

3 Y 4 DE JUNIO DE 2025 HUERTO ROMA VERDE, CDMX

jueves, 5 de junio de 2025



FORO ABC

La Gran Carpa Mujer en aro Legisladoras de Movimiento Ciudadano, lideradas por Ivonne Ortega, instaron al Congreso de Guanajuato a aprobar la reforma que despenaliza el aborto, próxima a discutirse. Vestidas de verde, señalaron que se trata de un tema de salud pública, derechos humanos y justicia social, no de ideologías. Resaltaron que en el congreso local hay 19 diputadas y, si solo ellas votaran a favor, la reforma avanzaría con mayoría. Su llamado busca impulsar la aprobación inmediata de la medida en beneficio de las mujeres guanajuatenses. FORO ABC El Economista (sitio) Redacción nan

El Economista (sitio)

Analizan medidas para protección de áreas terrestres y marinas del país Ciudad de México. Para proteger al menos 30 por ciento de las áreas terrestres y marinas de México hacia 2030, se requiere que los programas gubernamentales contribuyan con mayores financiamientos y contemplen a las comunidades locales, señalaron este miércoles especialistas. FORO ABC México-times CDMX (sitio) Redacción nan

México-times CDMX (sitio)

Agua, Biodiversidad y Clima se dialoga en Foro ABC Ante la emergencia climática, la pérdida acelerada de la biodiversidad, que estamos viviendo cambiar la narrativa para que regeneremos nuestros ecosistemas conectando de manera integral las Agendas de Agua, Biodiversidad y Clima es fundamental. Así lo manifestaron especialistas, activistas, autoridades, organizaciones de la sociedad civil y ciudadanos durante el primer día del Foro ABC para un México Sustentable, celebrado en el Huerto Roma Verde de la Ciudad de México. FORO ABC Periodismo y Ambiente CDMX (sitio) Juan Carlos Machorro nan

Periodismo y Ambiente CDMX (sitio)

Síntesis Informativa - Resumen Ejecutivo

jueves, 5 de junio de 2025



Se debe revertir deterioro ambiental: José Sarukhán Ante los efectos del cambio climático a nivel global, José Sarukhán Kermez, excoordinador nacional de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, advirtió que "ninguna generación futura tendrá el tiempo que tenemos ahora" para revertir el deterioro ambiental y climático, por lo que urgió a colocar el conocimiento científico al alcance de la sociedad civil. FORO ABC La Jornada de Veracruz VER (sitio) De la Redacción nan

La Jornada de Veracruz VER (sitio)

Contemplan bono azul para pesca sustentable La explotación sustentable de la pesca deja más de 35 mil millones de pesos (mdp) y ya se tiene en la mira la emisión de un bono azul para apoyar esta actividad que apoya a los manglares y la recuperación de suelos. En el foro ABC de un México sustentable los expositores mencionaron que en México unas 300 mil personas dependen de la explotación de peces y mariscos. Se mencionó que los litorales mexicanos albergan unas 700 especies de la fauna marina. Destacaron que se debe actualizar la carta nacional pesquera que contiene 100 especies que viven un deterioro y que a la fecha tiene algunos proyectos en Yucatán y Baja California. FORO ABC Dinero, Negocios y Finanzas (Sitio) Miguel Ramírez nan

Dinero, Negocios y Finanzas (Sitio)

Contemplan bono azul para pesca sustentable DNF La explotación sustentable de la pesca deja más de 35 mil millones de pesos (mdp) y ya se tiene en la mira la emisión de un bono azul para apoyar esta actividad que apoya a los manglares y la recuperación de suelos. En el foro ABC de un México sustentable los expositores mencionaron que en México unas 300 mil personas dependen de la explotación de peces y mariscos. Se mencionó que los litorales mexicanos albergan unas 700 especies de la fauna marina. Destacaron que se debe actualizar la carta nacional pesquera que contiene 100 especies que viven un deterioro y que a la fecha tiene algunos proyectos en Yucatán y Baja California. FORO ABC Miradas (sitio) Redacción nan

Miradas (sitio)

Síntesis Informativa - Resumen Ejecutivo



jueves, 5 de junio de 2025

En entrevista, Julia Carabias, académica, habló sobre el foro "Reflexiones sobre el ABC de México". Bueno, estamos de regreso y le agradezco a la doctora Julia Carabia su paciencia, porque habíamos quedado un poco más temprano, pero me seguí de largo, me seguí de largo recuperando la entrevista con Roberto Gargarela en el análisis crítico de lo que está ocurriendo en México con el tema de la reforma, bueno, la reforma, Poder Judicial y ya la instrumentación con estas elecciones de las que hemos estado hablando y seguiremos hablando, por supuesto, en este programa. FORO ABC Aristegui en vivo nan Carmen Aristegui nan

Aristegui en vivo

En entrevista, Julia Carabias, académica, habló sobre el foro "Reflexiones sobre el ABC de México". En entrevista, la doctora Julia Carabias, miembro del Colegio Nacional, habló sobre el foro ABC de México, que se lleva a cabo el 4 y 5 de junio. Este foro se centra en agua, biodiversidad y cambio climático, temas cruciales para el desarrollo sustentable del país. Carabias destacó la importancia de integrar estos problemas en la planeación del desarrollo, enfatizando que la pérdida de biodiversidad y el mal manejo del agua afectan la seguridad alimentaria y agravan el cambio climático. FORO ABC 88.1 Universal nan Carmen Aristegui nan

88.1 Universal

DICE INVESTIGADOR DE LA UNAM

Cambio climático, tras las lluvias torrenciales

Este fenómeno muestra un ritmo más acelerado en México que en otras regiones del mundo

PATRICIA CARRASCO

l cambio climático y las islas de calor que se han formado tienen mucho que ver con las aguas torrenciales que están cayendo en la CdMx y su zona conurbada, con severas inundaciones, caída de árboles y filtraciones de agua en calles y avenidas. ¿Qué está pasando en este fenómeno?

Ello deriva del cambio climático, el calentamiento global que en los últimos años ha impactado al planeta. En México, ha generado olas de calor inusuales, como las que se registraron en el 2024, así como las copiosas lluvias que se han experimentado en los últimos días en CdMx.

En entrevista con La Prensa, el maestro Francisco Estrada Porrúa, coordinador del Programa de Investigación en Cambio Climático (PINCC) de la UNAM, comentó que el calentamiento global en México muestra un ritmo más acelerado que en otras regiones del mundo.

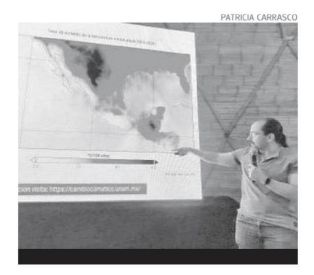
"Una de las explicaciones de la tormenta del lunes ha tenido una influencia muy directa sobre el clima, gases de efecto invernadero tienen influencia global que se expresa regional y localmente, una señal visible de cambio climático, variabilidad natural, y también, el fenómeno de las islas de calor". México, indicó, registró una tasa de aumento en la temperatura 3.2°C/siglo. Por lo que explicó: "mientras el planeta se calienta a un ritmo de 2°C por siglo, México lo hace a 3.2°C, lo que incrementa su vulnerabilidad ante fenómenos extremos".

Una proporción considerable de la población está experimentando un calentamiento mucho mayor. Los impactos económicos son al menos 2.6 veces superiores a los calculados anteriormente (cambio climático global). Expuso que el país ya registra un aumento de 1.8 grados Celsius en su temperatura promedio, por encima del límite propuesto en los Acuerdos de París. Ya es el segundo año que rebasa 1.5°C.

En su participación en el Foro ABC para un México sustentable, organizados por las Universidad del Valle de México, Unitec, organizaciones civiles, Asociación Norteamericana Comunicación y Publicidad, el investigador universitario afirmó que las lluvias torrenciales son resultado de este fenómeno llamado cambio climático impulsado por factores humanos.

Como la quema de combustibles fósiles e hidrocarburos, que se generan de actividades tan cotidianas como utilizar el auto, el transporte público y también la luz que ilumina los hogares. Estrada Porrúa resaltó que se han registrado temperaturas máximas muy elevadas y precipitaciones extremas; los cambios atmosféricos extremos ocasionan una transformación total en el clima de México y de todo el mundo.

Cada año se registran lluvias más y más intensas en el Valle de México y el país, ocasionadas por el calor debido a la falta de liberación natural de la radiación





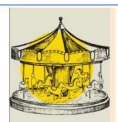




MUJER EN ARO. Legisladoras de Movimiento Ciudadano, lide radas por Ivonne Ortega, instaron al Congreso de Guanajuato a aprobar la reforma que despenaliza el aborto, próxima a discutirse. Vestidas de verde, señalaron que se trata de un tema de salud pública, derechos humanos y justicia social, no de ideologías. Resaltaron que en el congreso local hay 19 diputadas y, si solo ellas votaran a favor, la reforma avanzaría con mayoría. Su llamado busca impulsar la aprobación inmediata de la medida en beneficio de las mujeres guanajuatenses.



ESCAPISTA. La oposición, liderada por Elías Lixa (PAN), continúa criticando la reforma judicial, afirmando que la gente derrotó a Morena al no validar la reforma. Lixa anunció que impulsarán comisiones de vigilancia y denunciarán fraude en la elección de juzgadores. Destacan que esta es la primera vez en la historia en que la abstención ganó en un proceso electoral.



CARRUSEL. En el Foro ABC para un México Sustentable, especialistas y autoridades urgieron integrar agua, biodiversidad y clima en una sola estrategia para enfrentar la crisis ambiental. Francisco José Ayala Gabilondo alertó que México ha superado seis de los nueve límites planetarios, enfatizando la gravedad de la emergencia ambiental y la necesidad de acciones integrales y urgentes para revertir el daño.



El reloj ambiental de México está por explotar

Representantes de universidades, sociedad civil y medios impulsaron una visión integral donde la sostenibilidad sea el eje del futuro nacional

POR RUBÉN ARIZMENDI

n un planeta que se calienta a un ritmo sin precedentes y un México sumido en crisis hídrica y ambiental, el "Foro ABC para un México Sustentable" lanzó una advertencia urgente: el tiempo se agota.

Desde Huerto Roma Verde, representantes de universidades, sociedad civil y medios impulsaron una visión integral donde la sostenibilidad sea el eje del futuro nacional.

Ecosistemas desaparecen sin freno

Expertos alertaron que solo en 2024, México perdió 4.89 millones de hectáreas de ecosistemas naturales, equivalente a toda Costa Rica, según el Informe Planeta Vivo del WWF.

A ello se suma que 75 por ciento del territorio nacional padece sequía y 81.8 por ciento sufre esca-sez de agua, datos de la Comisión Nacional del Agua que confirman el deterioro ambiental y su impacto directo en la vida de millones.

Deforestación y desconexión política

Francisco Ayala, director de Huerto Roma Verde, fue tajante al comentar que "no puede haber justicia social si no hay justicia ambiental". Denunció el modelo industrial de consumo y la deshumanización creciente: "Más del 75 por ciento de los insectos ya se han perdido".

Criticó el desbalance en las prioridades gubernamentales: "Mientras se gastan 550 mil millones en un tren extractivista, se recorta 75 por ciento del presupuesto ambiental".

Agua, biodiversidad y clima

Durante el foro se destacó una metodología desarrollada por científicos como José Sarukhán, Julia Carabias y René González, que propone integrar agua, biodiversidad y clima como ejes de política pública

El exrector de la Universidad Nacional Autónoma de México, José Sarukhán, recalcó que:

"Ninguna generación anterior tuvo tanto acceso a la información como la nuestra, pero ninguna futura tendrá tanto tiempo para actuar".

Una agenda social, no partidista Israel Onofre Cervantes, de la Asociación Norteamericana de Comunicación, explicó que el documento base, fruto de un año de trabajo colectivo, no pertenece a un comité, sino a un movimiento. Su objetivo, transformar la política pública desde una visión regenerativa, no extractiva.

"Si seguimos tratando estos temas por separado, el fracaso será inevitable", advirtió.

Urge cambiar el rumbo

El foro concluye este miércoles 4 de junio, pero el mensaje quedó claro: México necesita un nuevo paradigma ambiental y una revolución regenerativa.

"Una visión multiespecie es el futuro, y el momento de actuar es ahora", concluyó Francisco Ayala.

Ninguna generación anterior tuvo tanto acceso a la información como la nuestra, pero ninguna futura tendrá tanto tiempo para actuar"

José Sarukhán Exrector de la UNAM







El reloj ambiental de México está por explotar

Representantes de universidades, sociedad civil y medios impulsaron una visión integral donde la sostenibilidad sea el eje del futuro nacional

POR RUBÉN ARIZMENDI

n un planeta que se calienta a un ritmo sin precedentes y un México sumido en crisis hídrica y ambiental, el "Foro ABC para un México Sustentable" lanzó una advertencia urgente: el tiempo se agota.

Desde Huerto Roma Verde, representantes de universidades, sociedad civil y medios impulsaron una visión integral donde la sostenibilidad sea el eje del futuro nacional.

Ecosistemas desaparecen sin freno

Expertos alertaron que solo en 2024, México perdió 4.89 millones de hectáreas de ecosistemas naturales, equivalente a toda Costa Rica, según el Informe Planeta Vivo del WWF.

A ello se suma que 75 por ciento del territorio nacional padece sequía y 81.8 por ciento sufre escasez de agua, datos de la Comisión Nacional del Agua que confirman el deterioro ambiental y su impacto directo en la vida de millones.

Deforestación y desconexión política

Francisco Ayala, director de Huerto Roma Verde, fue tajante al comentar que "no puede haber justicia social si no hay justicia ambiental". Denunció el modelo industrial de consumo y la deshumanización creciente: "Más del 75 por ciento de los insectos ya se han perdido".

Criticó el desbalance en las prioridades gubernamentales: "Mientras se gastan 550 mil millones en un tren extractivista, se recorta 75 por ciento del presupuesto ambiental".

Agua, biodiversidad y clima

Durante el foro se destacó

una metodología desarrollada por científicos como José Sarukhán, Julia Carabias y René González, que propone integrar agua, biodiversidad y clima como ejes de política pública.

El exrector de la Universidad Nacional Autónoma de México, José Sarukhán, recalcó que:

"Ninguna generación anterior tuvo tanto acceso a la información como la nuestra, pero ninguna futura tendrá tanto tiempo para actuar".

Una agenda social, no partidista Israel Onofre Cervantes, de la Asociación Norteamericana de Comunicación, explicó que el documento base, fruto de un año de trabajo colectivo, no pertenece a un comité, sino a un movimiento. Su objetivo, transformar la política pública desde una visión regenerativa, no extractiva.

"Si seguimos tratando estos temas por separado, el fracaso será inevitable", advirtió.

Urge cambiar el rumbo

El foro concluye este miércoles 4 de junio, pero el mensaje quedó claro: México necesita un nuevo paradigma ambiental y una revolución regenerativa.

"Una visión multiespecie es el futuro, y el momento de actuar es ahora", concluyó Francisco Ayala. Ninguna generación anterior tuvo tanto acceso a la información como la nuestra, pero ninguna futura tendrá tanto tiempo para actuar"

José Sarukhán

Exrector de la UNAM





Durante el foro se destacó una metodología desarrollada por científicos.



No hay justicia social si no hay justicia ambiental

En un planeta que se calienta a un ritmo sin precedentes y un México sumido en crisis hídrica y ambiental, el "Foro ABC para un México Sustentable" lanzó una advertencia urgente: el tiempo se agota.

Desde Huerto Roma Verde, representantes de universidades, sociedad civil y medios impulsaron una visión integral donde la sostenibilidad sea el eje del futuro nacional.

Expertos alertaron que solo en 2024 México perdió 4.89 millones de hectáreas de ecosistemas naturales, equivalente a toda Costa Rica, según el Informe Planeta Vivo del WWF.

A ello se suma que 75% del territorio nacional padece sequía y 81.8% sufre escasez de agua, datos de Conagua que confirman el deterioro ambiental y su impacto directo en la vida de millones.

Francisco Ayala, director de Huerto Roma Verde, fue tajante: "No puede haber justicia social si no hay justicia ambiental". Denunció el modelo industrial de consumo y la deshumanización creciente: "Más del 75% de los insectos ya se han perdido".

Criticó el desbalance en las prioridades gubernamentales: "Mientras se gastan 550 mil millones en un tren extractivista, se recorta 75% del presupuesto ambiental".



