



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: LIMPIEZA EN ESPACIOS ABIERTOS E
INSTALACIONES INDUSTRIALES**

Código: SEA406_1

NIVEL: 1

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

“UC1313_1: Realizar labores de limpieza en espacios abiertos”

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 “UC1313_1: Realizar labores de limpieza en espacios abiertos”.

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 y revisar los utensilios y herramientas para el barrido manual y limpieza de sumideros e imbornales, garantizando su operatividad durante el desarrollo del servicio.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Preparar los utensilios y herramientas para el barrido manual y limpieza de sumideros e imbornales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Realizar el mantenimiento preventivo de los utensilios y herramientas para el barrido manual y limpieza de sumideros e imbornales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1. 3: Reponer las bolsas en las papeleras para su posterior utilización por los usuarios.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1. 4: Reponer las bolsas en las papeleras para su posterior utilización por los usuarios.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Barrer los residuos de los viales, acumulándolos en montones y recogéndolos con la pala para depositarlos en el cubo del carro porta-cubos o del vehículo auxiliar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Limpiar con cepillo los residuos de alcorques, sumideros, imbornales y rejillas de la red de alcantarillado, depositándolos en el lugar designado, evitando posibles colapsos o acumulaciones de agua de lluvia o procedente del baldeo mecánico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.7: Desatascar y/o extraer los materiales existentes en las alcantarillas consiguiendo la completa limpieza para la evacuación de las aguas de superficie.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP1: Preparar y revisar los utensilios y herramientas para el barrido manual y limpieza de sumideros e imbornales, garantizando su operatividad durante el desarrollo del servicio.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.8: Recoger los excrementos, en los viales públicos, con los utensilios pertinentes en función de su estado de hidratación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.9: Detectar visualmente los residuos punzantes y/o cortantes, evitando los posibles riesgos derivados de su recogida y manejo, depositándolos en contenedores específicos para ser tratados como residuos peligrosos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.10: Comunicar las contingencias acaecidas durante la jornada de trabajo al responsable inmediato para la adopción de medidas preventivas o correctivas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP2: Barrer, baldear y fregar de forma mecánica, en espacios abiertos, utilizando equipos específicos y vehículos de limpieza de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, optimizando los costes económicos, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Preparar y revisar los utensilios y herramientas para realizar el barrido mecánico, baldeo y fregado en espacios abiertos, garantizando su operatividad durante el desarrollo del servicio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Conducir con precaución la barredora, (por aspiración o por arrastre) recogiendo y retirando los residuos de la vía para su eliminación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Humedecer los viales previamente a la operación de barrido mecánico para no levantar polvo durante el proceso de barrido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Vaciar la tolva de la barredora, una vez llena o terminada la jornada de trabajo, depositando los residuos recogidos en el lugar destinado para su posterior gestión.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Limpiar la boca de aspiración de la barredora, evitando su colapso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Llenar el tanque de agua de la baldeadora, a ser posible con agua no	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Barrer, baldear y fregar de forma mecánica, en espacios abiertos, utilizando equipos específicos y vehículos de limpieza de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, optimizando los costes económicos, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
potable, para su posterior uso, en el lugar designado al efecto, racionalizando su consumo.				
APS2.7: Ejecutar las operaciones de baldeo con agua a favor de la pendiente del vial favoreciendo el rendimiento y eficacia del servicio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Comunicar las contingencias acaecidas durante la jornada de trabajo al responsable inmediato para la adopción de medidas preventivas o correctivas correspondientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Efectuar las labores de limpieza de acción inmediata, en espacios abiertos, utilizando equipos específicos y vehículos de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, para la rápida vuelta a la normalidad de la zona en materia de higiene y limpieza, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Preparar y revisar los utensilios y herramientas para las labores de limpieza de acción inmediata, garantizando su operatividad durante el desarrollo del servicio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Recoger, en caso de accidente de tráfico, los restos de la colisión y retirándolos, una vez recibido el permiso de las autoridades, para reestablecer la circulación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Eliminar las manchas en el asfalto utilizando el equipo de baldeo a presión manual o mecánico, dirigiendo el chorro a presión sobre la mancha y utilizando productos químicos y/o absorbentes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Retirar los animales muertos, depositándolos en el contenedor específico, en condiciones higiénicas y de salubridad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Trasladar el contenedor con los animales muertos al punto de eliminación determinado, en condiciones higiénicas y de salubridad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: Efectuar las labores de limpieza de acción inmediata, en espacios abiertos, utilizando equipos específicos y vehículos de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, para la rápida vuelta a la normalidad de la zona en materia de higiene y limpieza, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.6: Comunicar la presencia de animales muertos que no puedan ser recogidos, para la adopción de las medidas pertinentes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Recoger con pinzas los residuos punzantes, depositándolos en contenedores específicos para ser tratados como residuos peligrosos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Retirar con la pala o con medios mecánicos la nieve o el hielo, esparciendo productos fundentes y/o materiales inertes, posibilitando el tránsito peatonal por la vía.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.9: Señalizar y balizar la zona de trabajo en la que se van a llevar a cabo las tareas de limpieza de acción inmediata, evitando el paso de personas o vehículos ajenos a la zona de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.10: Comunicar las contingencias acaecidas durante la jornada de trabajo al responsable inmediato para la adopción de medidas preventivas o correctivas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Limpiar el mobiliario urbano y paramentos verticales en espacios abiertos, para mantener una estética agradable en función del ornato deseado o del uso que para tal fin fue encomendado, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Preparar utensilios y herramientas para las labores de limpieza de mobiliario urbano y paramentos verticales manteniendo su operatividad durante el desarrollo del servicio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Revisar utensilios y herramientas para las labores de limpieza de mobiliario urbano y paramentos verticales manteniendo su operatividad durante el desarrollo del servicio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Mantener en estado de uso y conservación el mobiliario urbano tal como papeleras, marquesinas o paneles informativos, lavando con agua a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: Limpiar el mobiliario urbano y paramentos verticales en espacios abiertos, para mantener una estética agradable en función del ornato deseado o del uso que para tal fin fue encomendado, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
presión, rociando con detergente, raspando con raqueta y cepillando con cepillo de púas el mobiliario urbano.				
APS4.4: Inyectar chorro de agua o arena para limpiar pintadas y retirar carteles, devolviendo a la superficie tratada sus características originales o lo más parecida posible.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Utilizar decapantes para limpiar pintadas y retirar carteles devolviendo a la superficie tratada sus características originales o lo más parecida posible.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Eliminar pintadas y retirar carteles, pintando en caso necesario, devolviendo a la superficie tratada sus características originales o lo más parecidas posible.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Comunicar las contingencias acaecidas durante la jornada de trabajo al responsable inmediato para la adopción de medidas preventivas o correctivas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.8: Señalizar la zona de trabajo previamente al comienzo de la actividad evitando el paso de personas o vehículos ajenos a la zona de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP5: Limpiar áreas especiales en espacios abiertos y playas, utilizando equipos específicos y vehículos de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, para mantener la higiene, la estética agradable y el disfrute de las personas en las zonas de ocio, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Preparar y revisar los utensilios y herramientas para las labores de limpieza de áreas especiales de espacios abiertos y playas, garantizando su operatividad durante el desarrollo del servicio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Limpiar taludes, zonas de pendiente importante o superficie irregular depositando los residuos recogidos en los lugares determinados a tal efecto para su posterior gestión.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP5: Limpiar áreas especiales en espacios abiertos y playas, utilizando equipos específicos y vehículos de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, para mantener la higiene, la estética agradable y el disfrute de las personas en las zonas de ocio, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.3: Recoger los residuos de forma manual o mecánica depositando los residuos recogidos en los lugares determinados a tal efecto para su posterior gestión.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.4: Limpiar las superficies de agua utilizando elementos de criba o embarcaciones acordes a la superficie, recogiendo y retirando los elementos flotantes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.5: Dirigir los elementos de limpieza hacia la zona de acumulación de residuos flotantes, recogiendo y retirando los mismos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.6: Emplear medios manuales, mecánicos o químicos para eliminar malas hierbas de cunetas, aceras o arcenes retirando y depositando las malas hierbas en el lugar o contenedor preparado para ello.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.7: Limpiar los solares recogiendo de forma manual o mecánica, los residuos ligeros, pesados o voluminosos respectivamente, sirviéndose de la maquinaria apropiada en cada caso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.8: Señalizar la zona de trabajo previamente al comienzo de la actividad, evitando el paso de personas o vehículos ajenos a la zona de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.9: Retirar los residuos de la arena de la playa de forma manual o mecánica, en función de las características y horario, minimizando las molestias a los usuarios.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.10: Cribar la arena con medios mecánicos aireando y nivelando la misma.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>