



EMPRESAS COLOMBIA ACCIONES COLOMBIA

Cenit (de Ecopetrol) inauguró centro que permitirá operar todos los sistemas de transporte de hidrocarburos del país

👍 0 🗨️ 0 0 Comentarios

Dec 15, 2020



Cenit, filial del Grupo **Ecopetrol** enfocada en el transporte y logística de hidrocarburos, ya inauguró su Centro Integrado de Operaciones (CIO), una sala de control que le permitirá gestionar de manera remota la operación de todos los sistemas de transporte de hidrocarburos del país.

Este centro tendrá información en tiempo real, permitirá tener una visión integral de la operación y adoptará nuevas tecnologías de predicción y diagnóstico, lo que permitirá tener una mayor oportunidad en el servicio de transporte, mejor calidad en el seguimiento de los productos transportados y una gestión más adecuada de las capacidades de cada sistema.

Para el presidente del Grupo **Ecopetrol**, Felipe Bayón, "el CIO materializa la transformación digital en el segmento de transporte, una apuesta en la que venimos avanzando desde los diferentes segmentos de la cadena de valor del Grupo **Ecopetrol**. Este nuevo centro es el cerebro del transporte de hidrocarburos de Colombia, que usa la tecnología para garantizar una operación segura, confiable y eficiente".

Por su parte, el presidente de **Cenit**, Héctor Manosalva, aseguró que "estamos comprometidos con el propósito de seguir avanzando en la consolidación del segmento de transporte de hidrocarburos para responder a las necesidades estratégicas de la industria en Colombia. Esto se materializa en un avance significativo para el sector de **Petróleo** y Gas, entendiendo que estamos a la vanguardia tecnológica y que generamos valor al tener la capacidad de tomar decisiones de manera eficiente y, sobre todo, contando con análisis y predicciones de alta calidad. En otras palabras, estamos hablando de una operación con un nivel de inteligencia superior".

Vale la pena destacar este nuevo centro le permitirá a la empresa realizar monitoreo constante de forma remota y seguir en tiempo real indicadores clave del negocio para la toma de decisiones oportunas. Además, caso de que ocurra un atentado o una válvula ilícita, permitirá suspender con mayor rapidez el bombeo, cerrar válvulas y evitar pérdidas de contención primarias que podrían afectar a las comunidades, al medio ambiente y a la infraestructura misma.

También reduce el consumo de energía; optimiza los procesos no sólo de la operación, sino aquellos relacionados como la planeación y el mantenimiento de los activos, entre otros beneficios.

Comenta...