

Gestión De Residuos Urbanos e Industriales

Categoría:

Medio Ambiente

Duración:

280 horas

Comienzo:

27-09-2022

Finalización:

27-01-2023

Modalidad:

Presencial

Horario:

de 08:00 a 12:00horas

Lugar:

Centro Río Gállego

Dirigido a

Desempleados/as con Graduado en ESO, Graduado Escolar o Certificado de profesionalidad N1 en la misma familia y área profesional o cumplir alguno de los requisitos equivalentes. En caso de que existan plazas vacantes, podrán participar trabajadores ocupados.

NIVEL ACADEMICO MINIMO REQUERIDO: Graduado en ESO o FP I

Descripción

Curso que se ajusta al itinerario formativo del Certificado de Profesionalidad de nivel 2 SEAG0108 Gestión de Residuos urbanos e industriales. Está dirigido a profesionales del mundo de la seguridad y del medio ambiente, dentro del área de gestión ambiental, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos acerca de identificación y clasificación de residuos, manejo y transporte de los mismos, tratamientos de reciclaje, valorización y eliminación así como la elaboración de la documentación relacionada con estos aspectos. Este curso te capacita para trabajar en empresas tanto productoras como gestoras de residuos, Administraciones Públicas, consultorías ambientales y la posibilidad del autoempleo como agente de residuos. Se trata de un aspecto imprescindible para todo técnico medio ambiental.

Programa

MF0076_2 Gestión de residuos urbanos. - 100 h.

UF0284 Recogida y transporte de residuos urbanos o municipales. - 30 h.

- C1: Identificar las necesidades de los diferentes contenedores de residuos para una zona dada, así como las operaciones para su mantenimiento.
- C2: Analizar las características de la recogida y transporte de residuos urbanos o municipales.

UF0285 Tratamiento de residuos urbanos o municipales. - 40 h.

- C1: Identificar las operaciones de tratamiento de residuos urbanos o municipales en plantas de tratamiento o vertederos.
- C2: Explicar las operaciones de vertido, extracción de biogás, depuración de lixiviados, control y sellado del vertedero.

UF0286 Gestión de residuos inertes. - 30 h.

- C1: Identificar las operaciones para la recogida, transporte, tratamiento y vertido de residuos inertes.

MF0077_2 Gestión de residuos industriales. - 120 h.

UF0287 Identificación de residuos industriales. - 30 h.

- C1: Llevar a cabo la identificación de los residuos industriales admisibles en planta de tratamiento o depósito de seguridad señalando los procedimientos a seguir para su disposición final.

UF0288 Caracterización de residuos industriales. - 50 h.

- C1: Caracterizar los residuos industriales susceptibles de ser tratados en planta o vertidos en depósitos de seguridad.

UF0289 Operaciones para la gestión de residuos industriales. - 40 h.

- C1: Explicar las operaciones para la gestión de los residuos industriales, desde su recogida hasta su disposición final.

MF0075_2 Seguridad y salud. - 50 h

- C1: Identificar los riesgos asociados a la actividad.
- C2: Aplicar las medidas de prevención y protección adecuadas a los riesgos derivados de la actividad específica.

FICHA DEL CURSO: [REFERENCIA SEPE](#)

CONTENIDOS DEL CURSO: [REFERENCIA BOE N° 228 de 21/09/2009](#)

+ Información

- El certificado se imparte completo
- Para poder solicitar el certificado de profesionalidad además de superar todas las Unidades de Competencia hay que superar el Módulo MP0066: prácticas profesionales no laborales de 120 horas de duración.
- Para poder solicitar la realización de prácticas profesionales no laborales se debe haber superado todas las Unidades de Competencia del curso.
- El Módulo de prácticas profesionales no laborales no es gestionado por el Centro de Formación, sin embargo, antes de la finalización de la acción formativa, la entidad encargada de la gestión de las mismas, realizará una visita al curso en la que se informará y procederá a recoger las solicitudes de los alumnos/as interesados/as y en la que se indicará en plazo de tiempo en el que se deben realizar las prácticas.
- Dentro de los contenidos de la acción formativa se imparte el módulo FCOO03 Inserción laboral, sensibilización medioambiental y en la igualdad de género de 10 horas.