

## Gobierno Nacional abre convocatoria para financiar y cofinanciar preproyectos de inversión en hidrógeno verde y azul

[Recommend 0](#) [Share](#) marzo 19, 2022 8:46 am



@MinEnergiaCo

El Ministro de **Minas** y Energía, **Diego Mesa**, anunció "Hoy quiero anunciar, que con nuestro del Fondo de Energías No Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía (FENOGE), entidad adscrita al Ministerio de **Minas** y Energía, lanzamos una convocatoria para financiar o cofinanciar proyectos de preinversión en proyectos de hidrógeno verde y azul, con recursos reembolsables y no reembolsables".

El Ministerio aportó USD1 millón y cuenta con el apoyo de **Ecopetrol**. Mesa invita al cuerpo diplomático del país y al **Banco Interamericano de Desarrollo (BID)**, para que hagan parte de esta iniciativa y se logre tener una incubadora de proyectos de hidrógeno verde y azul en el país.



"Colombia, a través de **Ecopetrol** y Promigas, es pionera en América Latina en proyectos de inyección de hidrógeno verde a la red de gas natural. Eso es un hito enorme en este proceso de transición que ahora va camino, a la carbononeutralidad", indicó el ministro.

Esta tecnología se denomina **blending**, que consiste en mezclar ambos combustibles, sin afectar al consumidor final y disminuyendo las emisiones contaminantes. La fuente de energía eléctrica es una granja solar fotovoltaica ubicada en la *Estación Heroica de Promigas*.

**Colombia** ya puso en marcha el primer electrolizador del país, que se encuentra en la Refinería de Cartagena de **Ecopetrol**. El Presidente, **Iván Duque**, puntualizó "Hoy lo que estamos viendo y presenciando en **Reficar** es un hecho histórico en la energía de Colombia. Hoy rueda el primer carro con hidrógeno verde producido por **Ecopetrol** en la refinería más moderna de América Latina", declaró Duque al manifestar que el hecho más contundente es que el país ratifica que "este 18 de marzo **Ecopetrol** acaba de instalar este primer electrolizador".

**Duque** condujo el vehículo de la empresa **Toyota**, denominado 'Mirai', que significa en japonés 'futuro' y la carga fue aportada por la firma 'Linde'.



El Toyota 'Mirai', que significa 'futuro', es el primer carro en el país impulsado con Hidrógeno verde, que

### Reciba Noticias

Regístrese para recibir las últimas noticias de última hora, así como todas sus demás titulares favorito!

Ingrese su dirección de correo electrónico...

### Yo Periodista

Si usted es testigo de una noticia, **envíela ya**. Fotos, videos o grabaciones

### Síguenos en

[Google+](#)

### Indicadores Económicos

Dólar TRM \$3.816,43  
Euro \$4.227,27

Tasa de Interés  
DTF: 4,52%  
UVR: \$296,76  
Tasa de Usura  
27,71%

Café (UsCent - Libra)  
US\$2,80  
**Petróleo** Brent  
US\$103,69

### LOTERIAS DE COLOMBIA

**Viernes 18 de Marzo**

**Medellín**  
1677 serie 147

**Santander**  
1751 serie 218

**Risaralda**  
3888 serie 196

**Dorado mañana**  
8162

**Dorado Tarde**  
1688

**Culona**  
5541

**Astro sol**  
0619 Escorpión

**Astro Luna**  
5467 Cáncer

**Pijao de oro**  
5383

**Paisita día**  
3427

**Paisita noche**  
1739

**Chontico día**  
5793

**Chontico noche**  
0056

**Cafeterito tarde**  
5311  
**Cafeterito noche**

### Pico y Placa Bogotá

**Particulares**  
Horarios: March 19  
6:00 am a 8:30 am y  
3:00 pm a 7:30 pm  
Terminadas en  
**No hay Sábado - Domingo**

### Blogroll

- [Santa Fe Stereo 100.1 fm en San Juan de Pasto | Rumba | Musica | Chat - La Mejor Emisora Santa Fe Stereo en San Juan de Pasto, Rumba, conoce amigos y amigas por el chat de santafe. Opina y Gana en Concursos. Entregando obsequios para oyentes y la gente del Chat, tendremos una programación rumbera. Emisoras en linea san juan](#)

### Admin

- [Acceder](#)
- [WordPress](#)
- [XHTML](#)

ratifica que la revolución de la [#TransiciónEnergética](#) es una realidad. Hoy, con tecnología, energía y conciencia ambiental, lideramos este importante proceso en la región.



6:42 PM · Mar 18, 2022



643 Reply Share this Tweet

[Read 68 replies](#)

"Hoy somos líderes regionales en la transición energética para 2030 (...) Pero para el año 2030, seremos el mayor exportador de hidrógeno verde en toda América Latina y el Caribe. Y eso se logra con hechos, con propósitos y ese futuro empieza hoy", añadió el Presidente de la República.

[Recommend 0](#)

[Share](#)

[Twitter](#)

[Pin it](#)

Escrito por Liliana Lucero Cruz | Clasificada bajo Noticia Extraordinaria

### Deja una respuesta

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

Comentario

Nombre \*

Correo electrónico \*

Web

5766

**Sinuano día**

7436

**Sinuano noche**

2916

**Cash three día**

984

**Cash three noche**

020

**Play four día**

8889

**Play four noche**

7326

**Saman día**

2142

**Caribeña día**

1918

**Caribeña noche**

9731

**Motilón Tarde**

6613

**Motilón Noche**

7092

**Fantástica día**

1343

**Fantástica Noche**

6780

**Antioqueña Día**

8268

**Antioqueña Tarde**

4358

**Culona noche**

8698

**Categorías**

Elegir categoría ▼