



NOTICIAS DE IMPORTANCÍA EN MATERIA DE FISCALIDAD AMBIENTAL

AGOSTO 2021

Dirección de Análisis y Política Fiscal

(Publicación mensual)

NOTICIAS DE IMPORTANCIA EN MATERIA DE FISCALIDAD AMBIENTAL

AGOSTO 2021

NACIONALES

- ❖ **Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales:** MARN, lidera estrategia de producción más limpia convirtiendo su sede en edificio verde, Uno de los objetivos del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN) es lograr que su sede central sea declarada edificio verde. Esta acción forma parte de la estrategia de producción más limpia que promueve la cartera actualmente. De acuerdo con el MARN, el proyecto de edificio verde contempla cambios en tres áreas: el despacho superior, el Viceministerio de Ambiente y el Viceministerio de Cambio Climático y Administrativo Financiero.

Fuente: <https://agn.gt/marn-lidera-estrategia-de-produccion-mas-limpia-convirtiendo-su-sede-en-edificio-verde/>

- ❖ **Destinaran Q12.9 millones para subsidios de vivienda para afectados por Eta y Iota:** El Fopavi otorgara los recursos para 336 familias damnificadas en noviembre 2020 por las tormentas. Con el Acuerdo Gubernativo de Presupuesto 5-2021 se traslada el espacio presupuestario del Ministerio de Desarrollo Social (MIDES) para el Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda (CIV) como unidad ejecutora de Fopavi. El incremento presupuestario que cedió el Mides tiene como fuentes de financiamiento ingresos tributarios del IVA-PAZ y según el acuerdo publicado, no los ejecutaran durante este año.

Fuente: <https://elperiodico.com.gt/economia-2/finanzas/2021/08/17/destinaran-q-12-9-millones-para-subsidios-de-viviendas-para-afectados-por-eta-y-iota/>

- ❖ **Consejo Nacional declara a Guatemala un país vulnerable ante el cambio climático:** El Consejo Nacional de Cambio Climático aprobó una declaración que reconoce a Guatemala como país altamente vulnerable a los efectos del cambio climático. La reunión fue dirigida por el presidente Alejandro Giammattei, en su calidad de presidente del consejo, también participaron el ministro de Ambiente y Recursos Naturales, secretario de la referida instancia, y la Secretaria de Planificación y Programación de la Presidencia. En su declaración conjunta, el consejo remarca que Guatemala implementa el Plan de Acción Nacional de Cambio Climático, también permite solicitar a la comunidad internacional que se reconozca a Guatemala como un país de alto riesgo, por el grado de vulnerabilidad asociado a los efectos provocados por el cambio climático, señala el documento. Esto permitiría acceder a las ventanillas financieras de los diferentes fondos de cooperación mundial, y que se utilicen los recursos para implementar los planes de reducción de riesgo y adaptación en el territorio nacional.

Fuente: <https://agn.gt/consejo-nacional-declara-a-guatemala-como-pais-vulnerable-ante-el-cambio-climatico/>



INTERNACIONALES

- ❖ **Toyota presentó su nuevo fondo de inversiones para alcanzar la neutralidad de carbono:** 'Toyota Ventures Climate Fund' será gestionado por el equipo de Toyota AI Ventures, que recientemente cambió de nombre a Toyota Ventures (TV). Este actuará como gestor del fondo en nombre de Toyota, con una inversión total de 150 millones de dólares que serán destinados a empresas emergentes de todo el mundo que estén trabajando en soluciones para impulsar la innovación en el campo de la neutralidad de carbono. Este nuevo fondo global está vinculado especialmente con tres Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Naciones Unidas, que forman parte de la estrategia medioambiental impulsada por Toyota en todo el mundo.

Fuente: <https://noticiasambientales.com/energia/toyota-presento-su-nuevo-fondo-de-inversiones-para-alcanzar-la-neutralidad-de-carbono/>

- ❖ **El Salvador. Bolsa salvadoreña se pintará de verde:** El color verde estará más presente en la Bolsa de Valores de El Salvador (BVES). Para ello, recientemente presentó la "Guía de bonos verdes, sociales y sostenibles para el mercado de valores en El Salvador". Los expertos señalan que estas serán las bases para la emisión de instrumentos calificados como bonos verdes, sociales y sostenibles, lo que abre las puertas para una nueva forma de financiamiento que posibilita un cambio hacia esa nueva economía. Los proyectos que se pueden financiar con estos bonos son de generación de energía renovable, eficiencia energética, gestión del agua, transporte limpio, seguridad alimenticia, acceso a servicios y vivienda asequible, entre otros.

Fuente: <https://www.laprensagrafica.com/economia/Bolsa-salvadorena-se-pintara-de-verde-20210803-0083.html>

- ❖ **El Salvador. La Asociación Salvadoreña de Industriales destaca el aporte de las energías renovables:** La Asociación Salvadoreña de Industriales inauguró su octavo Congreso Regional de Energía, COREN 2021, donde destacó el rol de las energías renovables para el sector. El presidente de la gremial, afirmó que el costo es importante dentro de la estructura misma en términos comerciales necesaria para generar más competitividad no solo con Centroamérica sino también con el mundo para ampliar nuestra oferta exportadora", dijo Cader. Según estimaciones de la ASI, en 2020, el 72 % de la energía demandada en el país se cubre con energías renovables, de las cuales la geotermia representa el 24.3 %; la hidroeléctrica el 29.8 %; el 10.2 % corresponde a biomasa y un 8.4 % a solar fotovoltaica.

Fuente: <https://www.laprensagrafica.com/economia/ASI-celebra-su-octavo-Congreso-Regional-de-Energia-20210825-0028.html>

- ❖ **Honduras. Energía renovable aporta el 65.6% al parque eléctrico de Honduras:** La energía renovable ha aumentado su participación en la matriz energética de Honduras. A junio 2021, según la Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENNE), la capacidad instalada era de 2,829.8 megavatios. De esta cifra el 65% corresponde a fuentes renovables, que equivalen a 1,854.9 megavatios, en este grupo predominan las tecnologías hidráulicas con 848.9 megavatios y solar con 510.9 megas. Sigue la eólica con 235 megavatios, la biomasa con 221.3 megas y la geotérmica con 39MG. Las fuentes terminas contribuyen con el 34% (953.9 MW) al parque eléctrico, de los que 869.9 generados con bunker y diesel y 105 con carbón mineral.

Fuente: <https://www.elheraldo.hn/economia/1487396-466/energia-renovable-parque-electrico-honduras>

- ❖ **Honduras. Energía fotovoltaica, una alternativa de competitividad en pymes hondureñas:** Las empresas, industria e incluso el sector residencial pueden aprovechar el recurso valioso de la luz solar, como una estrategia de continuidad de negocio, reducción de costos y competitividad, e invertir en energía fotovoltaica. Se rompen paradigmas sobre los sistemas de generación de energía, volviéndose estos en inversiones inteligentes con un retorno de inversión en un mediano plazo, plantea e presidente de Equipos Industriales, Fauzy Salomón Rishmawy. De acuerdo experto en energías renovables en "Honduras

el tema de la energía eléctrica es cada vez más complejo, en términos de suministro, cumplimiento y costos; razón que obliga a establecer otras alternativas para poder invertir en soluciones de mediano y largo plazo, que además permitan mejorar los costos y gastos de la operación, resultando en empresas más competitivas”.

Fuente: <https://www.latribuna.hn/2021/08/17/energia-fotovoltaica-una-alternativa-de-competitividad-en-pymes-hondurenas/>

- ❖ **Costa Rica. Fondos Inmobiliarios de Improsa SAFI confirman compromiso con el medio ambiente:** Improsa Sociedad Administradora de Fondos de Inversión (SAFI) es merecedora de 14 nuevas banderas azules en su cartera de inmuebles administrados, siendo otorgadas por su compromiso para medir, mitigar, compensar y adaptar las operaciones a favor de la protección del medio ambiente. Corresponden al Programa Bandera Azul en la categoría de Cambio Climático por su gestión ambiental 2020, donde se monitoreó el impacto de 294.260 m² en aspectos como: combustibles fósiles, energía eléctrica, recurso hídrico, manejo integral de los residuos sólidos y estrategias de compensación y adaptación. La estrategia utilizada involucra el monitoreo a través de una plataforma tecnológica.

Fuente: <https://www.larepublica.net/noticia/fondos-inmobiliarios-de-improsa-safi-confirman-compromiso-con-el-medio-ambiente>

- ❖ **Costa Rica. tiene garantizado su abastecimiento eléctrico con fuentes renovables al año 2035:** Costa Rica tiene garantizado su abastecimiento eléctrico con fuentes renovables para los próximos 15 años, según la más reciente actualización del Plan de Expansión de la Generación (PEG) 2020-2035, presentado este mes por el Instituto Costarricense de Electricidad (ICE). El PEG se reformula cada dos años. Entre sus metas destacan el favorecimiento de los recursos energéticos nacionales, la baja dependencia de combustibles fósiles, la seguridad del suministro, la diversificación de fuentes, la sostenibilidad ambiental y los costos mínimos para el sistema. La nueva versión se elaboró en el contexto de la pandemia por Covid-19, que ha impactado la mayoría de las actividades económicas, incluida la demanda eléctrica, que tuvo una caída de -3% a nivel nacional.

Fuente: <https://www.larepublica.net/noticia/costa-rica-tiene-garantizado-su-abastecimiento-electrico-con-fuentes-renovables-al-ano-2035>

- ❖ **México. Petróleo cae hasta US\$2.87 por advertencia climática y nuevas restricciones en Asia:** El 09 de agosto una seria advertencia de un panel de Naciones Unidas sobre el cambio climático también se sumó al ambiente sombrío después de que los incendios arrasaron casas y bosques en Grecia y partes de Europa sufrieron inundaciones mortales el mes pasado. Los futuros del crudo Brent bajaban US\$2.83, o un 4%, a US\$67.88 el barril, tras el desplome del 6% que sufrió la semana pasada, su mayor pérdida semanal en cuatro meses. Por su parte, los futuros del West Texas Intermediate en Estados Unidos (WTI) declinaban US\$2.87, o un 4.2%, a 65.39 dólares, tras perder casi un 7% la semana pasada. El contrato llegó a bajar a US\$65.15, su mínimo desde mayo.

Fuente: <https://www.economista.com.mx/mercados/Petroleo-cae-hasta-2.87-dolares-por-advertencia-climatica-y-nuevas-restricciones-en-Asia--20210809-0030.html>

- ❖ **Colombia. Cien empresas del país se unen a lucha contra el cambio climático:** Cien empresas adhirieron al Programa Nacional Carbono Neutralidad del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, dentro del compromiso de alcanzar las cero emisiones netas de Gases de Efecto Invernadero (GEI) al 2050 y la lucha contra el cambio climático. Este programa reconoce e impulsa el esfuerzo de las organizaciones privadas en la reducción de emisiones de GEI, con el fin de promover el crecimiento sostenible y bajo en carbono en la economía nacional; de igual manera, incentiva la gestión de las emisiones desde los enfoques organizacional y productivo

Fuente: <https://www.eltiempo.com/vida/medio-ambiente/cien-empresas-del-pais-se-unen-a-lucha-contra-el-cambio-climatico-608366>

- ❖ **Colombia. El Gobierno lanzó la estrategia Transporte Sin Humo para generar conciencia ambiental:** Los Ministerios de Ambiente, Transporte y la Superintendencia de Transporte lanzaron la estrategia 'Transporte Sin Humo', la cual busca generar conciencia ambiental a través de acciones como el reporte de 'vehículos chimenea' con fotografías, tomadas bajo criterios de prevención vial. La ministra de Transporte, aseguró que "el deseo del Gobierno Nacional es contribuir a generar espacios sostenibles, esto implica que desde el sector transporte, trabajemos por un transporte responsable con el medio ambiente y eficiente para el desarrollo del país. Con esta estrategia estamos sumando a la meta que nos hemos propuesto de reducir en 51% las emisiones a 2030 y ser un país carbono-neutral a 2050", puntualizó Correa.

Fuente: <https://www.larepublica.co/economia/el-gobierno-lanzo-la-estrategia-transporte-sin-humo-para-generar-conciencia-ambiental-3214279>

- ❖ **Argentina: Argentina busca "acuerdo sostenible" con el FMI:** El ministro argentino de Economía, Martín Guzmán, afirmó que el país suramericano necesita "un acuerdo sostenible" con el Fondo Monetario Internacional (FMI) para refinanciar su deuda con el organismo multilateral. "Más que un buen acuerdo (con el FMI), lo que necesitamos es un acuerdo sostenible", subrayó Guzmán en una comparecencia ante el Congreso argentino. En su intervención, el titular de Economía aseguró que el pacto con el FMI debe alcanzarse de manera equitativa, puesto que "los acreedores son responsables cuando un deudor entra en una situación insostenible".

Fuente: <https://www.laprensagrafica.com/economia/Argentina-busca-acuerdo-sostenible-con-el-FMI-20210826-0088.html>

- ❖ **España. Ochenta proyectos de energías renovables innovadoras para España:** Ligados a una inversión de 162 millones, acelerarán la transición energética en la producción de cerveza, leche, queso, carne, fertilizantes, combustibles o la climatización de invernaderos. Los beneficiarios están en las comunidades autónomas de Andalucía. El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) ha seleccionado 79 proyectos de energías renovables innovadoras en sectores productivos para que reciban ayudas por más de 76 millones de euros. La materialización de los proyectos exigirá una inversión total de 162 millones de euros. En conjunto, sumarán una potencia de 418 MW.

Fuente: <https://www.ecoticias.com/energias-renovables/211295/Ochenta-proyectos-energias-renovables-innovadoras-Espana>

- ❖ **Brasil. BRF y AES crean filial para construir parque eólico:** La BRF, relevante compañía de alimentos del mundo, y la filial brasileña de la eléctrica estadounidense AES crearon una empresa conjunta para la instalación de un parque eólico en el noreste de Brasil, confirmó este martes la mayor productora y exportadora de carne de pollo del mundo. El parque eólico será construido en Cajuína, en el estado de Río Grande do Norte, con una inversión total de unos US\$158.6 millones, de los cuales unos US\$15 millones serán aportados directamente por BRF, de acuerdo con un comunicado de la empresa de alimentos. La instalación propuesta tendrá una capacidad instalada de 160 megavatios y una generación media de 80 megavatios al año, los cuales serán comercializados a través de un contrato de compra y venta de energía de 15 años.

Fuente: <https://www.laprensagrafica.com/economia/BRF-y-AES-crean-filial-para-construir-parque-eolico-20210817-0082.html>