



DESCRIPCIÓN DEL PUESTO DE TRABAJO

Código:

DPT-GEO-005

TECNICO DE GEOMECHANICA

Versión:

04

Página:

1 de 1

"En este documento, se encuentran tus funciones para el cual solo estas autorizado"**PUESTO DE TRABAJO**

Tecnico de Geomecanica

AREA

Geomecanica

SUPERVISOR INMEDIATO (PUESTO DE TRABAJO)

Ingeniero Geomecanico, Jefe de geomecanica

1. PROPOSITO DEL PUESTO DE TRABAJO

Evaluar del macizo rocoso, determinar el tipo de sostenimiento.

2. FUNCIONES GENERALES/ RESPONSABILIDADES EN SSOMAC

Conoce y cumple la Política SSOMAC

Conoce los peligros y aspectos significativos del SIG SSOMAC

Realiza adecuado manejo de los residuos sólidos.

Realiza adecuado manejo de los recursos naturales agua y energía, promoviendo el cuidado del medio ambiente en las operaciones

Cumple las normas, procedimientos y estándares del SIG SSOMAC

Aplica las herramientas de gestión

Cumple con el reglamento interno de SST

3. FUNCIONES ESPECIFICAS/ RESPONSABILIDADES DEL PUESTO DE TRABAJO

Seguimiento del macizo rocoso con el tipo de sostenimiento correspondiente.

Mapeo geomecanico RMR y "Q"

Recabar informacion geomecanica acorde al tipo de terreno

Elaboracion de reporte geomecanico diario, campaña de desate de rocas, instrumentacion geomecanica.

Digitalizacion de mapeos geomecanicos

Asegurar que el tipo de sostenimiento sean las correctas

Seguimiento de sostenimiento con el tipo de sostenimiento correspondiente, verificacion de taladros de alivio

4. PERSONAL SUPERVISADO (Puestos de trabajo al que supervisa o esta a cargo)

Al personal de sostenimiento con pernos helicoidales y shotcrete.

5. REQUISITOS DEL PUESTO DE TRABAJO (Formación Académica y Experiencia)

Tecnico en explotacion de minas.

Experiencia minima 1 año.

6. APTITUDES / HABILIDADES / DESTREZAS (Es lo que requiere para desempeñar el puesto de trabajo)

Habilidad para identificar problemas y oportunidades de mejora en sus responsabilidades

Liderazgo, responsabilidad, disciplina, honestidad, puntualidad, dedicación, eficiencia y eficacia.

Innovación, liderazgo, disposición y rapidez para aprender o adquirir nuevos conocimientos.

Capacidad para trabajar en equipo, buscando asumir retos de aprendizaje que apunten al cumplimiento de metas y objetivos para la mejora continua.

Capacidad para el trabajo bajo presión.

Capacidad para trabajar a más de 4000 msnm

7. FORMACIÓN ASOCIADA AL PUESTO DE TRABAJO

Conocimiento de herramientas de computación, AUTOCAD, DIPS y UNDEGE.

Actualizado por:

Ingeniero Senior de
Seguridad
Nestor Castillo Ubaldo

Fecha: 24/02/2025

Revisado por:

Jefe de Recursos Humanos
Jorge Luis Herrada García

Fecha: 24/02/2025

Revisado por:

Jefe de Seguridad
Edgardo Egoavil Lazaro

Fecha: 25/02/2025

Aprobado por:

Superintendente de Mina
Julio Moreno Yupanqui

Fecha: 25/02/2025