



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

COLOMBIA

BOGOTÁ

MEDELLÍN

CALI

BARRANQUILLA

SANTANDER

BOYACÁ

LLANO

MÁS CIUDADES



Productora de dulces para 90 países con granja de energía solar en Valle

Esta es la granja solar para Colombina. **FOTO:** Juan Pablo Rueda. EL TIEMPO

Es la granja solar Celsia, en la planta de Colombina.

RELACIONADOS: COLOMBIA | CALI | ENERGÍA | DULCES | VALLE DEL CAUCA



CALI

23 de diciembre 2021, 06:25 A. M.



El presidente Iván Duque encabezó este miércoles la inauguración de Celsia Solar La Paila. Es una granja solar que tiene una capacidad de 9,9 megavatios y está conformada por cerca de 29.000 paneles fotovoltaicos.

Temas relacionados

ENERGÍA DIC 17

Las razones detrás del apagón que dejó sin luz a gran parte de Venezuela



BARRANQUILLA DIC 16

La explicación de Air-e sobre los cortes de energía en la Costa



Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

El presidente Iván Duque encabezó ayer la inauguración de Celsia Solar La Paila. Es una granja solar que tiene una capacidad de 9,9 megavatios y está conformada por cerca de 29.000 paneles fotovoltaicos.

Atiende el 34 % del consumo energético de la planta productora de **dulces** Colombina para 90 países. Está en La Paila, en Zarzal.

(Lea también: [El alcalde de Medellín, Daniel Quintero, viajó a Cali y disfrutó Petronio](#))

"Somos el segundo país más biodiverso y uno de los más amenazados por el cambio climático. Con la Ley de Acción Climática, uno de los grandes objetivos es ser carbono neutral en 2050", dijo Duque.



El presidente Iván Duque con directivos de Celsia y Colombina.

 Foto: Juan Pablo Rueda. EL TIEMPO

"La segunda gran apuesta es que en 2030 reduciremos las emisiones de gases de efecto invernadero en 51 %", añadió.

Duque también explicó que en este propósito, la acción más importante que se ha desarrollado es la transición energética.

(Además: [Extinción de dominio a millonarios bienes de narcos en el Valle y Cauca](#))

"Una transformación que es elocuente: al inicio del



Gobierno estábamos en 28 megavatios de energías renovables no convencionales; el año entrante estaremos dejándole al país más de 2.800 megavatios que estarán terminando su instalación en diciembre de 2022, es decir 100 veces más que en agosto de 2018. Esto es gracias a la alianza público – privada. Hoy, **Celsia** es líder nacional en el desarrollo de energías renovables no convencionales en el país. Esta es la Colombia sostenible que estamos construyendo entre todos”, afirmó Duque.

El ministro de Minas y Energía, Diego Mesa, expresó: “Hoy tenemos cerca de 19 granjas solares de gran escala y más de 10 proyectos de autogeneración”.

(Lea también: [Si no es mía no es para nadie: reincidente en agresiones a expareja en Cali](#))

César Caicedo, presidente de **Colombina**, dijo: “Esta es nuestra segunda granja solar. El 25 % del consumo total de energía de la compañía provendrá de fuentes renovables no convencionales”.

Ricardo Sierra, líder de Celsia, manifestó: “Con nuestras granjas solares damos competitividad a las empresas”.

CALI



CALI

23 de diciembre 2021, 06:25 A. M.



Seguir Cali



Comentar



Guardar



Reportar



Portada

DESCARGA LA APP EL TIEMPO

Personaliza, descubre e infórmate.

App Store

Google play

AppGallery



Empodera tu conocimiento

VUELOS 08:24 A. M.

GASOLINA 08:08 A. M.

NEQUI 07:58 A. M.