

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)

(/rss)

(/web/ingles)

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

Búsqueda



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

MINISTERIO (https://www.minenergia.gov.co/ministerio)

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

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

TRÁMITES Y SERVICIOS (https://www.minenergia.gov.co/tramites-y-servicios)

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

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

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

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

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

Volver

20



La Transición Energética es una realidad: Llegaron las primeras turbinas eólicas de última tecnología a La Guajira

Minenergía. Riohacha, La Guajira. 21 de junio de 2021. Empezaron a llegar las primeras turbinas eólicas al departamento de la Guajira para el montaje y la puesta en funcionamiento del primer parque eólico a gran escala que se instalará en el país en más de 17 años. Este hito consolida la Transición Energética, a través de la masificación de energías renovables no convencionales, liderada por el Gobierno Nacional y que permitirá dar un salto histórico en esta materia, ampliando de menos de 0.5% a cerca de un 12% la capacidad instalada de Colombia en este tipo de fuentes.

"Seguimos consolidando la Transición Energética que es legado para el presente y el futuro de Colombia y que nos ubica como uno de los países líderes en esta materia en la región. La llegada de estas primeras turbinas a La Guajira son un paso más que nos permitirá, junto a la Ley de Transición Energética y una nueva subasta de renovables, seguir ampliando la capacidad instalada de Colombia en este tipo de energía, haciendo su matriz eléctrica más resiliente y amigable con el medio ambiente", aseguró el Ministro de Minas y Energía, Diego Mesa.

Estas turbinas permitirán la puesta en marcha del proyecto Guajira I de Isagén, que tendrá una capacidad de generación de 20 MW, equivalente al consumo de energía eléctrica de más de 33 mil familias colombianas, y que se espera entre en funcionamiento antes de acabar el año 2021.

En este sentido, 2020 se consolidó como el año clave de la Transición Energética de Colombia, pues con la entrega de de granjas solares en los departamentos de Bolívar, Cauca, Córdoba, Meta, Risaralda, Tolima y Valle, fue el año con mayor incorporación de energía solar en la historia del país.

Durante el mandato del del Presidente Iván Duque, el país ha aumentado más de nueve veces su capacidad instalada para la generación de energía solar y eólica, y pasó de contar con menos de 30 MW en 2018, a más 250 MW de capacidad instalada para la generación de energía a partir de fuentes renovables no convencionales, equivalentes al consumo básico de más de 200.000 hogares.

Para comentar usted debe ser un usuario registrado

d=617082&redirect=https%3A%2F%2Fwww.minenergia.gov.co%2Fhistorico-de-
ricoNoticias_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%3D24294596)



(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/ministeriominasyenergia)



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 Conmutador:
220 0300
Línea Gratuita: 018000
Línea Anticorrupción
lineaetica@minenergia
Correo In
menergia@minenergia
Para registrar su
menergia@minenergia
Correo de not
judiciales:
notjudiciales@minener
Política de seguridad
información
(/documents/10180/23f
Resolución-40362-
3Mayo2017.pdf)