

2025-10-09

COPARMEX promueve el desarrollo sostenible en México con el Foro de Sostenibilidad

Autor: Juan Carlos Machorro

Género: Nota Informativa

<http://www.periodismoyambiente.com.mx/2025/10/09/coparmex-promueve-el-desarrollo-sostenible-en-mexico-con-el-foro-de-sostenibilidad/>

Con el propósito de construir una agenda nacional que combine crecimiento económico, equidad social y cuidado del medio ambiente, la Confederación Patronal de la República Mexicana (COPARMEX) llevó a cabo el Foro de Sostenibilidad: Desarrollo Ecológico, Agua y Economía Circular, un espacio estratégico de diálogo que reunió a líderes empresariales, autoridades de gobierno, académicos y especialistas para impulsar soluciones sostenibles en México.

A lo largo de conferencias y paneles, se abordaron tres ejes centrales:

Desarrollo Ecológico: Enfocado en modelos que respeten la biodiversidad y favorezcan una economía baja en carbono.

Agua: Soluciones integrales para el acceso, uso eficiente, conservación y gobernanza del agua en contextos urbanos, rurales e industriales.

Economía Circular: Estrategias para reducir el desperdicio, optimizar los recursos y fomentar modelos regenerativos en todos los sectores productivos.

Durante el foro se presentaron casos de éxito, políticas públicas e innovaciones tecnológicas que están marcando la diferencia en materia ambiental. También se impulsó la creación de redes de colaboración entre empresas, academia y gobierno para fortalecer políticas de largo plazo.

En la inauguración, Juan José Sierra Álvarez, presidente Nacional de COPARMEX, mencionó que: "Nos reunimos aquí no solo como observadores de una realidad ambiental que exige atención inmediata, sino como protagonistas de un cambio impostergable. En un mundo donde el crecimiento económico se ha desvinculado por demasiado tiempo del cuidado ambiental, este foro nos invita a repensar nuestros modelos de producción, consumo y relación con los recursos naturales. El desarrollo ecológico no es una alternativa, es una necesidad inaplazable. No podemos hablar de progreso mientras degradamos los ecosistemas que sostienen la vida. México y el mundo requieren modelos inclusivos, resilientes y responsables, que integren biodiversidad, justicia social y equidad intergeneracional".

Además, Andrea Hurtado Epstein, Directora General de Políticas para la Acción Climática de SEMARNAT, añadió: "En la transición hablamos de múltiples elementos, pero para la descarbonización del país, para la restauración ambiental del país, para recuperar nuestros ecosistemas y para salvaguardar el bienestar social y ambiental para futuras generaciones, y también, la equidad intergeneracional como nuestro compromiso actual. Se necesita hacer cambios, sobre todo en aquellas industrias extractivas, en aquellas áreas de los sectores económicos más contaminantes, que significarán una reconfiguración de la fuerza laboral. No nada más en México, a nivel global, cada vez más insertos en una economía globalizada, tenemos que pensar como parte de cadenas productivas, de alcance global, por lo menos regional".

Paola Félix Díaz, Coordinadora General del Acuerdo Nacional por el Agua y Gerente de Cooperación Internacional en la Comisión Nacional del Agua, indicó: "En nuestro país tenemos más de 5 millones de

mexicanos y mexicanas que no tienen acceso al agua, y esto tiene que cambiar. Esto es una visión distinta de cómo tenemos que usar los recursos, porque hay estados de la República que tienen mucha agua, pero que no tienen la infraestructura. Porque hubo abandono, los municipios no tenían los presupuestos para dar mantenimiento a las plantas de tratamiento: más de 3 mil plantas de tratamiento inoperantes en el país. Pues no es nada más el tema de la tecnificación, sino también de la infraestructura. Por ello hay 17 proyectos estratégicos que están en marcha, alineados con los tres niveles de gobierno".

Hans-Hartwig Blomeier, representante de la Konrad-Adenauer-Stiftung en México, participó también en la inauguración. Subrayó que: "Hablar de sostenibilidad productiva significa reconocer que los desafíos ambientales, como el cambio climático, el estrés hídrico o la degradación de ecosistemas, no son obstáculos aislados; son factores que inciden directamente, y por eso me parece pertinente que COPARMEX se dedique a estos temas. Inciden directamente en la competitividad, en la generación de empleos y en la cooperación social. Este foro coloca, a mi entender, tres ejes estratégicos que son, si me lo permiten, esenciales para mí".

También, Gerardo Trejo Veytia, Vicepresidente Nacional de Sustentabilidad de COPARMEX, comentó que: "En este espacio, el sector privado tiene un papel fundamental. Su participación no solo impulsa la innovación y la inversión, sino que también fortalece las alianzas estratégicas con la sociedad y el gobierno para lograr una transición hacia modelos de producción y consumo más sostenibles. Hablamos de la gestión responsable del agua, del aprovechamiento eficiente de los recursos, de la reducción de residuos y de la creación de valor a través de la economía circular. Todos estos son retos globales que requieren visión de largo plazo, compromiso empresarial y, sobre todo, acción conjunta".

En su intervención, Sandra Valentina López Hernández, Presidenta de la Comisión de Desarrollo Ecológico y Sostenible, abordó: "En México, el 85% de las emisiones industriales se encuentran en los cinco sectores clave. Solo el 7% de las empresas medianas y grandes han implementado estrategias integrales de sostenibilidad. A nivel global, más del 70% de los consumidores prefieren marcas responsables con el medio ambiente. Es decir, quien no innove hacia lo verde desaparecerá. Nuestro bienestar económico, humano y ambiental depende de cómo cuidemos este planeta, nuestra casa común".

En la Conferencia Magistral «Diplomacia Verde: México ante el Reto Global de la Sostenibilidad», moderada por el Presidente Nacional, Juan José Sierra Álvarez, la Directora General de Políticas para la Acción Climática de SEMARNAT, Andrea Hurtado Epstein, presentó el papel estratégico de México en la agenda internacional de sostenibilidad, destacando cómo la diplomacia, las políticas públicas y la cooperación multilateral pueden impulsar una transición energética justa, el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la integración de criterios ambientales en la competitividad y gobernanza del país.

En el primer panel sobre La Ruta Empresarial hacia la Transición Energética, dirigido por Valentina López, se analizaron los principales desafíos y oportunidades en la transición energética y el desarrollo sustentable, destacando el papel de la eficiencia energética y las energías renovables en las estrategias de crecimiento de PYMES y grandes empresas, así como la necesidad de una colaboración efectiva entre sector privado, gobierno y sociedad civil, con la participación de Cristina Kessel, Directora de Sustentabilidad y Fundación de Sempra Infraestructura en México y Carlos Aurelio Hernández, Presidente de la Comisión Nacional de Energía de COPARMEX.

En el segundo panel sobre Gestión Hídrica en un Clima Cambiante: Estrategias para la Resiliencia Productiva, que moderó Miguel Moreno, Consejero Delegado de Economía Circular de COPARMEX se analizaron los retos y oportunidades en la gestión eficiente del agua para la industria y el desarrollo productivo, destacando la importancia del acceso equitativo, el saneamiento y la inversión en infraestructura hídrica como pilares para una productividad sustentable en México, contando con la participación de Amilcar Ganado Díaz, Gerente de Innovación y Fortalecimiento Institucional de la Comisión Nacional del Agua, Celia Pigueron Wirz, Coordinadora General de Adaptación y Ecología en el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático y Fabiola S. Sosa Rodríguez, Jefa del Área de Investigación en Crecimiento Económico y Medio Ambiente en la Unidad Azcapotzalco de la UAM.

El tercer panel sobre Economía Circular en Acción: Rediseñando el Futuro de los Negocios, moderado por Guillermo Morales García, Director Jurídico y de Relaciones Institucionales de Grupo AEn, se abordó cómo la economía circular impulsa la innovación empresarial a través de la valorización de materiales, la transformación de procesos productivos y la creación de nuevos modelos de negocio sostenibles, analizando el rol de la regulación, la inversión y la colaboración entre actores para acelerar la transición hacia un uso eficiente de recursos, en el panel estuvieron Germán Ruiz Méndez, Director General de Fomento y Desempeño Urbano Ambiental de SEMARNAT, Aubin Ramos Lozano, Director de Acopio México en Grupo AEn, Miguel Moreno, Consejero delegado de Economía Circular y Armando Novoa, Head de Asuntos Públicos y Sostenibilidad de OXXO México.

Durante la clausura del evento, Valentina López, Presidenta de la Comisión Nacional de Desarrollo Ecológico de COPARMEX, y Gerardo Trejo Veytia, hicieron un llamado a la acción conjunta entre Gobierno, industria y sector del conocimiento, destacando la urgencia de implementar políticas climáticas corresponsables, proteger el agua como bien común, fomentar la economía circular y adoptar modelos de negocio sostenibles e innovadores. Recalcaron la necesidad de impulsar la innovación y la tecnología verde, garantizar la justicia ambiental y la equidad, fortalecer la educación y la conciencia ambiental.

COPARMEX continuará impulsando un espacio de diálogo institucional y técnico entre el Gobierno Federal, particularmente la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) y con la Secretaría de Economía (SE) y los organismos reguladores y productivos, para construir una agenda sostenible en común que impulse el Desarrollo Sustentable, la Transición Energética, así como el Agua y Productividad Sustentable y la Economía Circular como ruta para la Innovación Empresarial.

El Foro de Sostenibilidad: Desarrollo Ecológico, Agua y Economía Circular reafirmó el compromiso de COPARMEX con una agenda de desarrollo sostenible de largo plazo. Más que un evento aislado, representó el inicio de una plataforma permanente de colaboración entre Gobierno, Empresas, academia y sociedad civil para posicionar a México como referente latinoamericano en sostenibilidad empresarial.

El liderazgo económico debe avanzar de la mano con la responsabilidad ecológica y social, integrando ciencia, innovación, juventud y alianzas globales para construir un futuro justo, competitivo y regenerativo