



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: OPERACIONES AUXILIARES EN  
EXCAVACIONES SUBTERRÁNEAS Y A CIELO ABIERTO.**

**Código: IEX267\_1**

**NIVEL: 1**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0854\_1: Realizar operaciones auxiliares en excavaciones y  
carga”**

#### LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES

Conteste a este cuestionario de **FORMA SINCERA**. La información recogida en él tiene **CARÁCTER RESERVADO**, al estar protegida por lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de protección de datos de carácter personal.

Su resultado servirá solamente para ayudarle, **ORIENTÁNDOLE** en qué medida posee la competencia profesional de la “UC0854\_1: Realizar operaciones auxiliares en excavaciones y carga”.

No se preocupe, con independencia del resultado de esta autoevaluación, Ud. **TIENE DERECHO A PARTICIPAR EN EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN**, siempre que cumpla los requisitos de la convocatoria.

Nombre y apellidos del trabajador/a: NIF:	Firma:
Nombre y apellidos del asesor/a: NIF:	Firma:



### INSTRUCCIONES CUMPLIMENTACIÓN DEL CUESTIONARIO:

Cada **actividad profesional principal (APP)** se compone de **varias actividades profesionales secundarias (APS)**.

Lea atentamente cada APP y a continuación sus APS. En cada APS marque con una cruz el indicador de autoevaluación que considere más ajustado a su grado de dominio de las APS. Dichos indicadores son los siguientes:

1. No sé hacerlo.
2. Lo puedo hacer con ayuda.
3. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda.
4. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda, e incluso podría formar a otro trabajador o trabajadora.

<b>APP1: Preparar la zona de trabajo en las operaciones de perforación y excavación mecanizada y carga, siguiendo las instrucciones recibidas y cumpliendo las DIS.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Identificar los riesgos asociados a las operaciones de perforación, excavación mecanizada y carga a cielo abierto o subterránea, cumpliendo el procedimiento establecido y siguiendo las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Utilizar las medidas de seguridad requeridas en cada caso siguiendo las instrucciones recibidas y cumpliendo las DIS.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Preparar los equipos de protección individual específicos de las operaciones auxiliares de perforación y excavación mecanizada y carga, siguiendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Colocar las señalizaciones y balizamientos previstos en la zona de trabajo para las operaciones de perforación, excavación mecanizada y carga, siguiendo las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Transportar las herramientas, accesorios y materiales al frente de trabajo, cumpliendo el procedimiento establecido y siguiendo las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Disponer para su utilización las distintas herramientas, útiles y maquinaria siguiendo instrucciones y la secuencia de las operaciones a realizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2:</b> Ejecutar operaciones de perforación sondeo y excavación manual con equipos de perforación, siguiendo las instrucciones recibidas y cumpliendo las DIS.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Purgar los circuitos, regulando la presión del agua y/o aire según las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Comprobar los niveles de engrase siguiendo las instrucciones recibidas, engrasando en caso necesario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Comprobar el estado del martillo poniéndolo en marcha y verificando el funcionamiento de todos los componentes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Aplicar el martillo picador y el rompedor al material a arrancar, siguiendo las instrucciones recibidas y el procedimiento establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Acoplar la barrena, integral o con su boca de perforación incorporada, a la perforadora manual, siguiendo las instrucciones recibidas y cumpliendo el procedimiento establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Mantener los parámetros de perforación del equipo perforador (dirección, empuje, velocidad de perforación, caudal de agua) previamente montado, posicionado y en operación, siguiendo instrucciones recibidas y cumpliendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Limpiar el tiro una vez finalizada la perforación siguiendo las instrucciones recibidas y el procedimiento establecido, dejándolo listo para usos posteriores.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Ejecutar las operaciones auxiliares de aseguramiento de las actividades de perforación y excavación manual (instalación de barra de saneo, mallazo de protección ante desprendimiento, equipos de control de niveles de polvo y ruido, entre otros, siguiendo instrucciones recibidas y cumpliendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.9: Ejecutar las operaciones auxiliares en el mantenimiento de primer nivel del martillo picador o rompedor y de la perforadora manual siguiendo las instrucciones recibidas y el procedimiento establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP3:</b> Ejecutar las operaciones auxiliares de posicionamiento, preparación, desplazamiento y operación de los equipos de perforación, excavación mecanizada y carga, siguiendo las instrucciones del operador y cumpliendo las DIS.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Informar al operador de las incidencias y obstáculos observados en el área de emplazamiento de los equipos de perforación, siguiendo instrucciones y el procedimiento establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Ejecutar las operaciones auxiliares de fijación y estabilización en la colocación de la maquinaria de perforación y excavación mecanizada siguiendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Disponer los elementos auxiliares de los equipos de excavación comprobando el estado de los mismos, siguiendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Ejecutar las operaciones auxiliares en la conexión, colocación y comprobación visual de las redes de suministro (agua, aire comprimido y electricidad) antes de la puesta en funcionamiento del equipo, siguiendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Disponer el material auxiliar y de desgaste (picas, barrenas y cuchillas de corte) almacenándolo en el lugar asignado, siguiendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Ejecutar las operaciones auxiliares de cambio y reposición de material auxiliar y de desgaste, siguiendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Ejecutar las operaciones auxiliares en el desatascado y limpieza del circuito en las actividades de evacuación y transporte del material excavado, siguiendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Ejecutar las operaciones de mantenimiento de primer nivel de los equipos de perforación y excavación mecanizada cumpliendo las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>