

Medidas preventivas, correctoras y compensatorias de la mina Veladero (Argentina), ubicado en un terreno periglacial



NUM TFG: 423.19.68
Septiembre 2020

Grado de Ingeniería en Organización Industrial

*Autor: María Laura Herrera Ruiz
(Director: Alejandro Jesús Acero Oliete)*

OBJETIVOS

Analizar medidas preventivas, correctoras y compensatorias de las minas, ubicadas en un ambiente periglacial



Comparar la normativa Argentina con la UE, que aplicaría en nuestro caso

METODOLOGÍA

INTRODUCCIÓN

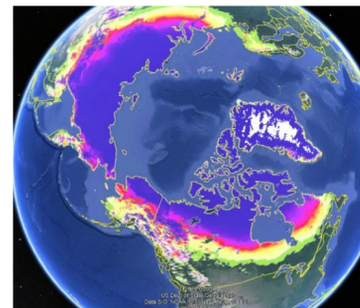
Minas en el mundo ubicadas en ambientes periglaciares, que han sufrido impactos ambientales

NORMATIVA APLICABLE

Comparación normativa Argentina y Unión Europea

MEDIDAS DE PREVENCIÓN, CORRECCIÓN Y COMPENSACIÓN

Propuesta de medidas tomadas a causa de impactos ambientales, producidos por las minas en ambientes periglaciares



CONCLUSIONES

PROBLEMA MEDIOAMBIENTAL

Contaminación a cielo abierto de cobre y oro.

Cordillera de los Andes (Argentina)

Contaminación de recursos hídricos
Colocación de la mina en una reserva natural
Incumplimientos medidas de seguridad, de la empresa minera y grupos políticos.

