



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

MF1313_1 Limpieza de Espacios Abiertos

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente al Módulo Formativo MF1313_1 Limpieza de espacios abiertos, regulado en el Real Decreto 720/2011, de 20 de Mayo, que permitirá al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para realizar las labores de limpieza en espacios abiertos, instalaciones y equipamientos industriales, utilizando los medios, útiles y vehículos de tonelaje inferior a 3.500 Kilogramos, adecuados a cada espacio y/o equipamiento para alcanzar la consecución de un óptimo nivel de limpieza, higiene y ornato.

CONTENIDOS

MÓDULO 1. LIMPIEZA DE ESPACIOS ABIERTOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS BÁSICOS PARA LIMPIEZA

1. Concepto de residuo
2. Tipos de residuos municipales (desperdicios, excrementos, hojarasca, etc.)
3. Tratamiento de los residuos (reducción, reutilización y reciclaje): aspectos básicos
4. Medio ambiente y desarrollo sostenible

5. Normativa básica en materia de aseo urbano
6. Utilización de vestimenta y calzado:
 7. - Según climatología y estacionalidad (anorak, abrigo, etc.)
 8. - Según normativa (catalogación, prendas obligatorias, color, uso de chalecos reflectantes, etc.)
9. Productos de limpieza y desinfección
10. - Limpiadores (detergentes, disolventes, etc.)
11. - Abrillantadores (decapantes, selladores, etc.)
12. - Productos específicos
13. Aplicación de productos (toxicidad, riesgos para la salud, etc.)
14. Actuación ante casos de ingestión y/o intoxicación por el uso de productos de limpieza
15. Interpretación de etiquetado y ficha de seguridad
16. Normas básicas de circulación vial
17. Aplicación y seguimiento de medidas de prevención de riesgos laborales:
 18. - Identificación de riesgos
 19. - Utilización equipos protección individual
 20. - Señalización y balizamiento

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DESARROLLO DE LAS LABORES DE BARRIDO MANUAL Y BARRIDO MECÁNICO EN ESPACIOS ABIERTOS

1. Definición y clasificación de los utensilios, herramientas y maquinaria para el barrido manual o mecánico (manual, mecánico y mixto)
2. Métodos de trabajo en el barrido manual o mecánico
 3. - Manual (amontonar, recoger y verter)
 4. - Mecánico (humectar, remover y aspirar)
5. Factores que determinan los métodos de barrido:
 6. - Densidad de población (centros urbanos, barrios, zonas residenciales, etc.)
 7. - Tipo de pavimento (asfaltado regular o irregular, alcorques, intersecciones, terrizas, sumideros, imbornales, entre otros)
 8. - Estacionalidad (aumento hojarasca)
 9. - Tipo de vía (calzadas, zonas peatonales, plazas, bordillos libres, rotondas, medianas, etc...)

10. - Características de los residuos
11. Vaciado de papeleras (por volteo, con bolsa y directo)
12. Manejo de vehículos de limpieza de tonelaje inferior a 3. 500 kg.
13. - Programación de la barredora según vía y residuo (velocidad, orientación, revoluciones, presión, humectación, etc.)
14. Limpieza y mantenimiento de los vehículos de menos de 3. 500 kg.
15. Aplicar normas de seguridad y salud y protección medioambiental en las operaciones de barrido manual y mecánico en espacios abiertos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE LIMPIEZA DE BALDEO Y FREGADO

1. Diferencias entre baldeo y fregado (uso de presión, agua caliente, aditivos como detergentes, desinfectantes, abrillantadores, etc.)
2. Método de trabajo de baldeo y fregado según el tipo de suciedad
3. - Baldeo manual (utilización de boca de riego, zonas de uso preferente)
4. - Baldeo mecánico (utilización de baldeadora, zonas de uso preferente)
5. - Baldeo mixto (zonas de uso preferente)
6. - Fregado
7. - Manejo de maquinaria para el baldeo y fregado
8. - Limpieza y mantenimiento básico de la maquinaria de baldeo y fregadora
9. Medios, útiles y vehículos utilizados en las operaciones de baldeo y fregado: limpieza y mantenimiento
10. - Fregadoras
11. - Carro portamangueras
12. - Baldeadoras
13. Aplicar normas de seguridad y salud y protección medioambiental en las operaciones de baldeo y fregado en espacios abiertos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE LIMPIEZA EN ÁREAS ESPECIALES Y ANTE SUCESOS DE ACCIÓN INMEDIATA

1. Conceptos de área especial y acción inmediata
2. Catalogación de área especial:
3. - Entorno de contenedores
4. - Taludes y zonas de pendientes
5. - Cunetas y arcenes
6. - Escaleras, pasos subterráneos
7. - Zonas de ocio nocturno y fiestas
8. - Mercados y mercadillos
9. - Margenes de ríos, fuentes, estanques
10. Técnicas de limpieza de áreas especiales
11. Catalogación de área de acción inmediata:
12. - Accidente de tráfico
13. - Retirada animales muertos
14. - Derrames
15. - Residuos punzantes
16. - Nieve y/o hielo
17. Técnicas de limpieza de áreas de acción inmediata
18. Señalización y balizamiento en zonas de trabajo: áreas especiales y acción inmediata
19. Tipos de herramientas, útiles y maquinaria según el área y/o acción inmediata (sopladora, desbrozadora, vehículo brigada, entre otras)
20. Manejo de maquinaria para la limpieza de áreas especiales
21. Limpieza y mantenimiento básico de la maquinaria utilizada
22. Aplicar normas de seguridad y salud y protección medioambiental en las operaciones de baldeo y fregado en espacios abiertos
23. Productos de limpieza específicos para áreas especiales y acción inmediata: características, funcionalidad y etiquetado

UNIDAD DIDÁCTICA 5. REALIZACIÓN DE TAREAS DE LIMPIEZA EN SUMIDEROS, MOBILIARIO URBANO Y PARAMENTOS VERTICALES

1. Conceptos básicos: sumidero, imbornal, mobiliario urbano, paramentos verticales, entre otros

2. Técnicas de limpieza y manejo de:
3. - Sumideros e imbornales
4. - Mobiliario urbano: papeleras, marquesinas, paneles informativos, infraestructuras, entre o otros
5. - Paramentos verticales: muros, farolas, señalización vial, entre otros
6. Herramientas, útiles y maquinaria de limpieza: características, preparación, limpieza y mantenimiento
7. Señalización y balizamiento indicador de las tareas de limpieza
8. Seguridad y salud laboral y medioambiental en la realización de las tareas de limpieza

UNIDAD DIDÁCTICA 6. REALIZACIÓN DE ACCIONES DE LIMPIEZA EN PLAYAS

1. Técnicas de limpieza de playas
2. - Infraestructura
3. - Mobiliario
4. - Arena
5. Herramientas, útiles y maquinaria de limpieza de playas: características, preparación, limpieza y mantenimiento
6. Movimiento/manejo de residuos recogidos
7. Señalización y balizamiento indicador de las tareas de limpieza en playas
8. Seguridad y salud laboral y medioambiental en la realización de dichas tareas de limpieza



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es