



Su mejor herramienta de negocios en América

HOME NOTICIAS V **EXPOMINA** MÉXICO USA CANADÁ CHILE Más v Edición Impresa V

Publicidad >

Home > COLOMBIA > Ecopetrol contará con su propia planta de biomasa

COLOMBIA NOTICIAS ENERGÍA 23 Enero, 2023 | Actualizado: 18 segundos atras





Ecopetrol contará con su propia planta de biomasa















Revista Digital







ol contará con su propia planta de biomasa. (Foto: Ecopetrol)







Televisión

La planta se ubicará en el municipio de Villanueva (Casanare) y tendrá una capacidad total instalada de 25 MW Neto.

Ecopetrol sigue en su plan de convertirse en una empresa de energías limpias.

Recientemente, anunció una inversión que quiere convertir biomasa de eucalipto en energía eléctrica.

De acuerdo con los medios colombianos, el proyecto estará liderado por EDF Colombia y

Ambas se han asociado para construir la planta de generación de energía con biomasa más grande del país.



Dialogo y concertación para superar la crisis política y social en el Perú







Contenido recomendado: Minem, Ingemmet y Egesur promueven geotermia en Tacna

Obras de la planta de biomasa

Las obras de construcción de la planta comenzarían durante el primer trimestre de 2023.

Según la empresa, el plan es iniciar sus operaciones a principios de 2025, contribuyendo a la diversificación de la matriz energética y a la transición del país hacia fuentes de energía más limpias.

Puntos claves

Según World Energy Trade, la planta se ubicará en el municipio de Villanueva (Casanare) y tendrá una capacidad total instalada de 25 MW Neto.

Además, la energía provendrá en su totalidad al Grupo <mark>Ecopetrol</mark>, a través de un acuerdo con Gecelca

Así, en total, se generarán más de 200 GWh al año de energía verde y firme, lo que supondrá una reducción de emisiones de CO2 de más de 70,000 toneladas al año en la matriz energética del país.









Contenido recomendado: Producción colombiana de petróleo sube en noviembre a 771.008 barriles diarios, la más alta en 31 meses





Enel Green Power Chile arranca operación de parque fotovoltaico La Colonia

23 Enero, 2023



Biden vetaría proyecto republicano sobre reserva de petróleo

23 Enero, 2023



Exportaciones peruanas, en primer trimestre del 2023, llegarían a los US\$ 14.823 millones

23 Enero, 2023

Noticias Internacionales













Proyecto de plata Taquetren: Alistan programa de mapeo y muestreo

23 Enero, 2023



Enel Green Power Chile arranca operación de parque fotovoltaico La Colonia

23 Enero, 2023

Biden vetaría proyecto republicano sobre reserva de petróleo

23 Enero, 2023

India podría reducir arancel de importación de oro

23 Enero, 2023

BHP buscará cobre en Serbia



RUMBO MINERO

Rumbo Minero es la revista líder del sector, con 18 años en el mercado. Especializada en la difusión de informa<u>ción</u> actual y socio estratégico de negocios para la mineria, tiene como principal objetivo promover las inversiones mineras informando sobre sus perspectivas, avances y desarrollo que son de vital importancia para la economía del país. Es reconocida por sus lectores y clientes como la primera revista especializada del Perú.











Proyecto de plata Taquetren: Alistan programa de mapeo y muestreo

23 Enero, 2023



Enel Green Power Chile arranca operación de parque fotovoltaico La Colonia

23 Enero, 2023



Biden vetaría proyecto republicano sobre reserva de petróleo

23 Enero, 2023





Gas Natural Vehicular: conoce tres de sus beneficios para el transporte de carga

23 Enero, 2023



Uso del sistema MacTube para desecación de lodos en la minería

19 Enero, 2023

18 Enero, 2023



EMER implementa CRM Bitrix24

Secciones

Minería	15111
Internacionales	8285
PERÚ	5540
Portada	4426
Noticias	4351
Economía y Política	3803
Portada2	3190
Hidrocarburos	3027

Copyright © 2021 por Rumbo Minero



