



Área Formativa: **Sostenibilidad, medio ambiente y ESG**

Modalidad: **e-Learning**

Inicio/Convocatoria: **Consultar web**

Duración: **10 horas – 1 mes**

Precio: **Consultar web**

Idioma: **Español**



## Gestión de Residuos según la Ley 7/2022

### Titulación:

Una vez completado el programa formativo, el alumno recibirá los siguientes títulos:

Certificado del Curso **Gestión de Residuos según la Ley 7/2022**. Titulación expedida por Bureau Veritas Business School.



El certificado de este curso utiliza blockchain como tecnología de certificación digital.

*Este sistema de verificación, mediante la inclusión de un código QR en el documento final, permite que puedas compartir con terceros, a través de un simple enlace, toda la información de tu certificado. Esta información es validada y confirmada en el sistema inmutable de la red evitando cualquier tipo de falsificación.*

### Presentación:

Podemos encontrarnos con muchas definiciones de residuo, de manera general podemos decir que residuo es todo **material generado por una actividad humana que deja de tener valor** o del que es necesario desprenderse porque **ya no es útil**.

El **modelo actual de producción y consumo** genera una cantidad ingente de **residuos** que, en muchos casos, no vuelven a ser reutilizados o reciclados. Es por ello que el **tratamiento de los residuos** se ha convertido en un **punto clave** dentro de la **gestión ambiental**.

Así mismo, la publicación de la **Ley 7/2022**, de 8 de abril, **de residuos y suelos contaminados para una economía circular**, ha supuesto un punto de inflexión en la gestión de los residuos, ya que dicha **ley afecta** tanto a **productores y gestores de residuos**, como a las **administraciones públicas** y a los propios **consumidores**.

El principal objetivo de esta ley es **reducir al mínimo los efectos negativos de la generación y gestión de los residuos** en la salud humana y el medio ambiente, teniendo en cuenta los principios de la **economía circular**, para un **uso eficiente** de los **recursos**.

Además, esta ley pretende ser una ayuda en la **lucha contra el cambio climático** y la **protección del medio marino**, contribuyendo así al cumplimiento de los **Objetivos de Desarrollo Sostenible**, incluidos en la **Agenda 2030**.

## Destinatarios:

El curso de **Gestión de Residuos según la Ley 7/2022** está especialmente dirigido a:

- Directivos, responsables y técnicos con responsabilidad sobre la gestión y control de residuos.
- Emprendedores y profesionales del sector ambiental interesados en ampliar sus conocimientos y adaptarse a la legislación ambiental aplicable en materia de residuos.
- Titulados universitarios que deseen adquirir una sólida formación, en el campo de la gestión de residuos para mejorar sus perspectivas de éxito en su carrera profesional.

## Objetivos:

Que los participantes adquieran las competencias, es decir, conocimientos, habilidades y actitudes necesarios para gestionar de forma eficaz los residuos de una organización.

Al finalizar la acción formativa los participantes serán capaces de:

- Identificar los diferentes **tipos de residuos** que existen.
- Conocer la **legislación aplicable** en materia de **residuos**.
- Analizar los principales **requisitos** de la **Ley 7/2022**.
- Comprender la **identificación y clasificación** de **residuos peligrosos**.
- Entender cómo llevar a cabo una correcta **gestión** de los **residuos**.
- Analizar los distintos **tratamientos de residuos**.
- Entender cómo realizar un **muestreo de residuos**.

## Por qué Bureau Veritas lo recomienda:

Una gestión adecuada de los residuos es una prioridad para las organizaciones y para la sociedad, debido a la necesidad de preservación del medio ambiente y con el objetivo claro de avanzar hacia un desarrollo sostenible.

Las empresas necesitan profesionales capacitados para llevar a cabo una gestión adecuada de sus residuos de acuerdo con la legislación aplicable.

# PROGRAMA:

- Problemática de los residuos
  - Conceptos generales de residuos
  - Legislación en materia de residuos
  - Objetivos de desarrollo sostenible y economía circular
  - Identificación y clasificación de residuos peligrosos
  - Gestión de residuos
  - Gestión de los residuos industriales
  - Residuos urbanos o municipales
  - Otras categorías de residuos
  
- Gestión y tratamiento de residuos
  - Jerarquía en las opciones de gestión de residuos
  - Tratamiento de residuos
  - Sistemas integrados de gestión de residuos
  - Generalidades para el muestreo de residuos
  - Identificación y traslado de muestras
  - Documentación generada en el muestreo de residuos



**e-Learning**



**Consultar web**



**10 horas – 1 mes**



**Consultar web**



**Español**



**Sostenibilidad, medio ambiente y  
ESG**



Bureau Veritas Formación

✉ [formacion@bvbs.es](mailto:formacion@bvbs.es)

☎ **900921292**



© 2020 Aviso Legal | Condiciones de Uso | Política de Privacidad