

Alerta | Energy & Natural Resources



Diciembre de 2020

Actualización: Subastas en energías renovables en Latinoamérica

[Leer en Inglés/Read in English.](#)

A continuación se detallan las actualizaciones más recientes y de mayor relevancia respecto de las Subastas en materia de energías renovables llevadas a cabo en Latinoamérica ([ver previas alertas GT relacionadas aquí](#)).

Colombia

El 29 de septiembre de 2020, el presidente Iván Duque Márquez, realizó el acto de presentación oficial de las empresas Afinia y Air-e, dos nuevos operadores del servicio de energía eléctrica para la región Caribe.

El 25 noviembre de 2020, la Alcaldía Mayor de Bogotá declaró parcialmente desiertas las Licitaciones Públicas No. TMSA-LP-03- 2020 y TMSA-LP-04-2020, para la adjudicación de contratos de concesión, cuyo objeto será la explotación de la prestación del servicio público de transporte eléctrico terrestre, automotor, urbano, masivo de pasajeros del Sistema Integrado de Transporte Público.

El 16 de diciembre de 2020, el viceministro de Energía de Colombia, Miguel Lotero, reveló las fechas del cronograma de adjudicación de la nueva subasta de energías renovables para el año 2021. Las

reglas de esa subasta serán anunciadas en junio de 2021 y su adjudicación se dará en octubre de 2021. El objetivo de esta subasta será atender a usuarios que no están conectados al Sistema Interconectado Nacional.

Transcaribe, la empresa que está a cargo del sistema de transporte en Cartagena está contemplado la incorporación de unidades eléctricas, para lo cual se espera que en los próximos meses se lance la convocatoria de licitación correspondiente.

Argentina

La empresa de origen chino, Goldwind, pondrá en funcionamiento 5 parques eólicos en Argentina en los próximos 2 meses.

En diciembre de 2020 se inauguró el Parque Eólico Miramar, central de 98,6 MW de capacidad instalada que generará energía equivalente al consumo de alrededor de 29,500 personas.

Ecuador

En diciembre de 2020 se adjudicó a Solarpack un contrato de concesión a largo plazo para la construcción, operación y mantenimiento del proyecto solar fotovoltaico El Aromo, el cual generará alrededor de 340 GWh al año y que está previsto entre en operación a finales de 2022.

El Aromo tendrá una potencia instalada de 200 MW y la concesión será otorgada por un plazo de 20 años (incluido el tiempo de construcción).

Al Consorcio Cobra Zero–E le fue adjudicado el proyecto eólico Villonaco II y III, que se desarrollará en la provincia de Loja y tendrá una potencia de 110 MW.

Chile

El 24 de septiembre de 2020 el Ministerio de Energía publicó en el Diario Oficial el Reglamento de generación distribuida para autoconsumo que introduce varias mejoras al sector, estableciendo reglas que permiten el desarrollo eficiente y sostenible de los proyectos de gran escala.

El reglamento permite inyectar energía con equipamientos de propiedad conjunta, es decir, los usuarios pueden coordinarse para instalar un único sistema de generación y aprovechar los excedentes para descontarlos de las boletas de todos los usuarios coordinados. El reglamento entró en vigor el 6 de noviembre de 2020.

El Ministro Federal de Economía y Energía de Alemania, Peter Altmaier, informó a inicios del mes de diciembre sobre la aprobación de un crédito por 8,23 millones de euros para el proyecto de hidrógeno verde 'Haru Oni', que será instalando en Magallanes.

** Esta Alerta GT no aplica para asuntos o leyes en Estados Unidos.*

Autor

Esta información fue preparada por:

- [Erick Hernández Gallego](#) | +52 55.5029.0060 | ehernandez@gtlaw.com

Albany. Amsterdam. Atlanta. Austin. Boston. Chicago. Dallas. Delaware. Denver. Fort Lauderdale. Germany.~ Houston. Las Vegas. London.* Los Angeles. Mexico City.+ Miami. Milan.» Minneapolis. New Jersey. New York. Northern Virginia. Orange County. Orlando. Philadelphia. Phoenix. Sacramento. Salt Lake City. San Francisco. Seoul.∞ Shanghai. Silicon Valley. Tallahassee. Tampa. Tel Aviv.^ Tokyo.* Warsaw.~ Washington, D.C.. West Palm Beach. Westchester County.

*This Greenberg Traurig Alert is issued for informational purposes only and is not intended to be construed or used as general legal advice nor as a solicitation of any type. Please contact the author(s) or your Greenberg Traurig contact if you have questions regarding the currency of this information. The hiring of a lawyer is an important decision. Before you decide, ask for written information about the lawyer's legal qualifications and experience. Greenberg Traurig is a service mark and trade name of Greenberg Traurig, LLP and Greenberg Traurig, P.A. ~Greenberg Traurig's Berlin office is operated by Greenberg Traurig Germany, an affiliate of Greenberg Traurig, P.A. and Greenberg Traurig, LLP. *Operates as a separate UK registered legal entity. +Greenberg Traurig's Mexico City office is operated by Greenberg Traurig, S.C., an affiliate of Greenberg Traurig, P.A. and Greenberg Traurig, LLP. »Greenberg Traurig's Milan office is operated by Greenberg Traurig Santa Maria, an affiliate of Greenberg Traurig, P.A. and Greenberg Traurig, LLP. ∞Operates as Greenberg Traurig LLP Foreign Legal Consultant Office. ^Greenberg Traurig's Tel Aviv office is a branch of Greenberg Traurig, P.A., Florida, USA. ▣Greenberg Traurig's Tokyo Office is operated by GT Tokyo Horitsu Jimusho and Greenberg Traurig Gaiokokuhojimbengoshi Jimusho, affiliates of Greenberg Traurig, P.A. and Greenberg Traurig, LLP. ~Greenberg Traurig's Warsaw office is operated by Greenberg Traurig Grzesiak sp.k., an affiliate of Greenberg Traurig, P.A. and Greenberg Traurig, LLP. Certain partners in Greenberg Traurig Grzesiak sp.k. are also shareholders in Greenberg Traurig, P.A. Images in this advertisement do not depict Greenberg Traurig attorneys, clients, staff or facilities. No aspect of this advertisement has been approved by the Supreme Court of New Jersey. ©2020 Greenberg Traurig, LLP. All rights reserved.*