



Instituto
Europeo
de Posgrado

Máster en Educación e Innovación



ÍNDICE

Carta de bienvenida	1
Presentación de la Escuela	2
Red Summa	3

Máster en Educación e Innovación

Justificación	4
Objetivo General	4
Objetivos Específicos	5
A quién va dirigido	6
Salidas Profesionales	7
Plan de Estudios	8
Certificación de Harvard ManageMentor	15
¿Por qué elegir este Máster en Línea?	17
Metodología	18
Proceso de Admisión	19
Información General	19
Ayudas al estudio / Becas	19
Financiación	19

Reconocimientos	20
Partners Académicos	20
Acreditaciones	20

CARTA DE BIENVENIDA

Adaptar nuestras agendas a rígidos horarios, o desplazarnos hasta unas instalaciones que con frecuencia se encuentran alejadas de nuestro lugar de trabajo, es cada vez más difícil para muchos profesionales, que sin embargo no quieren dejar de aprender, ni renunciar a una formación de la máxima calidad; ésta es la razón de ser del Instituto Europeo de Posgrado; la Escuela de Negocios en Internet.

Los avances en los medios de comunicación han permitido que la distancia entre ir a clase, o asistir a la misma a través del ordenador, haya desaparecido casi en su totalidad. La posibilidad del uso de vídeos explicativos que se pueden ver las veces que sea necesario; el uso de foros y chats para discutir casos prácticos, o la utilización de las redes sociales como forma de crear una comunidad de estudiantes, permite que los alumnos de los programas online puedan acceder a los mejores materiales, sin necesidad de desplazarse de sus lugares de trabajo o residencia.

Pero no todo es tecnología. Lo más importante del Instituto Europeo de Posgrado son las personas. Tutores Académicos que te acompañarán durante todo tu proceso formativo, para que no estés solo en ningún momento. Profesores expertos en sus materias, que resolverán todas tus dudas, y te proporcionarán los mejores materiales para tu aprendizaje. Y compañeros, con los que podrás interactuar y trabajar en grupo, para que tu experiencia sea lo más enriquecedora posible.

Formamos parte de la prestigiosa Red Summa Education, una alianza internacional de instituciones con más 130.000 estudiantes y una sólida trayectoria de más de 12 años de experiencia en el sector. Nos especializamos en proporcionar educación totalmente en línea, reuniendo a instituciones líderes en educación superior en España, Estados Unidos y Latinoamérica.

Recibe un cordial saludo, y espero poder darte la bienvenida en alguno de nuestros programas en próximas convocatorias.

Bienvenido a la formación a medida de tus necesidades.



Carlos Pérez Castro

Director del Instituto Europeo de Posgrado

PRESENTACIÓN DE LA ESCUELA

El Instituto Europeo de Posgrado es una **innovadora Escuela de Negocios 100% online**, que imparte programas Máster y formación a empresas.

Nuestro objetivo es darte la facilidad y flexibilidad que necesitas para conciliar tus estudios con tu vida personal y laboral desde cualquier lugar, dando un impulso a tu vida tras estudiar en IEP.

Al estudiar tu posgrado en IEP, tendrás la oportunidad de obtener una titulación oficial, así como un título europeo, ambos respaldados por nuestro prestigio y reconocimiento internacional. Estas titulaciones ofrecen a profesionales de diversos sectores una formación de alto nivel, permitiéndoles adquirir las competencias y habilidades clave para su desarrollo profesional en entornos empresariales. Además, te preparará para un desempeño eficaz en responsabilidades directivas dentro de cualquier organización, garantizando una sólida preparación para enfrentar los retos del mundo corporativo.



**Instituto
Europeo
de Posgrado**



RED SUMMA

IEP es miembro fundador de **Red Summa Education**, una alianza internacional de instituciones con una sólida trayectoria de más de 15 años de experiencia en el sector.

Nos especializamos en proporcionar educación totalmente en línea, reuniendo a instituciones líderes en educación superior en España, Estados Unidos y Latinoamérica.

- ✓ Presencia en **5 países**
- ✓ **+130.000 alumnos**
- ✓ Alumnos de **80 nacionalidades** diferentes
- ✓ Formación **100% online**
- ✓ **+100 programas** de grado y posgrado



JUSTIFICACIÓN

En un contexto mundial en constante cambio y globalización, adquirir conocimientos actualizados sobre las nuevas tendencias en educación se presenta como una necesidad imperativa **para aquellos que buscan destacarse como docentes y expertos** en procesos de aprendizaje.

Un **Máster en Educación e Innovación** se vuelve esencial para dotar a los educadores con las habilidades y conocimientos necesarios para liderar la innovación y el desarrollo de tecnologías educativas. La capacidad para diseñar tecno-pedagogías eficientes, planificar y controlar planes de estudio, así como gestionar indicadores de aprendizaje, se convierte en un componente esencial para contribuir a la competitividad y el éxito de las organizaciones educativas.

El sector educativo experimenta una expansión continua y se ve particularmente influenciado por los cambios sociales, demográficos, económicos y tecnológicos. En este contexto, un profesional con una perspectiva innovadora y dinámica, capaz de enfrentar y liderar los nuevos desafíos, poseerá una ventaja clara frente al resto de los educadores.

El Máster en Educación e Innovación no solo proporciona un conocimiento profundo de las tendencias actuales en educación, sino que también prepara a los educadores para anticipar y adaptarse proactivamente a los cambios en el entorno educativo. Con un enfoque en la innovación y la gestión efectiva, este Máster ofrece las herramientas necesarias para destacar en un mundo educativo en constante evolución y contribuir significativamente al desarrollo y la mejora continua de la educación.

OBJETIVO GENERAL

Desata tu potencial en la educación con el **Máster en Educación e Innovación**. Al completar el programa, estarás listo para crear proyectos educativos vanguardistas respaldados por teorías y metodologías de aprendizaje de última generación. Utilizarás recursos educativos e instrumentos de evaluación innovadores que no solo enriquecerán tu ejercicio profesional, sino que también impulsarán la transformación de los procesos educativos contemporáneos.

¡Conviértete en un líder educativo con la capacidad de inspirar el cambio y marcar la diferencia en la educación del futuro!

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

El egresado en el **Máster en Educación e Innovación** se desarrollará profesionalmente a través de la aplicación de conocimientos sustentados en:

- Las metodologías innovadoras sobre nuevos programas de aprendizaje.
- Las características, estructuras y elementos para diseñar proyectos educativos.
- Diseño, ejecución y comunicación de investigaciones educativas.
- Plataformas de formación, recursos educativos online y herramientas que facilitan la práctica docente.
- Psicología educativa y neurociencia del aprendizaje.
- Instrumentos de evaluación aplicables al contexto educativo online.
- Organizaciones e instrumentos jurídicos reguladores en el ámbito educativo.
- Aspectos teóricos y prácticos de la pedagogía.
- Metodología de la investigación educativa.
- Nuevas tendencias educativas en el contexto actual.
- Liderazgo en el ámbito educativo.
- Innovación Educativa.
- Estándares de la ética y la responsabilidad social en el sector educativo.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

Un Máster en Educación e Innovación está dirigido a un amplio espectro de profesionales que buscan profundizar sus conocimientos en el campo de la educación y desarrollar habilidades especializadas.

Está diseñado para diversas audiencias, que incluyen:

- **Docentes en Todos los Niveles:** Profesores de preescolar, primaria, secundaria o educación superior que desean ampliar sus habilidades pedagógicas y adquirir un enfoque más especializado en la mejora de la enseñanza y el aprendizaje.
- **Directivos y Administradores Escolares:** Directores, subdirectores y administradores escolares que buscan desarrollar competencias de liderazgo en la gestión de instituciones educativas, políticas y programas curriculares.
- **Profesionales de Recursos Humanos en Educación:** Aquellos que trabajan en la gestión de personal y recursos humanos en el ámbito educativo, interesados en comprender las dinámicas y estrategias relacionadas con el desarrollo del personal docente.
- **Especialistas en Desarrollo Curricular:** Personas involucradas en el diseño, evaluación y mejora de planes de estudio y programas educativos, con el objetivo de adaptarse a las necesidades cambiantes de los estudiantes y las demandas del entorno educativo.
- **Profesionales de la Educación a Distancia y Tecnología Educativa:** Individuos que trabajan o desean trabajar en el diseño y la implementación de tecnologías educativas, así como en la enseñanza a distancia y la educación en línea.
- **Psicólogos Educativos:** Profesionales interesados en comprender y aplicar teorías y prácticas psicológicas en el contexto educativo, con un enfoque en el desarrollo cognitivo, emocional y social de los estudiantes.
- **Investigadores en Educación:** Aquellos que desean contribuir a la investigación educativa, ya sea en instituciones académicas, organizaciones gubernamentales o entidades de investigación, explorando temas que van desde la eficacia del aprendizaje hasta la política educativa.
- **Profesionales de Organizaciones No Gubernamentales (ONG) en Educación:** Personas que trabajan en ONGs y otras organizaciones dedicadas a cuestiones educativas, interesadas en mejorar su capacidad para abordar problemas educativos a nivel local o global.
- **Asesores y Consultores Educativos:** Profesionales que brindan asesoramiento y consultoría en el ámbito educativo, ayudando a las instituciones a mejorar sus prácticas pedagógicas y la calidad de la educación que ofrecen.

En resumen, el Máster en Educación e Innovación está diseñado para profesionales en el campo educativo que buscan avanzar en sus carreras, adquirir habilidades especializadas, liderar iniciativas educativas y contribuir al desarrollo continuo del sector educativo.

SALIDAS PROFESIONALES

- **Especialista en Desarrollo Curricular:** Diseñar programas de aprendizaje innovadores, integrando metodologías modernas para enriquecer la experiencia educativa.
- **Consultor en Diseño de Proyectos Educativos:** Desarrollar proyectos educativos efectivos, comprendiendo las características, estructuras y elementos clave para impactar positivamente en el proceso de enseñanza y aprendizaje.
- **Investigador Educativo:** Liderar la ejecución y comunicación de investigaciones educativas, contribuyendo al avance del conocimiento en el ámbito pedagógico.
- **Especialista en Tecnología Educativa:** Manejar plataformas de formación, recursos educativos en línea y herramientas tecnológicas para facilitar y mejorar la práctica docente en entornos virtuales.
- **Experto en Psicología Educativa y Neurociencia del Aprendizaje:** Aplicar conocimientos en psicología educativa y neurociencia para entender y potenciar los procesos de enseñanza y aprendizaje.
- **Diseñador de Evaluaciones Online:** Desarrollar instrumentos de evaluación adaptados al contexto educativo en línea, garantizando la medición efectiva del progreso y la comprensión de los estudiantes.
- **Asesor Jurídico en Educación:** Interpretar y aplicar los instrumentos jurídicos reguladores en el ámbito educativo, asegurando el cumplimiento de normativas y estándares legales.
- **Pedagogo:** Integrar aspectos teóricos y prácticos de la pedagogía para diseñar y mejorar estrategias de enseñanza, adaptándolas a las necesidades específicas de los estudiantes.
- **Investigador en Metodología de la Investigación Educativa:** Contribuir al avance del conocimiento educativo aplicando metodologías de investigación especializadas en el ámbito pedagógico.
- **Asesor en Nuevas Tendencias Educativas:** Mantenerse actualizado sobre las últimas tendencias educativas, asesorando en su implementación para mejorar la calidad de la educación.
- **Líder Educativo:** Desarrollar habilidades de liderazgo en el ámbito educativo, dirigiendo equipos y promoviendo un entorno educativo eficiente y colaborativo.
- **Innovador Educativo:** Impulsar la innovación educativa, aplicando enfoques creativos y tecnológicos para mejorar la efectividad de los procesos de enseñanza y aprendizaje.
- **Especialista en Ética y Responsabilidad Social en Educación:** Garantizar estándares éticos y promover la responsabilidad social en el sector educativo, asegurando un ambiente educativo ético y equitativo.

PLAN DE ESTUDIOS



15 meses

Nombre de la Institución:

Instituto Europeo de Posgrado

Estudios:

Máster

I.- Accesibilidad Digital y Diseño Universal en la Educación Inclusiva (6 ECTS)

La asignatura Accesibilidad Digital y Diseño Universal en la Educación Inclusiva se centra en promover la igualdad de oportunidades en el ámbito educativo a través del enfoque de la educación inclusiva. A lo largo de las tres unidades temáticas, los estudiantes explorarán los principios y estrategias para garantizar una educación equitativa, aprenderán a diseñar entornos de aprendizaje accesibles mediante el uso del Diseño Universal para el Aprendizaje (DUA) y adquirirán habilidades para crear materiales didácticos inclusivos, considerando aspectos como la presentación visual, la estructura de la información y la interacción. El objetivo es proporcionar a todos los estudiantes una experiencia de aprendizaje significativa y equitativa, atendiendo a sus necesidades individuales y promoviendo su participación en el proceso educativo.

Contenidos:

1. Educación Inclusiva. Buscando la Igualdad
2. Trabajando en el Aula desde el Diseño Universal para el Aprendizaje
3. Construyendo Materiales Inclusivos

II.- Perspectivas actuales de la Educación Digital: Entornos Virtuales, TIC y Nuevas Teorías (6 ECTS)

La asignatura Perspectivas actuales de la Educación Digital: Entornos Virtuales, TIC y Nuevas Teorías se centra en las últimas tendencias y desarrollos en el campo de la educación digital, basándose en teorías educativas contemporáneas. A lo largo de las tres unidades temáticas, los estudiantes explorarán los entornos virtuales y las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) presentes en nuestra sociedad actual, así como las nuevas teorías que están dando forma a la educación moderna. Se analizará el impacto de la era digital en la enseñanza y el aprendizaje, y se estudiarán las estrategias y enfoques pedagógicos más efectivos en este contexto. El objetivo principal es brindar a los estudiantes una comprensión integral de los entornos digitales, las TIC y las teorías educativas emergentes, para que puedan utilizar de manera efectiva las tecnologías y promover experiencias de aprendizaje enriquecedoras en el entorno digital actual.

Contenidos:

1. Aprendizaje y Nuevos Entornos Educativos: Impacto de los Entornos Virtuales en la Educación
2. Teoría Conductista y Teoría Cognoscitiva: Concepto, Evolución, Condicionantes y Aplicación en la Sociedad de las TIC
3. Nuevas Teorías de la Educación Moderna (I)
4. Nuevas Teorías de la Educación Moderna (II)
5. Enseñanza y Aprendizaje en la Era Digital

III. Educación comparada internacional (6 ECTS)

El objetivo de esta asignatura es identificar las diferencias y similitudes que pueden darse entre diferentes sistemas educativos a nivel mundial a partir de la Educación Comparada y revisar las características de la investigación educativa y las fases empleadas en la investigación educativa comparada.

Contenidos:

1. Educación Comparada. Concepto, Origen y Aplicación

2. Sistemas Escolares en el Mundo
 3. Educación Comparada, Sociedad y Cultura
 4. Investigación Educativa y Aplicación. Método Comparativo
 5. El Método Finlandés: el Uso de las TIC: Aplicación a un Caso Real
-

IV. Gamificación y Recursos Didácticos (6 ECTS)

La asignatura Gamificación y Recursos Didácticos brindará a los estudiantes una visión integral de cómo los enfoques de gamificación, aprendizaje lúdico y serious games pueden revolucionar la experiencia de aprendizaje, generando un mayor compromiso y motivación en los estudiantes. A lo largo de las tres unidades temáticas, los estudiantes explorarán los elementos y mecánicas de los juegos y su aplicación en contextos educativos y se analizarán ejemplos de gamificación exitosa. El objetivo es capacitar a los estudiantes para que sepan aplicar de manera efectiva la gamificación y los recursos didácticos en sus prácticas educativas, creando experiencias de aprendizaje atractivas y enriquecedoras.

Contenidos:

1. Introducción a la Gamificación como Herramienta Didáctica
 2. Recursos Didácticos Basados en el Juego
 3. Nuevas Tendencias: Videojuegos para la Educación
-

V.- Recursos Avanzados para el Aprendizaje Digital (6 ECTS)

La asignatura Recursos Avanzados para el Aprendizaje Digital tiene como objetivo explorar y utilizar herramientas y recursos avanzados para el aprendizaje en entornos digitales. A lo largo de las tres unidades temáticas, los estudiantes se sumergirán en el mundo de las herramientas colaborativas y las plataformas de e-Learning, como MOOC, REA y LMS, comprendiendo su impacto en la colaboración y el acceso a recursos educativos. Además, se explorará el potencial de la realidad virtual, aumentada y mixta, junto con otros recursos online, para enriquecer la práctica docente. Por último, se abordará la gestión de recursos de e-Learning, la automatización y la evaluación de proyectos e-Learning, brindando a los estudiantes las habilidades necesarias para organizar, optimizar y evaluar eficazmente el aprendizaje digital. En conjunto, esta asignatura capacitará a los estudiantes para aprovechar recursos avanzados y tecnologías emergentes, mejorando así la calidad y la efectividad del proceso de enseñanza y aprendizaje en entornos digitales.

Contenidos:

1. Herramientas Colaborativas y Plataformas de E-learning: MOOC, REA y LMS
 2. Plataformas LMS. Aplicación Práctica con Moodle, Canvas y Classroom
 3. Realidad Virtual, Aumentada y Mixta
 4. Realidad Virtual, Aumentada y Mixta: Aplicación Práctica
 5. Recursos Online para la Práctica Docente: Ted-Ed Lessons, Powtoon y Canva
 6. Comprobando Estándares
 7. Evaluación de Proyectos E-learning
-

VI.- Planificación, Diseño y Evaluación de Enseñanza Digital (6 ECTS)

La asignatura Planificación, Diseño y Evaluación de Enseñanza Digital se enfoca en dotar a los estudiantes de las habilidades necesarias para planificar, diseñar y evaluar la enseñanza en entornos digitales. A través de las tres unidades temáticas, los estudiantes aprenderán a elaborar programas de enseñanza, teniendo en cuenta los objetivos educativos y las necesidades de los estudiantes. Además, se explorará la creación y el diseño de recursos

y actividades digitales que sean efectivos y relevantes para el aprendizaje. Se analizarán diferentes metodologías, recursos y técnicas de evaluación en la enseñanza digital, y se aplicarán de manera práctica para evaluar el impacto de las estrategias pedagógicas implementadas. El objetivo es capacitar a los estudiantes para planificar de manera efectiva, diseñar recursos digitales interactivos y evaluar la enseñanza digital, asegurando una experiencia de aprendizaje significativa y de calidad.

Contenidos:

1. Elaboración de Programas de Enseñanza
2. Creación y Diseño de Recursos y Actividades Digitales
3. Metodologías, Recursos y Evaluación en la Enseñanza. Aplicación Práctica

VII.- Tendencias Emergentes en la Educación Digital (6 ECTS)

La asignatura Tendencias Emergentes en la Educación Digital aborda las últimas tendencias en el ámbito de la educación digital. A través de tres unidades temáticas, los estudiantes exploran las tendencias de aprendizaje más actuales, incluyendo el e-learning, b-learning y m-learning, para comprender sus ventajas y aplicaciones en entornos educativos. Además, se analizan las herramientas comunicativas online y el aprendizaje analítico (learning analytics), que permiten mejorar la colaboración y el seguimiento del progreso de los estudiantes. Se estudiarán temas como el Internet de las Cosas (IoT), los dispositivos portátiles, los chatbots, el aprendizaje social y las metodologías activas en entornos virtuales, con el objetivo de explorar cómo estas tecnologías emergentes pueden enriquecer la experiencia de enseñanza y aprendizaje. Asimismo, se profundizará en el uso de herramientas de inteligencia conversacional como ChatGPT, proporcionando una visión más detallada de las distintas alternativas y aplicaciones en el contexto educativo. Se explorarán diferentes enfoques y estrategias para integrar eficazmente estas herramientas en el proceso de enseñanza y aprendizaje, fomentando la participación activa y la interacción entre estudiantes y docentes.

Contenidos:

1. Tendencias de Aprendizaje: e-learning, b-learning, m-learning
2. Tendencias de Aprendizaje: Aplicación Práctica
3. Herramientas Comunicativas Online
4. Learning Analytics. La Aplicación del Big Data en la Educación
5. Metodologías Activas en Entornos Virtuales
6. Internet of Things (IoT) y Wearables, Chatbots y Aprendizaje Social y Abierto
7. Metodologías Activas en Entornos Virtuales: Flipped Classroom y Actividades Interactivas
8. ChatGPT como herramienta educativa

VIII.- Administración y Configuración de Learning Management Systems (LMS) (6 ECTS)

La asignatura Administración y Configuración de Learning Management Systems (LMS) se centra en proporcionar a los estudiantes los conocimientos necesarios para administrar y configurar sistemas de gestión del aprendizaje. A lo largo de las tres unidades temáticas, los estudiantes aprenderán a realizar las configuraciones iniciales de un LMS, asegurando su funcionamiento óptimo y adaptándolo a las necesidades específicas de su contexto educativo. También se explorará la gestión de usuarios y cursos, incluyendo la creación de perfiles de usuarios, asignación de roles y privilegios, así como la organización y estructuración de cursos en el LMS. Por último, se abordará la configuración de calificaciones y el seguimiento del progreso de los estudiantes, comprendiendo cómo establecer sistemas de evaluación, calificación y generación de informes dentro del LMS. El objetivo es proporcionar a los estudiantes las habilidades necesarias para

administrar y aprovechar al máximo las capacidades de un LMS, facilitando la gestión eficiente de los procesos educativos y el seguimiento del rendimiento académico.

Contenidos:

1. Entornos de Aprendizaje Virtual. Acceso al LMS y Configuración Básica
2. Gestión de Usuarios y Roles. Matriculación y Permisos
3. Creación de Cursos, Actividades y Configuración de Reglas
4. Configuración de Calificaciones
5. Seguimiento: Tipo de Reportes

IX.- Diseño y Evaluación de Proyectos Tecno pedagógicos (6 ECTS)

La asignatura Diseño y Evaluación de Proyectos Tecno pedagógicos está diseñada para dotar a los estudiantes de los conocimientos y habilidades fundamentales en el diseño y evaluación de proyectos que integren de manera efectiva la tecnología en entornos educativos. A lo largo del curso, los estudiantes explorarán y aplicarán diversas corrientes de diseño instruccional, como el modelo ADDIE (Análisis, Diseño, Desarrollo, Implementación y Evaluación), Dick y Carey o el modelo SAM (Successive Approximation Model), entre otros. Se examinarán sus fundamentos teóricos, principios y procesos, poniendo en práctica estos enfoques para fomentar la reflexión crítica y la creatividad en el diseño de experiencias de aprendizaje enriquecidas por la tecnología. Por último, se abordará la evaluación y revisión de los proyectos, utilizando un portafolio de evidencias como herramienta para evaluar y mejorar el impacto de la integración tecnológica en el aprendizaje. Al finalizar la asignatura, los estudiantes estarán preparados para aplicar los principios y enfoques de diseño instruccional en su práctica docente, mejorando así la calidad de la educación mediante la integración estratégica de la tecnología.

Contenidos:

1. Del Diseño Instruccional al Modelo Tecno pedagógico
2. Diseño de un Proyecto Tecnopedagógico: Plan Docente, Entorno Digital, Actividades y Recursos Multimedia
3. Evaluación y Revisión: Portafolio de Evidencias
4. Aplicación Práctica: Mahara y Evernote

X.- Innovación Digital en la Práctica Docente (6 ECTS)

El objetivo de esta asignatura es proporcionar a los estudiantes una comprensión profunda de la relevancia de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) en el contexto educativo y social actual ahondando en la figura del docente y su papel activo en la integración efectiva de las TIC en el proceso de enseñanza-aprendizaje. Los estudiantes explorarán diferentes enfoques pedagógicos y estrategias para utilizar las TIC de manera efectiva centrándose en las herramientas y beneficios de la Web 3.0 y sus aplicaciones en el ámbito educativo. Se analizarán los beneficios de estas tecnologías emergentes en términos de colaboración, personalización del aprendizaje y acceso a información actualizada.

Contenidos:

1. Relevancia de las TIC en el Contexto Educativo y Social Actual
2. La Integración de las TIC y el Rol del Docente
3. Herramientas y Beneficios Web 3.0 en el Contexto Educativo.

XI.- Evaluación en la Educación: Conceptos, Metodologías y Tecnologías Emergentes (6 ECTS)

La asignatura Evaluación en la Educación: Conceptos, Metodologías y Tecnologías Emergentes aborda los fundamentos y prácticas de la evaluación educativa. A través de las tres unidades temáticas, los estudiantes exploran el concepto de evaluación en la educación, comprendiendo las competencias y los ámbitos en los que se aplica. En la segunda unidad, se analizan las metodologías de evaluación educativa, incluyendo técnicas e instrumentos utilizados para evaluar el aprendizaje de los estudiantes. Además, se aborda el uso de tecnologías emergentes en la evaluación, como las técnicas de reconocimiento facial y los exámenes supervisados en línea. El objetivo es que los estudiantes adquieran una comprensión sólida de los conceptos y enfoques de evaluación, así como de las tecnologías innovadoras que están influyendo en el campo de la evaluación educativa. Esto les permitirá aplicar estrategias de evaluación efectivas y utilizar tecnologías emergentes de manera ética y rigurosa en su práctica docente.

Contenidos:

1. Concepto, Competencias y Ámbitos de la Evaluación en la Educación
2. Metodologías de Evaluación Educativa. Técnicas e Instrumentos para la Evaluación
3. Técnicas de Reconocimiento Facial y Exámenes Supervisados Online

XII.- Diseño web para el aprendizaje en línea (6 ECTS)

La asignatura Diseño web para el aprendizaje en línea se enfoca en desarrollar habilidades para diseñar sitios web y recursos efectivos en el contexto del aprendizaje en línea. A través de tres unidades temáticas, los estudiantes exploran el uso del lenguaje multimedia y audiovisual, aprenden a diseñar interfaces y recursos interactivos específicos para entornos de aprendizaje en línea, y descubren nuevas herramientas y redes sociales para promover la colaboración y la interacción en el proceso de aprendizaje. El objetivo es capacitar a los estudiantes para crear entornos de aprendizaje digitales atractivos y funcionales, optimizando la experiencia de los participantes en el aprendizaje en línea.

Contenidos:

1. El Lenguaje Audiovisual: Técnicas y Tecnología
2. El Lenguaje Multimedia: Características y Aplicaciones
3. Exelearning: Crea tu Propio Recurso Educativo
4. Actividad de Contenido Interactivo - H5P
5. Nuevas Herramientas para el Aprendizaje
6. Redes Sociales en la Educación
7. Aplicación Práctica con TIK TOK y Youtube

XIII.- TIC y Gestión del Centro (6 ECTS)

El objetivo del curso es identificar los requisitos y fundamentos de la innovación educativa, manejar las principales taxonomías y características de los indicadores educativos y revisar los diferentes actores que conforman las distintas áreas gestoras existentes en la comunidad educativa.

Contenidos:

1. Fundamentos e Innovación de los Sistemas Educativos
2. Administración y Gestión de Organizaciones Educativas e Influencia de las TIC
3. Estadística e Indicadores Educativos

XIV.- Principios de la Educación en la Sociedad Digital (6 ECTS)

El objetivo del curso es analizar los principales instrumentos jurídicos y organizaciones que regulan y promueven el derecho a la Educación, recopilar diferentes plataformas, proveedores, y recursos que garantizan la democratización de la educación y comparar la oferta formativa, características, criterios técnicos y didácticos de diferentes proveedores de cursos abiertos.

Contenidos:

1. Marco Jurídico Internacional. La Educación como Derecho Humano
2. La Democratización de la Educación a través de las TIC
3. Casos de Éxito en la Democratización de la Educación

XV.- Proyecto Fin de Programa (8 ECTS)

El Trabajo fin de Máster es el último paso para obtener el título del programa formativo. Consiste en la realización de un trabajo académico en el que se apliquen o desarrollen conocimientos adquiridos a lo largo del programa formativo. Este trabajo deberá contemplar la aplicación de competencias generales asociadas al programa.

Formación complementaria

Adicional a estas asignaturas, los alumnos tendrán acceso a los siguientes **beneficios:**

- **Curso de Preparación para la Certificación Google for Education**

El objetivo del curso es proporcionar a los participantes el conocimiento y las habilidades necesarias para utilizar las herramientas y aplicaciones de Google for Education en entornos educativos. El curso está diseñado para capacitar a educadores y profesionales de la educación en el uso avanzado de las diversas herramientas y plataformas de Google for Education con el fin de mejorar la enseñanza y el aprendizaje en las aulas y otros contextos educativos.

CERTIFICACIONES

Respalda tu formación con **certificaciones reconocidas** que acreditan tus habilidades.



Certificación Technology Literacy for Educators de Microsoft Certified Educator

- Curso de preparación opcional: Technology Literacy for Educators
- Gratuito
- Incluye examen de Certificación

Potencia tu enseñanza y domina el uso de herramientas digitales como Teams y Office 365 para crear experiencias de aprendizaje innovadoras y personalizadas. Conviértete en un referente educativo del siglo XXI, liderando la transformación en el aula y mejorando los resultados de tus estudiantes con esta credencial reconocida a nivel mundial.



CERTIFICACIÓN DE HARVARD MANAGEMENTOR



En el Instituto Europeo de Posgrado, nuestro **compromiso es tu éxito educativo y profesional.**

Por ello, brindamos a nuestros estudiantes un acceso exclusivo a Harvard ManageMentor, la plataforma líder a nivel mundial que ofrece una amplia gama de recursos de aprendizaje y desarrollo profesional.

Harvard ManageMentor representa la conjunción perfecta entre la renombrada excelencia académica de la Universidad de Harvard y la comodidad de la formación en línea, brindando a empresas y profesionales las herramientas necesarias para perfeccionar sus habilidades y alcanzar un nivel de desempeño excepcional.

A través de Harvard ManageMentor, tendrás accesos a cursos interactivos y recursos de alta calidad que abarcan temas esenciales en el mundo empresarial, como liderazgo, gestión, comunicación y toma de decisiones estratégicas. Esta plataforma en línea es desarrollada por Harvard Business Publishing.

¿QUÉ BENEFICIOS OBTENDRÁS?

- **Desarrollo Profesional:** tendrás acceso a recursos de desarrollo profesional de alta calidad que cubren una amplia gama de temas relacionados con la toma de decisiones, la comunicación, la gestión del cambio y muchos otros aspectos relevantes para los líderes y profesionales de negocios.
- **Flexibilidad:** podrás acceder al contenido online desde cualquier lugar y en cualquier momento, adaptando tu aprendizaje a tu horario y ritmo personal.
- **Contenido actualizado:** donde verás reflejadas las tendencias y mejores prácticas actuales en el mundo empresarial.
- **Evaluación y Seguimiento:** Te ayudará a medir tu progreso y comprender tus fortalezas y áreas de mejora.
- **Certificación de Harvard Business Publishing:** Obtendrás tu certificado al completar con éxito los cursos.
- **Aplicación práctica:** Los recursos y casos de estudio te ayudarán a aplicar lo que aprendes en situaciones reales en tu entorno laboral.

¿QUÉ RECURSOS TENDRÁS A TU DISPOSICIÓN?

- Módulos de aprendizaje sobre liderazgo, gestión de proyectos, toma de decisiones estratégicas y más.
- Vídeos, casos de estudio de la facultad de Harvard Business School y simulaciones interactivas.

- Evaluaciones y seguimiento de tu progreso.
- Recursos descargables para reforzar el aprendizaje.

CURSOS DISPONIBLES

- **Liderando Personas** (Leading People)
- **Gestión de Proyectos** (Project Management)
- **Innovación y Creatividad** (Innovation and Creativity)
- **Habilidades de Presentación** (Presentation Skills)
- **Gestión de Equipos** (Team Management)
- **Diversidad, Inclusión y Pertenencia** (Diversity, Inclusion, and Belonging)
- **Persuadiendo a Otros** (Persuading Others)
- **Interacciones Díficiles** (Difficult Interactions)
- **Conceptos Básicos de Finanzas** (Finance Essentials)
- **Negociación** (Negotiating)



Elige uno de ellos y adquiere habilidades esenciales para **triunfar en el mundo empresarial.**

¿POR QUÉ ELEGIR ESTE MÁSTER EN LÍNEA?

Cursar un **Máster en Educación e Innovación** te brinda la oportunidad de profundizar en el campo de la educación, adquirir habilidades avanzadas y contribuir positivamente al desarrollo de sistemas educativos más efectivos y equitativos.

Además, abre puertas a una variedad de roles y oportunidades en el ámbito educativo. En concreto:

- **Profundización en teorías de la enseñanza y aprendizaje:** El Máster te proporciona una base sólida en teorías educativas actuales, lo que te permite comprender mejor cómo las personas aprenden y cómo diseñar experiencias de aprendizaje efectivas.
- **Diseño curricular y evaluación:** Aprenderás a desarrollar planes de estudio y a evaluar programas educativos, lo que es esencial para crear experiencias de aprendizaje de alta calidad y medir su efectividad.
- **Investigación educativa:** Adquirirás habilidades de investigación que te permitirán contribuir al avance del conocimiento en el campo de la educación y tomar decisiones informadas basadas en evidencia.
- **Tecnología educativa:** La tecnología desempeña un papel cada vez más importante en la educación. Este Máster te prepara para integrar herramientas y recursos tecnológicos de manera efectiva en el aula.
- **Psicología educativa y neurociencia del aprendizaje:** Comprenderás los fundamentos psicológicos y neurológicos del aprendizaje, lo que te ayudará a diseñar estrategias de enseñanza más efectivas.
- **Evaluación educativa:** Aprenderás a diseñar y aplicar evaluaciones que proporcionen información valiosa sobre el progreso de los estudiantes y la efectividad de los programas educativos.
- **Política educativa:** Obtendrás una comprensión de las políticas y reformas educativas, lo que te permitirá participar en debates y contribuir a la mejora del sistema educativo.
- **Pedagogía crítica:** Aprenderás a cuestionar y reflexionar críticamente sobre las prácticas educativas, lo que te ayudará a abordar desafíos sociales y culturales en la educación.
- **Liderazgo y gestión de la educación:** Si aspiras a roles de liderazgo en instituciones educativas, este Máster te proporciona habilidades de gestión y liderazgo específicas para el ámbito educativo.
- **Innovación educativa:** Te capacita para diseñar proyectos educativos innovadores que respondan a las necesidades cambiantes de los estudiantes y la sociedad.
- **Ética y responsabilidad social:** La Máster promueve la conciencia ética y la responsabilidad social en la educación, lo que es fundamental para la formación de ciudadanos responsables y comprometidos.

METODOLOGÍA

Nuestra metodología online incorpora las **últimas novedades tecnológicas** que permiten hacer del e-learning un aprendizaje sencillo, cómodo y eficaz.



Con una innovadora plataforma online que permite la realización de **ejercicios interactivos** y la discusión de **casos prácticos** para desarrollar las habilidades de gestión y de análisis.



Con recursos de aprendizaje basados en avanzados **simuladores empresariales** que permiten **movilizar el conocimiento** y apoyar el emprendimiento entre nuestros estudiantes.



Con **vídeos explicativos** de los profesores en cada módulo que te facilitarán el aprendizaje y te permitirán afianzar mejor los conceptos.



Con **Sesiones Virtuales de Repaso, Casos Prácticos Integrales** y **Masterclass Nuevas Tendencias**, que permiten ampliar conocimientos y aportar una visión práctica y aplicada a situaciones reales de las empresas.

El método de trabajo consiste en una planificación semanal de las materias, con un profesor que se encarga de acompañar a los estudiantes durante todo el módulo, resolviendo sus dudas y fomentando su participación en los foros. Todo ello apoyado con la utilización del **“método del caso”** para afianzar los conocimientos adquiridos y aplicarlos a la realidad empresarial.

Además, para garantizar el ritmo de aprendizaje de los estudiantes un equipo de tutores realiza un **seguimiento personalizado** de los mismos, apoyándoles y motivándoles en todo momento. De esta manera obtenemos un alto nivel de satisfacción y de finalización de los participantes.

VIDEO

Conoce mejor nuestra metodología en el siguiente video. También puedes escanear este código con tu móvil:



PROCESO DE ADMISIÓN

Para cada convocatoria se realiza el siguiente proceso de admisión, en base a una selección de estudiantes para las **plazas limitadas** ofertadas:



1 • Los asesores de admisiones de IEP informarán al candidato sobre todas las cuestiones relativas al programa así como del proceso y condiciones de admisión.



2 • El candidato deberá cumplimentar el "formulario de admisión y enviarlo a IEP junto con su Currículum Vitae.



3 • El Comité de Admisiones estudiará el expediente y comunicará al estudiante, si es apto, que le concede la plaza para estudiar el programa.



4 • Una vez recibido el certificado de admisión, el estudiante deberá formalizar su matriculación.

INFORMACIÓN GENERAL

Duración del programa: 15 meses.

Créditos: 105

Modalidad: Virtual.

Título Propio: Máster en Educación e Innovación por el Instituto Europeo de Posgrado en España.

Título Oficial: Maestría en Ciencias de la Educación por el Instituto Europeo de Posgrado en México.

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios por la Secretaría de Educación acuerdo número: 20233512

AYUDAS AL ESTUDIO / BECAS

El Instituto cuenta con un programa de becas diseñado para ayudar a los estudiantes durante su proceso de matriculación. En cada convocatoria se ofertan un número limitado de becas en base a la situación personal, profesional o económica de los candidatos. Para su adjudicación, se sigue un riguroso orden de solicitud.

FINANCIACIÓN

Existen también condiciones especiales de financiación, con el fin de ayudar a los estudiantes a asumir el coste del curso a través de un sistema de pagos aplazados mediante **cuotas mensuales** cómodas y adaptadas a las necesidades de los estudiantes.

RECONOCIMIENTOS

En el Instituto Europeo de Postgrado, nos enorgullece nuestra posición entre la élite en el **ámbito educativo virtual en habla hispana**. Nuestro compromiso con la excelencia es reconocido consistentemente a través de prestigiosos rankings y distinciones de instituciones de renombre internacional, destacando la calidad superior de nuestra educación y nuestra dedicación al éxito de nuestros estudiantes.

	<p>Nº1 A nivel mundial en empleabilidad y calidad del profesorado. <i>Ranking FSO - 2022</i></p>		<p>TOP 6 Mejor institución en formación superior online en el mundo. <i>Ranking FSO - 2022</i></p>
	<p>TOP 5 Mejor MBA con énfasis en Dirección General. <i>Ranking Forbes - 2022</i></p>		<p>TOP 3 Mejor MBA Online de España 2023. <i>Mundo Posgrado - 2023</i></p>
	<p>TOP 6 Mejores centros para cursar un MBA Online. <i>Ranking El Mundo - 2022</i></p>		

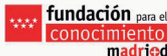
PARTNERS ACADÉMICOS

IEP colabora con una red de destacados **partners académicos** a nivel mundial, asegurando que nuestros programas se enriquezcan con diversas perspectivas y conocimientos de vanguardia. Estas alianzas nos permiten ofrecer programas **co-certificados** que aumentan el valor de nuestros títulos, brindando a nuestros estudiantes una educación globalmente reconocida y completa.

ACREDITACIONES

Nuestros programas son rigurosamente evaluados y acreditados por los **principales organismos acreditadores internacionales**, lo que confirma los altos estándares de nuestro currículo y la excepcional calidad de nuestra oferta educativa. Estas acreditaciones son un testimonio de la calidad, credibilidad y aceptación global de los programas del IEP, asegurando a nuestros estudiantes una experiencia educativa de clase mundial.



LANZA
TU CARRERA
Y CRECE
EN LA VIDA

—
MATRICÚLATE
HOY