



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TCPF0110 Operaciones Auxiliares de Guarnicionería (Certificado de Profesionalidad Completo)





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](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

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

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

TCPF0110 Operaciones Auxiliares de Guarnicionería (Certificado de Profesionalidad Completo)



DURACIÓN
360 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Certificado de Profesionalidad TCPF0110 Operaciones Auxiliares de Guarnicionería, regulada en el Real Decreto 1538/2011 de 31 de Octubre, del cual toma como referencia la Cualificación Profesional TCP390_1 Operaciones Auxiliares de Guarnicionería (Real Decreto 329/2008, de 29 de Febrero). De acuerdo a la Instrucción de 22 de marzo de 2022, por la que se determinan los criterios de admisión de la formación aportada por las personas solicitantes de participación en el procedimiento de evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o vías no formales de formación. EUROINNOVA FORMACIÓN S.L. es una entidad participante del fichero de entidades del Sepe, Ministerio de Trabajo y Economía Social.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Certificado de Profesionalidad TCPF0110 Operaciones Auxiliares de Guarnicionería certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en ella incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

Salidas laborales

Desarrolla su actividad laboral por cuenta ajena, en medianas, pequeñas empresas o talleres artesanos, en el sector de la marroquinería, dedicados a la guarnicionería o talabartería en donde producen o reparan artículos de piel y textil para diversos usos.

TEMARIO

MÓDULO 1. MF1232_1 MATERIALES Y ATENCIÓN AL CLIENTE EN SERVICIOS DE GUARNICIONERÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DIFERENCIACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA SEGÚN SU USO Y SU COMPOSICIÓN.

1. Artículos de hípica
2. Artículos de caza
3. Artículos de pesca
4. Artículos para animales de compañía y otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ATENCIÓN AL CLIENTE EN SERVICIOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Protocolos básicos de comunicación
2. Cálculo de presupuestos de arreglos y adaptaciones de prendas de textil y piel.
3. Presupuestos según tarifas.
4. Tipos de presupuestos.
5. Componentes de un presupuesto.
6. Aplicación del IVA.
7. Documentos mercantiles: características y cumplimentación de documentos de recepción, entrega, cobro, expedición y otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MATERIALES PARA FABRICACIÓN O REPARACIÓN DE ARTÍCULOS Y COMPLEMENTOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Pieles y cueros.
2. Tejidos: laminados, sintéticos, polímeros.
3. Relleno: espumas, paja de centeno, borra, crin natural o vegetal, almohadilla de cerda natural.
4. Hilos: grosor, resistencia, calidad.
5. Soportes: accesorios y/o componentes prefabricados.
6. Pegamentos y colas, siliconas y disolventes: características, conservación y seguridad en el uso.
7. Adornos, fornituras, espuelas y complementos auxiliares utilizados en guarnicionería.
8. Tinturas, pigmentos, ceras y otros productos de acabado. Tipos y aplicaciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RECONOCIMIENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA PIEL Y CUERO.

1. Estructura de la piel y el cuero.
2. Partes de la piel y el cuero.
3. Tipos de pieles y cueros.
4. Procedimientos de identificación de las pieles curtidas y aplicaciones.
5. Principales defectos de las pieles y cueros.
6. Manipulación y clasificación de pieles y cueros.
7. Clasificación de las pieles por tamaño, grosor, calidad o acabado.
8. Procedimientos de conservación.
9. Limpieza y mantenimiento de las pieles y cueros.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RECONOCIMIENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTOS TEXTILES Y COMPLEMENTOS EN GUARNICIONERÍA.

1. Los Hilos. Características y aplicaciones.
2. Los Tejidos. Características y aplicaciones
3. Complementos y productos auxiliares para guarnicionería:

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PRESENTACIÓN, CONSERVACIÓN, MANIPULACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE MATERIAS TEXTILES, PIELES Y ACABADOS.

1. Presentación, conservación, manipulación y acondicionamiento de materias textiles, pieles y productos de guarnicionería.
2. Identificación: etiquetas de referencia.
3. Formas de presentación y embalajes.
4. Manipulación y conservación.
5. Movimiento de almacenaje y expedición.
6. Registro manual e informatizado.

MÓDULO 2. MF1233_1 TÉCNICAS DE REALIZACIÓN Y REPARACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA

UNIDAD FORMATIVA 1. UF1727 TÉCNICAS BÁSICAS DE GUARNICIONERÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CLASIFICACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Clasificación según modelos, procedencias y estilos:
2. Sistemas de fabricación: para doma, salto, uso general o mixto
3. Sus componentes
4. El trabajo a realizar

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERACIONES DE CORTADO Y REBAJADO EN LA FABRICACIÓN Y ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Corte de materiales
2. Verificación de la calidad de las piezas cortadas. Corrección de anomalías.
3. Criterios y condiciones de seguridad en el uso de maquinaria de corte.
4. Rebajado: Máquina de rebajar, dividir y cortar tiras
5. Técnicas de rebajado y dividido de distintos materiales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OPERACIONES DE ENSAMBLAJE EN LA FABRICACIÓN Y ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Técnicas y procedimientos de ensamblaje de distintos materiales
2. Máquinas de remachar.
3. Manejo de accesorios para colocar: broches, ojetes, entre otros.
4. Aplicaciones ornamentales: bordados, trenzas: planas, media caña y cilíndricas de 3 o más elementos, borlas, flequillos, dibujos incisos o rehundidos de aplicación sobre otro color, acolchado, plisado, repujados y grabados y otros.
5. Empalmes, ensanches, suplementos y otras.
6. Aplicación de adhesivo: Máquinas auxiliares de aplicar adhesivo, sistemas de aspiración.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. OPERACIONES DE ACABADO EN LA FABRICACIÓN Y ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONARÍA.

1. Técnicas y procedimientos de acabado del artículo: Limpieza del producto.
2. Procedimientos de aplicación de ceras, tintes y productos de acabado. UF1
3. Cepillado y acabado final. Incorporación de elementos auxiliares y ornamentales: botones, cintas, cordones, pasamanería, etc.
4. Verificación de la calidad de los productos. Corrección de anomalías.
5. Preparación de productos para su entrega.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PREPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS, HERRAMIENTAS, ÚTILES Y ACCESORIOS PARA LA FABRICACIÓN Y REPARACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Preparación y mantenimiento de máquinas necesarias para la fabricación y reparación de artículos de guarnicionaría.
2. Preparación y mantenimiento de útiles y accesorios necesarios para la fabricación y reparación de artículos de guarnicionaría.
3. Mantenimiento preventivo: Manuales. Lubricación y limpieza. Montaje y desmontaje de accesorios. Ajuste de la maquinaria en función del material.
4. Normas de seguridad.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. NORMATIVA DE SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTAL EN LOS PROCEDIMIENTOS DE ELABORACIÓN Y REPARACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONARÍA.

1. Normas de seguridad.
2. Accidentes más comunes en el proceso de elaboración de artículos y complementos de guarnicionaría.
3. Equipos de protección individual.
4. Dispositivos de máquinas para la seguridad activa.
5. Legislación Comunitaria y española referente a residuos peligrosos y al uso de sustancias peligrosas en la fabricación de artículos y complementos de guarnicionaría.

UNIDAD FORMATIVA 2. UF1728 ELABORACION DE PRODUCTOS DE GUARNICIONERÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONARÍA.

1. Reconocer el tipo de artículo y su uso.
2. Enumerar las piezas y componentes del artículo.
3. Identificar las operaciones a realizar.
4. Utilizar y/o elaborar en su caso los patrones necesarios.
5. Seleccionar el material necesario según modelo de silla o artículo.
6. Realizar las operaciones de corte, rebajado, aparado y acabado aplicando los procedimientos y técnicas adecuados.
7. Elaborar las trenzas, bordados, repujados y grabados con habilidad y aplicando las técnicas correctas según diseño.
8. Realizar el cosido a mano o a máquina aplicando las técnicas correctas según tipo de unión.
9. Comprobar la calidad de los componentes cortados, decorados y cosidos de manera rigurosa y eficaz, corrigiendo las anomalías detectadas de acuerdo a la orden de producción.
10. Colocar los elementos decorativos en los lugares señalados.

11. Cumplimentar la documentación correspondiente.
12. Respetar en todo momento las medidas preventivas de salud y seguridad en la actividad.
13. Aplicar las normativas comunitarias y españolas referentes al etiquetado de artículos y complementos de guarnicionaría.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EQUIPOS Y GUARNICIONES PARA EL CABALLO DE ANDAR Y TIRO.

1. Cabezadas: vaqueras, inglesas, de cuadra y otras. Bridas: cabezada de doble embocadura, filete y bocado, bozales, collares y otros. Equipo para dar cuerda (rienda o ronzal largo).
2. Cinchas (vaqueras y españolas) y acciones, baticolas, petrales o pecho petrales, pecherines, martingalas, gamarras, riendas de atar y otros.
3. Tipos de cinchas: lona, cuerda o nylon tejidas y cuero. Mantas de sillas, bolsas de lastre, sudaderas, mosqueros de cerda, frontales gruperas, fundas y otros Protectores: de piernas y manos, de menudillos, de trabajo (tendoneras o médicos), de competición, de transporte o viaje (rodilla, corvejones). Sistema de cierre: velcro, cierres metálicos o broches y hebillas con correas elásticas y otros: Atalaje de enganches de coche de caballos para tiro, carga y montería.
4. Enganches de coches de caballos para diferentes disciplinas ecuestres: 1 o más caballos y distinta posición, tanden o en pareja. Guarniciones: de tronco (limonera y calesera), de guía y delanteras.
5. Petrales: adornos c/cascabeles, campanillas, colgadores, tapahebillas, retranca, pompones y otros.
6. Equipo y prendas de vestir de uso en hípica Zahones: tipos y aplicaciones (bordados, calados y otros). Polainas, faltriqueras, zurrones y otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ARTÍCULOS PARA CAZA, PESCA, ANIMALES DE COMPAÑÍA Y OTROS.

1. Tipos de artículos para caza, pesca, animales de compañía y otros. Fundas y bolsas de transportes de armas, cañas, palos golf, porta esquís y otros.
2. Fundas para navajas, cuchillos, bayonetas, porte de armas y otros.
3. Artículos de caza: bolsas de ojeo, portacaza y otros. Cananas: para cartuchos, porta balas, porta conejos, porta cargador, con bandolera y otros. Alforjas.
4. Animales de compañía: bozales, collares y otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS DE FABRICACIÓN DE EQUIPOS Y GUARNICIONES EN HÍPICA.

1. Identificar el artículo a elaborar y su posterior uso.
2. Enumerar las piezas que componen el artículo a fabricar.
3. Reconocer las fases y operaciones necesarias para a elaboración del artículo.
4. Preparar los materiales necesarios para realizar la silla o artículo.
5. Utilizar o, en su caso, reproducir los patrones necesarios.
6. Preparar las máquinas y herramientas necesarias para la elaboración del artículo.
7. Realizar el cortado y rebajado de las piezas que componen el artículo, aplicando los procedimientos y técnicas adecuados.
8. Realizar las operaciones de cosido manual o a máquina aplicando las técnicas correctas según tipo de unión.
9. Comprobar la calidad de los trabajos realizados.
10. Colocar los elementos decorativos en los lugares señalados.
11. Cumplir medidas preventivas de salud y seguridad en la actividad.
12. Cumplimentar la documentación correspondiente.

13. Aplicar las normativas comunitarias y españolas referentes al etiquetado de artículos y complementos de hípica.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TÉCNICAS DE FABRICACIÓN DE EQUIPOS Y GUARNICIONES EN CAZA, PESCA Y ARTÍCULOS DE ANIMALES DE COMPAÑÍA.

1. Identificar el artículo a elaborar y su posterior uso.
2. Enumerar las piezas que componen el artículo a fabricar.
3. Reconocer las fases y operaciones necesarias para a elaboración del artículo.
4. Preparar los materiales necesarios para realizar el articulo de caza, pesca o para animales de compañía.
5. Utilizar o, en su caso, reproducir los patrones necesarios.
6. Preparar las máquinas y herramientas necesarias para la elaboración del artículo.
7. Realizar el cortado y rebajado de las piezas que componen el artículo, aplicando los procedimientos y técnicas adecuados.
8. Realizar las operaciones de cosido manual o a máquina aplicando las técnicas correctas según tipo de unión.
9. Comprobar la calidad de los trabajos realizados.
10. Colocar los elementos decorativos en los lugares señalados.
11. Cumplir medidas preventivas de salud y seguridad en la actividad.
12. Complimentar la documentación correspondiente. Fichas técnicas.
13. Aplicar las normativas comunitarias y españolas referentes al etiquetado de artículos y complementos de caza, pesca y artículos de animales de compañía.

UNIDAD FORMATIVA 3. UF1729 REPARACIÓN DE PRODUCTOS DE GUARNICIONERÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TÉCNICAS DE REPARACIÓN MÁS COMUNES EN ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Reparación de artículos de hípica:
2. Reparación de artículos de caza, pesca y de animales de compañía
3. Complimentar la información técnica. Fichas técnicas.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERACIONES DE PREPARACIÓN, REPARACIÓN Y COSIDO DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Partes, piezas y componentes a reparar
2. Operaciones: Cosido de láminas. Cosido de piezas. Sustitución de cremalleras. Sustitución de piezas exteriores. Sustitución de aplicaciones ornamentales. Descosido de piezas rotas y desgastadas. Reposición de partes deterioradas, que faltan o rotas, montaje y conservación. Cosido de piezas exteriores. Reconstrucción de piezas exteriores. Reconstrucción de piezas interiores. Cambio de espumas y rellenos. Reposición de ojete y/o adornos. Reposición de botones y broches de forma manual y/o automática. Reparación de artículos: desmontaje, limpieza y desinfección.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OPERACIONES DE ACABADO DE ARTÍCULOS DE GUARNICIONERÍA.

1. Operaciones de acabado manual en componentes sueltos:
2. Operaciones de acabado final de artículos de guarnicionería:

3. Aplicaciones ornamentales:
4. Verificación de la calidad de los productos. Corrección de anomalías.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

¿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!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 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!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group