

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
 <p>Número 64 Bimestre Enero - Febrero Año 2021</p>	<p>Agua y Desarrollo</p>	<p><i>Editorial</i></p> <p><i>La sostenibilidad de la prestación de los servicios de agua y saneamiento de nuestras ciudades dependen de la incorporación de la naturaleza como parte de la solución</i></p>	-	Daniel Basurto González
		<p><i>El problema de las aguas residuales en México y algunas propuestas de solución</i></p>	6	Hugo Contreras Zepeda
		<p><i>Situación del tratamiento de aguas residuales en Tijuana y Playas de Rosarito</i></p>	11	Mario Ramírez Otero
 <p>Número 65 Bimestre Marzo - Abril Año 2021</p>	<p>Gobernanza Ambiental</p>	<p><i>Editorial</i></p> <p><i>El procedimiento de evaluación del impacto ambiental y su desempeño en el marco de la gobernanza ambiental.</i></p>	-	Alma O. Escamilla Cano
		<p><i>Gobernanza para la Sustentabilidad. Retos para su fortalecimiento, su relación con el cambio climático</i></p>	8	J. Ricardo Juárez Palacios
		<p><i>Gobernanza, desarrollo económico y los límites de la propiedad</i></p>	14	Miguel Ángel Cancino Aguilar
		<p><i>Litigio estratégico y gobernanza ambiental</i></p>	24	Francisco Javier Dorantes Díaz
		<p><i>¿Romper con inercias de sustentabilidad ambiental?</i></p>	30	Brenda Daniela Araujo Castillo, Marco Antonio Esquivel López
<p><i>La planeación del desarrollo y la gobernanza para la sustentabilidad</i></p>	35	Giuseppe Pasquetti Hernández		
 <p>Número 66 Bimestre Mayo - Junio Año 2021</p>	<p>Energías Renovables</p>	<p><i>Editorial: Las energías renovables y el cuidado del medio ambiente</i></p>	38	Antonio Ruiz Alegría
		<p><i>El papel de las energías renovables en el cumplimiento de los derechos humanos</i></p>	4	G. Leopoldo A. Rodríguez Olivé
		<p><i>Hidroelectricidad: ¿la oveja negra de las energías renovables?</i></p>	6	Anaid Velasco Ramírez
		<p><i>El surgimiento de la descentralización y nueva arquitectura eléctrica</i></p>	9	Ángel A. Luna Ramírez
		<p><i>Impactos ambientales en la transición energética. Retos y oportunidades</i></p>	15	Guillermo Zúñiga
 <p>Número 67 Bimestre Julio - Agosto Año 2021</p>	<p>Recurso no Renovables</p>	<p><i>Editorial</i></p>	23	Carlos Rábago Estela
		<p><i>Recursos no renovables y la matriz energética</i></p>	4	Daniel I. Basurto González
		<p><i>La Evaluación del Impacto Ambiental de proyectos mineros en la etapa de cierre</i></p>	7	Clúster de Energía Coahuila, A.C.
<p><i>Minería sustentable, el cambio de paradigma</i></p>	10	Olga M. Briseño Senoisaiain y Jesús Enrique Pablo-Dorantes		
<p><i>Minería sustentable, el cambio de paradigma</i></p>	17	Thania G. López García		

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 68  Bimestre Septiembre - Octubre Año 2021	Ordenamiento Territorial	<i>Editorial</i>	3	Daniel I. Basurto González
		<i>Retos del ordenamiento territorial como herramienta de política pública en México</i>	7	Diana Ponce Nava Treviño
		<i>Ordenamiento territorial y desarrollo de proyectos energéticos</i>	14	Sergio Ampudia Mello
		<i>El libre tránsito en las playas y la vulnerabilidad a los ecosistemas</i>	19	Adriana Rivera Cerecedo
		<i>Génesis del ordenamiento ecológico en Quintana Roo</i>	25	Gerardo M. Gómez Nieto
Número 69  Bimestre Noviembre - Diciembre Año 2021	Aspectos ambientales de la Iniciativa de Reforma Constitucional al sector eléctrico, 2021	<i>Editorial</i>	4	Carlos F. del Razo Ochoa
		<i>Una reforma que no debería prosperar</i>	7	Rogelio Montemayor Seguy
		<i>Apuntes y opinión sobre la Reforma a la Ley de la Industria Eléctrica</i>	13	José Alberto Saldaña Juárez
		<i>Aspectos de la gestión ambiental y del cambio climático con la iniciativa de Reforma Eléctrica que propone el Ejecutivo Federal</i>	19	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Recomponer a México a nivel eléctrico</i>	30	Margarito Quintero Núñez
Número 70  Bimestre Enero - Febrero Año 2022	Economía circular	<i>Editorial</i>	3	Daniel I. Basurto González
		<i>Economía circular comunitaria, regenerativa, social y solidaria</i>	6	Cristina Cortinas Durán
		<i>¿Qué piden los cinco materiales más valorizados para que su economía circular funcione en México?</i>	14	Alejandro Sosa Reyes
		<i>La economía circular y los Objetivos de Desarrollo Sustentable de la Agenda 2030</i>	22	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Economía circular en el sector inmobiliario y la construcción</i>	29	Rogelio Eduardo Lazo Arjona
Número 71  Bimestre Marzo - Abril Año 2022	Manifestación y evaluación del impacto ambiental: Retos, oportunidades y responsabilidades [1ª Publicación]	<i>Editorial</i>	5	Daniel I. Basurto González
		<i>La Evaluación del Impacto Ambiental, su evolución y sus retos a 40 años de su aplicación</i>	7	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Algunos rubros destacados del estatus actual del Procedimiento de Evaluación del Impacto Ambiental (PEIA)</i>	19	J. Ricardo Juárez Palacios
		<i>Perspectiva de la Evaluación de Impacto Ambiental</i>	29	Juan Manuel Torres Burgos
		<i>Manifestación y Evaluación de Impacto Ambiental en México: Contexto, situación actual y retos</i>	38	Raúl Arriaga Becerra

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 71 Bimestre Marzo - Abril Año 2022	Manifestación y evaluación del impacto ambiental: Retos, oportunidades y responsabilidades [1ª Publicación]	<i>La manifestación de impacto ambiental como instrumento de la política ambiental resultado de compromisos internacionales</i>	44	Iván Palomares Hofmann
		<i>La ética en el ejercicio de la práctica de la evaluación del impacto ambiental en México</i>	51	Jesús Enrique Pablo-Dorantes
		<i>Las evaluaciones de impactos ambientales en las entidades federativas ¿necesitan reforzarse?</i>	59	Jorge Ramón Durán Segreste
		<i>Retos relacionados por cambio de ruta del "Tren Maya" sin autorización en materia de impacto ambiental (una visión pragmática)</i>	69	Humberto Montoya Aparicio
Número 72 Bimestre Mayo - Junio Año 2022	Manifestación y evaluación del impacto ambiental: Retos, oportunidades y responsabilidades [2ª Publicación]	Editorial	4	Daniel I. Basurto González
		<i>El impacto ambiental de los plásticos</i>	7	Luis Manuel Guerra Garduño
		<i>Sentencia de la Corte sobre la ampliación del puerto de Veracruz: importantes lecciones para la evaluación del impacto ambiental</i>	12	Carlos F. del Razo Ochoa
		<i>¿Qué está pasando en la Península de Yucatán en la Evaluación de Proyectos por la SEMARNAT, período 2017 a 2022?</i>	21	Gerardo Miguel Gómez Nieto
		<i>El Procedimiento de Impacto Ambiental en los Estados Fronterizos del Norte de México</i>	31	Sergio B. Bustamante
		<i>Una visión "espejo" de dos Resoluciones de impacto ambiental</i>	51	Ingrid Vania Solís Hernández
Número 73 Bimestre Julio - Agosto Año 2022	El agua en México. Oportunidades para una mejor gestión ambiental y social [1ª Publicación]	Editorial	3	J. Ricardo Juárez Palacios
		<i>El agua en la Evaluación del Impacto Ambiental</i>	6	Jesús Enrique Pablo-Dorantes
		<i>La crisis hídrica de los últimos años y la ley que está por venir</i>	14	Mario Facio Salazar y Manuel Aguirre Balleza
		<i>Marco de referencia para la gestión integral del agua en la Península de Yucatán</i>	20	Luis Jorge Morales Arjona
		<i>La Norma Oficial Mexicana NOM-001-SEMARNAT-2021, retos, oportunidades y efectos en la gestión ambiental</i>	28	Alfonso Flores Ramírez

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 74  Bimestre Septiembre - Octubre Año 2022	El agua en México. Oportunidades para una mejor gestión ambiental y social <i>[2ª Publicación]</i>	<i>Editorial</i>	4	Carlos Rábago Estela
		<i>El saneamiento del agua en México: de cara a una crisis ética</i>	5	Tamara Luengo Schrek
		<i>La relevancia de rescatar nuestros ríos. La necesidad de contar con una nueva regulación que integre la gestión del agua y territorio para hacer frente a las inundaciones</i>	11	J. Eugenio Barrios Ordóñez
		<i>Naturaleza e infraestructura: hacia un cambio de paradigma</i>	18	Ángel A. Luna Ramírez
		<i>La realidad hídrica y el cambio de paradigma: suficiente nunca será suficiente</i>	25	Rosario Sánchez Flores
		<i>Acciones clave para transformar la política hídrica de México</i>	29	Adrián Pedrozo Acuña
Número 75  Bimestre Noviembre - Diciembre Año 2022	Regulación ambiental y su cumplimiento: el impacto en promoventes y autoridades <i>[1ª Publicación]</i>	<i>Editorial</i>	3	Daniel I. Basurto González
		<i>Los Principios de Ecuador como coadyuvantes en la regulación ambiental mexicana para la ejecución de proyectos</i>	7	Jessica Labra Granados
		<i>El cumplimiento ambiental en los proyectos de inversión: la supervisión ambiental como elemento de fortalecimiento para su ejecución</i>	13	Raúl Arriaga Becerra
		<i>Tres elementos con los que toda regulación ambiental debería contar</i>	21	Mario Facio Salazar
		<i>Propuesta para un instrumento fiscal para los generadores de residuos de manejo especial en el estado de Chiapas</i>	27	Jorge Ramón Durán Segreste
		<i>Propuesta de marco metodológico para la identificación de criterios y comportamientos de la Autoridad en la evaluación y dictaminación de impactos ambientales</i>	36	Giuseppe Pasquetti Hernández y María N. Álvarez Lagunas
		<i>Cumplimiento de la regulación ambiental: áreas de oportunidad para las instituciones procuradoras de justicia ambiental en México</i>	46	Luis Eduardo Gómez García
Número 76  Bimestre Enero - Febrero Año 2023	Regulación ambiental y su cumplimiento: el impacto en promoventes y autoridades <i>[2ª Publicación]</i>	<i>Editorial</i>	3	Carlos Rábago Estela
		<i>Las garantías ambientales y la Evaluación del Impacto Ambiental en México</i>	5	Jesús Enrique Pablo Dorantes y Alberto Estavillo Mayer
		<i>La realidad de la regulación ambiental en México ¿Dónde nos encontramos?</i>	14	Daniel I. Basurto González
		<i>La adopción de mecanismos voluntarios de regulación, en complemento al “comando y control” ejercido por el Estado</i>	23	Carlos F. del Razo Ochoa

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 77 Bimestre Marzo - Abril Año 2023	Cambio de uso del suelo en proyectos de infraestructura	<i>Editorial</i>	3	Jesús Martín Kantún Balam
		<i>Cambio de uso del suelo en terrenos forestales ¿Duplicidad de trámites?</i>	5	Ramiro Gómez Valencia
		<i>La necesidad de la autorización de cambio de uso de suelo en terrenos forestales para los proyectos de infraestructura</i>	9	Mario Facio Salazar
		<i>El parque solar y el berrendo sonoreense</i>	14	Mirsa Bojórquez Ochoa
		<i>Evolución de la Gestión Ambiental del Cambio de Uso de Suelo en Terrenos Forestales ("CUSTF") de 1986 a 2022 en México</i>	19	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Infraestructura ¿para qué?</i>	28	Alberto Montejano-Escamilla
Número 78 Bimestre Mayo - Junio Año 2023	La Evaluación del Impacto Social y su vinculación con las EIA	<i>Editorial</i>	3	Alma O. Escamilla Cano
		<i>Una mirada al impacto social</i>	5	Mario Facio Salazar
		<i>Evaluación de Impacto en los Derechos Humanos: Hacia un abordaje integrador del Impacto Social y Medioambiental</i>	9	Adalberto Méndez López
		<i>Integración de las dimensiones de la evaluación del Impacto Social en las Evaluaciones de Impacto Ambiental</i>	15	Marcos R. Alejandro Rodríguez Arana
		<i>La evaluación de impacto social y su estrecha relación con la consulta libre, previa e informada en México</i>	20	Ariadna Marcela Ortega Romero
		<i>Hacia un enfoque sustentable de las evaluaciones de impacto social y ambiental</i>	24	Alfonso Caso Aguilar
Número 79 Bimestre Julio - Agosto Año 2023	El impacto ambiental y los Objetivos de Desarrollo Sostenible [1ª Publicación]	<i>Editorial</i>	3	Carlos Rábago Estela y Daniel I. Ávila Ortega
		<i>La Agenda 2030 y el impacto ambiental</i>	5	Norma Salome Munguía Aldaraca
		<i>Objetivos de Desarrollo Sostenible, impacto ambiental y sinergias. ¿El cumplimiento de todas las metas planteadas para los 17 ODS es factible?</i>	10	Daniel Itzamna Ávila Ortega
		<i>La Manifestación del Impacto Ambiental en el contexto del cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible</i>	19	Felipe Adrián Vázquez Gálvez y Yazmin G. Hernández García
		<i>Una nueva perspectiva sobre Agua para América Latina. Liderazgo y transformación de retos en oportunidades para alcanzar el ODS 6</i>	25	Delia Carla Toranzo Arancibia
Número 80 Bimestre Septiembre - Octubre Año 2023	El impacto ambiental y los Objetivos de Desarrollo Sostenible [2ª Publicación]	<i>Editorial</i>	3	Thania G. López García
		<i>La Evaluación de Impacto Ambiental y su contribución a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030</i>	5	Alfonso Flores Ramírez
		<i>El Impacto Ambiental como herramienta para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible</i>	13	Mario Facio Salazar
		<i>La evaluación de impactos como eje transversal de los ODS. Ejemplos para alcanzar metas de los ODS Agua y Energía</i>	16	María A. Gómez Balandra Sergio Rodríguez Torres Ana Alicia Palacios Fonseca
		<i>Agua limpia y saneamiento: aplicación de la Evaluación de Impacto Ambiental para alcanzar metas sostenibles</i>	24	Raúl Arriaga Becerra


Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
 Número 81 Bimestre Noviembre - Diciembre Año 2023	El acceso a la información y su importancia en los temas ambientales de México	<i>Editorial</i>	3	Daniel I. Basurto González
		<i>Importancia de los datos para la conservación ambiental</i>	6	Paloma Merodio Gómez Andrea Ramírez Santiago Jesarela López Aguilar
		<i>Marco legal, instrumentos y herramientas para el acceso a la información en materia ambiental para una participación eficiente de la sociedad y el cumplimiento de los Objetivos de la Agenda 2030</i>	11	Alfonso Flores Ramírez
		<i>El acceso a la información como base para la Agenda en sustentabilidad</i>	20	Eduardo Patiño Gutiérrez
		<i>La contribución del Sistema Nacional de Información del Agua (SINA) al acceso a la información ambiental nacional</i>	24	Griselda Medina Laguna
		<i>Una mirada a los Sistemas de Información del Medio Ambiente en México</i>	29	Mario Facio Salazar
 Número 82 Bimestre Enero - Febrero Año 2024	EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO: Acciones para enfrentarlos y Políticas actuales en México [1ª Publicación]	<i>Editorial</i>	2	Ángel Luna Ramírez
		<i>Instrumentos contemplados en la ley mexicana tendientes a mitigar el Cambio Climático</i>	5	Mario Facio Salazar
		<i>El fortalecimiento del Sistema de Alerta Temprana para Ciclones Tropicales (SIAT-CT) ante un clima cambiante</i>	11	Christian Domínguez Sarmiento y Alejandro Jaramillo Moreno
		<i>Cambio climático y ciudad: análisis de acciones sostenibles para la CDMX</i>	17	Frida del Mar López Badillo y Carlos del Razo Ochoa
		<i>Reflexiones sobre la política estatal de cambio climático en Baja California Sur y su relación con la EIA</i>	22	Giovanni Ávila Flores
 Número 83 Bimestre Marzo - Abril Año 2024	EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO: Acciones para enfrentarlos y Políticas actuales en México [2ª Publicación]	<i>Editorial</i>	2	Sergio Bustamante Acuña
		<i>El Sistema de Alerta Temprana: qué nos hizo falta en Acapulco y qué necesitamos construir</i>	5	Rodolfo Lacy Tamayo
		<i>Consecuencias del cambio climático en México: problemática, políticas y acciones propuestas</i>	11	Ninna Rippa Solorzano
		<i>Coherencia de acción con el cambio climático en perspectiva de la educación ambiental</i>	18	Mariel Fernanda Cabadas Reyna
 Número 84 Bimestre Mayo - Junio Año 2024	Política ambiental en México: hacia una Administración 2024-2030	<i>Editorial</i>	2	Carlos Rábago Estela
		<i>El medio ambiente: dónde estamos, hacia dónde vamos</i>	5	Daniel I. Basurto González
		<i>Estado actual, acciones y estrategias que debemos implementar para mejorar la gestión ambiental de las políticas públicas en materia de medio ambiente en México, para el periodo 2024-2030</i>	11	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Problemática, desafíos y enfoques ambientales para 2024-2030: de estrategias técnicas políticas públicas</i>	27	Javier E. Sosa Escalante
		<i>Levantarse de una transformación ambiental fallida</i>	41	Ricardo A. Medina Calvario
<i>El reto de la política ambiental para la siguiente Administración</i>	49	Mario Facio Salazar		

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 85  Bimestre Julio - Agosto Año 2024	La Evaluación Ambiental Estratégica como elemento integrador de la política pública	<i>Editorial</i>	3	Jesús Enrique Pablo-Dorantes
		<i>La Evaluación Ambiental Estratégica (EAE): Un instrumento imprescindible para la sostenibilidad en México</i>	5	Carlos Federico Del Razo Ochoa
		<i>Evaluación Ambiental Estratégica, conceptos, objetivos, ámbitos, desarrollo en diferentes países, experiencias recientes y un ejemplo de su aplicación en México</i>	11	Julieta Pisanty Levy
		<i>El procedimiento de la Evaluación Ambiental Estratégica de la Unión Europea: aportaciones para México</i>	21	Judith Domínguez Serrano
		<i>La Evaluación Ambiental Estratégica y el contexto institucional que requiere su aplicación</i>	27	Vicente Sánchez Munguía
Número 86  Bimestre Septiembre - Octubre Año 2024	Impactos ambientales y económicos del nearshoring en México	<i>Editorial</i>	2	Carlos Federico Del Razo Ochoa
		<i>El nearshoring y la disponibilidad de agua para uso industrial</i>	5	Belem Iliana Vásquez Galán
		<i>Una mirada a los desafíos hídricos frente al nearshoring</i>	11	Jorge Alberto Arriaga Medina
		<i>Reflexiones acerca del impacto ambiental del nearshoring</i>	17	Mario Facio Salazar
		<i>El nearshoring una oportunidad única para México y la importancia de la sostenibilidad en su planeación, desarrollo y operación en Norteamérica</i>	21	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Autorizaciones ambientales en Nuevo León: un reto para el boom del nearshoring</i>	29	Ramiro Gómez Valencia
		<i>Nearshoring, falsas promesas y la ola que viene</i>	35	Daniel Itzamna Ávila Ortega
Número 87  Bimestre Noviembre - Diciembre Año 2024	La Reforma judicial frente a la Evaluación del Impacto Ambiental: ¿horizonte o retroceso en el PEIA en México?	<i>Editorial</i>	2	Carlos Rábago Estela
		<i>Hablemos de la reforma al Poder Judicial</i>	5	Mario Facio Salazar
		<i>La reforma judicial, retroceso para la Evaluación del Impacto Ambiental</i>	11	Ma. Lourdes Hernández Meza
		<i>Los retos y riesgos de la reforma constitucional al Poder Judicial en la gestión ambiental, la gobernanza y la sostenibilidad</i>	21	Alfonso Flores Ramírez

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor		
 Número 88 Bimestre Enero - Febrero Año 2025	Marco mundial de la biodiversidad de Kuning-Montreal frente a la estrategia nacional sobre biodiversidad, de vista a las oportunidades de la COP16 de Cali, Colombia	EDITORIAL	02	Ninna Ripa Solorzano		
		<i>Avances y retos de México y la comunidad internacional en la protección de la biodiversidad de cara al 2030</i>	05	Edith Romero Juárez		
		<i>Los claroscuros de la COP16 del CDB</i>	13	Gustavo Alanís Ortega y Alberto Alarcón Gómez		
		<i>La estrategia nacional de biodiversidad de México frente a los resultados de la COP16 de Cali, Colombia. Retos y oportunidades</i>	17	Norma S. Munguía Aldaraca		
		<i>La protección y conservación de la biodiversidad en México ante el marco Kuning-Montreal y los resultados de la COP16 de Cali</i>	25	Alfonso Flores Ramírez		
		<i>Avances en la implementación del marco mundial de la biodiversidad de Kuning-Montreal en la COP16 de Cali, Colombia y oportunidades para su implementación en México</i>	31	María Elena Mesta Fernández		
		<i>Metodologías para la certificación y bonos de biodiversidad en la COP16: análisis desde el marco TNFD</i>	39	Carlos Ricardo Guzmán Ricardo		
		<i>El rol del gobierno del estado de Baja California Sur en la conservación de la biodiversidad frente al cambio climático: retos y oportunidades hacia 2025</i>	49	Giovanni Ávila Flores y Cristina González-Rubio Sanvicente		
		 Número 89 Bimestre Marzo - Abril Año 2025	México frente a los Tratados ambientales internacionales (1ª Parte)	EDITORIAL Academia Mexicana de Salvador E. Muñúzuri Hernández: Un legado ambiental, jurídico y académico	05	Carlos F. Del Razo Ochoa
				<i>México en el escenario internacional frente a los Tratados Internacionales en materia de medio ambiente: consideraciones estratégicas y análisis crítico</i>	13	Lic. Daniel Basurto González
<i>La postura de México frente a los Tratados internacionales en materia ambiental</i>	22			Mtro. Enrique Toledo Güemez		
<i>Políticas trumpistas y su efecto en el medio ambiente, México</i>	27			Dra. María E. González Ávila		
<i>Los acuerdos ambientales globales como herramientas para la gobernanza, sostenibilidad y diseño de políticas públicas en México</i>	38			Mtro. Alfonso Flores Ramírez		
 Número 90 Bimestre Mayo - Junio Año 2025	México frente a los Tratados ambientales internacionales (1ª Parte)			EDITORIAL	05	Carlos Rábago Estela
		<i>Retos de México ante los tratados internacionales en materia ambiental</i>	09	Lic. Mario Facio Salazar		
		<i>El mito de Sísifo. México y sus compromisos internacionales en energía y cambio climático</i>	15	Dr. Rigoberto García Ochoa		
		<i>El impacto del T-MEC en la agricultura y el medio ambiente</i>	24	Lic. Jessica Labra Granados		
		<i>Impacto del manejo transfronterizo de residuos acorde a los Convenios de Basilea y La Paz</i>	32	Lic. Sergio Bustamante Acuña		

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 91 Bimestre Julio - Agosto Año 2025	México frente a la problemática global de los plásticos y microplásticos (1ª Parte)	<i>Editorial</i>	-	Daniel Basurto González
		<i>El Nuevo Acuerdo Mundial sobre los plásticos de la ONU: implicaciones para las políticas públicas y la gestión de los residuos plásticos en México</i>	5	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Plásticos y microplásticos ¿necesitamos un mundo sin plásticos, o un mundo sin contaminación plástica?</i>	16	José Ramón Ardavín Ituarte
		<i>¿Por qué no funciona como deseamos el marco regulatorio de los residuos en México? Esbozos</i>	28	Alejandro Sosa Reyes
		<i>La contaminación por plásticos en sistemas lagunares del Pacífico mexicano: impactos y efectos en el ambiente</i>	37	Raúl. E. Arriaga Becerra
Número 92 Bimestre Septiembre - Octubre Año 2025	México frente a la problemática global de los plásticos y microplásticos (2ª Parte)	<i>Editorial</i>	-	Elisa Zavala Cuevas
		<i>Vivimos entre plástico, y tiene sus riesgos, pero es necesario</i>	5	Mario Facio Salazar
		<i>Opciones de reciclaje de residuos plásticos y su aplicación en el manejo integral de residuos urbanos: un caso de estudio</i>	14	Margarita Eugenia Gutiérrez Ruiz
		<i>Residuos que no se ven: la otra cara del sector agrícola</i>	29	Jessica Labra Granados
		<i>La amenaza silenciosa a la vida. Aspectos jurídicos de los plásticos, micro- y nano-plásticos en México</i>	35	Héctor Sánchez Rodríguez
Número 93 Bimestre Noviembre- Diciembre Año 2025	La Ley de Amparo: trascendencia y efectos en el sector ambiental (1ª Parte)	<i>Editorial</i>	-	Sergio B. Bustamante Acuña
		<i>Ley de Amparo 2025: una diferencia en los discursos: modernidad? Eliminación de Derechos, vacíos institucionales; futuros del litigio ambiental</i>	5	Daniel I. Basurto González
		<i>Impactos de la Reforma a la Ley de Amparo (2025): en el acceso a la justicia</i>	11	Raúl E. Arriaga Becerra
		<i>Nota "Así vivimos nuestro 5º Congreso Nacional de Impacto Ambiental"</i>	15	AMIA, A.C.
		<i>La legitimidad procesal ambiental: una lectura desde el principio de causalidad jurídica</i>	27	Yeminá Yolanda Valdez Samaniego
		<i>Repercusiones de eliminar el interés legítimo en la Ley de Amparo para el sector ambiental de nuestro país</i>	33	Cyntia Miriam Altamirano Meraz
<i>La Reforma de 2025 al amparo: reflexiones sobre el interés legítimo y la defensa del medio ambiente</i>	41	Jessica Labra Granados		

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 94  Bimestre Enero - Febrero Año 2026	La Ley de Amparo: trascendencia y efectos en el sector ambiental (2ª Parte)	<i>Editorial</i>	-	Marcos R. Alejandro Rodríguez-Arana
		<i>Los riesgos de la Reforma a la Ley de Amparo 2025: amenazas a la defensa colectiva del derecho humano a un medio ambiente sano</i>	5	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Explorando el nuevo juicio de Amparo y la protección a los derechos en el ámbito ambiental</i>	12	Mario Facio Salazar
		<i>Expansión y límites de la participación social dentro del Procedimiento de Evaluación del Impacto Ambiental</i>	18	Luis Reynaldo Vera Morales y Constanza Vera López
		<i>El Amparo ambiental en México (2015-2025): balance de una década decisiva</i>	27	Patricia Eugenia Espinosa Ruiz
		<i>Cuando el Amparo deja de amparar al ambiente</i>	36	Ninna Rippa Solorzano
		<i>Implicaciones a la Reforma de la Ley de Amparo en la procedencia del juicio de garantías en materia ambiental</i>	45	Alfonso Camacho Gómez
Número 95  Bimestre Marzo - Abril Año 2026	Ley General de Economía Circular: alcances e implicaciones ambientales, sociales, legales y económicas	<i>Editorial</i>	-	Ninna Rippa Solorzano
		<i>Aproximaciones a la Ley General de Economía Circular</i>	05	Fernando C. Reyna Guzmán
		<i>Del paradigma lineal a la gestión circular: análisis integral de la Ley General de Economía Circular</i>	11	Alfonso Flores Ramírez
		<i>Ley General de Economía Circular en México: oportunidades y desafíos</i>	17	María de los Ángeles Cauich García
		<i>¿La LGEC será la solución correcta para el manejo y disposición de los residuos en México?</i>	22	Gonzalo Rafael Coello García
		<i>Ley General de Economía Circular desde la auto sustentabilidad comunitaria</i>	27	María Cristina Cortinas Durán
		<i>Menos burocracia y más herramientas técnicas: claves para la eficiencia de la LGEC</i>	35	Mariel Fernanda Cabadas Reyna
<i>La economía circular en la industria alimenticia, el caso de la fruticultura del mango</i>	40	Salvador Corrales Corrales		

Edición	Tema general	Contenido	Pág.	Autor
Número 96  Bimestre Mayo - Junio Año 2026	Mundial 2026: huella ambiental, riesgos y oportunidades	<i>Editorial</i>	-	Daniel I. Basurto González
		<i>Paradojas y oportunidades ambientales de la Copa Mundial 2026 en Monterrey, N.L.</i>	5	Dra. María Eugenia González Avila
		<i>Retos de la Gestión Ambiental de Guadalajara como sede del mundial de fútbol 2026</i>	14	Lic. Alfredo Israel Martín Ochoa
		<i>La huella climática y el impacto ambiental de la Copa Mundial de la FIFA 2026: Desafíos y oportunidades para México</i>	21	Mtro. Alfonso Flores Ramírez
		<i>Retos de movilidad de la Ciudad de México frente a la Copa Mundial de fútbol 2026</i>	28	Lic. Diana Rocio Vaquera López
		<i>Desafíos socioambientales de la Copa Mundial de la FIFA 2026 en Nuevo León</i>	35	Dr. Antonio Guzmán Velasco y Biól. Valeria Carolina Aguilera Briones

