

# TOTAL E&P BOLIVIE

## DECLARATORIA DE SEGURIDAD INFORMÁTICA

El objetivo de Total E&P Bolivia en términos de Seguridad Informática es asegurar la provisión de información precisa, confiable y de fácil acceso para el proceso de toma de decisiones, a modo de facilitar su competitividad en un mercado mundial desafiante.

Por tal razón, Total E&P Bolivia asume un serio compromiso con la protección y resguardo de la información y promueve el uso de mecanismos, métodos y procedimientos que resguarden apropiadamente los recursos informáticos y garanticen la continuidad del negocio durante circunstancias adversas.

- Con el propósito de alcanzar los objetivos planteados, Total E&P Bolivia instrumenta estrategias preventivas de Seguridad Informática de acuerdo a un análisis de riesgo y elevadas exigencias de protección de los datos acordes a estándares internacionales y normativas corporativas.
- Total E&P Bolivia trabaja con contratistas y proveedores para que se adhieran a los requisitos de Seguridad Informática especificados en el contrato de prestación de servicios.
- La presente declaratoria se aplica a todos los usuarios, es decir, a toda persona (colaboradores, consultores, contratistas, proveedores, etc.) que hace uso de los recursos informáticos y de comunicación de Total E&P Bolivia. Todos los usuarios deben leerla, aplicarla y respetarla.
- Total E&P Bolivia espera de sus empleados el compromiso permanente con la utilización eficiente y responsable de los recursos informáticos y de comunicación.
- Los gerentes de Total E&P Bolivia deben asegurar la difusión y cumplimiento de los procedimientos de protección de la información y aplicar las sanciones correspondientes en caso de incumplimiento.
- Total E&P Bolivia nombra a un Oficial de Cyber Seguridad Empresarial (ECISO) y a un Oficial de Cyber Seguridad Industrial (ICISO), quienes aseguran la implementación y el control de los procedimientos de seguridad informática en la filial.



**PHILIPPE GROUEIX**  
GERENTE GENERAL  
25 de Agosto de 2019

