

Certificado CO16/6992

El sistema de gestión de

# PAREX RESOURCES (COLOMBIA) AG SUCURSAL

## También comercializando como

# VERANO ENERGY (SWITZERLAND) AG SUCURSAL

Calle 113 No. 7-21, Edif. Teleport T. A Of. 611, Bogotá D.C., Colombia.

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

**ISO 45001:2018**

Para las siguientes actividades

PAREX RESOURCES (COLOMBIA) AG SUCURSAL: EXPLORACIÓN, PRODUCCIÓN, COMERCIALIZACIÓN Y TRANSPORTE EN CARRO -TANQUE DE PETRÓLEO Y GAS DESDE LOS CAMPOS DE PRODUCCIÓN HASTA LAS ESTACIONES DE RECIBO DENTRO DEL TERRITORIO NACIONAL.

VERANO ENERGY (SWITZERLAND) AG SUCURSAL: EXPLORACIÓN, PRODUCCIÓN, COMERCIALIZACIÓN Y TRANSPORTE EN CARRO -TANQUE DE PETRÓLEO Y GAS DESDE LOS CAMPOS DE PRODUCCIÓN HASTA LAS ESTACIONES DE RECIBO DENTRO DEL TERRITORIO NACIONAL.

Este certificado es válido desde 9 de noviembre de 2023 hasta 13 de julio de 2025 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 5. Certificada desde 3 de septiembre de 2020

Se han emitido subcertificados para este alcance, el certificado principal esta numerado CO16/6992

Esta organización estaba previamente certificada en OHSAS 18001 desde el 14 de julio de 2016

Autorizado por

Claudia Topahueso

SGS Colombia S.A.S

Carrera 100 No. 25C-11

t (+57-601) 6069292 - www.sgs.com.co



ISO/IEC 17021-1:2015  
09-CSG-005

Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | [SGS](#). Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



**SGS**

