



**EDUCA  
BUSINESS  
SCHOOL**



# FORMACIÓN ONLINE

Titulación certificada por  
**EDUCA BUSINESS SCHOOL**



## Curso en Gestión Medioambiental: Manipulación de Residuos y Productos Químicos



LLAMA GRATIS: (+34) 958 050 217



# Educa Business Formación Online



Años de experiencia avalan el trabajo docente desarrollado en Educa, basándose en una metodología completamente a la vanguardia educativa

## SOBRE **EDUCA**

Educa Business School es una Escuela de Negocios Virtual, con reconocimiento oficial, acreditada para impartir formación superior de postgrado, (como formación complementaria y formación para el empleo), a través de cursos universitarios online y cursos / másteres online con título propio.

## NOS COMPROMETEMOS CON LA **CALIDAD**

Educa Business School es miembro de pleno derecho en la Comisión Internacional de Educación a Distancia, (con estatuto consultivo de categoría especial del Consejo Económico y Social de NACIONES UNIDAS), y cuenta con el **Certificado de Calidad de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)** de acuerdo a la normativa ISO 9001, mediante la cual se Certifican en Calidad todas las acciones

Los contenidos didácticos de Educa están elaborados, por tanto, bajo los parámetros de formación actual, teniendo en cuenta un sistema innovador con tutoría personalizada.

Como centro autorizado para la impartición de formación continua para personal trabajador, **los cursos de Educa pueden bonificarse, además de ofrecer un amplio catálogo de cursos homologados y baremables en Oposiciones** dentro de la Administración Pública. Educa dirige parte de sus ingresos a la sostenibilidad ambiental y ciudadana, lo que la consolida como una Empresa Socialmente Responsable.

Las Titulaciones acreditadas por Educa Business School pueden **certificarse con la Apostilla de La Haya (CERTIFICACIÓN OFICIAL DE CARÁCTER INTERNACIONAL** que le da validez a las Titulaciones Oficiales en más de 160 países de todo el mundo).

Desde Educa, hemos reinventado la formación online, de manera que nuestro alumnado pueda ir superando de forma flexible cada una de las acciones formativas con las que contamos, en todas las áreas del saber, mediante el apoyo incondicional de tutores/as con experiencia en cada materia, y la garantía de aprender los conceptos realmente demandados en el mercado laboral.

## Curso en Gestión Medioambiental: Manipulación de Residuos y Productos Químicos



**DURACIÓN:**

150 horas



**MODALIDAD:**

Online



**PRECIO:**

199 €

Incluye materiales didácticos,  
titulación y gastos de envío.

CENTRO DE FORMACIÓN:

Educa Business School



## Titulación

Titulación Expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Educa Business School vía correo postal, la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).





## Educa Business School

como Escuela de Negocios de Formación de Postgrado  
EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

### NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

## Nombre de la Acción Formativa

de 425 horas, perteneciente al Plan de formación de EDUCA BUSINESS SCHOOL en la convocatoria de 2019  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXXXXXXXX

Con una calificación de **NOTABLE**

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a 11 de Noviembre de 2019

La Dirección General  
JESÚS MORENO HIDALGO

RESPONSABILIDAD  
SOCIAL  
CORPORATIVA

Sello

Firma del Alumno/a  
NOMBRE DEL ALUMNO



El presente Título es parte del Sistema Formativo de la Escuela Formadora de la Unidad Formativa de 425 horas inscrita en el plan de los estudios correspondientes de esta escuela. El presente Título es expedido por la Escuela de Negocios de Formación de Postgrado de Educa Business School, en la modalidad de Expidición de Títulos Propios, y es válido en la modalidad de Expidición de Títulos Propios de la Formación de Postgrado de Educa Business School. El presente Título es expedido por la Escuela de Negocios de Formación de Postgrado de Educa Business School, en la modalidad de Expidición de Títulos Propios, y es válido en la modalidad de Expidición de Títulos Propios de la Formación de Postgrado de Educa Business School. El presente Título es expedido por la Escuela de Negocios de Formación de Postgrado de Educa Business School, en la modalidad de Expidición de Títulos Propios, y es válido en la modalidad de Expidición de Títulos Propios de la Formación de Postgrado de Educa Business School.

## Descripción

Con el presente Curso en Gestión Medioambiental: Manipulación de Residuos y Productos Químicos recibirá una formación especializada en la materia. Realizar una correcta gestión medioambiental es necesaria en empresas de cualquier ámbito y reducir al máximo el impacto que la actividad de dicha empresa pueda ocasionar al medio ambiente.

## Objetivos

Sensibilizar al alumnado en materia de medioambiente y aprender conceptos de sistemas de gestión medioambiental. Aprender conocimientos necesarios para el tratamiento de residuos y productos químicos. Adquirir conocimientos sobre seguridad e higiene en la manipulación de los productos químicos.

## **A quién va dirigido**

---

El presente CURSO Gestión Medioambiental: Manipulación de Residuos y Productos Químicos está dirigido a todas aquellas personas que quieran conocer todo lo relacionado con la manipulación de residuos,

---

## **Para qué te prepara**

---

El presente CURSO en Gestión Medioambiental: Manipulación de Residuos y Productos Químicos le preparará para conocer los tipos de residuos, el tratamiento y eliminación de los mismos, así como las normas aplicadas a la manipulación de los mismos. curso

---

## **Salidas Laborales**

---

Gestión Medioambiental / Medioambiente / Auditorías / Sector Industrial

## Materiales Didácticos



- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'Gestión Medioambiental: Manipulación de Residuos y Productos Químicos'
- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'Gestión Medioambiental: Manipulación de Residuos y Productos Químicos'
- Subcarpeta portafolios
- Dossier completo Oferta Formativa
- Carta de presentación
- Guía del alumno

## Formas de Pago

- Tarjeta
- Transferencia

- Paypal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Fracciona tu pago en cómodos plazos sin intereses

+ Envío Gratis.

Llama gratis al teléfono  
**(+34) 958 050 217** e  
infórmate de los pagos a  
plazos sin intereses que  
hay disponibles



## Financiación

Facilidades económicas y financiación 100% sin intereses.

En Educa Business ofrecemos a nuestro alumnado facilidades económicas y financieras para la realización de pago de matrículas, todo ello 100% sin intereses.

**10% Beca Alumnos:** Como premio a la fidelidad y confianza ofrecemos una beca a todos aquellos que hayan cursado alguna de nuestras acciones formativas en el pasado.



## Metodología y Tutorización

El modelo educativo por el que apuesta Euroinnova es el **aprendizaje colaborativo** con un método de enseñanza totalmente interactivo, lo que facilita el estudio y una mejor asimilación conceptual, sumando esfuerzos, talentos y competencias.

El alumnado cuenta con un **equipo docente** especializado en todas las áreas.

Proporcionamos varios medios que acercan la comunicación alumno tutor, adaptándonos a las circunstancias de cada usuario.

Ponemos a disposición una **plataforma web** en la que se encuentra todo el contenido de la acción formativa. A través de ella, podrá estudiar y comprender el temario mediante actividades prácticas, autoevaluaciones y una evaluación final, teniendo acceso al contenido las 24 horas del día.

Nuestro nivel de exigencia lo respalda un **acompañamiento personalizado**.



## Redes Sociales

Síguenos en nuestras redes sociales y pasa a formar parte de nuestra gran **comunidad educativa**, donde podrás participar en foros de opinión, acceder a contenido de interés, compartir material didáctico e interactuar con otros/as alumnos/as, ex alumnos/as y profesores/as. Además, te enterarás antes que nadie de todas las promociones y becas mediante nuestras publicaciones, así como también podrás contactar directamente para obtener información o resolver tus dudas.





## Reinventamos la Formación Online



### Más de 150 cursos Universitarios

Contamos con más de 150 cursos avalados por distintas Universidades de reconocido prestigio.



### Campus 100% Online

Impartimos nuestros programas formativos mediante un campus online adaptado a cualquier tipo de dispositivo.



### Amplio Catálogo

Nuestro alumnado tiene a su disposición un amplio catálogo formativo de diversas áreas de conocimiento.



### Claustro Docente

Contamos con un equipo de docentes especializados/as que realizan un seguimiento personalizado durante el itinerario formativo del alumno/a.



### Nuestro Aval AEC y AECA

Nos avala la Asociación Española de Calidad (AEC) estableciendo los máximos criterios de calidad en la formación y formamos parte de la Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA), dedicada a la investigación de vanguardia en gestión empresarial.



### Club de Alumnos/as

Servicio Gratuito que permite a nuestro alumnado formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: beca, descuentos y promociones en formación. En este, se puede establecer relación con alumnos/as que cursen la misma área de conocimiento, compartir opiniones, documentos, prácticas y un sinfín de intereses comunitarios.



### Bolsa de Prácticas

Facilitamos la realización de prácticas de empresa, gestionando las ofertas profesionales dirigidas a nuestro alumnado. Ofrecemos la posibilidad de practicar en entidades relacionadas con la formación que se ha estado recibiendo en nuestra escuela.



### Revista Digital

El alumnado puede descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, y otros recursos actualizados de interés.



### Innovación y Calidad

Ofrecemos el contenido más actual y novedoso, respondiendo a la realidad empresarial y al entorno cambiante, con una alta rigurosidad académica combinada con formación práctica.

## Acreditaciones y Reconocimientos



## Temario

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. PROBLEMÁTICA AMBIENTAL

1. Problemática ambiental
  - 1.- Deterioro del medio natural y urbano
  - 2.- Residuos
  - 3.- Las fuentes de energía
  - 4.- La atmósfera
  - 5.- El agua
  - 6.- El suelo
  - 7.- La salinización
  - 8.- Deforestación
  - 9.- Pérdida de la biodiversidad

#### 2. Respuesta a los problemas ambientales

- 1.- Aportación individual
- 2.- Aportaciones institucionales

#### 3. Índice de Legislación Ambiental Estatal

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

1. Introducción a la gestión medioambiental
2. ¿Qué es la gestión ambiental?
3. Opciones para implantar un SGMA
4. Autoevaluación

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. FASES PARA LA IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

1. Preparación
2. Planificación
3. Evaluación Medioambiental Inicial

- 1.- Estructura de la Evaluación Medioambiental Inicial
- 2.- Lista de comprobación para la EMI
- 3.- Documentación e implantación del SGMA
- 4.Preparativos para la certificación
- 5.El proceso de certificación
- 6.Mejora ambiental continua

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA INDUSTRIA QUÍMICA

- 1.Conceptos básicos en industria química
  - 1.- Características de la industria química
- 2.Evolución de los productos químicos y de procesos de fabricación
- 3.Ejemplos característicos de la industria química
- 4.La energía en la industria química
  - 1.- Combustibles fósiles
  - 2.- Energías alternativas
  - 3.- Energía nuclear de fisión
  - 4.- Reciclado químico de residuos plásticos y concepto de economía circular
- 5.Diseño de reactores químicos
  - 1.- Diseño de reactores ideales
  - 2.- Tipos de reactores ideales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. MATERIAS PRIMAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS

- 1.Introducción a las materias primas y los productos químicos
- 2.Materias primas
  - 1.- Materias primas básicas
  - 2.- Materias primas intermedias
- 3.Pictogramas e indicaciones de las etiquetas de productos químicos
  - 1.- Clasificación de los productos químicos
  - 2.- Frases de riesgo y seguridad
  - 3.- Normativa de aplicación relacionada con el etiquetado
  - 4.- Etiquetado de sustancias y mezclas peligrosas
- 4.Características y denominación de los productos y reactivos químicos más comunes

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. SEGURIDAD EN EL MANEJO DE PRODUCTOS QUÍMICOS

- 1.Aspectos fundamentales de la industria química
  - 1.- Actividades y procesos de la Industria Química
  - 2.- Definiciones Fundamentales
- 2.Clasificaciones de los agentes químicos
  - 1.- Riesgos según las propiedades físico-químicas
  - 2.- Riesgos para la salud humana (toxicidad y otros efectos específicos)
  - 3.- Riesgos para el Medio Ambiente
- 3.Comercialización segura de productos químicos

4. Evaluación y control del riesgo químico
  - 1.- Evaluación del riesgo químico en los lugares de trabajo
  - 2.- Factores de riesgo
  - 3.- Principios generales para la prevención de los riesgos por agentes químicos
5. Medidas específicas de prevención y protección
  - 1.- Actuaciones del Empresario
  - 2.- Incendios y Explosiones
  - 3.- Vigilancia de la Salud
  - 4.- Medidas frente accidentes incidentes y emergencias
  - 5.- Información y Formación de los trabajadores.
6. Sistemas de protección colectiva
  - 1.- Ventilación por Dilución
  - 2.- Ventilación Local
7. Los EPIs en la industria química
  - 1.- EPI's de uso más habitual

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. SEGURIDAD EN EL ALMACÉN DE PRODUCTOS QUÍMICOS

1. Introducción a conceptos básicos
  - 1.- Operaciones en el almacén
  - 2.- Almacenamiento de productos peligrosos
2. Instalaciones de seguridad
  - 1.- Identificación y clasificación de peligros y riesgos asociados
  - 2.- Análisis de riesgos
3. Operaciones y mantenimiento
4. Revisiones periódicas
5. Símbolos e indicadores de peligro

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. CONCEPTO DE RESIDUO, SUBPRODUCTOS Y FIN DE LA CONDICIÓN DE RESIDUO

1. Concepto de residuo, subproducto y fin de la condición de residuo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. RESIDUOS PELIGROSOS. SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN

1. Obligaciones de los productos de los residuos peligrosos
2. Obligatoriedad de segregación, envasado, almacenamiento y etiquetado
3. Sistemas de identificación, códigos y su relación con las tablas de los sistemas de identificación y pictogramas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. ESTRATEGIAS DE GESTIÓN DE LOS RESIDUOS

1. La estrategia de gestión de residuos en la Unión Europea
2. La estrategia nacional española. Los planes de residuos
3. Estadísticas e inventarios de residuos
4. Las estrategias regionales de gestión de residuos. Estudio de casos
5. Planes y actuaciones municipales