

LA FORMACIÓN ES LA CLAVE DEL ÉXITO

Guía del Curso SEAG0209 Limpieza en Espacios Abiertos e Instalaciones Industriales

Modalidad de realización del curso: A distancia y Online

Titulación: Diploma acreditativo con las horas del curso

OBJETIVOS

Este curso se ajusta al itinerario formativo del Certificado de Profesionalidad SEAGO209 Limpieza en espacios abiertos e instalaciones industriales, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal que permitirá al alumnado adquirir las habilidades profesionales necesarias para realizar las 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. MF1313_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. Productos de limpieza y desinfección
- 8. Aplicación de productos (toxicidad, riesgos para la salud, etc.)
- 9. Actuación ante casos de ingestión y/o intoxicación por el uso de productos de limpieza
- 10. Interpretación de etiquetado y ficha de seguridad
- 11. Normas básicas de circulación vial
- 12. Aplicación y seguimiento de medidas de prevención de riesgos laborales:

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. Factores que determinan los métodos de barrido:
- 4. Vaciado de papeleras (por volteo, con bolsa y directo)
- 5. Manejo de vehículos de limpieza de tonelaje inferior a 3. 500 kg.
- 6. Limpieza y mantenimiento de los vehículos de menos de 3. 500 kg.
- 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. Medios, útiles y vehículos utilizados en las operaciones de baldeo y fregado: limpieza y mantenimiento
- 4. 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. Técnicas de limpieza de áreas especiales
- 4. Catalogación de área de acción inmediata:
- 5. Técnicas de limpieza de áreas de acción inmediata
- 6. Señalización y balizamiento en zonas de trabajo: áreas especiales y acción inmediata
- 7. Tipos de herramientas, útiles y maquinaria según el área y/o acción inmediata (sopladora, desbrozadora, vehículo brigada, entre otras)
- 8. Manejo de maquinaria para la limpieza de áreas especiales
- 9. Limpieza y mantenimiento básico de la maquinaria utilizada
- 10. Aplicar normas de seguridad y salud y protección medioambiental en las operaciones de baldeo y fregado en espacios abiertos
- 11. 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. Herramientas, útiles y maquinaria de limpieza: características, preparación, limpieza y mantenimiento



- 4. Señalización y balizamiento indicador de las tareas de limpieza
- 5. 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
- Herramientas, útiles y maquinaria de limpieza de playas: características, preparación, limpieza y mantenimiento
- 3. Movimiento/manejo de residuos recogidos
- 4. Señalización y balizamiento indicador de las tareas de limpieza en playas
- Seguridad y salud laboral y medioambiental en la realización de dichas tareas de limpieza

MÓDULO 2. MF1314_1 LIMPIEZA DE INSTALACIONES Y EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE ASPECTOS BÁSICOS SOBRE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE INSTALACIONES Y EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES

- 1. Definición de los objetos de actuación: tipos y características
- 2. Tipos de residuos industriales. Características
- 3. Equipos de protección individual
- 4. Efectos en la salud pública y el medio ambiente
- 5. Métodos y técnicas de desinfección adecuadas en los diferentes contextos de actuación: barridos y baldeos; aspiración, hidrogenado, hidrolimpiado, cepillado, rascado, golpeteo, entre otros
- 6. Utensilios, herramientas y productos para desinfectar
- 7. Manejo y mantenimiento de la maquinaria necesaria para la desinfección en los diferentes contextos de actuación



- 8. Gestión interna de los residuos industriales:
- 9. Gestión externa de los residuos industriales:

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES, DEPÓSITOS Y RECIPIENTES POR VÍA HÚMEDA

- 1. Superficies, depósitos y/o recipientes de limpieza por vía húmeda
- 2. Utensilios, herramientas y maquinaria de limpieza por vía húmeda:
- 3. Productos para limpiar por vía húmeda:
- 4. Señalización de la ejecución de las tareas de limpieza por vía húmeda
- 5. Métodos de desinfección por vía húmeda
- 6. Recogida y manejo de los residuos generados mediante limpieza por vía húmeda

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LIMPIEZA DE SUPERFICIES, DEPÓSITOS Y RECIPIENTES POR VÍA HÚMEDA

- 1. Superficies, depósitos y/o recipientes de limpieza por vía seca
- 2. Utensilios, herramientas y maquinaria de limpieza por vía seca:
- 3. Productos para limpiar por vía seca:
- 4. Equipos de protección individual para el desarrollo de limpiezas: manejo y mantenimiento
- 5. Verificaciones de seguridad antes de iniciar la actividad
- 6. Señalización de la ejecución de las tareas de limpieza por vía seca
- 7. Métodos de limpieza por vía seca
- 8. Recogida y manejo de los residuos generados mediante limpieza por vía seca

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LIMPIEZA EN TANQUES Y ESPACIOS CONFINADOS POR VÍA HÚMEDA

1. Utensilios, herramientas y productos de limpieza en tanques y espacios confinados por vía húmeda:



- 2. Métodos de limpieza por vía húmeda en tanques y espacios confinados según contexto de actuación y tipo de suciedad
- 3. Verificaciones de seguridad antes de iniciar la actividad

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LIMPIEZA EN TANQUES Y ESPACIOS CONFINADOS POR VÍA SECA

- 1. Utensilios, herramientas y productos para limpiar en tanques y espacios confinados por vía seca:
- 2. Métodos de limpieza por vía seca en tanques y espacios confinados según contexto de actuación y tipo de suciedad
- 3. Verificaciones de seguridad antes de iniciar la actividad
- 4. Seguridad y prevención de riesgos laborales en la limpieza en tanques y espacios confinados por vía húmeda y seca

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIÓN DE LAS MEDIDAS PREVENTIVAS EN LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE INSTALACIONES Y EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES

- 1. Riesgos derivados de los productos de desinfección y limpieza:
- 2. Equipos de protección individual en la realización de tareas de desinfección y limpieza
- 3. Mecanismos de protección de útiles, herramientas y maquinarias de desinfección y limpieza
- 4. Señales de protección: tarjeta roja Fuera de servicio, entre otros
- 5. Señales de alarma del lugar de trabajo: acústicas, visuales, entre otras
- 6. Equipos contra incendios: ubicación y uso
- 7. Primeros auxilios en la limpieza y desinfección de instalaciones industriales





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

