

Review: EXAMEN DE PROCEDIMIENTOS Y ESTÁNDARES 004

Respondent

3 Kevin Barzola

01:43
Time to complete

20/20
Points

1. Nombres y apellidos

Score / 0 pts

KEVIN BARZOLA ALLPAS

2. Cargo

Score / 0 pts

TECNICO SUPERVISOR

3. Guardia

Score / 0 pts

A

4. DNI

Score / 0 pts

71704181

5. Area

Score / 0 pts

TRACKLES

✓ Correct 4/4 Points

4 / 4 pts
Auto-graded

6. Durante la inspección de la labor, ¿qué se debe verificar específicamente en el techo, hastiales y frente de la labor?

☒ La presencia de rocas que puedan desprenderse. ✓

☐ El nivel de aceite en el sistema hidráulico del equipo.

☐ Los puntos de engrase señalados en el equipo.

☐ La limpieza y el orden del área de trabajo.

✓ **Correct** 4/4 Points

4 / 4 pts
Auto-graded

7. ¿Qué herramienta es indispensable para realizar el engrase de los puntos específicos del equipo?

- ☒ Bomba de grasa manual. ✓
- ☐ Juego de llaves mixtas.
- ☐ Multímetro.
- ☐ Torquímetro.

✓ **Correct** 4/4 Points

4 / 4 pts
Auto-graded

8. ¿Cuál es la medida preventiva que se debe tomar para evitar riesgos disergonómicos durante el engrase?

- ☒ Realizar pausas activas. ✓
- ☐ Mantener el área limpia y ordenada.
- ☐ Usar guantes de seguridad.
- ☐ Aplicar bloqueo y etiquetado (LOTO).

✓ **Correct** 4/4 Points

4 / 4 pts
Auto-graded

9. ¿Qué acción debe realizar el técnico mecánico si identifica un derrame de aceite o grasa en el área de trabajo?

- ☒ Limpiar inmediatamente con paños absorbentes y bandejas antiderrame. ✓
- ☐ Informar al supervisor y continuar con el engrase.
- ☐ Solicitar apoyo del operador del equipo.
- ☐ Ignorar el derrame y terminar el procedimiento.

✓ **Correct** 4/4 Points

4 / 4 pts
Auto-graded

10. ¿Cuál es el paso final del procedimiento después de engrasar todos los puntos indicados?

- ☐ Retirar los equipos de protección personal (EPP).
- ☒ Comunicar al operador o supervisor que el equipo está en condiciones de operar. ✓
- ☐ Retirar las herramientas utilizadas y limpiar el área.
- ☐ Revisar nuevamente el check list de mantenimiento.