

- publicidad -

Inicio > Destacado > **Ecopetrol** sigue apostándole al desarrollo tecnológico para su operación

Destacado Empresas **Petróleo**

- Publicidad -

- Publicidad -

Ecopetrol sigue apostándole al desarrollo tecnológico para su operación

Por Valora Analitik - 2020-06-11



Foto: Archivo Valora Analitik

Una de las razones que llevaron a que **Ecopetrol** reportara una caída de 95,2 % en las utilidades del primer trimestre del año en Colombia se sustentó en los costos que está asumiendo la firma para operar, además, obviamente, del golpe por la crisis económica que genera el coronavirus.

Bajo esa perspectiva, Felipe Bayón, presidente de **Ecopetrol**, mencionó en una charla virtual con Saeed Amidi –CEO y fundador de Plug and Play– que la empresa sigue apostándole al desarrollo de tecnología para reducir gastos y así mismo reprimir los riesgos de operaciones para sus trabajadores por cuenta de la pandemia.

El uso de robots, de acuerdo con Bayón, sigue siendo una de las estrategias más importantes que tiene la empresa de cara a lo que pueda ocurrir con la operación de la compañía **en los próximos dos o tres años**.

Recomendado: Este es el plan de negocios e inversiones de Ecopetrol entre 2020 y 2022

Hay que recordar que el plan de la estatal petrolera está en ahorrar gastos por valor de \$2,2 billones, y hacer más eficientes US\$1.200 millones para el caso de las inversiones. Para lo que, a abril de este año, ya había alcanzado **los \$2,3 billones en el segmento de egresos y US\$1.300 millones para el de inversiones**.

En medio del conversatorio Bayón recalcó en que una de las razones por las que se puede llegar a esos números se explica por el uso de la robotización: “nos da un respiro y nos brinda más tiempo para pensar”, explicó.

Bayón confirmó que gracias al uso de este tipo de tecnologías, **tienen la meta de ahorrar entre US\$240 millones y US360 millones** en los próximos tres años, gracias a la implementación de 40 iniciativas tanto en temas administrativos, como en exploración y producción.

“Somos parte de un ecosistema que busca la responsabilidad con el impacto medioambiental y el uso de herramientas de la inteligencia artificial nos ayuda. Hemos tenido aproximaciones muy exitosas a ese objetivo. Esos cambios están creando mejores condiciones de trabajo. Y necesitamos incluso estar más abiertos a la transformación”, complementó Bayón.

Hay que recordar que en la actualización de su plan de negocios para el periodo 2020–2022, **Ecopetrol** dijo que planea destinar hasta US\$17.000 millones, de los cuales **el 16 % irán para innovación, tecnología y descarbonización**.

Compartir:



Convierta a **ValoraAnalitik** en su fuente de noticias

ETIQUETAS crisis económica inteligencia artificial

Artículos relacionados Más del autor

Destacado
Nace otra propuesta para retiro parcial de pensiones por crisis en Colombia

Destacado
Así funcionarían protocolos para pruebas piloto de vuelos en Colombia

Destacado
Medellín y San Andrés buscan primeros pilotos para iniciar vuelos en Colombia

- Publicidad -

- Publicidad -

Estamos inscritos en el Registro Nacional de Agentes del Mercado de Valores - RNAMV, según resolución número 0667 de 2016 de la Superintendencia Financiera de Colombia [Más información](#)

f @ in RSS WhatsApp YouTube

Conozca a Grupo Valora

Nuestro portafolio de servicios es:

- ▶ Valora Analitik
- ▶ Valora Consulting
- ▶ Valora Software

Contacto

Cr 43A No. 5A - 113 Of. 802 Edificio One Plaza - Medellín (Antioquia) - Colombia

(+57 4) 604 1762

Email: info@valoraanalitik.com