



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: OPERACIONES EN INSTALACIONES DE
TRANSPORTE SUBTERRÁNEAS EN INDUSTRIAS EXTRACTIVAS**

Código: IEX269_2

NIVEL: 2

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0863_2: Realizar el transporte con sistemas de tracción por
cable”**

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 “UC0863_2: Realizar el transporte con sistemas de tracción por cable”.

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.

APP1: Preparar la zona de trabajo para efectuar las operaciones de transporte con sistemas de tracción por cable, cumpliendo las disposiciones internas de seguridad.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Planificar el trabajo a realizar cumpliendo las instrucciones de trabajo orales o escritas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Comprobar el estado del cable de tracción empleando los procedimientos establecidos (manual, visual o a través de análisis no destructivo), registrando el resultado y en caso de anomalías comunicarlas al superior responsable.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Comprobar el estado y funcionamiento de los equipos de protección colectiva requeridos, solicitando cuando sea necesario la reposición de los que falten o no estén en adecuado estado de funcionamiento, según procedimiento establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Disponer los equipos de protección individual requeridos comprobando su estado y funcionamiento y solicitando los que falten o su reposición cuando sea necesario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Utilizar en todo momento el sistema de comunicación entre maquinista y puntos de embarque, durante las maniobras de transporte.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Efectuar las operaciones de mantenimiento de primer nivel y las actividades auxiliares en el mantenimiento de segundo nivel de los equipos de transporte de tracción por cable siguiendo las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Transportar materiales y personas a través de pozos verticales operando la maquinaria de extracción y cumpliendo las DIS establecidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Poner en funcionamiento la máquina de extracción en pozos verticales, comprobando previamente el estado y funcionamiento de los dispositivos de seguridad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Transportar equipos o materiales singulares a través de pozos verticales por medio del sistema existente en cada caso (jaulas, skips), cumpliendo las DIS establecidas para el transporte vertical.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Efectuar el transporte de personal a través de caña de pozo, cumpliendo el procedimiento establecido y las normas de seguridad específicas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Controlar el embarque y desembarque de materiales y personal en las jaulas o skips, haciendo uso de los sistemas de comunicación y visualización existentes, cumpliendo las DIS.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Ejecutar las operaciones de cambio de planta con la máquina de extracción desembragada, siguiendo las DIS.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Utilizar el sistema de comunicación existente durante las cordadas, manteniendo en todo momento la comunicación entre el maquinista y la jaula o skip.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Mantener la comunicación con el personal que realiza operaciones de mantenimiento y reparación de las instalaciones de la caña de pozo, no ausentándose del puesto de control de la máquina de extracción mientras duren las mismas, cumpliendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Detectar las posibles anomalías y problemas que puedan afectar al funcionamiento de la máquina de extracción y sus elementos auxiliares, actuando según el procedimiento establecido para optimizar su rendimiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.9: Disponer correctamente los controles de la maquinaria de extracción y la ubicación de los elementos de transporte a la finalización del ciclo de trabajo, siguiendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Transportar materiales y personas a través de pozos verticales operando la maquinaria de extracción y cumpliendo las DIS establecidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.10: Cumplimentar los partes de trabajo recogiendo las incidencias y anomalías detectadas, siguiendo los modelos y procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Transportar materiales y personas por planos inclinados mediante el empleo de sistemas de tracción por cable, cumpliendo las DIS.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Poner en funcionamiento el equipo de tracción por cable por planos inclinados, comprobando el estado y funcionamiento de los dispositivos de seguridad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Enganchar entre si y al cable tractor las unidades que forman la composición, asegurando su amarre con los enganches de seguridad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Efectuar el transporte de personas y de equipos o materiales singulares siguiendo las instrucciones establecidas y cumpliendo las disposiciones de seguridad específicas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Comprobar la ausencia de personal en la zona de tránsito, así como cualquier otra anomalía, parando la máquina en caso necesario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Comprobar la posición del retenedor, asegurando que impide el retroceso del material por el plano inclinado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Mantener en todo momento la comunicación con el personal que realice operaciones de encarrilado en el plano, según el procedimiento establecido, y permaneciendo constantemente en el puesto de mando de la máquina mientras duren esos trabajos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Detectar las posibles anomalías y problemas que puedan afectar al funcionamiento del equipo de tracción y sus elementos auxiliares, actuando según el procedimiento establecido para optimizar su rendimiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: Transportar materiales y personas por planos inclinados mediante el empleo de sistemas de tracción por cable, cumpliendo las DIS.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.8: Asegurar la inmovilización de la máquina y sus componentes a la finalización del ciclo de trabajo siguiendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.9: Efectuar las operaciones de mantenimiento de primer nivel y las operaciones auxiliares de mantenimiento de segundo nivel en los sistemas de tracción por cable por plano inclinado, siguiendo los procedimientos establecidos y las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.10: Cumplimentar los partes de trabajo recogiendo las incidencias y anomalías detectadas, siguiendo los modelos y procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Transportar materiales y personas con monorraíl siguiendo los procedimientos establecidos.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Comprobar el funcionamiento del aviso óptico antes de poner en marcha el monorraíl.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Poner en funcionamiento el monorraíl, comprobando el estado y funcionamiento de los dispositivos de seguridad, actuando según los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Componer el tren de arrastre para el transporte de materiales según necesidades.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Efectuar la carga de materiales en las unidades de transporte, siguiendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Transportar equipos o materiales singulares, siguiendo las instrucciones establecidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Efectuar el transporte de personas, cumpliendo las disposiciones de seguridad específicas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: Transportar materiales y personas con monorraíl siguiendo los procedimientos establecidos.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.7: Controlar los parámetros de funcionamiento del monorraíl, informando al responsable inmediato de las anomalías observadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.8: Efectuar la descarga de materiales de las unidades de transporte siguiendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.9: Detectar las posibles anomalías y problemas que puedan afectar al funcionamiento del monorraíl y sus elementos auxiliares, actuando según el procedimiento establecido para optimizar su rendimiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.10: Colaborar con el personal de mantenimiento en las labores de alargamiento del monorraíl y en otras operaciones de mantenimiento de segundo nivel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.11: Cumplimentar los partes de trabajo recogiendo las incidencias y anomalías detectadas, siguiendo los modelos y procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>