



Hector Alirio Ortiz Rocha

6 h ·

@celsiaenergia

una planta para Cervecería Nacional

- La granja comprende 243 paneles solares de última generación, cada uno con 560W de potencia.
- Este sistema generará anualmente 192,039 kWh de energía limpia, equivalente al consumo de 50 familias panameñas.
- Durante el 2024 se instalarán 6 sistemas solares adicionales en las plantas de distribución de la cervecería en Panamá.
- En la región centroamericana la compañía tiene una capacidad instalada de 51 MW y 22 MW en construcción.



Representantes de Celsia y Cervecería Nacional

Junio 17 de 2024. Celsia, empresa de energía del grupo Argos, continúa su expansión en Centroamérica, especialmente en el negocio de energías renovables y eficiencia energética, especialmente en el segmento B2B. Recientemente inauguró una granja solar en colaboración con Cervecería Nacional en el distrito de Arraiján, Panamá. ([Clic para descargar videos del evento](#)).

Con la instalación de 243 paneles solares de última generación, cada uno con una potencia de 560W, para un total de 140kWp, y 5 inversores de 20kW, la empresa asegura eficiencia y confiabilidad en la generación de energía limpia.

"Es muy satisfactorio para nosotros la inauguración de esta



Hector Alirio Ortiz Rocha

6 h ·

CELSIA AVANZA EN ENERGIA SOLAR EN CENTROAMERICA CON LA INAUGURACION DE UNA PLNTA DE CERVECERIA NACIONAL.



1



Me gusta



Comentar



Enviar



Compartir

Con la instalación de 243 paneles solares de última generación, cada uno con una potencia de 560W, para un total de 140kWp, y 5 inversores de 20kW, la empresa asegura eficiencia y confiabilidad en la generación de energía limpia.

"Es muy satisfactorio para nosotros la inauguración de esta granja solar. Estoy en todo el compromiso porque con Cervecería Nacional pondremos en marcha seis sistemas más, tres granjas y tres techos, en seis centros de distribución en Mejicanos, Rincón, Las Salinas, San Cristóbal y Barrios. Agradecido a todos los que han trabajado para hacer posible este proyecto, queremos ser ejemplo de muchas industrias norteamericanas para promover un desarrollo sostenible y responsable en Panamá", señaló Juan Díaz Vélez, Líder de Celsia Centroamérica. [Clic para descargar videos del evento](#).

Los beneficios ambientales de este granja solar para Cervecería Nacional son igualmente importantes, anualmente el sistema generará 192,039 kWh de energía limpia, equivalente al consumo de 50 familias panameñas reduciendo 87,5 toneladas de CO₂ al año, que corresponde a la acción de plantar 2,735 árboles maduros.

Por su parte, Eloy Leon, Director de Asuntos Corporativos en Cervecería Nacional señaló, "Desde Cervecería Nacional trabajamos en una sólida estrategia de sostenibilidad que se ha desarrollado desde hace más de cinco años. Hoy marcamos un hito que nos llena de satisfacción y que es un punto importante para ser una empresa con cero emisiones. Ya producimos nuestro portfolio local con 100% energía solar y ahora es el momento de extender estos salientes a más áreas de nuestra cadena productiva. Es un cambio de paradigma que busca la correcta gestión operativa ambiental y que beneficiará a largo plazo, tanto a la empresa como a el país".

Con una visión clara y enfocada en el desarrollo sostenible, Celsia comenzó su portafolio en Centroamérica con instalaciones innovadoras que permiten a las empresas adquirir su propia energía y adoptar medidas de eficiencia energética, contribuyendo así a la conservación del medio ambiente y la reducción de emisiones de CO₂. Actualmente, la compañía tiene una capacidad instalada en entre Honduras, Panamá y Costa Rica de 51 MW y 22 MW en construcción, para un total de 73 MW.

[Ver más... Comunicado Nacional](#)

Cervecería Nacional, forma parte de 880 milicias civiles que de los desplazados y migrantes venezolanos en el país, en la compuesta de bolivianos y el 50 por ciento de hondureños. Igual, así y otros miles legal y ilegal están en Costa Rica, Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia, Uruguay, Argentina, Chile, Brasil, Paraguay y México con cifras en sus respectivos países de refugio.

Celsia, la energía que quieras

Somos una empresa apasionada por las energías renovables y por la eficiencia energética, con presencia en Colombia, Perú, Costa Rica y Honduras. Generamos y transmisiones energía de fuentes renovables (biogás, solar y eólica) y con mayor poder térmico. Nuestro compromiso es ofrecer soluciones integrales y personalizadas que permitan enfocarse en la eficiencia energética para que sea sostenible, respetuoso y sencillo. Ofrecemos servicios de conexión a grandes distribuidores de electricidad, así como de generación de energía solar.

Centramérica incluye más de 800,000 habitantes en 23 municipios del país: Celsia, AT, Tintaya, 3 de Octubre y San José, donde somos proveedores de servicios de energía.