



	DESCRIPCIÓN DEL PUESTOS DE TRABAJO	Código:	DPT-VENT-006
	INGENIERO DE VENTILACIÓN	Versión:	01
		Página:	1 de 1
"En este documento, se encuentran tus funciones para el cual solo estas autorizado"			
PUESTO DE TRABAJO		AREA	
Ingeniero de Ventilación		Seguridad y Salud Ocupacional	
SUPERVISOR INMEDIATO (PUESTO DE TRABAJO)			
Jefe de Ventilación			
1. PROPOSITO DEL PUESTO DE TRABAJO			
Planificar, dirigir, coordinar y evaluar los trabajos de ventilación			
2. FUNCIONES GENERALES/ RESPONSABILIDADES EN SSOMAC			
Conoce, cumple y difunde la política SSOMAC.			
Conoce los peligros y aspectos significativos del SIG SSOMAC.			
Difunde, promueve y realiza el cuidado del medio ambiente en las operaciones.			
Difunde y cumple las normas, estándares y procedimientos del SIG SSOMAC.			
Entrega y supervisa el adecuado manejo de las herramientas de gestión			
Difunde y realiza adecuado manejo de los residuos sólidos.			
Difunde y cumple el reglamento interno de SST.			
3. FUNCIONES ESPECIFICAS/ RESPONSABILIDADES DEL PUESTO DE TRABAJO			
Planificar, diseñar proyectos de circuitos de ventilación en coordinación con las áreas de Planeamiento, Seguridad, Geología y Mina para el corto y mediano plazo, según los niveles de avances y explotación en las labores mineras.			
Determinar los requerimientos anuales de equipos y accesorios de ventilación, en base a las condiciones operativas de los mismos.			
Inspeccionar en campo los circuitos principales y secundarios de ventilación.			
Calcular, diseñar y planear la distribución de aire de acuerdo con las necesidades requeridas por cada labor; así como asegurar su correcta ejecución.			
Verificar en los planos topográficos los avances diarios de las labores y determinar las necesidades de ventilación.			
Fiscalizar el monitoreo de parámetros fisicoquímicos del sistema de ventilación, controlar su cumplimiento.			
Elaborar los planos isométricos y unifilares de ventilación			
4. PERSONAL SUPERVISADO (Puestos de trabajo al que supervisa o está a cargo)			
Supervisores tecnicos de ventilación/Ayudante y maestro de ventilación y/o servicios auxiliares			
5. REQUISITOS DEL PUESTO DE TRABAJO (Formación Académica y Experiencia)			
02 años de experiencia en el área de ventilacion.			
Ingeniero de Minas, titulado, colegiado habilitado			
Conocimiento en el sotfrare Ventsim			
6. APTITUDES / HABILIDADES / DESTREZAS (Es lo que requiere para desempeñar el puesto de trabajo)			
Capacidad para trabajar a más de 4000 msnm.			
Capacidad para la innovación y mejora continua.			
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.			
Compromiso con el sistema de gestión integrado SSOMAC			
Responsabilidad, disciplina, honestidad, compañerismo, eficiencia y eficacia.			
7. FORMACION ASOCIADA AL PUESTO DE TRABAJO			
Seguridad y salud ocupacional			

Actualizado por:	Revisado por:	Revisado por:	Aprobado por:
			
Ingeniero Senior de Seguridad de Seguridad Nestor Castillo Ubaldo	Jefe de Recursos Humanos Jorge Luis Herrada García	Jefe de Seguridad Edgardo Egoavil Lazaro	Superintendente de Mina Julio Moreno Yupanqui
Fecha: 16/02/2025	Fecha: 17/02/2025	Fecha: 18/02/2025	Fecha: 19/02/2025