

	<b>FORMULARIO</b>	<b>CODIGO</b>	F-RRHH-02
		<b>REVISION</b>	05
	<b>FUNCIONES Y PERFIL DE PUESTO</b>	<b>APROBADO</b>	AGOSTO
		<b>PAGINA</b>	1 DE 3

**INGENIERO RESIDENTE (ISSMA)**

<b>1.- IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO</b>	
<b>Área:</b>	Seguridad
<b>Reporta a:</b>	Sub Gerente Corporativo de SSMA
<b>Coordina con:</b>	Gerente de Proyecto
<b>Supervisa a:</b>	Supervisor de Operaciones Perforistas y ayudantes perforistas Chóferes Mecánicos Administrador y/ o Almacenero

<b>2.- FUNCIONES GENERALES</b>
Hacer cumplir e implementar las herramientas de seguridad, salud ocupacional, medio ambiente, así como hacer cumplir e implementar la legislación aplicable y reglamentos internos en las operaciones que desarrolla (socavón y superficie) de la empresa Explomin del Perú S.A.

<b>3.- FUNCIONES ESPECIFICAS</b>
1. Organizar, dirigir, ejecutar y controlar el desarrollo del Programa Anual de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente en coordinación con el Gerente de Proyecto.
2. Paralizar cualquier labor en operación que se encuentre en peligro inminente y/o en condiciones subestandar que amenaza la integridad de las personas, equipos e infraestructura, hasta que se eliminen dichas amenazas.
3. Cumplir con el Programa Anual de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente de la Unidad Operativa.
4. Efectuar y participar en las inspecciones y Auditorias de las labores e instalaciones para asegurarse el cumplimiento del D.S.055-2010-EM, así como participar en la Investigación de los Incidentes con alto potencial de daño, para tomar las medidas preventivas.
5. Informar mensualmente acerca del desempeño logrado en la administración de la Gestión de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente de su Unidad Operativa.

<b>4.- RESPONSABILIDADES</b>
1. Facilitar la labor de planear, organizar, dirigir, ejecutar y controlar el cumplimiento de estándares, procedimientos, prácticas y reglamentos internos, en coordinación con el Gerente de Proyecto.
2. Fijar metas cuantificables cuyo resultado permitirá apreciar su progreso o deterioro, evaluar mensualmente y los resultados serán registrados.
3. Participar en el planeamiento de las diferentes etapas de las operaciones, para asegurarse de la eficiencia de los métodos a aplicarse en cuanto a Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente.
4. Según el análisis de riesgo del ambiente de trabajo realizar el número posible de monitoreos de los agentes físicos, químicos, ergonómicos, biológicos y otros a los que están expuestos los trabajadores.
5. Administrar toda información relacionada a la seguridad incluyendo las estadísticas de incidentes, accidentes, enfermedades ocupacionales, para determinar las causas y corregirlas o eliminarlas.
6. Asesorar a los Supervisores de operaciones acerca de los programas de capacitación para la seguridad, salud ocupacional y medio ambiente y en las prácticas operativas.
7. Cumplir y hacer cumplir la Política de la Calidad, Seguridad, Salud y Medio Ambiente de Explomin del Perú S.A.

	<b>FORMULARIO</b>	<b>CODIGO</b>	F-RRHH-02
		<b>REVISION</b>	05
	<b>FUNCIONES Y PERFIL DE PUESTO</b>	<b>APROBADO</b>	AGOSTO
		<b>PAGINA</b>	2 DE 3

8. Contribuir con el cumplimiento de los Objetivos y Metas del Sistema Integrado de Gestión.
9. Cumplir y hacer cumplir los procedimientos y/o instrucciones de su área y de otras áreas con los que esté involucrado.
10. Cumplir y hacer cumplir con lo establecido en el Sistema de Gestión de Calidad, Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente (procedimientos del SIG, aspectos ambientales y peligros y riesgos y sus controles operacionales).
11. Participar en los Simulacros que organiza la Empresa y/o el Cliente, así como en las capacitaciones programadas.
12. Informar de cualquier incidente, accidente y/o condición sub estándar que pueda afectar a la Seguridad y Salud de las personas, equipos o ambiente.
13. Participación con el Cliente, asistiendo a las reuniones periódicas organizadas por ellos.
14. Otras responsabilidades encomendadas por su Jefe directo.

<b>5.- PERFIL DEL PUESTO</b>	
<b>Educación:</b>	
<b>Mínimo</b>	<b>Deseable</b>
Titulado en Ingeniería de Minas, Geología y/o Metalurgia. Colegiado y Habilitado como Ingeniero de Minas, Geología y/o Metalurgia.	Diplomado en Gestión de Seguridad, Capacitaciones en SSMA.
<b>Formación (conocimiento):</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brevete Categoría AIIB</li> <li>• Conocimiento en Manejo de Personal.</li> <li>• Conocimiento en Computación.</li> <li>• Conocimiento de los 5 cursos básicos requeridos por el DS 055-2010-EM (Gestión de la Seguridad y Salud Ocupacional basada en las Normas Nacionales, Investigación y reporte de incidentes, Inspecciones de Seguridad, IPERC, Legislación en Seguridad Minera).</li> <li>• Interpretación de las Normas ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001</li> <li>• Conocimiento de la Legislación vigente</li> <li>• Curso de Manejo Ambiental</li> <li>• Curso de Auditorías Internas</li> <li>• Conocimiento de Primeros Auxilios Básico</li> <li>• Conocimiento en Emergencias (Lucha contra incendio, Accidente a Personas, Daño a la Propiedad e Infraestructura)</li> <li>• Conocimiento de Materiales Peligrosos y Hojas MSDS</li> </ul>	
<b>Experiencia requerida:</b>	
Experiencia mínima de 3 años en la actividad minera y/o en seguridad y salud ocupacional.	
<b>Competencia</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Liderazgo: 4</li> <li>• Trabajo en Equipo: 3</li> <li>• Mejora Continua: 3</li> <li>• Comunicación Eficaz: 4</li> <li>• Orientación a Resultados: 3</li> <li>• Compromiso con la Empresa: 3</li> </ul>	

**FORMULARIO****CODIGO** F-RRHH-02**REVISION** 05**APROBADO** AGOSTO**PAGINA** 3 DE 3**FUNCIONES Y PERFIL DE PUESTO****Condiciones de Trabajo:**

De acuerdo a ley.