



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



# FORMACIÓN A DISTANCIA

Titulación certificada por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Técnico Profesional en Contaminación Atmosférica

[www.euroinnovaformazione.it](http://www.euroinnovaformazione.it)



**Euroinnova International Online Education**

# Especialistas en **Formación Online**

SOMOS  
**EUROINNOVA  
INTERNATIONAL  
ONLINE  
EDUCATION**



**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser una escuela de **formación online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.



**CERTIFICACIÓN  
EN CALIDAD**

Euroinnova International Online Education 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 formativas impartidas desde el centro.

Descubre Euroinnova International Online Education

Nuestros **Valores****ACCESIBILIDAD**

Somos **cercanos y comprensivos**, trabajamos para que todas las personas tengan oportunidad de seguir formándose.

**HONESTIDAD**

Somos **claros y transparentes**, nuestras acciones tienen como último objetivo que el alumnado consiga sus objetivos, sin sorpresas.

**PRACTICIDAD**

**Formación práctica** que suponga un **aprendizaje significativo**. Nos esforzamos en ofrecer una metodología práctica.

**EMPATÍA**

Somos **inspiracionales** y trabajamos para **entender al alumno** y brindarle así un servicio pensado por y para él

A día de hoy, han pasado por nuestras aulas **más de 300.000 alumnos** provenientes de los 5 continentes. Euroinnova es actualmente una de las empresas con mayor índice de crecimiento y proyección en el panorama internacional.

Nuestro portfolio se compone de **cursos online, cursos homologados, baremables en oposiciones y formación superior de postgrado y máster.**

## DESCRIPCIÓN

La contaminación atmosférica es motivo de preocupación por las graves molestias que origina y sus efectos, tanto fisiológicos como psicológicos, sobre la salud, el comportamiento humano y las actividades de las personas. El presente curso facilita tanto los conocimientos como los diversos factores que deben considerarse en el estudio de la contaminación atmosférica, así como sus efectos y técnicas de estudio.

## OBJETIVOS

Analizar los problemas derivados de la contaminación atmosférica. Conocer y analizar los factores que deben considerarse en el estudio de la contaminación atmosférica. Identificar los efectos y técnicas de estudio de la contaminación atmosférica. Identificar de forma general los contaminantes más frecuentes que, como consecuencia de la actividad humana afectan al aire. Conocer los textos legales vigentes en el área medioambiental, necesarios para poder utilizarlos convenientemente

## A QUIÉN VA DIRIGIDO

Desempleados, Estudiantes y Profesionales de este sector que deseen ampliar su formación en la gestión de la contaminación atmosférica.

## PARA QUÉ TE PREPARA

Conocer los diferentes tipos de contaminación atmosférica, y los posibles tratamientos aplicables así como la legislación que lo regula. Conocer y analizar los factores que deben considerarse en el estudio de la contaminación atmosférica así como sus efectos y técnicas de estudio

## SALIDAS LABORALES



Personal de los departamentos de gestión medioambiental, tanto de entidades privadas como públicas, control e inspección medioambiental.

## Técnico Profesional en Contaminación Atmosférica

**DURACIÓN**

180

**MODALIDAD**

A distancia

**CENTRO DE FORMACIÓN:**Euroinnova International  
Online Education**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## TITULACIÓN

Doble Titulación Expedida por EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL y Avalada por la Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales

**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATIONTitulación Expedida por  
**Euroinnova International  
Online Education****QUALIFICA2**Titulación Avalada para el  
**Desarrollo de las Competencias  
Profesionales R.D. 1224/2009**

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Euroinnova International Online Education 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 Internaional Online Education y la Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).





**EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION**

EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**

con D.N.I. XXXXXXXXX que presta sus servicios en la empresa LABORATORIO ELECTROTECNICO, S.C.L.L con C.I.F. XXXXXXXXX ha cursado la acción formativa

**Nombre de la Acción Formativa**

pertenece al Plan de Formación Continua impartido por EUROINNOVA con Nº Exp. XXXXXXXXX dentro del marco de la Fundación Estatal para la Formación en el empleo dirigido a trabajadores de todos los sectores en la convocatoria del 20XX  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXXXXXX-XXXXXX

Con un nivel de aprovechamiento ALTO

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a (día) de (mes) del (año)

La Dirección General  
JESÚS MORENO HIDALGO

Sello

Firma del Alumno/a  
NOMBRE DEL ALUMNO



Copyright EuroInnova. Toda la información contenida en este documento es propiedad de EuroInnova. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad. La reproducción o transformación de esta obra es un delito. La información contenida en este documento es propiedad de EuroInnova. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad. La reproducción o transformación de esta obra es un delito. La información contenida en este documento es propiedad de EuroInnova. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad. La reproducción o transformación de esta obra es un delito.

## MATERIALES DIDÁCTICOS

- CDROM: Licencia del Curso
- CDROM: Contaminación Atmosférica
- Cuaderno de ejercicios: Contaminación Atmosférica

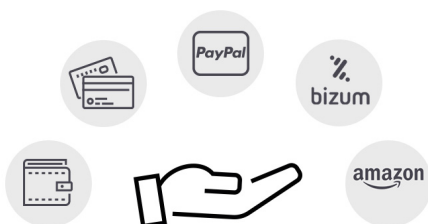


*\* Envío de material didáctico solamente en España.*



## FORMAS DE PAGO Y FINANCIACIÓN

- Contrareembolso.
- Tarjeta de crédito.
- PayPal.
- Bizum.
- Amazon Pay.
- PayU.



Matricúlate en cómodos Plazos Sin Intereses + Envío Gratis.  
**Fracciona tu pago** con la garantía de



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin intereses.

**Calcula tus plazos con el simulador de cuotas:**

 **LLÁMANOS GRATIS AL 900 831 200**

## FINANCIACIÓN Y BECAS

EUROINNOVA continúa ampliando su programa de becas para acercar y posibilitar el aprendizaje continuo al máximo número de personas. Con el fin de adaptarnos a las necesidades de todos los perfiles que componen nuestro alumnado.

En EUROINNOVA Ofrecemos a nuestros alumnos facilidades económicas y financieras para la realización del pago de matrículas, todo ello **100% sin intereses**

**20%** BECA Desempleados

**15%** BECA Emprende

**20%** BECA Antiguos Alumnos

**15%** BECA Amigo

Llama gratis al 900 831 200 e infórmate de nuestras facilidades de pago.



## LÍDERES EN FORMACIÓN ONLINE

# 7 Razones para confiar en Euroinnova

## 1 NUESTRA EXPERIENCIA

- ✓ Más de **20 años de experiencia**.
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción.
- ✓ **100% lo recomiendan**.
- ✓ **Más de la mitad** ha vuelto a estudiar en Euroinnova

### Las cifras nos avalan

 **4,7** ★★★★★  
2.625 opiniones **4,7** ★★★★★  
12.842 opiniones **8.582**  
suscriptores **5.856**  
suscriptores

## 2 NUESTRO EQUIPO

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por **más de 300 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

## 3 NUESTRA METODOLOGÍA



### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



### APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO

Con esta estrategia pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva del alumno.



### EQUIPO DOCENTE ESPECIALIZADO

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa

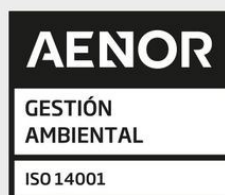


### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante.

## 4 CALIDAD AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N° 9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001



## 5 CONFIANZA

Contamos con el sello de Confianza Online y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6 BOLSA DE EMPLEO Y PRÁCTICAS

Disponemos de Bolsa de Empleo propia con diferentes ofertas de trabajo, y facilitamos la realización de prácticas de empresa a nuestro alumnado.

Somos agencia de colaboración N° 9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.



# 7 SOMOS DISTRIBUIDORES DE FORMACIÓN

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión, Euroinnova incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.



## ACREDITACIONES Y RECONOCIMIENTOS



## Programa Formativo

### TEMA 1. CALIDAD DEL AIRE Y CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

1. La atmósfera
2. Ciclos biogeoquímicos
3. Contaminación atmosférica
4. Las emisiones a la atmósfera
5. Contaminantes atmosféricos
6. Fuentes principales de los contaminantes más importantes
7. Vigilancia de la contaminación
8. Valores límites y guía de calidad del aire
9. Redes de vigilancia de la contaminación atmosférica y de control de la calidad del aire
10. Efectos de la contaminación atmosférica: sobre el medio ambiente; sobre la salud y posibles actuaciones de prevención, control y reducción de la contaminación
11. Eutrofización
12. Acidificación
13. Contaminación atmosférica transfronteriza
14. Smog
15. Reacciones fotolíticas y oxidantes fotoquímicos
16. Efectos globales de la contaminación
17. Estrategias y mejoras de la calidad del aire

### TEMA 2. EPER. REGISTRO EUROPEO DE EMISIONES DE CONTAMINANTES (EPER). E-PRTR: REGISTRO EUROPEO DE EMISIONES Y TRANSFERENCIAS DE CONTAMINANTES

1. Introducción
2. Normativa legal
3. Información que facilita EPER
4. ¿Qué no incluye EPER?
5. ¿Qué información se dispone en EPER?
6. E-PRTR

### TEMA 3. EL CAMBIO CLIMÁTICO. GASES DE EFECTO INVERNADERO

1. Cambio climático
2. Protocolo de Kyoto
3. Efecto invernadero
4. Comercio de emisiones
5. Permisos de emisión de gases de efecto invernadero
6. Normativa de España. Ley 1/2005
7. Autorizaciones de emisiones de gases efecto invernadero
8. Derechos de emisión



## TEMA 4. CAPA DE OZONO

1. Ozono (o<sub>3</sub>)
2. Disminución de la capa de ozono
3. Sustancias que agotan la capa de ozono
4. Sustancias sustitutivas. Gases fluorados
5. Sectores que usan sustancias que agotan la capa de ozono (SAO)
6. Radiación ultravioleta efectiva: el índice ultravioleta UV

## TEMA 5. COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COVS)

1. Introducción
2. Normativa legal
3. Definiciones
4. Instalaciones afectadas

## TEMA 6. COMPUESTOS ORGANICOS PERSISTENTES (COPs)

1. Definición
2. Convenio de Estocolmo
3. Normativa legal: sector atmósfera
4. Ley 8/2002, de 18 de diciembre, de protección del ambiente atmosférico de Galicia
5. Anteproyecto de Ley de Calidad del aire y protección de la atmósfera del Estado Español



# Euroinnova

## International Online Education

*Esta es tu Escuela*



¿Te ha parecido interesante esta formación? Si aún tienes dudas, nuestro **equipo de asesoramiento académico** estará encantado de resolverlas. Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

**Solicita información sin compromiso.**

Llamadme gratis

¡Matricularme ya!