

LIMPIEZA EN INSTALACIONES Y EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES

Curso bonificado por Fundación Tripartita y Seguridad Social. No supone ningún coste para empresa ni trabajador
Duración: 60 horas | Modalidad: online

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



Si quieres información o inscribirte,
pincha aquí y déjanos tus datos
para que nos pongamos en contacto

www.cubicformacion.com