



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Curso de PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos
Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y
acreditaciones

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

5 | Metodología
LXP

6 | Razones por
las que
elegir
Euroinnova

7 | Financiación
y Becas

8 | Métodos de
pago

9 | Programa
Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

SOMOS EUROINNOVA

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 institución educativa 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.

Más de
19
años de
experiencia

Más de
300k
estudiantes
formados

Hasta un
98%
tasa
empleabilidad

Hasta un
100%
de financiación

Hasta un
50%
de los estudiantes
repite

Hasta un
25%
de estudiantes
internacionales

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,
Elige Euroinnova



QS, sello de excelencia académica
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



ONLINE EDUCATION



Ver en la web



METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 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.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 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

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

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 en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 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. 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**.

FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca
ALUMNI

20% Beca
DESEMPLEO

15% Beca
EMPRENDE

15% Beca
RECOMIENDA

15% Beca
GRUPO

20% Beca
**FAMILIA
NUMEROSA**

20% Beca
**DIVERSIDAD
FUNCIONAL**

20% Beca
**PARA PROFESIONALES,
SANITARIOS,
COLEGIADOS/AS**



[Solicitar información](#)

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Curso de PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola



DURACIÓN
100 horas



MODALIDAD
ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO
PERSONALIZADO

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



[Ver en la web](#)

Descripción

Este Curso de PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola le ofrece una formación especializada en la materia. Con la realización de este Curso de PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola de la Familia Profesional de Medioambiente y más concretamente del área de conocimiento Agricultura el alumno estudiara los conceptos básicos y específicos de dicha materia. Realiza esta formación y especialícese en PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola.

Objetivos

Cumplir con lo especificado en el artículo 19 de la ley 31/1995. Cumplir con lo dispuesto en el R.D. 1215/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. Mejorar los conocimientos técnicos y de capacitación de los tractoristas, reduciendo su riesgo personal procurando la mejora en la relación trabajo- salud en el ámbito agrícola.

A quién va dirigido

Este Curso de PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola está dirigido a todas aquellas personas interesadas en especializarse en dicha materia correspondiente a la Familia Profesional de Medioambiente y más concretamente del Área de Conocimiento Agricultura y que quieran especializarse en PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola.

Para qué te prepara

Este Curso de PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola le prepara para especializarse en PRL. Formación y Seguridad Conductores Tractores Agrícolas y Maquinaria Agrícola dentro de la Familia Profesional de Medioambiente y más concretamente del área de conocimiento Agricultura, todo ello con único objetivo que es: Cumplir con lo especificado en el artículo 19 de la ley 31/1995. Cumplir con lo dispuesto en el R.D. 1215/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. Mejorar los conocimientos técnicos y de capacitación de los tractoristas, reduciendo su riesgo personal procurando la mejora en la relación trabajo- salud en el ámbito agrícola.

Salidas laborales

Una vez finalizado el presente curso, habrás adquirido los conocimientos y habilidades que aumentarán tus expectativas laborales en los sectores relacionados con el Medioambiente y

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Agricultura.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LEGISLACIÓN BÁSICA SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y VEHÍCULOS TRACTORES

1. Introducción
2. Obligaciones de los empresarios
3. Obligaciones particulares de los trabajadores
4. Resumen de la normativa legal sobre vehículos tractores.
5. Contenidos prácticos: Interpretar correctamente la normativa básica de prevención de riesgos laborales entendiendo todos los conceptos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PRINCIPALES ACCIDENTES CON VEHÍCULOS AGRÍCOLAS

1. Introducción
2. El vuelco del tractor
3. Accidentes por caídas
4. Accidentes por atropello y autoatropello
5. Accidentes por atrapamiento
6. Riesgo de incendio.
7. Contenidos prácticos: Reconocimiento de los principales accidentes con vehículos agrícolas, Repaso de las normas de seguridad.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PUNTOS Y ZONAS DE PELIGRO EN TRACTORES AGRÍCOLAS

1. Introducción
2. Órganos de accionamiento
3. Protecciones
4. Puntos de engranaje
5. Puntos de atrapamiento o enganche
6. Puntos de cizallamiento-zonas cortantes
7. Zonas de aplastamiento
8. Zonas de proyección
9. Dispositivos de concentración de energía.
10. Contenidos prácticos: Identificación de los puntos de riesgo.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CÓMO REDUCIR LOS ACCIDENTES CON TRACTORES

1. Introducción
2. El conductor de tractores
3. Requisitos básicos
4. Formación del tractorista
5. Acciones sobre la estabilidad del tractor
6. Acciones sobre el terreno
7. Acciones de mantenimiento y conservación del tractor.
8. Contenidos prácticos: Ejercicios prácticos acerca de las acciones con el tractor.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LOS SISTEMAS HIDRAULICOS DEL TRACTOR

1. Introducción
2. Principios básicos de la hidráulica
3. Elementos hidráulicos del tractor
4. Normas de seguridad.
5. Contenidos prácticos: Determinación de los principios básicos de la hidráulica, Repaso de las normas de seguridad

UNIDAD DIDÁCTICA 6. VERIFICACIONES DIARIAS DE SEGURIDAD

1. Introducción
2. Modelo de lista de chequeo del tractor
3. Modelo de lista de chequeo para el conductor del tractor.
4. Contenidos prácticos: Chesk-list de los procedimientos de trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 7. FUNCIONAMIENTO DEL TRACTOR

1. Introducción
2. Elementos del tractor agrícola
3. Funciones del tractor agrícola
4. Normas básicas de conducción y seguridad en el uso de los aperos.
5. Contenidos prácticos: Chesk-list de los elementos y funciones del tractor.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. IMPLEMENTOS DEL TRACTOR

1. Introducción
2. Aperos agrícolas
3. Riesgos y medidas de prevención en el uso de aperos.
4. Contenidos prácticos: Reconocimiento de los aperos usados por un tractor, Repaso de los riesgos y normas básicas de seguridad.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. PROTECCIONES ANTIVUELCO

1. Introducción
2. Las estructuras antivuelco
3. El cinturón de seguridad
4. Contenidos prácticos: Verificaciones de las estructuras de protección.

UNIDAD DIDÁCTICA 10. SEGURIDAD EN LA CONDUCCIÓN POR CARRETERA

1. Introducción
2. Normas de prevención en la circulación vial
3. Contenidos prácticos: Revisión de las normas de circulación.

UNIDAD DIDÁCTICA 11. UTILIZACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS EN AGRICULTURA

1. Introducción
2. Los productos fitosanitarios
3. Riesgos para la salud

4. Control del riesgos en la aplicación de plaguicidas
5. Protecciones.
6. Contenidos prácticos: Interpretación de los contenidos teóricos.

UNIDAD DIDÁCTICA 12. ERGONOMÍA

1. Introducción
2. Factores ergonómicos en el puesto del tractorista
3. Esfuerzo estático y esfuerzo dinámico
4. Levantamiento manual de cargas.
5. Contenidos prácticos: Realización de ejercicios a seguir para eliminar tensiones y reforzar los músculos de la espalda.

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

!Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group