

Tarea Fortificación 2 Fortificación de minas subterráneas (MOD 2)

NAME:	GRADE:	DATE:
TOTAL SCORE: 100 POINTS	STUDENT SCORE: L. ACHIEVEMEN	T: 60 % GRADE:
OBJETIVO DE APRENDIZAJE (LEARNING OBJECTIVE): Comprender la importancia de la fortificación		
HABILIDAD (SKILL): Comprensión		
INSTRUCCIONES (INSTRUCTIONS):		
 Leer bien la materia de fortificación 2 (Semana 27 de Abril) Responder en la hoja y guardar, para entregar cuando se vuelva a clases presenciales. Ponderación 5% de la nota por evaluaciones escritas del semestre. 		

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

- 1. ¿Cuánto dura una fortificación de corto tiempo?
- a) Menos de un año
- b) Un año
- c) Más de un año
- 2. La acuñadura se usa para:
- a) Solo detectar oportunamente rocas sueltas
- b) Solo eliminar oportunamente rocas sueltas
- c) Detectar y eliminar oportunamente rocas sueltas
- 3. No es una ventaja de la fortificación con pernos
- a) Versatilidad
- b) Relativamente económico
- c) La instalación no puede ser mecanizada
- d) Simple de transportar e instalar
- 4. El perno no está constituido por:
- a) Barra de fierro
- b) Resina o cemento
- c) Tuercas
- d) Barril
- e) Planchuelas metálicas
- 5. Las planchuelas sirven para
- a) Anclar el perno a la roca, al endurecerse
- b) Sostener parte de la superficie de roca entre un perno y otro
- c) Sujetar la planchuela contra el muro que se está anclando