

El Estado no tiene porqué ser aburrido ¡conoce a gov.co!


¿Sabes que es GOV.CO?


¿Sabes que es GOV.CO? Conócelo aquí

TRÁMITES Y SERVICIOS (HTTPS://WWW.GOV.CO/FICHA-TRAMITES-Y-SERVICIOS/)

PARTICIPACIÓN (HTTPS://WWW.GOV.CO/TU-OPINION-CUENTA/)

ENTIDADES (HTTPS://WWW.GOV.CO/ENTIDADES/)

 (/mapa-del-sito)

 (/canales-de-atencion-al-ciudadano)

 (/web/ingles)

 (/c/portal/login?p_id=15598)

Búsqueda



INICIO (https://www.minenergia.gov.co/en/inicio)

MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA (https://www.minenergia.gov.co/en/ministerio)

NORMATIVA (https://www.minenergia.gov.co/en/normativa)

SERVICIO AL CIUDADANO (https://www.minenergia.gov.co/en/atencion-al-ciudadano)

PARTICIPA (https://www.minenergia.gov.co/en/participa)

TRANSPARENCIA (https://www.minenergia.gov.co/en/transparencia)

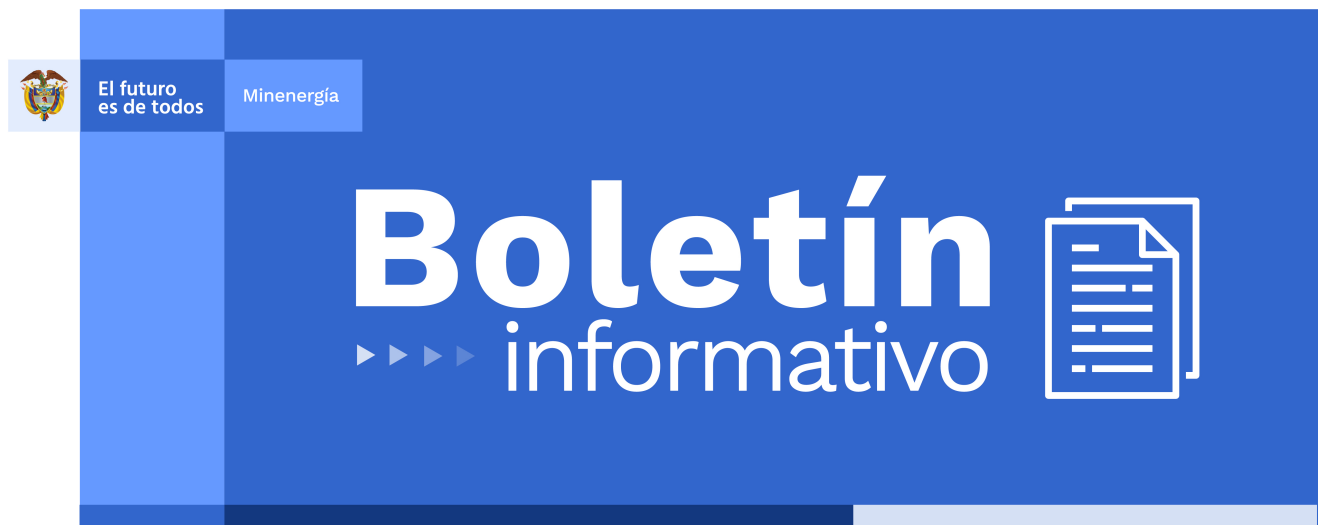
SALA DE PRENSA (https://www.minenergia.gov.co/en/sala-de-prensa)

Minenergía (https://www.minenergia.gov.co/en)

Histórico de Noticias (https://www.minenergia.gov.co/en/historico-de-noticias)

Volver

2



A

El Ministerio de Minas y Energía, junto con la OCDE, exploran nuevos desarrollos de bioenergía en Colombia

C

20

- Un informe de la OCDE identificó desarrollos en bioenergía basado en bagazo de caña de azúcar y en biocombustibles en Colombia.
- Con base en las recomendaciones del informe, el país podrá buscar la articulación con el sistema financiero para impulsar proyectos de bioenergía.

Minenergía. Marzo 23. Bogotá. - El Programa de Movilización de Inversión y Financiamiento de Energía Limpia (CEFIM) en Colombia de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) publicó su informe sobre Condiciones propicias para el financiamiento y la inversión en bioenergía en Colombia, que representa una valiosa herramienta técnica para seguir avanzando en la transición energética del país.

Este documento demuestra que los desarrollos identificados en bioenergía en el país se han concentrado en biocombustibles para transporte y en el uso de bagazo para cogeneración de electricidad y calor en las industrias de azúcar y palma.

Así mismo, el estudio destaca el potencial de Colombia para el desarrollo de fuentes de energía alternativas que no solo aprovechen los mencionados desarrollos, sino que exploren otros materiales dentro de la economía circular y alternativas de residuos orgánicos.

Miguel Lotero, viceministro de Energía, señaló que "desde el Ministerio seguiremos trabajando para poder apoyar nuevos desarrollos en bioenergía que tomen como referente las experiencias de otros países, tal como aquellas analizadas en este estudio y que reflejan las valiosas oportunidades que hay para el sector".

Así mismo, adelantó que el gobierno trabajará con base en las recomendaciones del informe para, en articulación con el sistema financiero, apalancar recursos que nos permitan potenciar la inclusión de nuevas tecnologías y modelos de negocio para el despliegue de la bioenergía en Colombia.

Como parte del trabajo del actual gobierno para impulsar la transición energética y la movilidad sostenible, desde 2018 se han llevado a cabo varias estrategias como la publicación de la Política de Crecimiento Verde de 2018, la Estrategia Nacional de Economía Circular de 2019 y la ley de transición energética en 2021.

miércoles 23 de marzo de 2022, Cundinamarca, Bogotá D.C., Fuente: Minenergía

Compartir

Enviar (mailto:?subject=Noticia Portal Minminas&body=Estoy compartiendo contigo esta noticia: <https://www.minenergia.gov.co/web/10180/historico-de-noticias?idNoticia=24341185>)

Para comentar usted debe ser un usuario registrado

_id=617082&redirect=https%3A%2F%2Fwww.minenergia.gov.co%2Fen%2Fhistorico-de-noticias_WAR_HistoricoNoticiasportlet%26p_p_lifecycle%3D0%26p_p_state%3Dmaximized%26p_p_mode%3Dview%26p_p_col_id%3Dcolumn-p_p_col_count%3D2%26idNoticia%3D24341185)



(<https://www.gov.co>)



(<https://www.colombia.co>)

Ministerio de Minas y Energía

Sede Principal: Calle 43 No. 57 - 31 CAN - Bogotá D.C., Colombia
Código Postal: 111321

Horario de Atención: Lunes a Viernes 7:00 AM - 4:00 PM



Twitter

(<https://twitter.com/MinEnergiaCo>)



Instagram

(<https://www.instagram.com/ministeriominyenergia>)



Facebook

(<https://www.facebook.com/MinEnergiaCo>)



YouTube

(<https://www.youtube.com/user/MinisteriodeMinas>)



WhatsApp

([canal-de-whatsapp](#))



Flickr

(<https://www.flickr.com/photos/minminasco>)

Contacto

Teléfono Comutador
220 0300

Línea Gratuita: 01800

Línea Anticorrupción

lineaetica@minenergia

Correo Ir

menergia@minenergia

Para registrar su

menergia@minenergia

Correo de no

judiciales:

notjudiciales@minene

Política de seguridad:

[información](#)

([documents/10180/23](#))

[Resolución-40362-](#)

[3Mayo2017.pdf](#))