



**PERICOS**

MINA DE HIERRO

**ESPECIALIZACIÓN EN EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DE PROYECTOS  
UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO**



**ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA MODIFICACIÓN DE LA LICENCIA  
AMBIENTAL PARA LA EXPLOTACIÓN SUBTERRÁNEA DE HIERRO EN LA MINA  
PERICOS, UBICADA EN LA VEREDA LA TRINIDAD MUNICIPIO DE GUASCA,  
CUNDINAMARCA**

**Contrato de Concesión GJ4-081**

**CAPÍTULO 1. Objetivos**



Bogotá D.C., enero de 2019

## **CAPÍTULO 1. OBJETIVOS**

### **1. OBJETIVOS**

#### ***Objetivo General***

Generar el estudio de impacto ambiental para la modificación la Licencia Ambiental para la explotación subterránea de hierro en la mina Pericos del municipio de Guasca, conforme a los requerimientos y especificaciones técnicas definidas en los términos de referencia Tdr-13 del 2016 propuestos por el Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo sostenible bajo la resolución 2206 de 2016.

#### ***Objetivos específicos***

- Describir las especificaciones técnicas del proyecto minero “Pericos” en cada una de sus etapas; desde la etapa de exploración hasta su cierre y desmantelamiento.
- Definir e identificar el área de influencia del proyecto minero con respecto a cada uno de los componentes biofísicos y socioeconómicos que puedan ser susceptibles a ser afectados por el proyecto.
- Identificar y valorar los impactos ambientales significativos generados por el proyecto de explotación de hierro subterránea Mina "Pericos".
- Diseñar el plan de contingencia que contemple las medidas de prevención y atención de las emergencias que se puedan ocasionar durante la vida del proyecto (en sus fases de construcción, operación y desmantelamiento).
- Establecer el seguimiento y monitoreo de los planes y programas de las medidas de manejo ambiental.