



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC1321\_1: Pavimentar con hormigón impreso y adoquinados”**

#### 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 “UC1321\_1: Pavimentar con hormigón impreso y adoquinados”.

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 los equipos de trabajo, EPIs y medios de protección colectiva para pavimentar con hormigón impreso y adoquinados, instalándolos y manteniéndolos de acuerdo a las instrucciones recibidas y a las recomendaciones técnicas de los fabricantes</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Obtener información específica para preparar los equipos de trabajo, EPIs y medios de protección colectiva con los que se ejecutarán los pavimentos de hormigón impreso y adoquinados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Escoger los equipos de trabajo (herramientas, máquinas, materiales, útiles, medios auxiliares) para cada actividad concreta, comprobando su estado de conservación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Escoger los EPIs para cada actividad concreta, revisando su estado de conservación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Aplicar operaciones de mantenimiento de fin de jornada a los equipos de trabajo y EPIs utilizados, almacenándolos en los lugares y condiciones establecidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2: Preparar los materiales para pavimentar con hormigón impreso y adoquinados, seleccionándolos en función de la actividad concreta, cortándolos, acopiándolos y desechándolos, de acuerdo a las instrucciones recibidas y a las recomendaciones del fabricante.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Obtener información específica para pavimentar con hormigón impreso y adoquinados, recabando instrucciones del superior o responsable y consultando las recomendaciones de los fabricantes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Escoger los materiales y productos a poner en obra para cada actividad concreta, revisando su estado de conservación y la consistencia de morteros, hormigones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Cortar con cizallas de mano las armaduras de los pavimentos de hormigón.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Cortar materiales con amoladora, guillotina y cortadora de mesa (bordillos y adoquines).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Evacuar los residuos de la construcción de pavimentos con hormigón impreso y adoquinados, depositándolos en los contenedores indicados para cada tipo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP3: Colocar bordillos manualmente para delimitar espacios en obras de urbanización, de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Obtener información específica para colocar bordillos, relativa a replanteo, materiales, procedimientos, medidas de prevención u otra información necesaria.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Atar las cuerdas a los hitos de replanteo dispuestos por el superior para definir las alineaciones y niveles a alcanzar por los bordillos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Obtener confirmación de que la superficie del terreno donde se asentaran los bordillos se halla limpia y compactada antes de verter el hormigón.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP3: Colocar bordillos manualmente para delimitar espacios en obras de urbanización, de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.4: Verter el cordón de hormigón o mortero por medios manuales (pala y carretilla) siguiendo la línea de replanteo y alcanzando la anchura y el espesor indicados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Verter el cordón de hormigón por medios mecánicos (canaletas, mangas o cubilotes) alcanzando la anchura y espesor establecido e indicando al operador de transporte las maniobras de aproximación y vertido del hormigón.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Colocar los bordillos asentándolos por medios manuales o mediante pinzas de mano con la ayuda de otro operario, alcanzando el nivel y la alineación con el cordón definido por el replanteo, con espesor de juntas indicado y retacando los laterales de la pieza.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Resolver tramos singulares (curvas, vados y otros) con piezas especiales (ingletes, piezas curvas, bordillos con rebaje u otros) de fabrica o conformadas en el tajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Rejuntar los bordillos empleando pasta o mortero, obteniendo el llagueado requerido según el tipo de junta y color del bordillo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP4: Colocar manualmente adoquines para completar la ejecución de pavimentos flexibles, de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Obtener información específica para colocar manualmente adoquinados flexibles, relativa a materiales, procedimientos, condiciones de la explanada, medidas de prevención u otra información necesaria.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Tender el lecho de árido disponiendo maestras y raseando entre las mismas, obteniendo la cota y condiciones de espesor y planeidad requeridas, tendiendo solo la superficie a cubrir en la misma jornada de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Colocar manualmente los adoquines, comenzando por la primera hilada replanteada por el superior o responsable, obteniendo la alineación y el aparejo establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP4: Colocar manualmente adoquines para completar la ejecución de pavimentos flexibles, de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.4: Resolver los puntos singulares -tales como los alcorques o los encuentros con tapas de arquetas y pozos, mediante piezas cortadas del tamaño indicado y evitando el contacto directo de las piezas con bordes rígidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Sellar las juntas mediante extensión por barrido de arena cribada, limpia y seca, asegurando el relleno de las juntas en toda la superficie.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Compactar el adoquinado mediante bandejas o rodillos vibrantes, aplicando la energía necesaria y protegiendo la superficie de los adoquines en caso necesario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Completar el acabado del adoquinado flexible revisando el correcto relleno de las juntas, recebando con más arena las juntas que hayan quedado vacías y retirando por último el exceso de arena mediante barrido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.8: Efectuar reparaciones por levantamiento, deterioro o rotura de piezas aisladas, extrayendo las piezas afectadas y sustituyéndolas por nuevas, procediendo a su compactación y sellado quedando estas enrasadas con las anteriores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP5: Colocar manualmente adoquines para completar la ejecución de pavimentos rígidos, de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Obtener información específica para colocar manualmente adoquinados rígidos, relativa a materiales, procedimientos, condiciones previas de la solera de hormigón, medidas de prevención u otra información necesaria.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Tender el lecho de mortero disponiendo maestras y raseando entre las mismas, obteniendo la cota, condiciones de espesor y planeidad requeridas, tendiendo solo la superficie a cubrir en la misma jornada de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Colocar manualmente los adoquines, comenzando por la primera hilada replanteada por el superior o responsable, obteniendo la alineación y el	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP5: Colocar manualmente adoquines para completar la ejecución de pavimentos rígidos, de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
aparejo establecido.				
APS5.4: Resolver los puntos singulares, tales como los alcorques o los encuentros con arquetas y pozos, mediante piezas cortadas del tamaño indicado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.5: Rejuntar con mortero de igual composición que el lecho pero de consistencia blanda o fluida, asegurando el relleno de las juntas en toda la superficie, evitando manchar los adoquines y limpiando a medida que se ejecuta el relleno.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.6: Realizar reparaciones por levantamiento, deterioro o rotura de piezas aisladas, picando y extrayendo las piezas afectadas y sustituyéndolas por nuevas, procediendo a su compactación y sellado quedando estas enrasadas con las anteriores.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP6: Ejecutar pavimentos continuos con hormigón impreso para obtener elementos de urbanización (aceras, paseos u otros), de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.1: Obtener información específica para ejecutar pavimentos continuos con hormigón impreso relativa a materiales, procedimientos, condiciones previas de superficie que ha de soportar el pavimento, medidas de prevención u otra información necesaria.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.2: Rellenar la base con hormigón de limpieza de igual resistencia que el del pavimento, alcanzando el espesor indicado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.3: Colocar la malla electrosoldada en la posición y a la medida requerida, colocando separadores sobre el hormigón de limpieza.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.4: Verter el hormigón por medios manuales (pala y carretilla) comprobando que su consistencia es la adecuada para permitir la impresión, rellenado sólo la superficie a imprimir en la misma jornada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP6: Ejecutar pavimentos continuos con hormigón impreso para obtener elementos de urbanización (aceras, paseos u otros), de acuerdo a las instrucciones recibidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.5: Verter el hormigón por medios mecánicos (dúmper, canaletas, mangas o cubilotes) indicando al operador de transporte de las maniobras de aproximación y vertido del hormigón, rellenado sólo la superficie a imprimir en la misma jornada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.6: Repartir el hormigón uniformemente superando ligeramente la cota de nivel final utilizando herramientas de mano.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.7: Nivelar el hormigón raseando sobre guías colocadas al nivel replanteado por el superior o responsable, alcanzando el espesor y planeidad requeridos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.8: Aplicar un acabado de textura lisa sobre la superficie final, espolvoreando cemento o el mortero de impresión indicada, alisando con llana o talocha y obteniendo la uniformidad del alisado requerida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.9: Aplicar los moldes/plantillas sobre el hormigón, aplicando previamente los productos desmoldeantes sobre las plantillas o la superficie del hormigón, y presionando hasta obtener un dibujo/textura de perfiles claros y precisos según el diseño establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.10: Curar el pavimento hormigonado mediante riego, según situación y previsiones meteorológicas y colocando plásticos u otros sistemas para proteger de las inclemencias ambientales y accesos indebidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>