

Ecopetrol inaugura mañana su primera planta fotovoltaica en Colombia

Ubicada en el municipio de Castilla La Nueva, en el Meta, y compuesta por un total de 54.500 paneles, tendrá una capacidad instalada de 20,4 MW.

OCTUBRE 17, 2019 PILAR SÁNCHEZ MOLINA

[CENTRALES FOTOVOLTAICAS](#) [GRANDES PLANTAS](#) [INSTALACIONES](#) [COLOMBIA](#)



La petrolera Ecopetrol tiene previsto construir otros dos parques fotovoltaicos el próximo año.

Foto: Ministerio de Minas y Energía

Share

Todo está listo para que el próximo 18 de octubre Ecopetrol inaugure su primer parque solar en el municipio de Castilla La Nueva, en el Meta. A la ceremonia podrán asistir el presidente de Colombia, Iván Duque, y la Ministra de Minas y Energía, María Fernanda Suárez.

Tras una inversión de un poco más de US\$20 millones, la petrolera pondrá en operación el nuevo complejo, que cuenta con una capacidad instalada de 20,4 MW y un total de 54.500 paneles.

La nueva planta solar abastecerá parte de la energía que demanda el Campo Castilla, el segundo más grande del país. Este parque pretende ser el primero con el que Ecopetrol prevé diversificar su cartera de proyectos y autoabastecerse.

La construcción de la planta estuvo a cargo de AES Chivor, filial de la chilena Norgener, propiedad de AES Gener, parte de la eléctrica con sede en Estados Unidos AES Corporation

La petrolera tiene previsto construir otros dos parques fotovoltaicos el próximo año, "uno de 80 MW para el Campo Rubiales y otro de 50 MW en la Estación San Fernando", afirmó Boris Mullet, gerente de Energía de Ecopetrol. [La petrolera anunció en octubre de 2018 su intención de invertir en el negocio solar.](#)

PILAR SÁNCHEZ MOLINA

Share

Pilar ha trabajado como directora de una revista internacional de energía solar y como editora de libros de arte y literatura. Se unió al equipo de pv magazine en mayo de 2017, donde es responsable de contenidos de la plataforma española y escribe y corrige artículos de la industria solar para la sección de noticias diarias de Latinoamérica. [Más artículos de Pilar Sánchez Molina](#)

[✉ pilar.smolina@pv-magazine.com](mailto:pilar.smolina@pv-magazine.com)

Contenido relacionado

Cubico y Celsia se asocian para construir 400 MW fotovoltaicos en Colombia

Aprobadas cinco plantas fotovoltaicas que suman más de 100 MW en Colombia

Uruguay: la UTE lanza licitación para 65 MW solares

En otro lado en pv magazine...

Proder y Power China construirán el Parque Fotovoltaico Potrero Solar de 296 MW en Jalisco

Comienzan las obras del mayor parque fotovoltaico de Euskadi

Ienova se asegura PPA para 150 MW FV en Chihuahua

Deja un comentario

Consulte aquí [nuestras normas](#) para comentar los artículos.

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con *

Comentario

Nombre *

Correo electrónico *

Web

Guardar mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que haga un comentario.

Recibir un email con los siguientes comentarios a esta entrada.

Recibir un email con cada nueva entrada.

Publicar comentario

Al enviar este formulario, usted acepta que pv magazine utilice sus datos con el fin de publicar su comentario. Sus datos personales solo se divulgarán o transmitirán a terceros para evitar el filtrado de spam o si es necesario para el mantenimiento técnico del sitio web. Cualquier otra transferencia a terceros no tendrá lugar a menos que esté justificado sobre la base de las regulaciones de protección de datos aplicables o si pv magazine está legalmente obligado a hacerlo. Puede revocar este consentimiento en cualquier momento con efecto para el futuro, en cuyo caso sus datos personales se eliminarán inmediatamente. De lo contrario, sus datos serán eliminados cuando pv magazine haya procesado su solicitud o si se ha cumplido el propósito del almacenamiento de datos. Puede encontrar más información sobre privacidad de datos en nuestra [Política de protección de datos](#).

Newsletter

pv magazine Latinoamérica ofrece un boletín diario con las últimas noticias fotovoltaicas. También ofrecemos cobertura de las noticias más importantes del resto del mundo. Seleccione una o más ediciones para recibir la información directamente en el buzón de entrada de su correo electrónico.

Email *

Boletines que desea recibir *

Pulse Ctrl o Cmd para seleccionar más de una opción

América Latina (español, diario)
México (español, diario)
España (español, diario)
Global (inglés, diario)
Alemania (alemán, diario)

Enviamos boletines con la frecuencia descrita para cada edición y notificaciones adicionales ocasionales sobre eventos y seminarios web. Medimos con qué frecuencia se abren nuestros correos electrónicos y en qué enlaces hacen clic nuestros lectores. Para proporcionar un servicio seguro y confiable, enviamos nuestro correo electrónico con MailChimp, lo que significa que almacenamos direcciones de correo electrónico y datos analíticos en sus servidores. Puede optar por no recibir nuestros boletines informativos en cualquier momento haciendo clic en el enlace para darse de baja que encontrará en el pie de página de cada correo. Para obtener más información, consulte nuestra [Política de protección de datos](#).

Enviar

Suscribirse a pv magazine global (en inglés)



Suscríbese

Artículos más leídos



Chile modifica la regulación de los PMGD



En marcha la planta fotovoltaica más grande de Panamá



La mina de cobre más grande del mundo será 100% renovable



Acelor valora negativamente la modificación del reglamento PMGD en Chile



Nclave inicia en Chile y Colombia tres nuevos proyectos que suman 240 MW

Tecnología solar que bate récords

Elija SunPower

Tecnología solar que bate récords

Elija SunPower

Tecnología solar que bate récords

Elija SunPower

Elija SunPower

Elija SunPower