

## ESTADO DE AVANCE

De acuerdo con la información recopilada durante la ejecución del procedimiento de Control y Seguimiento Ambiental realizado por esta Autoridad en diciembre de 2023, el proyecto se encuentra en etapa de Operación.



**Fotografía izquierda: Pozos Cónдор 1 y Cónдор 2. Fotografía derecha: Pozo Medina 1**

En la actualidad, el proyecto concentra su infraestructura de producción de hidrocarburos en la Locación de los Pozos Cónдор 1 y Cónдор 2 y en la Locación del Pozo Medina-1.



**Fotografía izquierda: Tanques de almacenamiento. Fotografía derecha: Caseta generadores de energía**

Como parte de la infraestructura asociada con la Locación de los pozos Cónдор 1 y 2, se encuentran también, tanques para el almacenamiento de hidrocarburos, caseta con maquinaria para generación de energía, bodega de almacenamiento de equipos y herramientas, área de cargadero de carrotanque y área de piscinas para el tratamiento de aguas residuales industriales.



**Fotografía izquierda: Bodega de almacenamiento. Fotografía derecha: Piscinas para tratamiento aguas residuales**

Aproximadamente desde el año 2014 se ha venido presentando el fenómeno de afloramiento de hidrocarburos en inmediaciones de los pozos Cónдор-1, Cónдор-2 y Medina-1, específicamente en las cuencas de Caño Grande y Río Chiquito. Situación que ha generado implicaciones ambientales sobre los recursos hídrico superficial, el suelo y el aire, así como la inconformidad y descontento generalizado de las comunidades locales.



**Fotografías de dos sitios en los que se presenta el fenómeno de afloramiento de hidrocarburos**

Frente a esta problemática socioambiental, la ANLA ha realizado la imposición de medidas ambientales adicionales, así como el requerimiento de información que permita esclarecer de manera contundente, si existe o no, relación de causalidad entre las actividades ejecutadas por el proyecto y la materialización del fenómeno de afloramiento de hidrocarburos.