

Home > REDES > 5G > Claro Colombia y **Ecopetrol** preparan 5G en refinería de Barrancabermeja

REDES 5G DPL NEWS

Claro Colombia y **Ecopetrol** preparan 5G en refinería de Barrancabermeja

Se espera que para la mitad de este año la refinería cuente con una cobertura total de 5G

By **Violeta Contreras Garcia** - 21 febrero, 2022

103

Me gusta 0



En alianza con **Claro**, la refinería de **Ecopetrol** en Barrancabermeja ya cuenta con conectividad 5G, perfilándose así a esta ciudad como una de las primeras de Colombia en experimentar esta tecnología.

Felipe Bayón, presidente de **Ecopetrol**, anunció en un evento para conmemorar los 100 años de la refinería que la red 5G ya cubre un 32 por ciento de las instalaciones y para el primer semestre del año tendrá una cobertura total.

"Claro se une con **Ecopetrol** también para seguir expandiendo sus propias redes (...); eso va a permitir que **Barrancabermeja sea una de las primeras ciudades de Colombia en tener conexión de 5G**, el mejor Internet que tiene hoy en el mundo", destacó **el presidente del país, Iván Duque**.

Bayón puntualizó que está colaborando tanto Claro como con el **Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (MinTIC)** para **desplegar servicios 5G** en la planta, cuya capacidad será aprovechada en las operaciones de **la empresa más grande e importante para la economía colombiana**.

Ecopetrol y Claro se encuentran trabajando en un proyecto piloto para iluminar la refinería de Barrancabermeja con la red 5G, como parte de los planes de modernización de la compañía petrolera.

Durante el evento por el primer siglo de la refinería, Felipe Bajón detalló que **Ecopetrol invertirá 3.2 billones de pesos nacionales** en la incorporación de tecnología, modernización, confiabilidad y gestión ambiental de sus plantas.

Noticias por PR Newswire

NOTICIAS POR DÍA

febrero 2022

L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

« Ene

También lee: [Nokia y Tigo Colombia prueban red privada 5G para minería subterránea](#)

Los operadores de telecomunicaciones en Colombia han estado desarrollando **proyectos piloto 5G** desde 2020, aprovechando **licencias temporales en la banda de 3.5 GHz** que les brindó el Mintic.

Claro, por ejemplo, **llevó a cabo una prueba en vivo** para explorar los casos de uso de **banda ancha móvil mejorada y acceso inalámbrico fijo** para soluciones de conectividad empresarial, experiencias inmersivas y educación remota.

Precisamente, algunos estudios **como este de Nokia** señalan que una de las principales oportunidades para el despliegue de 5G y la monetización de estos servicios será el mercado empresarial, ya que se espera que **las industrias verticales** (como la petrolera) **adopten esta tecnología para eficientizar y respaldar su productividad**.

Recibe nuestro Newsletter

¿Te gusta nuestro contenido? Suscríbete completamente gratis.

powered by MailMunch

Compártelo:



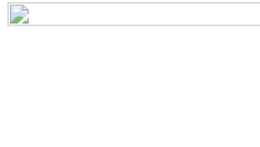
Me gusta esto:

Cargando...

Relacionado



Colombia | [Ecopetrol](#) se propone que Barrancabermeja sea una de las primeras zonas con 5G
21 febrero, 2022
En "5G"



Costa Rica está obligada a realizar subasta 5G en 2022 para no quedar rezagada
19 enero, 2022
En "REDES"



Colombia | "Para 2022 queremos llegar a 95% de la población con nuestras redes 5G"
21 febrero, 2022
En "5G"

TAGS [5G](#) [Barrancabermeja](#) [Claro Colombia](#) [Colombia](#) [Ecopetrol](#) [petroleras](#) [refinería](#) [relevante](#)



Previous article

Cisco se compromete a impulsar la transformación digital de Nuevo León

Next article

Brasil | Relatório da CPI da banda larga em João Pessoa é aprovado por vereadores

Violeta Contreras García

Violeta Contreras es editora de contenidos multimedia especializada en telecomunicaciones de Iberoamérica





5G
KDDI activa sitio 5G SA Open RAN en Japón



5G
Ericsson: "Banda de 6 GHz, oportunidad clave para abordar brecha entre el espectro disponible y el requerido para móviles"



REDES
América Latina | Requiere 5G ambiente propicio de inversión y espectro



REDES
México | Red 5G, punta de lanza para el desarrollo de México y Latam: IFT



NEGOCIOS
Colombia | El país podría terminar pagando 7 mil millones adicionales por deudas de Centros Poblados



Ciberseguridad
Colombia | Estas son las cinco principales amenazas que más afectan las comunicaciones de las empresas



ABOUT US

DPL Group: Av. Río Churubusco 601, oficina 14-144, colonia Xoco, alcaldía Coyoacán, C.P. 03330, Ciudad de México.

Contact us: dplnews@digitalpolicylaw.com

FOLLOW US



- Argentina
- Bolivia
- Brasil
- Chile
- Colombia
- Costa Rica
- Cuba
- Ecuador
- El Salvador
- España
- EUA
- Europa
- Guatemala
- Honduras
- Panamá
- Paraguay
- Puerto Rico
- Perú
- Rep. Dominicana
- Uruguay
- Venezuela

© Digital Policy & Law Group

MORE STORIES



Huawei celebra que la UE separe los asuntos de seguridad de...
22 julio, 2019

México | Empresas Incentivan...