

Máster en Dirección de Explotaciones Forestales: Business Management Forest Expert + Titulación Universitaria





Elige aprender en la escuela **líder en formación online**

ÍNDICE

Somos **Euroinnova**

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas**

Métodos de pago

Programa Formativo

1 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 estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente 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





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.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES



































































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

































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



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...







Máster en Dirección de Explotaciones Forestales: Business Management Forest Expert + Titulación Universitaria



DURACIÓN 725 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



CREDITOS 5 ECTS

Titulación

Titulación Múltiple: - Titulación de Master en Dirección de Explotaciones Forestales: Business Management Forest Expert con 600 horas 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 Universitaria en Administración y Dirección de Empresas con 5 Créditos Universitarios ECTS con 25 horas





Descripción

Si dedica su labor profesional al sector silvícola o forestal y desea aprender las técnicas de dirección de explotaciones en este entorno este es su momento, con el Master en Dirección de Explotaciones Forestales: Business Management Forest Expert podrá adquirir los conocimientos oportunos para realizar trabajos silvícolas y gestionar su tratamiento.

Objetivos

El Máster Dirección de Explotaciones Forestales tiene los siguientes objetivos: Conocer las bases de la dirección estratégica. Analizar estratégicamente a la empresa. Fomentar la comunicación en la empresa. Organizar y supervisar los tratamientos silvoculturales de las masas forestales, tanto de origen natural como artificial, para mejorarlas, respetando el medio y la legislación vigente. Programar y controlar las operaciones de lucha contra las enfermedades, plagas y daños abióticos de las masas forestales para mantener un estado fitosanitario adecuado y restablecer el equilibrio biológico respetando el medio ambiente y la seguridad de las personas. Organizar y controlar las tareas silvoculturales de prevención de incendios forestales de acuerdo con el proyecto o plan técnico. Describir los tratamientos silvoculturales y, en un caso practico, realizar los trabajos de mejora de las masas forestales, respetando el medio y la legislación vigente. Especificar y realizar las tareas de prevención de los incendios forestales con la destreza y seguridad requeridas.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

A quién va dirigido

El Master en Dirección de Explotaciones Forestales: Business Management Forest Expert está dirigido a todos aquellos profesionales del sector que deseen seguir formándose en la materia, así como a personas que quieran especializarse en este ámbito laboral.

Para qué te prepara

Este Master en Dirección de Explotaciones Forestales: Business Management Forest Expert le prepara para gestionar empresas del entorno forestal así como a realizar tratamientos silvícolas de manera profesional.

Salidas laborales

Dirección y gestión de empresas forestales / Gestión Forestal / Explotaciones forestales.



TEMARIO

PARTE 1. ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS EN EXPLOTACIONES FORESTALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LAS BASES DE LA DIRECCIÓN ESTRATÉGICA

- 1. Introducción a la estrategia empresarial
- 2. Pensamiento estratégico
- 3. Aspectos esenciales de la estrategia
- 4. Los tipos de estrategias

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PROCESO DE PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA

- 1. Visión, misión y valores Empresariales
- 2. Esquema del proceso estratégico
- 3. Organización y niveles de planificación de la decisión estratégica
- 4. Las unidades estratégicas de negocio

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ANÁLISIS ESTRATÉGICO DE LA EMPRESA

- 1. Concepto y tipología del entorno
- 2. Análisis del entorno general PEST/EL
- 3. Análisis del entorno específico
- 4. Análisis de PORTER
- 5. Grado de rivalidad existente entre los competidores
- 6. Amenaza de productos sustitutivos
- 7. Poder de negociación de los clientes
- 8. Poder de negociación de los proveedores

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DIAGNÓSTICO INTERNO DE LA EMPRESA

- 1. El perfil estratégico de la empresa
- 2. Análisis DAFO
- 3. Las matrices de cartera de productos como modelos de análisis estratégico
- 4. Matriz del BCG o de crecimiento-cuota de mercado.
- 5. Matriz General Electric-McKinsey o de posición competitiva-atractivo del sector
- 6. Matriz ADL o de posición competitiva-madurez del sector

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA ESTRATEGIA PROPUESTA

- 1. Generación de opciones estratégicas
- 2. Formulación y selección de la estrategia
- 3. Criterios de elección y evaluación de la estrategia

UNIDAD DIDÁCTICA 6. IMPLANTACIÓN Y CONTROL ESTRATÉGICO

- 1. Puesta en marcha de la estrategia
- 2. Nuevo diseño organizativo



- 3. Disponibilidad de recursos
- 4. Control y evaluación de resultados
- 5. Inicio de ajustes correctivos
- 6. Cuadro de mando integral

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA COMUNICACIÓN

- 1. El proceso de comunicación
- 2. Tipos de comunicación
- 3. Barreras de la comunicación
- 4. La comunicación efectiva
- 5. Aspectos importantes en la interacción con el interlocutor

UNIDAD DIDÁCTICA 8. LA COMUNICACIÓN EN LA EMPRESA

- 1. Las relaciones en la empresa: humanas y laborales.
- 2. Tratamiento y flujo de la información en la empresa.
- 3. La comunicación interna de la empresa.
- 4. La imagen corporativa e institucional en los procesos de información y comunicación en las organizaciones.
- 5. La comunicación externa de la empresa.
- 6. La relación entre organización y comunicación en la empresa: centralización o descentralización.
- 7. Herramientas de comunicación interna y externa.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. COMUNICACIÓN NO VERBAL

- 1. El lenguaje no verbal.
- 2. Relaciones entre la conducta verbal y no verbal.
- 3. Entablar relaciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 10. RELACIONES INTERPERSONALES

- 1. La comunicación interpersonal
- 2. Filtros y Barreras de la Comunicación
- 3. El conflicto interpersonal
- 4. Cómo expresar críticas y tipos de escucha activa
- 5. Obstáculos que se pueden presentar
- 6. Técnicas para mejorar esta habilidad Social

UNIDAD DIDÁCTICA 11. LA NEGOCIACIÓN

- 1. Concepto de negociación
- 2. Estilos de negociación
- 3. Los caminos de la negociación
- 4. Fases de la negociación

UNIDAD DIDÁCTICA 12. TÉCNICAS DE NEGOCIACIÓN

- 1. Estrategias de negociación
- 2. Tácticas de negociación



3. Cuestiones prácticas

UNIDAD DIDÁCTICA 13. EL SUJETO NEGOCIADOR

- 1. La personalidad del negociador
- 2. Habilidades del negociador
- 3. Características del sujeto negociador
- 4. Clases de negociadores
- 5. La psicología en la negociación

PARTE 2. COORDINACIÓN Y CONTROL DE RECURSOS HUMANOS EN TRABAJOS DE AGRICULTURA, JARDINERÍA Y MONTES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. GESTIÓN DE LOS RECURSOS HUMANOS

- 1. Convenio Colectivo del sector de jardinería
- 2. Estatuto de los Trabajadores
- 3. Distribución de la jornada, vacaciones y permisos
- 4. Elaboración de calendarios laborales

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LEGISLACIÓN COMPLEMENTARIA

- 1. Normativa en materia de prevención de riesgos laborales
- 2. Normativa en materia de protección medioambiental

PARTE 3. DETERMINACIÓN DEL ESTADO SANITARIO DE LAS PLANTAS, SUELO E INSTALACIONES Y ELECCIÓN DE LOS MÉTODOS DE CONTROL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LOS ENEMIGOS DE LAS PLANTAS Y LOS DAÑOS QUE PRODUCEN

- 1. Características generales sobre enfermedades
- 2. Características generales sobre plagas
- 3. Características generales sobre alteraciones fisiológicas
- 4. Agentes bióticos
- 5. Agentes abióticos. Clasificación: factores ambientales y climatológicos (acción de la luz, de las temperaturas, de la nieve y el granizo), derivados del suelo (acción del agua, estructura, abonos y pH)
- 6. Muestreos: croquis, unidades de muestreo, técnicas a emplear, tamaño de la muestra, localización de los puntos de conteo, materiales y equipos, fichas y gráficos
- 7. Realización de conteos y tomas de muestras con técnicas y materiales adecuados
- Identificación de agentes parasitarios, fauna exterior, plagas, enfermedades, carencias nutricionales, malas hierbas y fisiopatías más frecuentes

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MÉTODOS DE CONTROL DE PLAGAS.

- 1. Métodos físicos
- 2. Prácticas culturales
- 3. Lucha química
- 4. Control integrado
- 5. Lucha biológica



6. Medidas legislativas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRODUCTOS FITOSANITARIOS: SUSTANCIAS ACTIVAS Y PREPARADOS, INTERPRETACIÓN DEL ETIQUETADO Y DE LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD.

- 1. Definición
- 2. Ingredientes
- 3. Presentación
- 4. Interpretación de la etiqueta del producto fitosanitario
- 5. Clasificación de los plaguicidas según
- 6. Transporte y almacenamiento de productos fitosanitarios
- 7. Preparación de productos fitosanitarios para su aplicación

PARTE 4. APLICACIÓN DE MÉTDOS DE CONTROL FITOSANITARIO EN PLANTAS, SUELO E INSTALACIONES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MAQUINARIA DE APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS: TIPOS, CONSERVACIÓN Y REGULACIÓN.

- 1. Métodos de aplicación de productos fitosanitarios
- 2. Desinsectación y desinfección y desratización de instalaciones
- 3. Equipos de aplicación: funcionamiento de los diferentes tipos
- 4. Principales máquinas y equipos
- 5. Clasificación: espolvoreadores, pulverizadores, atomizadores, fumigadores, nebulizadores
- 6. Preparación, mezcla y aplicación de productos fitosanitarios
- 7. Procedimientos de operación
- 8. Preparación, regulación y calibración de maquinaria y equipos de tratamientos. Puesta a punto
- 9. Preparación de caldos o polvos. Aplicación de los mismos
- 10. Recogida de productos o subproductos del proceso de aplicación
- 11. Limpieza, mantenimiento y revisiones de los equipos.
- 12. Prácticas de aplicación
- 13. Ejercicios de desarrollo de casos prácticos.
- 14. Eliminación de residuos
- 15. Eliminación de envases vacíos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. BUENAS PRÁCTICAS Y PREVENCIÓN DE RIESGOS RELACIONADOS CON EL CONTROL FITOSANITARIO

- 1. Riesgos derivados de la utilización de productos fitosanitarios para la salud
- 2. Medidas preventivas y protección del aplicador
- 3. Práctica de la protección fitosanitaria
- 4. Primeros auxilios
- 5. Riesgos derivados de la utilización de plaguicidas para el medio ambiente
- 6. Principios de la trazabilidad
- 7. Buenas prácticas ambientales en la práctica fitosanitaria (manejo de residuos, envases vacíos, etc.)

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMATIVA BÁSICA RELACIONADA CON EL CONTROL DE PLAGAS, ENFERMEDADES, MALAS HIERBAS Y FISIOPATÍAS



1. Relación trabajo-salud

PARTE 5. PLANIFICACIÓN DE LOS TRABAJOS DE SELVICULTURA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TRATAMIENTOS SILVÍCOLAS

- 1. Selvicultura: Tipos y objetivos
- 2. Comunidad forestal
- 3. Impacto ambiental: medidas preventivas y correctoras
- 4. Plan de trabajo estratégico para el tratamiento silvícola
- 5. Medios idóneos para los tratamientos silvícolas
- 6. Elaborar el plan de control de la vegetación por medios manuales, mecánicos y químicos: binas, escardas y desbroces
- 7. Proceso de implantación forestal
- 8. Proceso de transformación de monte bajo en monte alto
- 9. Categorías de árboles en la masa forestal
- 10. Clases sociológicas. Especies autóctonas
- 11. Densidad de la masa
- 12. Tolerancia o temperamento de las distintas especies forestales
- 13. Productividad

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LOS TRATAMIENTOS SILVICULTURALES

- 1. Tipos
- 2. Técnicas de trabajo y de prevención de riesgos laborales
- 3. Maquinaria y equipos utilizados. Rendimientos

PARTE 6. PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

- 1. Tipos
- 2. Causas: Naturales, intencionalidad
- 3. Combustibilidad de las especies forestales
- 4. Propagación
- 5. Factores que intervienen en el comportamiento del fuego
- 6. Importancia ecológica del incendio
- 7. Regeneración del suelo y especies
- 8. Índices de peligro
- 9. Medidas preventivas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONTROL DE LOS TRABAJOS DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

- 1. Prevención mediante técnicas silvoculturales
- 2. Reducción de combustible
- 3. Prevención mediante la construcción y mantenimiento de infraestructuras
- 4. Detección de incendios

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMATIVA SOBRE SEGURIDAD Y SALUD RELATIVA A LA PREVENCIÓN DE INCENDIOS



- 1. Impacto medioambiental
- 2. Equipos de emergencia básicos para los equipos de extinción
- 3. Planes de emergencia
- 4. Primeros auxilios en casos de emergencia
- 5. Normativa de prevención incendios forestales
- 6. Prevención de riesgos laborales

PARTE 7. TRABAJOS SILVÍCOLAS Y DE PROTECCIÓN DEL MONTE

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PLANIFICACIÓN DE LOS TRABAJOS SILVÍCOLAS

- 1. Interpretación de planos topográficos y de detalle
- 2. Selvicultura: tipos y objetivos
- 3. Caracteres culturales de las especies forestales
- 4. Densidad existente y deseada de la masa
- 5. Clases sociológicas de los árboles en la masa
- 6. Tablas de producción

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRATAMIENTOS SILVÍCOLAS DE ÁRBOLES FORESTALES

- 1. Claras: tipos y planificación
- 2. Criterios de selección de árboles extraídos en clareos y claras
- 3. Métodos de señalamiento de árboles
- 4. Chupones. Plantas parásitas
- 5. Tipos de poda: alta y baja
- 6. Tipos y Mantenimiento de equipos y herramientas
- 7. Tallas de formación y selección de guías
- 8. Selección de brotes
- 9. Control de la vegetación por medios manuales, mecánicos y químicos:
- 10. Quemas controladas
- 11. Colocación de cubiertas protectoras
- 12. Riegos
- 13. Fertilizaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

- 1. Causas que provocan los incendios:
- 2. Tipos de fuegos
- 3. Factores que intervienen en el comportamiento y la propagación del fuego
- 4. Índices de riesgo
- 5. Vigilancia
- 6. Concepto de prevención. Objetivos. Sistemas y técnicas
- 7. Prevención mediante técnicas silvoculturales
- 8. Métodos utilizados en las quemas controladas
- 9. Reducción y eliminación de combustible
- 10. Infraestructuras: accesos, cortafuegos, puntos de agua
- 11. Proyectos de tratamiento preventivos de incendios forestales
- 12. Mantenimiento de cortafuegos y pistas



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NORMATIVA BÁSICA APLICADA A LOS TRATAMIENTOS Y A LA PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

- 1. Legislación forestal aplicable.
- 2. Prevención de riesgos laborales en los tratamientos silvícolas
- 3. Prevención de riesgos laborales aplicable a la prevención de incendios forestales
- 4. Normativa medioambiental referida a los tratamientos silvícolas y a la prevención de incendios forestales.
- 5. Buenas prácticas ambientales.



¿Te ha parecido interesante esta información?

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

¡Matricularme ya!

¡Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















