.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** En el marco de esta celebración, se promoverán actividades coordinadas por las dependencias estatales y municipales, en colaboración con organizaciones de la sociedad civil y académica, tales como:

- a) Campañas de reforestación ribereña, restauración estructural de ríos y barrancas;
- b) Control o erradicación de especies invasoras;

- c) Conservación o reintroducción de especies nativas;
- d) Mejoramiento y saneamiento de la calidad del agua;
- e) Talleres educativos y culturales, con el objetivo de dar a conocer la condición física a detalle de estos sitios es importante para poder entender el funcionamiento y las posibilidades para su conservación;
- f) Incorporación de proyectos ecoturísticos viables en sobre ríos y barrancas morelenses;
- g) Jornadas de ciencia ciudadana para el monitoreo ambiental;
- h) Jornadas de retiro de residuos a través de organizaciones que promuevan la economía circular;
- i) Generar espacios de diálogo, análisis la situación actual y la deseada, reconocimiento y valoración de estos ecosistemas. Estas dinámicas permitirán fortalecer la motivación comunitaria para la realización de acciones colaborativas, al tiempo que fomentarán la creación de políticas públicas municipales adaptadas a las necesidades y realidades específicas de cada localidad (campañas informativas, fomentar el ecoturismo, reuniones, pláticas informativas);
- j) Celebrar, reconocer y valorar la biodiversidad estatal y municipal, así como sus servicios ecosistémicos;
- k) Combatir las percepciones negativas que existe y que desincentivan el trabajo comunitario en torno a ellas resaltando los valores naturales que contienen;
- l) Fomentar el interés por el conocimiento de estos ecosistemas;
- m) Reforzar el sentimiento de pertenencia de las personas con su entorno morelense y municipal;
- n) Generar una convocatoria a la acción global que incluya el emprender campañas, de limpieza y auditoría de residuos, reforestación, actividades de senderismo, ciencia ciudadana, observación de aves, festivales gastronómicos, acciones de trueque, compostaje reciclaje, tecnologías alternativas para el saneamiento de agua residual, firma de acuerdos y convenios, actividades académicas, desazolve y manejo de cuencas, restauración de hábitats, celebración de especies endémicas relacionadas las barrancas y los ríos;
- o) Definir objetivos locales conjuntos para la conservación, restauración y uso sustentable de las barrancas y los ríos;
- p) Celebrar acuerdos y convenios entre autoridades, empresas, academia y sociedad civil para generar acciones de conservación, restauración y uso sustentable;

- q) Desarrollar acciones preventivas integrales que permitan reducir los riesgos de inundaciones y frente al cambio climático;
- r) Proteger y conservar los lugares y sitios sagrados de las comunidades indígenas, y
- s) Implementar medidas para la conservación y protección de los manantiales y yacimientos de agua.

Lo cual tendrá como finalidad el diseño y ejecución de proyectos encaminados a conservar, restaurar, remediar, rescatar y aprovechar sustentablemente los ecosistemas naturales o modificados de los ríos y las barrancas del Estado de Morelos para que puedan cumplir con sus funciones dentro del ciclo hidrológico.

**ARTÍCULO TERCERO.** El Poder Ejecutivo del Estado, a través de las Secretarías correspondientes, deberá incorporar el tercer viernes del mes de noviembre como "EL DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS" en sus programas anuales de actividades ambientales.

### DISPOSICIONES TRANSITORIAS:

**PRIMERO.-** Remítase el presente Decreto a la Titular del Ejecutivo del Estado para que realice la publicación correspondiente en el Periódico Oficial "Tierra y Libertad", órgano de difusión oficial del Gobierno del Estado de Morelos.

**SEGUNDO.** - Se ordena la inclusión del tercer viernes del mes de noviembre como el "DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS", en el calendario oficial que emite la Secretaría de Gobierno, en términos de la fracción XXXI del artículo 23 de la Ley Orgánica para la Administración Pública del Estado Libre y Soberano del Estado de Morelos.

**TERCERO.** - El "DÍA DE LAS BARRANCAS Y LOS RÍOS DEL ESTADO DE MORELOS", no contempla suspensión obligatoria de labores o actividades.

Poder Legislativo del Estado de Morelos, Sesión Ordinaria de Pleno del día once de septiembre de dos mil veinticinco.

Diputadas y diputados integrantes de la Mesa Directiva del Congreso del Estado de Morelos. Dip. Isaac Pimentel Mejía, presidente. Dip. Guillermina Maya Rendón,

secretaria. Dip. Alberto Sánchez Ortega, secretario. Rúbricas.

Por tanto, mando se imprima, publique, circule y se le dé el debido cumplimiento. Dado en la residencia del Poder Ejecutivo, Palacio de Gobierno, en la ciudad de Cuernavaca, capital del estado de Morelos, a los siete días del mes de noviembre del dos mil veinticinco.

**"SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN"**  
**MARGARITA GONZÁLEZ SARAVIA CALDERÓN**  
**GOBERNADORA CONSTITUCIONAL DEL ESTADO**  
**LIBRE Y SOBERANO DE MORELOS**  
**SECRETARIO DE GOBIERNO**  
**EDGAR ANTONIO MALDONADO CEBALLOS**  
**RÚBRICAS.**