



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

**DICIEMBRE 2021**

Dirección de Análisis y Política Fiscal

(Publicación mensual)

# NOTICIAS DE IMPORTANCIA EN MATERIA DE FISCALIDAD AMBIENTAL

DICIEMBRE 2021

## NACIONALES

- ❖ **Inversión con huella verde:** Una de las operaciones financieras más importantes de 2021 fue obra de la Corporación Multi Inversiones (CMI), Corporación guatemalteca colocó millones de dólares en el mercado financiero internacional, operación que abre la brecha a otras empresas. señala el camino a otras empresas de la región para que accedan a los mercados financieros globales en inversiones de impacto. En dos bloques que suman una transacción de US\$1 mil millones en abril de este año, CMI emitió US\$700 millones de bonos verdes en Nueva York, lo que llamó la atención de numerosos inversionistas de varias partes del mundo, así como un préstamo sindicado por US\$300 millones, que fue adjudicado a tres instituciones financieras regionales. Hoy, este matutino reconoce a CMI como Bien Hecho 2021: Empresarial, por esta operación, al destacar su participación en el mercado financiero internacional.  
Fuente: <https://www.prensalibre.com/economia/bien-hecho-2021-inversion-con-huella-verde/>
- ❖ **Alianza interinstitucional promueven la economía circular en Chinautla:** El proyecto consiste en el manejo y recolección de desechos en la desembocadura del río Las Vacas, municipio de Chinautla, principalmente plásticos de tipo PET (polietileno tereftalato poliéster), con el fin de evitar que este producto llegue a la vertiente del río Motagua. Esta iniciativa se acopla a la economía circular, un modelo de producción que implica reutilizar y reciclar materiales para generar ingresos económicos. El viceministro Chiroy dijo que trabajan con una organización de mujeres para involucrarlas y apoyar en su desarrollo económico. La economía circular está contenida en el acuerdo 164-2021 “Reglamento para la gestión integral de los residuos y los desechos sólidos comunes”, que norma la separación de la basura en orgánica e inorgánica, y regula la recolección, traslado, almacenamiento y disposición final.  
Fuente: [https://www.marn.gob.gt/noticias/actualidad/Alianza\\_interinstitucional\\_promueven\\_la\\_economia\\_circular\\_en\\_Chinautla](https://www.marn.gob.gt/noticias/actualidad/Alianza_interinstitucional_promueven_la_economia_circular_en_Chinautla)
- ❖ **Proyecto de empoderamiento se convierte oficialmente en la Cooperativa Integral de Comercialización Atitlán Recicla:** Atitlán Recicla, Cooperativa de Mujeres Reciclatoras “Atitlán Recicla”, es la primera cooperativa de su tipo en Guatemala y Centroamérica. Esta es una iniciativa impulsada por cbc y la Asociación Amigos del Lago, y que actualmente cuenta con el apoyo de Social Capital Foundation y con la asesoría técnica de Roots for Sustainability. El proyecto de Atitlán Recicla responde a las siguientes problemáticas identificadas: mala disposición de los residuos sólidos y la falta de oportunidades laborales para las mujeres. Hoy Atitlán Recicla ha logrado evacuar más de 745 toneladas métricas de residuos reciclables y al mismo tiempo generando ingresos económicos a los grupos de mujeres involucradas en el proyecto fomentando una cultura de reciclaje y empoderando a las mujeres para que sean agentes de cambios en sus comunidades.  
Fuente: <https://www.prensalibre.com/c-studio/proyecto-de-empoderamiento-se-convierte-oficialmente-en-la-cooperativa-integral-de-comercializacion-atitlan-recicla/>
- ❖ **Minera Fénix reactivaría operaciones en marzo del 2022, luego que se finalizó este mes la consulta comunitaria:** El viceministro de Desarrollo Sostenible del Ministerio de Energía y Minas (MEM), Óscar Pérez, informó que se culminó el proceso de consulta al Pueblo Indígena basado en el Convenio 169 de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) para dicha licencia. Se estima que a más tardar los primeros días de enero del próximo año podría dictaminarse la reactivación del proceso minero, sin embargo, para que físicamente inicien los procesos de extracción ya queda a discreción de la empresa titular de derecho para establecer qué pasos son necesarios para poder hacerlo, agregó el funcionario. La firma se comprometió a brindar el equivalente a regalías voluntarias a través de inversiones sociales para proyectos elegidos por las comunidades y autoridades locales, por Q3 millones anuales.  
Fuente: <https://www.prensalibre.com/economia/finaliza-consulta-comunitaria-por-la-minera-fenix-ubicada-en-el-estor-izabal-informa-el-mem/>



## REGIONALES

- ❖ **Costa Rica. Costa Rica pone su mirada en desarrollar un mercado de hidrógeno verde:** Los objetivos ambiciosos del Plan Nacional de Descarbonización 2018-2050 de Costa Rica suman un nuevo aliado, el hidrógeno verde, que llega como una de las principales alternativas para ir eliminando de manera gradual la dependencia de los combustibles fósiles en el sector transporte. A pesar de que el país genera más del 99% de su energía eléctrica con fuentes renovables, el gobierno también visualiza el potencial del hidrógeno para descarbonizar el consumo energético del sector industrial. Por este motivo, el Ministerio de Ambiente y Energía (Minae) dio a conocer el arranque del proceso para construir la Estrategia Nacional de Hidrógeno, que además de ayudar a la descarbonización de la economía del país, permitiría crear un nuevo mercado nacional.  
Fuente: <https://www.larepublica.net/noticia/costa-rica-pone-su-mirada-en-desarrollar-un-mercado-de-hidrogeno-verde>
- ❖ **El Salvador. Holcim producirá cemento con energía solar:** La empresa Holcim El Salvador anunció la construcción de un parque solar en terrenos de la cementera El Ronco, en Metapán. El proyecto contará con una inversión aproximada de US\$19 millones y será ejecutado por AES El Salvador. Rodrigo Gallardo, CEO de Holcim El Salvador detalló que el parque fotovoltaico estará conformado por 39,200 paneles solares y generará 17 megavatios pico de energía limpia que equivalen al 21 % del total que se requiere en el proceso productivo.  
Fuente: <https://www.laprensagrafica.com/economia/Holcim--producira--cemento-con-energia-solar-20211208-0083.html>
- ❖ **México. México analiza vías legales por subsidios a autos eléctricos en EU:** México no descarta recurrir a un panel internacional, en el marco del acuerdo comercial de Norteamérica (T-MEC), contra los incentivos fiscales de Estados Unidos para fabricantes de autos eléctricos de ese país que afectaría a la industria automotriz local. Una propuesta de crédito fiscal para vehículos eléctricos de US\$12,500, que está examinando el Congreso estadounidense e incluiría US\$4,500 para los autos hechos en Estados Unidos por trabajadores sindicalizados, con efecto a partir del 2027, fue calificada como "discriminatoria" por la Secretaría de Economía. Al ser consultado sobre el incentivo, López Obrador reiteró que su gobierno no está de acuerdo, por tratarse de un subsidio que se contrapone al tratado comercial T-MEC y preocupa a la industria automotriz mexicana.  
Fuente: <https://www.eleconomista.com.mx/politica/AMLO-Mexico-analiza-vias-legales-por-subsidios-a-autos-electricos-en-EU--20211214-0048.html>
- ❖ **Costa Rica. Municipalidades se suman a la transición de una economía circular:** Costa Rica tiene una hoja de ruta establecida para descarbonizar la economía y ser un país cero emisiones al año 2050, para ello, diversos actores deberán sumar acciones para cumplir una de las metas ambientales más ambiciosas del país. Como parte de las alternativas para alcanzar los objetivos climáticos, surge la economía circular, que se plantea como una solución para dejar atrás el sistema lineal de desecho de residuos y evolucionar a la eficiencia en el uso de los recursos. Por este motivo, autoridades nacionales en conjunto con el sector privado, lanzaron la “Guía Paso a Paso para Facilitar la Transición hacia una Economía Circular desde los Gobiernos Locales”, que les permitirá liderar dentro de sus cantones este proceso de transformación a nivel ambiental, social y económico.  
Fuente: <https://www.larepublica.net/noticia/municipalidades-se-suman-a-la-transicion-de-una-economia-circular>
- ❖ **Costa Rica. El 99.98% de generación eléctrica es renovable en Costa Rica:** Costa Rica alcanzó al martes pasado un acumulado de 99.98% de generación eléctrica renovable con las cinco fuentes limpias que utiliza, por lo que superará por séptimo año consecutivo el 98% de producción limpia, informó este jueves una fuente oficial. La Casa Presidencial reveló que 2021 se convertirá en el año con menor uso del respaldo térmico en el país desde 1956, fecha en que entró en operación la Planta Térmica Colima.  
Fuente: <https://www.laprensagrafica.com/economia/El-99.98--de-generacion-electrica-es-renovable-20211216-0100.html>

## **INTERNACIONALES**

- ❖ **Uruguay. Energías renovables abren la puerta a más inversiones españolas en Uruguay:** El sector de las energías renovables, concretamente en la apuesta que Uruguay ha hecho por el hidrógeno verde y todo lo relacionado a la movilidad eléctrica, es una de las áreas que abren la puerta a más inversiones de empresas españolas en el país sudamericano. Así lo indicó este martes a Efe la consejera económica y comercial de la embajada de España en Uruguay, Paz Quesada, quien participó del foro "Inversiones españolas en Latinoamérica ante el mundo de pospandemia", organizada por la Cámara Oficial Española de Comercio, Industria y Navegación de Uruguay (Camacoec).  
Fuente: <https://es.investing.com/news/economy/news/economy/energias-renovables-abren-la-puerta-a-mas-inversiones-espanolas-en-uruguay-2193500>
- ❖ **China. Banco central de China emitirá créditos a bajo costo para incentivar recortes de emisiones CO2:** El banco central de China emitirá a finales de mes una primera serie de préstamos de bajo costo a instituciones financieras para incentivar recortes de emisiones de carbono. El Banco Popular de China (PBOC) dijo en noviembre que proporcionaría el 60% del principal instrumento de préstamo de las instituciones financieras para recortar las emisiones de carbono, con una tasa de interés a un año del 1,75%, sin especificar cuándo se emitirían los créditos. La medida está en línea con el objetivo de China de llevar las emisiones a un máximo antes del 2030 y lograr la neutralidad de carbono para 2060, y al mismo tiempo busca proteger a la economía de las consecuencias de la pandemia de COVID-19.  
Fuente: <https://es.investing.com/news/economy/banco-central-de-china-emitira-creditos-a-bajo-costo-para-incentivar-recortes-de-emisiones-co2-2197850>
- ❖ **Unión Europea: Hidrógeno de baja emisión de carbono puede ayudar a reducir alzas de precio de la energía:** El Comisario de Energía de la Unión Europea, Kadri Simson, declaró que el hidrógeno puede desempeñar un papel importante en las economías europeas para evitar las subidas de precios de la energía que se están produciendo en los mercados eléctricos. "Creo que el hidrógeno puede desempeñar un papel importante en la reducción de esos picos de precios en el futuro, ayudando a reducir la demanda y permitiendo el almacenamiento a gran escala", dijo Simson en un acto en Bruselas. La Unión Europea y varias empresas internacionales están presionando para que se invierta en el desarrollo de hidrógeno verde, fabricado mediante la división de moléculas de agua con electricidad renovable, con la esperanza de que pueda sustituir al combustible contaminante en la industria pesada.  
Fuente: <https://es.investing.com/news/economy/news/economy/hidrogeno-de-baja-emision-de-carbono-puede-ayudar-a-reducir-alzas-de-precio-de-la-energia-simson-2189211>
- ❖ **Unión Europea. Plan de incentivos no ayuda en objetivos ambientales:** La propuesta de subsidios automotrices presentada por la administración del presidente Joe Biden no ayuda a los objetivos para reducir las emisiones de carbono a nivel mundial, advirtieron 25 embajadores de la Unión Europea en una carta dirigida al Congreso estadounidense. También en esa misiva, los diplomáticos destacaron que la medida viola las reglas de la Organización Mundial de Comercio (OMC) y afectaría a las inversiones que han realizado empresas automotrices con capital de la Unión Europea, las cuales han invertido US\$98,000 millones en Estados Unidos. Esto parecería ser contraproducente para alcanzar los objetivos de emisión de carbono compartidos.  
Fuente: <https://www.eleconomista.com.mx/empresas/Plan-de-incentivos-no-ayuda-en-objetivos-ambientales-UE-20211207-0006.html>
- ❖ **UNICEF. UNICEF solicita US\$9,400 millones para los niños afectados por las crisis, el cambio climático y el COVID-19:** El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) hizo un llamado de emergencia sin precedentes por valor de US\$9,400 millones para atender a más de 327 millones de personas afectadas por las crisis humanitarias, el cambio climático y la pandemia de COVID-19 en todo el mundo. Se trata de un 31% más de financiación con respecto al pasado año y es que las necesidades humanitarias son cada vez mayores, agravadas por los conflictos, la crisis climática y ahora la pandemia de COVID-19. El año pasado se confirmaron cerca de 24,000 violaciones graves de los derechos de los niños, es decir, 72 atropellos al día, según la agencia.  
Fuente: <https://news.un.org/es/story/2021/12/1501072>

- ❖ **UE. Auditores de la UE reclaman estrategia de impulso al turismo sostenible:** El Tribunal de Cuentas Europea afirmó este martes que las ayudas de la UE al turismo necesitan una "nueva orientación" a través de una estrategia renovada que permita al sector caminar hacia un modelo ecológico y sostenible y encarar los retos del futuro. De manera genérica, la auditoría señala que las medidas de la Comisión Europea destinadas a apoyar el sector turístico de la UE durante el periodo comprendido entre 2014 y 2020 fueron "parcialmente eficaces". Aunque no saca conclusiones específicas de cada proyecto analizado, el Tribunal de Cuentas Europeo subraya que estos "ofrecen resultados dispares" puesto que, mientras algunos eran "sostenibles" y promovieron el turismo en la región, otros solo tuvieron un impacto "limitado".

Fuente: <https://es.investing.com/news/economy/news/economy/auditores-de-la-ue-reclaman-estrategia-de-impulso-al-turismo-sostenible-2193510>

- ❖ **Mundo. Mercado de vehículos eléctricos se multiplicará por 20 en los próximos 10 años:** El mercado de autos eléctricos se disparará en los próximos años, impulsado por nuevas regulaciones en los países desarrollados. De acuerdo con la consultoría Statista, el número mundial de vehículos eléctricos de batería alcanzó 6.8 millones de unidades en 2020, desde las 1.2 millones de unidades en 2016 y con la proyección de llegar a 51.7 millones en 2025. Luego, para 2030, su previsión es que esos vehículos en circulación alcancen 144.3 millones, casi triplicándose en cinco años.

Fuente: <https://www.eleconomista.com.mx/empresas/Mercado-de-vehiculos-electricos-se-multiplicara-por-20-en-los-proximos-10-anos-20211227-0098.html>