

*Las acciones ofrecidas de Grupo Energía Bogotá S.A. E.S.P son de propiedad de Bogotá Distrito Capital. Las acciones de GEB no pueden ofrecerse ni venderse en los Estados Unidos, a menos que sean debidamente registradas de conformidad con lo establecido en la U.S. Securities Act of 1933 de los Estados Unidos de América y sus modificatorias, o estén exceptuadas del requisito de registro bajo dicha norma o, fuera de los Estados Unidos, a cualquier persona que sea "U.S. Person" (incluyendo cualquier persona natural residente en Estados Unidos de América) bajo la Regulación S de dicha norma y mediante una transacción fuera de Estados Unidos de América (definida como "Offshore Transaction") que cumple con los demás requerimientos de la Regulación S. Se deja constancia que esta pieza publicitaria y la información aquí contenida no constituyen una oferta de venta ni una solicitud de ofertas o recomendación de compra o venta con relación a las acciones del GEB en los Estados Unidos de América ni a personas que califican como "U.S. Persons" bajo la Regulación S de la norma mencionada. La información presentada no debe considerarse como una asesoría respecto de la acción de GEB. Cada inversionista, deberá realizar su propio análisis. En ningún evento, ni GEB, ni cualquiera de sus representantes, asesores o empleados, asumirá responsabilidad alguna por la decisión de inversión o los costos o gastos asociados. Las acciones de GEB se encuentran inscritas en el Registro Nacional de Valores y Emisores y en la Bolsa de Valores de Colombia S.A.



Portafolio



SUSCRÍBASE



CREE UNA CUENTA

SECCIONES

NEGOCIOS

EMPRESAS

EMPRENDIMIENTO

INVERSIÓN

Epsa aumenta su apuesta por la generación de energía limpia

La firma, que hace parte de Celcia, emitirá bonos verdes para financiar sus proyectos solares.

- FACEBOOK
- ENVIAR
- TWITTER
- LINKED IN
- GOOGLE PLUS
- GUARDAR



Granja solar de Celcia

ARCHIVO CEET

POR: PORTAFOLIO · JULIO 05 DE 2018 - 11:13 A.M.

Epsa subirá su apuesta por la generación de energía limpia en el país con la emisión de bonos verdes por un valor de 420.000 millones de pesos, recursos con los que financiará las inversiones en sus granjas solares en Yumbo (Valle), que ya está en operación; Celsia Solar Bolívar, que acaba de iniciar construcción, y dos granjas solares más, en Chicamocha y Valledupar.

(Lea: Energías alternativas: Colombia tiene el sol y el viento a su favor)

Curazao, el destino del n para conocer



Atardeceres de ensueño, gastronomía e deportes extremos, podrán ser los prota de su próximo viaje.

Lo más leído

1. China advierte que con aranceles EE. UU. ataca la economía global
2. Guerra comercial entre China y EE. UU. comenz oficialmente
3. Colombia, de los países menos vulnerables ante una guerra comercial

Esta emisión de bonos verdes está alineada con los Principios de Bonos Verdes de la Asociación Internacional de Mercados Capiales (ICMA), que son las guías internacionales que recomiendan transparencia y divulgación, y promueven la integridad en el desarrollo del mercado de bonos verdes.

(Lea: Enel ya estudia montaje de segunda planta solar)

En el caso de las granjas solares, se trata de proyectos de generación de energía con fuentes renovables no convencionales con los cuales se evitará la emisión de 3,44 millones de toneladas de CO2 a la atmósfera en los 30 años de vida útil, que equivale al CO2 que capturan 570 millones de árboles en el mismo periodo de tiempo o a reforestar cerca 512.000 hectáreas de bosque.

(Lea: Los proyectos de energía renovable que piden pista)

Por su parte, Ricardo Sierra, líder de Celsia, explicó que **esta emisión de bonos verdes está enmarcada en el interés de la compañía de seguir promoviendo las energías renovables en el país** y de contribuir con un modelo de desarrollo económico bajo en emisiones.

“Es muy satisfactorio cumplir con los exigentes requerimientos del Climate Bond Initiative y haber logrado obtener la Climate Bonds Standard and Certification Scheme, para lo cual fueron revisadas nuestras prácticas de sostenibilidad, procesos socioambientales, de seguridad y salud en el trabajo, la relación con diversos grupos de interés y temas de gobierno corporativo, entre otros”, sostuvo Sierra

Gabriel Goldschmidt, director de IFC para América Latina y el Caribe, señaló que “esta emisión por parte de Epsa es muy importante para Colombia ya que utiliza un instrumento financiero innovador como los bonos verdes, dando un ejemplo para otras empresas del sector real, y al mismo tiempo impulsa la diversificación de la matriz energética del país ya que los recursos apoyarán el desarrollo de proyectos de energía renovable no convencional.

En ese orden de ideas, Clemente del Valle, presidente de la FDN, afirmó que **“mediante nuestra participación en la emisión de los bonos verdes de Epsa, estamos apoyando el desarrollo de proyectos de energía renovable no convencional,** permitiendo la diversificación y fortalecimiento de la matriz energética colombiana.

[REPORTAR ERROR](#)

[IMPRIMIR](#)

**¿BUSCAS
TRABAJO?**

EN EEMPLLEO.COM
TENEMOS MÁS DE
**50 MIL
OFERTAS
DE TRABAJO**



REGÍSTRATE EN

eempleo
Siempre hay un empleo mejor