



## Tarea Seguridad 1 Seguridad en plantas mineras (MOD 10)

<b>NAME:</b>	<b>GRADE:</b>	<b>DATE:</b>	
<b>TOTAL SCORE:</b> 100 POINTS	<b>STUDENT SCORE:</b> ____ L.	<b>ACHIEVEMENT:</b> 60 %	<b>GRADE:</b>
<b>OBJETIVO DE APRENDIZAJE (LEARNING OBJECTIVE):</b> Entender los fundamentos de la seguridad minera			
<b>HABILIDAD (SKILL):</b> Comprensión			
<b>INSTRUCCIONES (INSTRUCTIONS):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Leer bien la materia de seguridad 1 (Semana 4 de Mayo).</li><li>• <b>Responder en la hoja y guardar, para entregar cuando se vuelva a clases presenciales.</b></li><li>• Ponderación 5% de la nota por evaluaciones escritas del semestre.</li></ul>			

Marcar la alternativa correcta, en cada pregunta. (20 puntos cada una).

- 1. Las inspecciones periódicas de todos de todos los elementos de seguridad y señalización de la vía, se deben realizar en intervalos:**
  - a) Mayores a 11 días
  - b) Mayores a 30 días
  - c) Cada año
  - d) Menores a 10 días
  
- 2. En el reglamento de transporte deben aparecer claramente:**
  - a) Solamente las restricciones de personas
  - b) Solamente las restricciones de materiales
  - c) Solamente las autorizaciones de personas y materiales
  - d) Todas las anteriores
  
- 3. Las defensas y elementos de protección de las máquinas no deben ser retirados cuando se hace:**
  - a) Reparación
  - b) Mantención
  - c) Lubricación
  - d) Trabajo normal
  
- 4. En trabajos de soldadura eléctrica el operador deberá:**
  - a) Usar solo guantes
  - b) Usar solo la careta con lentes
  - c) Usar los guantes, la careta con lentes y los otros elementos de protección que requiera.
  
- 5. Cuando la máquina está detenida se puede:**
  - a) Solo hacer operaciones de reparación
  - b) Solo hacer operaciones de mantención
  - c) Solo hacer operaciones de lubricación
  - d) Todas las anteriores