



# ESTRATEGIA FISCAL AMBIENTAL -EFA-



# ESTRATEGIA FISCAL AMBIENTAL -EFA-

## **NOTICIAS DE IMPORTANCÍA EN MATERIA DE FISCALIDAD AMBIENTAL**

**ENERO /FEBRERO 2021**

Dirección de Análisis y Política Fiscal

(Publicación mensual)

“A nivel internacional se viene desarrollando acciones en la temática ambiental desde 1970 y es momento de reaccionar, de buscar las formas por parte de las instituciones para cooperar en corregir las externalidades negativas que generan las acciones del ser humano” *Licenciado Saúl Figueroa, Viceministro de Ingresos y Evaluación Fiscal*

# NOTICIAS DE IMPORTANCIA EN MATERIA DE FISCALIDAD AMBIENTAL

ENERO /FEBRERO 2021

## NACIONALES

### Enero

- ❖ **Mil vertederos ilegales fueron eliminados en el 2020:** Reducir la contaminación y proteger el medio ambiente es tarea de todos, y desde el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), nos enfocamos en concientizar e involucrar a los guatemaltecos a que cuiden los recursos naturales. Durante el 2020, con el apoyo de las delegaciones departamentales del MARN, municipalidades y voluntarios, se logró eliminar 1 mil 428 vertederos ilegales que contaminaban el medio ambiente en las carreteras, barrios y colonias de todo el país. El trabajo interinstitucional permitió que los residuos y desechos sólidos tuvieran una correcta disposición final y se eliminaran focos de contaminación ambiental y de enfermedades que ponen en riesgo la salud de la población.  
Fuente: <https://agn.gt/estanzuela-uno-de-los-municipios-pioneros-en-implementar-proyectos-de-energia-renovable/>
- ❖ **Estanzuela, uno de los municipios pioneros en implementar proyectos de energía renovable:** El municipio de Estanzuela, que se ubica en Zacapa, es pionero en la implementación de proyectos de energía renovable. Este sábado, en el lugar se inauguró el proyecto de mejoramiento del sistema de agua potable que permitirá que se reduzca el 70 por ciento de consumo de energía eléctrica. Según estimaciones oficiales, con esto se beneficiará a mil 927 familias. La iniciativa consiste en la implementación de 100 paneles solares policristalinos instalados en un área de 200 metros cuadrados para hacer funcionar un pozo de agua.  
Fuente: <https://agn.gt/estanzuela-uno-de-los-municipios-pioneros-en-implementar-proyectos-de-energia-renovable/>
- ❖ **Recuperan 90 hectáreas de la Reserva de la Biósfera Maya:** Un área de 90 hectáreas que pertenecía a la Reserva de la Biósfera Maya y que estaba usurpada fue recuperada, según el Consejo Nacional de Áreas Protegidas (Conap). La recuperación se realizó en un operativo junto a la División para la Protección de la Naturaleza (Diprona), de la Policía Nacional Civil (PNC). También participó el Ministerio de la Defensa, se indicó. Luego de su recuperación, el área quedó bajo responsabilidad del Conap. La entidad agregó que se priorizará el resguardo, protección y la recuperación de la diversidad biológica y ecológica del territorio. El rescate del área se hizo para dar cumplimiento a una orden judicial que emitió el Juzgado B Pluripersonal del Organismo Judicial de San Benito, Petén. En ese sentido, el Conap señaló que el caso fue judicializado y la recuperación del territorio era parte del proceso.  
Fuente: <https://agn.gt/recuperan-90-hectareas-de-la-reserva-de-la-biosfera-maya/>

### Febrero

- ❖ **La acelerada contaminación del lago de Izabal:** Una investigación del Centro Universitario de Izabal (CUNIZAB), de la Universidad de San Carlos (Usac), evidenció que la contaminación en el lago de Izabal aumentó por el crecimiento poblacional, el uso de agroquímicos cerca de la cuenca y el ingreso de aguas residuales y desechos sólidos. Durante la investigación que se hizo de enero a julio de 2019, se determinó que las muestras de agua que se tomaron presentan alta cantidad de nutrientes, macroalgas, cobalto, cromo y zinc en exceso, que es provocado por la contaminación que se genera en la cuenca.  
Fuente: <https://elperiodico.com.gt/nacionales/2020/02/01/la-acelerada-contaminacion-del-lago-de-izabal/>
- ❖ **Vertedero de AMSA tardará dos años más en cerrar:** Mientras pobladores exigían ayer la clausura del basurero, localizado en el kilómetro 22 de la ruta al Pacífico, a cargo de la Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca y del Lago de Amatitlán (AMSA), alcaldes y representantes del gobierno tenían conocimiento de que en el lugar se recibirán desechos al menos por dos años más antes de su cierre. En tanto, el incendio que se registra desde la semana pasada genera humo contaminante sin que los ministerios de Salud y de Ambiente emitan alertas ni recomendaciones. Jorge Grande, jefe del Departamento para el Manejo de los Residuos y los Desechos Sólidos del Ministerio de Ambiente, quien participó en la reunión de ayer junto a representantes de AMSA y cinco jefes ediles, indicó que los responsables de AMSA informaron que la clausura del vertedero está programada para 2023.  
Fuente: <https://elperiodico.com.gt/nacionales/2021/02/10/vertedero-de-amsa-tardara-dos-anos-mas-en-cerrar/>
- ❖ **PepsiCo y JAC Motors apuestan por un futuro de movilidad más verde:** Grupo CODACA representante de JAC Motors para Guatemala, realizó en sus instalaciones ubicadas en Calzada Roosevelt zona 7, la

presentación de los primeros camiones eléctricos N55, que fueron entregados a representantes de PepsiCo, los cuales vienen a fortalecer su cadena de distribución. “El nuevo camión JAC N55 se caracteriza por ser el primer vehículo comercial 100 por ciento eléctrico en Guatemala. Ofrece importantes beneficios ante uno de combustión, desde emitir cero emisiones de gases que contaminan el medio ambiente hasta representar importantes ahorros para el operador”, define Antonio Siekavizza, gerente general de JAC Guatemala, para el Grupo CODACA, líder en el mercado de vehículos comerciales desde 1975. El N55 cuenta con un motor eléctrico de 90 caballos de fuerza a 415 Nm de torque de 0 a 100 km/hr en 9 segundos.

Fuente: <https://elperiodico.com.gt/nacionales/2021/02/12/pepsico-y-jac-motors-apuestan-por-un-futuro-de-movilidad-mas-verde/>

## **INTERNACIONALES**

### **Enero**

- ❖ **Estados Unidos. La ONU celebra el regreso de los Estados Unidos al Acuerdo de París:** El presidente Joe Biden ha firmado una orden ejecutiva para que su país se una nuevamente al Acuerdo de París, firmado por 194 naciones, y que busca mantener el aumento de la temperatura global de este siglo por debajo de los 2°C para evitar más eventos climáticos extremos.  
Fuente: <https://news.un.org/es/story/2021/01/1486892>
- ❖ **Estados Unidos. El cambio climático también se combate desde los tribunales:** Cada vez más personas, incluidos niños y comunidades indígenas, recurren a los tribunales para obligar a los gobiernos y las empresas a respetar y acelerar los compromisos sobre el cambio climático, destaca un nuevo informe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. El documento demuestra cómo el número de casos de litigios por cambio climático ha aumentado en los últimos cuatro años y ahora asciende a 1550 en 38 países. Al 1 de julio de 2020, unos 1200 de estos casos se presentaron en los Estados Unidos y 350 en los demás países.  
Fuente: <https://news.un.org/es/story/2021/01/1487112>
- ❖ **México. Inicia 2021 con prohibición de plásticos de un solo uso:** Con esta disposición el Gobierno de la capital mexicana busca reducir el consumo y comercialización de plásticos no biodegradables y colocar a la metrópoli como una ciudad sustentable. Por lo tanto, a partir de este 1 de enero del 2021 “estará prohibida la comercialización, distribución y entrega de productos de plástico de un solo uso”, de acuerdo con la norma publicada.  
Fuente: <https://www.prensalibre.com/internacional/ciudad-de-mexico-inicia-2021-con-prohibicion-de-plasticos-de-un-solo-uso/>
- ❖ **Honduras. Bancos ya no financiarán proyectos que afecten medio ambiente o comunidades:** El sistema financiero hondureño se incorporó a una normativa internacional que no permite el crédito a proyectos que afecten al medioambiente o a las comunidades que cohabitan un entorno natural. Se trata de las “Medidas Regulatorias Asociadas con la Gestión del Riesgo Ambiental en el Sistema Financiero” de la Red Bancaria Sostenible que aglutina a 41 países y está a cargo de la Corporación Financiera Internacional, del Banco Mundial (BM). Honduras es el primer país de la región en acogerlas, dada su alta vulnerabilidad al cambio climático y a la abundancia de recursos naturales, explicaron las autoridades de la Comisión Nacional de Bancos y Seguros (CNBS). Fuente: <https://www.latribuna.hn/2021/01/26/bancos-ya-no-financiaran-proyectos-que-afecten-medioambiente-o-comunidades/>
- ❖ **Costa Rica. Liderará iniciativa ambiental para conservar 30% de la superficie planetaria:** Costa Rica liderará, junto a Francia y Reino Unido, una iniciativa ambiental que pretende conservar un 30% de la superficie terrestre y marina del mundo para el año 2030. La iniciativa, Coalición de Alta Ambición para la Naturaleza y las Personas (HAC, por sus siglas en inglés), tiene el objetivo de detener la pérdida masiva de especies y proteger ecosistemas clave para el bienestar humano y de la naturaleza.  
Fuente: <https://www.larepublica.net/noticia/costa-rica-liderara-iniciativa-ambiental-para-conservar-30-de-la-superficie-planetaria>
- ❖ **Costa Rica. Banco Promerica de Costa Rica realizará emisión de bonos sostenibles en Bolsa de Valores de Panamá:** BID Invest, miembro del Grupo BID, ha otorgado al Banco Promerica de Costa Rica S.A., una Facilidad de Garantías Parciales de Crédito de hasta \$20 millones. La primera emisión bajo el programa de bonos de \$50 millones, autorizado por la Superintendencia del Mercado de Valores de Panamá, será un bono sostenible por \$10 millones que contará con una PCG de BID Invest del 30 por ciento del monto principal emitido y en

circulación. Esta emisión será colocada en el mercado panameño a través de MMG Bank, coestructurador y puesto de bolsa del programa de bonos.

Fuente: <https://elcapitalfinanciero.com/banco-promerica-de-costa-rica-realizara-emision-de-bonos-sostenibles-en-bolsa-de-valores-de-panama/>

- ❖ **China. Lanza el mercado de carbono más grande del mundo para el sector energético:** Después de años de pruebas y retrasos, el tan esperado esquema nacional de comercio de emisiones de carbono de China finalmente está abierto al público. Según el esquema, los operadores de energía de China tendrán que comprar permisos de emisión si su planta de carbón excede los puntos de referencia de intensidad de carbono, lo que les da un incentivo para mejorar la eficiencia. Inicialmente, el mercado solo cubrirá la industria de la energía térmica, que el año pasado representó alrededor del 40% de las emisiones de China.

Fuente: <https://www.climatechangenews.com/2021/01/07/china-launches-worlds-largest-carbon-market-power-sector/>

- ❖ **Noruega. Se vendieron más coches eléctricos que de combustión en 2020:** En Noruega se vendieron más coches eléctricos que de combustión el año pasado. Según datos de la Federación Noruega de Carreteras (OFV), la cuota de mercado de los vehículos 100% eléctricos alcanzó en 2020 el 54%, creciendo desde el 42% registrado en 2019. En una década, los eléctricos han subido desde una cuota del 1% hasta el 54% en el país escandinavo. Según sus objetivos, Noruega quiere convertirse en el primer país en dejar de vender coches de combustión para 2025.

Fuente: <https://www.elperiodico.com/es/economia/20210107/noruega-automovil-coches-electricos-audi-tesla-ventas-mercado-11439594>

- ❖ **Francia y Reino Unido lideran el impulso de financiación climática para restaurar la naturaleza:** Hablando en la Cumbre One Planet para la biodiversidad celebrada en París el lunes, el presidente francés Emmanuel Macron, el primer ministro del Reino Unido, Boris Johnson, prometió apartar una parte significativa de la financiación climática para proyectos que ayuden a los suelos y las plantas a absorber carbono. Macron se comprometió a destinar el 30% de la financiación climática de Francia para 2030 a "soluciones basadas en la naturaleza". "Necesitamos tomar acciones ahora que nos ayuden a cambiar el mundo y hacerlo un lugar mejor para el 2030", dijo.

Fuente: <https://www.climatechangenews.com/2021/01/11/france-uk-lead-push-climate-finance-restore-nature/>

- ❖ **América Latina. Impulsan proyectos de ahorro energético en entidades del Estado y sustitución de flotas de transporte público por autos eléctricos:** impulsar proyectos de ahorro energético en el sector público a través de la figura del "Administrador Energético" iniciará en las próximas semanas liderado por la Secretaría Nacional de Energía, con el acompañamiento de Organismos Internacionales como la Organización Latinoamericana de Energía, el Programa para América Latina y el Caribe para Eficiencia Energética, y la Cooperación Austriaca para el Desarrollo.

Fuente: <https://elcapitalfinanciero.com/impulsan-proyectos-de-ahorro-energetico-en-entidades-del-estado-y-sustitucion-de-flotas-de-transporte-publico-por-autos-electricos/>

## Febrero

- ❖ **Panamá. Gabinete aprueba zona franca dedicada a la investigación científica:** El Consejo de Gabinete, en su sesión de este martes, emitió concepto favorable para el establecimiento de la Zona Franca de la Innovación, dedicada a la investigación científica, y que generará 4,500 empleos directos e indirectos. Esta zona franca, la sexta autorizada por el Gabinete, estará ubicada en Panamá Norte. Será un centro de investigación científica, de universidades y empresas dedicadas a la tecnología sobre el concepto de una ciudad inteligente, ecoamigable y con bajas emisiones de CO2.

Fuente: <https://elcapitalfinanciero.com/gabinete-aprueba-zona-franca-dedicada-a-la-investigacion-cientifica/>

- ❖ **Costa Rica. Nestlé Costa Rica recibe certificación de Plástico Neutralidad y logra ser cero residuos en su operación:** Nestlé Costa Rica es la primera empresa en el mundo en recibir la certificación de "Plástico Neutral", esto con base al "Análisis del Ciclo de Vida", que fue evaluado por la empresa SGS, líder mundial en inspección, testeo y certificación de procesos a través de normas internacionales avaladas por la Organización Internacional de Estandarización o ISO, por sus siglas en inglés. Dicha certificación garantiza que la compañía revaloriza el equivalente al 100% de los residuos plásticos generados por sus empaques posconsumo.

Fuente: <https://www.larepublica.net/noticia/nestle-costa-rica-recibe-certificacion-de-plastico-neutralidad-y-logra-ser-cero-residuos-en-su-operacion>

- ❖ **Europa. Las ventas de autos eléctricos se duplicaron en Europa en 2020:** Las ventas de vehículos eléctricos se duplicaron y las de automóviles híbridos se triplicaron en 2020 en Europa, superando el millón de vehículos vendidos, impulsadas por las medidas nacionales para pasar la página de la pandemia y limitar el cambio climático. Un total de 538.772 automóviles eléctricos se vendieron el año pasado, sobre todo en Alemania, Francia y Países Bajos, así como 507.059 modelos híbridos enchufables, según cifras desveladas el jueves por la Asociación de Constructores Europeos de Automóviles (ACEA).  
Fuente: <https://elperiodico.com.gt/noticias/economia/2021/02/05/las-ventas-de-autos-electricos-se-duplicaron-en-europa-en-2020/>
- ❖ **Europa. Ford anuncia que sólo construirá autos a eléctricos en Europa para el 2030:** Ford Motor Co. informó este miércoles que su línea de autos en Europa será completamente eléctrica para el año 2030, dentro de las medidas del fabricante estadounidense para adelantarse a los objetivos de emisiones de CO2 y a las inminentes prohibiciones en algunos países sobre los vehículos de combustibles fósiles. La empresa afirmó que invertirá 1,000 millones de dólares en modificaciones a su planta de ensamblaje de vehículos en Colonia, Alemania, para transformarla en la primera instalación de vehículos eléctricos de Ford en Europa.  
Fuente: <https://www.eleconomista.com.mx/empresas/Ford-solo-construira-autos-a-electricos-en-Europa-para-el-2030-20210217-0019.html>
- ❖ **Bill Gates advierte que existe una amenaza con efectos mucho más graves que una pandemia:** Bill Gates ha afirmado que las consecuencias del cambio climático pueden ser más graves que las de una pandemia si la humanidad no consigue reducir a cero las emisiones de gases de efecto invernadero en los próximos 30 años. El cofundador de Microsoft manifestó durante una reciente entrevista con el diario español El País que resolver el problema del cambio climático es más difícil que una pandemia, "pero si no lo hacemos, los efectos negativos serán mucho peores".  
Fuente: <https://actualidad.rt.com/actualidad/383610-gates-advierte-amenaza-mas-grave-pandemia>