



Ver curso en la web

Solicita información gratis

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.



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.





Ver curso en la web

Solicita información gratis

Descubre Euroinnova International Online Education

Nuestros Valores



ACCESIBILIDAD

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



PRACTICIDAD

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



HONESTIDAD

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



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**.







Ver curso en la web

Solicita información gratis

Curso de Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección





CENTRO DE FORMACIÓN:

Euroinnova International Online Education



TITULACIÓN

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings



Titulación Expedida por Euroinnova International Online Education



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 Internacional Online Education y la Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).







Ver curso en la web

Solicita información gratis









Ver curso en la web

Solicita información gratis

DESCRIPCIÓN

Este Curso de Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección le ofrece una formación especializada en la materia. Con la realización de este Curso de Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección de la Familia Profesional de Instalación y Automatización y más concretamente del área de conocimiento Instalaciones Eléctricas el alumno estudiara los conceptos básicos y específicos de dicha materia. Realiza esta formación y especialícese en Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección.

OBJETIVOS

Aplicar y ejecutar adecuadamente las técnicas para el mantenimiento de sistemas primarios y sistemas de protección de alta tensión.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

Este Curso de Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección está dirigido a todas aquellas personas interesadas en especializarse en dicha materia correspondiente a la Familia Profesional de Instalación y Automatización y más concretamente del Área de Conocimiento Instalaciones Eléctricas y que quieran especializarse en Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección.

PARA QUÉ TE PREPARA

Este Curso de Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección le prepara para especializarse en Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección dentro de la Familia Profesional de Instalación y Automatización y más concretamente del área de conocimiento Instalaciones Eléctricas, todo ello con único objetivo que es: Aplicar y ejecutar adecuadamente las técnicas para el mantenimiento de sistemas primarios y sistemas de protección de alta tensión.









Ver curso en la web

Solicita información gratis

SALIDAS LABORALES

 \vdash

Instalación y Automatización / Instalaciones Eléctricas







Ver curso en la web

Solicita información gratis

MATERIALES DIDÁCTICOS

- Manual teórico: Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección
- Paquete SCORM: Técnicas de Mantenimiento de Sistemas Primarios y Sistemas de Protección



* Envío de material didáctico solamente en España.









Ver curso en la web

Solicita información gratis

FORMAS DE PAGO



- Transferencia.
- Paypal.
- Bizum.
- PayU.
- Amazon Pay.



Matricúlate en cómodos Plazos sin intereses.

Fracciona tu pago con la garantía de





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.

Euroinnova posibilita el acceso a la educación mediante la concesión de diferentes becas.

Además de estas ayudas, se ofrecen facilidades económicas y métodos de financiación personalizados 100 % sin intereses.

















Ver curso en la web

Solicita información gratis

LÍDERES EN FORMACIÓN ONLINE

7 Razones para confiar en Euroinnova

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







8.582 suscriptores



5.856 suscriptores

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.

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

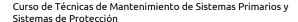
Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa



NO ESTARÁS SOLO

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





Ver curso en la web

Solicita información gratis

CALIDAD AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración Nº 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







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.



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 Nº 9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.









Ver curso en la web

Solicita información gratis

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.









Ver curso en la web

Solicita información gratis

ALIANZAS Y ACREDITACIONES















































































Ver curso en la web

Solicita información gratis

Programa Formativo

>---

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MANTENIMIENTO DE APARAMENTA AISLADA EN AIRE:

- 1. Mantenimiento de subestaciones aisladas en aire.
- 2. Seccionadores.
- 3. Transformadores de Intensidad.
- 4. Transformadores de Tensión Capacitivos.
- 5. Transformadores de Tensión Inductivos.
- 6. Pararrayos.
- 7. Bobinas de bloqueo.
- 8. Bancos de condensadores

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MANTENIMIENTO DE SUBESTACIONES TIPO GIS:

- 1. Mantenimiento de subestaciones tipo GIS.
- 2. Mantenimiento de los componentes de la GIS.
- 3. Mantenimiento del gas SF6.
- 4. Técnicas de medidas en GIS.
- 5. Fallos característicos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MANTENIMIENTO DE TRANSFORMADORES DE POTENCIA Y REACTANCIAS:

- 1. Transformadores y reactancias. Conceptos generales.
- 2. Accesorios: Descripción y Mantenimiento.
- 3. Guía de mantenimiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 4: MANTENIMIENTO DE INTERRUPTORES:

- 1. Introducción.
- 2. Resumen de tecnología de los interruptores.
- 3. Deterioro de los materiales.
- 4. Mantenimiento, principios generales y criterios.
- 5. Tipos de mantenimiento.
- 6. Técnicas de medidas en interruptores.
- 7. Fallos característicos.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y MEDIDA EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA DE ALTA Y MUY ALTA TENSIÓN:

- 1. Introducción.
- 2. Proceso de Mantenimiento.
- 3. Equipos de medida y ensayo.
- 4. Establecimiento de Contratos de Mantenimiento.









Ver curso en la web

Solicita información gratis

5. Normas de Aplicación.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. FORMACION ANEXA COMPLEMENTARIA.

- 1. Montaje de andamios.
- 2. Trabajos en altura.
- 3. Manipulaciones de gases fluorados.









Ver curso en la web

Solicita información gratis



¿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!





