

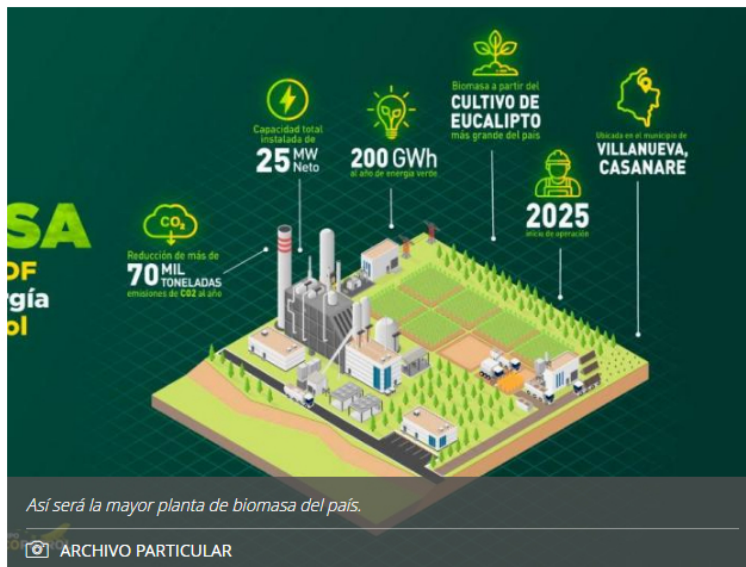
Nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales ha cambiado. Conócela haciendo [clic aquí](#).

EMPRESAS

Marzo 28 De 2023 - 02:44 P. M.

Refocosta y EDF empezaron obras de la mayor planta de biomasa del país

La energía que se producirá en Villanueva, Casanare, será vendida a [Ecopetrol](#), que firmó un compromiso por 15 años.



POR: PORTAFOLIO

Refocosta y EDF iniciaron la construcción de la planta de biomasa más grande del país. Se trata de una obra que **entrará a operar en 2025** y tendrá una capacidad instalada de 25 megavatios.

(Vea: [Gas venezolano no cumple requisitos ambientales para ser importado](#)).

Refocosta y EDF iniciaron la construcción de la planta de biomasa más grande del país. Se trata de una obra que **entrará a operar en 2025** y tendrá una capacidad instalada de 25 megavatios.

(Vea: [Gas venezolano no cumple requisitos ambientales para ser importado](#)).

Para su operación, Refocosta usará **cultivos de eucalipto**, que están en siembra desde 2018. En total, para poner a operar la planta, se requieren de más de 3.000

Lo más leído

1. El lugar del país donde 'sentirá' un sismo de magnitud 9: así funciona
2. Partidos acordaron en un 99% la reforma a la salud
3. Los mejores colegios del país, según resultados de pruebas Saber 11
4. Gobierno lanza un millón de créditos para impulsar la economía popular
5. Nace nuevo banco: Superfinanciera avaló creación del Banco Contactar
6. Partido Liberal se baja de reforma a la salud y presentará su proyecto

6. Partido Liberal se baja de reforma a la salud y presentará su proyecto

hectáreas de cultivo

Esto, dado que cada año se requieren 230.000 toneladas de material vegetal para mantener la generación eléctrica.

(Vea: [Las cartas con las que Emerald buscó evitar toma de campo petrolero](#)).

La energía que se producirá en **Villanueva, Casanare**, será vendida a **Ecopetrol**, que firmó un compromiso por 15 años.

Yeimi Báez, vicepresidente de soluciones de Bajas Emisiones de **Ecopetrol**, señaló que este es un primer paso de la compañía por esta tecnología, que además **es más firme que otras como la solar**.

(Vea: [Alberto Consuegra Granger, designado como presidente \(e\) de Ecopetrol](#)).

La inversión requerida para construir el proyecto es de **55 millones de dólares**.

Béatrice Buffon, vicepresidente Ejecutivo Sénior del Grupo EDF, señaló que este es el **primer proyecto que la estatal francesa construye en el país**, pero le apuntarán a tener 1.000 megavatios de energías renovables a 2030.

(Vea: [Por qué Bolivia pasó de ser exportador de hidrocarburos a importarlos](#)).

PORTAFOLIO



Reciba noticias de Portafolio desde Google news

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR



EL TIEMPO

Barrancabermeja: manifestantes bloquean la entrada a la refinería



MOTOR

Revisión técnico mecánica tendría cambios en Colombia



FUTBOLRED

Álzate tras pase de Colombia a Mundial de fútbol playa: 'Era mi sueño'



CAUSTICA

(Fotos) Así es la esposa de Adrian

Destacados

NEGOCIOS

TENDENCIAS

MIS FINANZAS

OPINIÓN



Nuestros Portales

EL TIEMPO

El estreno de la segunda temporada de 'Soy Georgina' genera polémica: ¿por qué?

FUTBOLRED

Regresa la Copa Intercontinental: así se jugará el legendario torneo

