

Planta de bebidas opera con energía generada por Celsia Solar Yumbo

Economía 13 Ago 2018 - 8:28 PM

Por: Redacción Economía.

Usará en este centro de trabajo 6 MW de energía limpia, los cuales evitarán la emisión de 100 mil toneladas de CO2 en 25 años, lo que equivale a sembrar más de 16 millones de árboles.



ENTENDIDO

de las más modernas de Latinoamérica.

Se trata de **Celsia Solar Yumbo**, la primera granja de energía fotovoltaica del país, según la información revelada por Celsia la empresa de energía del **Grupo Argos**.

Con la implementación de energía solar en esta planta, la empresa de bebidas da un paso importante en su estrategia de sostenibilidad, la cual tiene, entre otros, el compromiso de contribuir a la mitigación de los impactos relacionados con el cambio climático y la promoción de fuentes de energía alternativas, dice el comunicado de prensa de la firma energética.

Celsia Solar Yumbo suministrará el 40% de la demanda eléctrica de la planta de bebidas, equivalente a **6 MW de los 9,8 MW** que tiene de capacidad instalada.

Para lograr la conexión, Celsia, empresa de energía del **Grupo Argos**, construyó una línea exclusiva de 4,5 km de red distribuida de 34,5 kV, la cual permite a Postobón contar con el suministro confiable de energía eléctrica, lo cual traerá grandes beneficios en sus indicadores de producción y de eficiencia energética, pues descongestiona los circuitos de la zona, los cuales tienen grandes cargas industriales por atender, destaca Celsia en un comunicado de prensa.

También Celsia, a través de **Epsa**, atiende el servicio de energía convencional de Postobón con 22 GWh al año, contratados por 10 años. El excedente de la generación de Celsia Solar Yumbo sigue siendo entregado al Sistema Interconectado Nacional, precisa el informe.

"Con esta alianza, Celsia Solar Yumbo cumple un doble propósito: por un lado, seguir entregando energía limpia al sistema nacional, la cual se sumará a la energía de Celsia Solar Bolívar cuando entre en operación este segundo semestre; y por otro lado, contribuir a que Postobón tenga un proceso productivo más sostenible, una tarifa de energía más económica y un suministro

ENTENDIDO

producción. "Esta conexión con la Granja Solar Celsia, nos posiciona como el primer negocio industrial en Colombia con esta magnitud de provisión de energía solar y lo hacemos porque tenemos un gran compromiso con la sostenibilidad que nos permite alinearnos a tendencias globales orientadas por alternativas de producción sostenibles", dijo.

Temas relacionados

[Celsia](#) [Postobon](#) [Energía solar](#) [Grupo Argos](#)

0 Comentarios



Le puede interesar

Enlaces Patrocinados por Taboola

¿Cómo viajar barato desde Santiago De Cali?

www.jetcost.com.co

Momentos de la boda real que no viste en la televisión

Game Of Glam

Aprovecha ya el cumpleaños Homecenter. ¡Compra Ahora!

Home Ccenter

Conozca el nuevo portafolio que Grival tiene para usted.

Grival
