

Máster Profesional Tecnología Educativa y Competencias Digitales





Máster Profesional Tecnología Educativa y Competencias Digitales

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 meses

Horas: 1.500

Acceso web: www.tech-fp.com/servicios-socioculturales-comunidad/master-profesional/master-profesional-tecnologia-educativa-competencias-digitales

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer
al finalizar el Máster
Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 14

06

Plan de formación

pág. 18

07

Metodología

pág. 20

08

Titulación

pág. 24

01

Presentación

La educación ha avanzado, tal y como lo han hecho muchas otras áreas de nuestra sociedad, hacia una tendencia mucho más tecnológica y digital, de manera que la enseñanza se practica en un alto porcentaje en entornos virtuales y digitales. Este hecho se ha propiciado a causa de distintas eventualidades como la enseñanza en el periodo de confinamiento causado por el Covid-19 o las facilidades que presentan los métodos de estudio online. De hecho, los expertos y especialistas en este ámbito son altamente demandados por diferentes áreas de la educación por este mismo motivo. Así, mediante este completo plan de estudio 100% online, no sólo especializarás tus conocimientos en esta materia, sino que tus posibilidades laborales en este sector aumentarán de forma considerable a la vez que concillas el proceso de aprendizaje con otros proyectos profesionales y personales.

“

Da un giro a tu perfil profesional dentro del ámbito de la enseñanza y conviértete en un experto en tecnología educativa y competencias digitales con este completo plan de estudio 100% online”





La digitalización ha producido enormes cambios en áreas como la educativa. Es por esto que los expertos en materia de tecnología educativa y competencias digitales son cada vez, más demandados por centros e instituciones educativas. Por ello, a través de este completo Máster Profesional que TECH ha diseñado, podrás aumentar tus posibilidades laborales a la vez que estudias en un cómodo formato de estudio 100% online.

A través de este completo plan de estudios aprenderás todo sobre el aprendizaje formal e informal, así como a definir las nuevas perspectivas en la docencia, formación y laborales dentro del entramado digital. Asimismo, profundizarás en los principios del *Flipped Classroom*, la Escuela 4.0. o el *Sleep Texting*, técnicas educativas basadas en las últimas tendencias tecnológicas del ámbito, que harán tu perfil como profesional mucho más atractivo para las empresas del sector.

Este programa educativo se encuentra condensado en un completo plan de estudio 100% online. Con un específico temario disponible para su descarga y consulta, incluso sin conexión a internet, podrás ahondar en él de forma autónoma, a tu propio tiempo y ritmo. Además, está conformado por multitud de recursos multimedia, entre los que destacan vídeos, resúmenes interactivos e infografías, entre muchos otros.

“*Conviértete en un especialista en educación digital altamente demandado por las empresas del sector con este Máster Profesional 100% online*”

02

Requisitos de acceso

Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.

“

TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”



Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

03

Salidas profesionales

TECH ha desarrollado este plan de estudio enfocado en capacitar auténticos expertos en la materia, así como a garantizar la amplitud de posibilidades laborales en este sector. Por ello también, el contenido se ajusta por completo a las necesidades de este mercado laboral. Gracias al completo itinerario académico que se ha desarrollado para esta titulación, no sólo podrás desarrollarte como experto en educación en entornos virtuales y digitales, así como en gabinetes de psicología y pedagogía o directamente en los equipos directivos.

“

¿Sabías que, por la clara orientación profesionalizante, al completar este Máster Profesional aumentarás de forma considerable tus posibilidades laborales en este ámbito?”





Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Educador infantil
- ♦ Técnico administrativo en colegios
- ♦ Asistente a la dirección en centros de refuerzo escolar
- ♦ Promotora de igualdad de oportunidades de género en el ambiente escolar
- ♦ Mediador de personas con dificultades de comunicación
- ♦ Animador socio-deportivo en campamentos infantiles



04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Máster Profesional?

Consigue, a través de este Máster Profesional en Tecnología Educativa y Competencias Digitales, desarrollar tus mejores destrezas y habilidades como responsable en el ámbito de la educación relacionado con las tecnologías y las competencias digitales. Lograrás desarrollar las capacidades transversales que te convertirán en un experto en la materia.

01

Implementar nuevas tecnologías en el entorno educativo, como aplicaciones, herramientas digitales y plataformas de aprendizaje en línea

02

Brindar asistencia técnica a los profesores y estudiantes en el uso de las tecnologías educativas, solucionando problemas y ofreciendo orientación cuando sea necesario

03

Ayudar en la capacitación y formación del personal docente y administrativo en el uso efectivo de las nuevas tecnologías educativa a través de talleres y otras acciones didácticas

04

Colaborar en la gestión y organización de los recursos tecnológicos utilizados en la escuela, como dispositivos, software y otros materiales digitales



05

Apoyar a los profesores en la integración de las tecnologías educativas en el aula, brindando asistencia durante las clases y asegurándose de que todo funcione correctamente

06

Recomendar nuevas herramientas y recursos tecnológicos que puedan ser beneficiosos para el proceso de enseñanza-aprendizaje en la escuela

07

Fomentar la creatividad en el uso de las tecnologías educativas, proponiendo ideas y soluciones innovadoras

08

Identificar y resolver problemas técnicos relacionados con las tecnologías educativas, ya sea de forma independiente o en colaboración con el personal especializado

09

Mantener una comunicación clara y efectiva con el personal docente, los estudiantes y otros miembros del equipo escolar, brindando orientación y apoyo en relación con las tecnologías educativas

10

Diferenciar los cambios en las tecnologías y en las necesidades de la escuela, para poder ofrecer soluciones y apoyo adecuados

11

Mantener una conciencia constante de la seguridad y la privacidad de los datos y la información de los estudiantes, asegurando que se sigan las mejores prácticas y políticas establecidas

12

Participar en procesos e iniciativas de alfabetización digital de estudiantes y sus familias para mediar en el aumento del uso de la tecnología virtual

13

Colaborar en el diseño y desarrollo de materiales y recursos educativos digitales, asegurando que cumplan con los objetivos de aprendizaje y sean atractivos





14

Sostener comunicación clara y constante con los padres y tutores, informándoles sobre el uso de las tecnologías en el aula y su impacto en el aprendizaje

15

Diferenciar las funciones y ventajas del modelo Flipped Classroom e implementarlas en la praxis profesional

16

Respaldar al cuerpo docente durante eventos especiales, reuniones o actividades escolares que involucren el uso de tecnología, como presentaciones o exposiciones

17

Promover prácticas seguras en línea entre los estudiantes, educando sobre el uso adecuado de la tecnología y concienciando sobre los posibles riesgos y amenazas en línea

18

Contribuir a la evolución de la Escuela 4.0 haciendo uso de las últimas tendencias educativas y sociales asociadas a las tecnologías digitales

05

Dirección del curso

TECH escoge, para todas sus titulaciones, los mejores cuerpos docentes, conformados por auténticos profesionales y expertos del ámbito. Son especialistas que cuentan con una amplia trayectoria profesional y académica, que te guiarán a través de un completo itinerario académico y estarán disponibles para solventar cualquier duda o inquietud que pueda surgir durante el proceso de aprendizaje. Además, todo lo que aprendas tendrá una aplicación en el campo laboral real.

“

Gracias al acompañamiento de este excelente cuerpo docente, obtendrás los mejores resultados en tu proceso de aprendizaje con este Máster Profesional”





Dirección del curso

D. Gris Ramos, Alejandro

- ♦ Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- ♦ CEO & Founder Club de Talentos
- ♦ CEO. Persatrace, Agencia de Marketing Online
- ♦ Director de desarrollo de negocio en Alenda Golf
- ♦ Director. Centro de Estudios PI
- ♦ Director de Departamento de Ingeniería de aplicaciones web en Brilogic
- ♦ Programador web en Grupo Ibergest
- ♦ Programador software/web en Reebok Spain
- ♦ Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- ♦ Máster en Digital Teaching and Learning Tech Education
- ♦ Máster en Altas capacidades y educación inclusiva
- ♦ Máster en Comercio Electrónico
- ♦ Especialista en últimas tecnologías aplicadas a la docencia, Marketing Digital, desarrollo de aplicaciones web y de negocios en Internet

Cuadro docente

D. Albiol Martín, Antonio

- ♦ Coordinador TIC en el Colegio JABY
- ♦ Jefe del Departamento de Lengua Castellana y Humanidades
- ♦ Profesor de Lengua Castellana y Literatura
- ♦ Licenciado en Filosofía por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Estudios Literarios. Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Educación y TIC, Especialidad en E-Learning. Universidad Oberta de Catalunya

D. Azorín López, Miguel Ángel

- ♦ Maestro especialista de Educación Física, Creador de la App Flipped Primary
- ♦ Maestro de enseñanza primaria. Colegio Padre Dehon
- ♦ Creador de la App Flipped Primary
- ♦ Docente Colaborador Ineverycrea
- ♦ Embajador de Genially
- ♦ Google Trainer
- ♦ Coach Edpuzzle
- ♦ Magisterio especialidad Educación Física. Universidad de Alicante
- ♦ Experto en Flipped Classroom (Nivel I Flipped Learning y nivel I Formador Flipped Learning)
- ♦ TOP-100 Flipped Learning Worldwide Teachers

D. Cabezuelo Doblaré, Álvaro

- ♦ Psicólogo experto en Identidad Digital
- ♦ Docente en Ciclo Formativo de Diseño Gráfico y Marketing Digital/Redes Sociales. Escuela Arte Granada
- ♦ Profesor asociado en el ciclo superior de Marketing y Publicidad. CFI Reina Isabel
- ♦ Personal Docente. Terceto Comunicación
- ♦ Social Media. Making Known - Comunicación Estratégica
- ♦ Social MediaPsicólogo. StopHaters
- ♦ Social Media. Agencia HENDRIX
- ♦ Social Media Manager. Doctor Trece
- ♦ Personal docente (Redes Sociales para Empresas). Cámara de Comercio de Granada
- ♦ Docente en Identidad Digital, Social Media Manager en Agencia de Comunicación y Docente en Aula Salud
- ♦ Licenciatura en Psicología. Universidad de Granada
- ♦ Máster Social Media y Community Manager, Comunicación empresarial. Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster Psicología Clínica en Adultos, Psicología Clínica. Centro de Psicología Aaron Beck



Dr. De la Serna, Juan Moisés

- ♦ Psicólogo y Escritor experto en Neurociencias
- ♦ Escritor especialista en Psicología y Neurociencias
- ♦ Autor de la Cátedra Abierta de Psicología y Neurociencias
- ♦ Divulgador científico
- ♦ Doctor en Psicología
- ♦ Licenciado en Psicología. Universidad de Sevilla
- ♦ Máster en Neurociencias y Biología del Comportamiento. Universidad Pablo de Olavide, Sevilla
- ♦ Experto en Metodología Docente. Universidad de la Salle
- ♦ Especialista Universitario en Hipnosis Clínica, Hipnoterapia. Universidad Nacional de Educación a Distancia - U.N.E.D.
- ♦ Diplomado en Graduado Social, Gestión de recursos humanos, Administración de personal. Universidad de Sevilla
- ♦ Experto en Dirección de Proyectos, Administración y gestión de empresas. Federación de Servicios U.G.T.
- ♦ Formador de Formadores. Colegio Oficial de Psicólogos de Andalucía

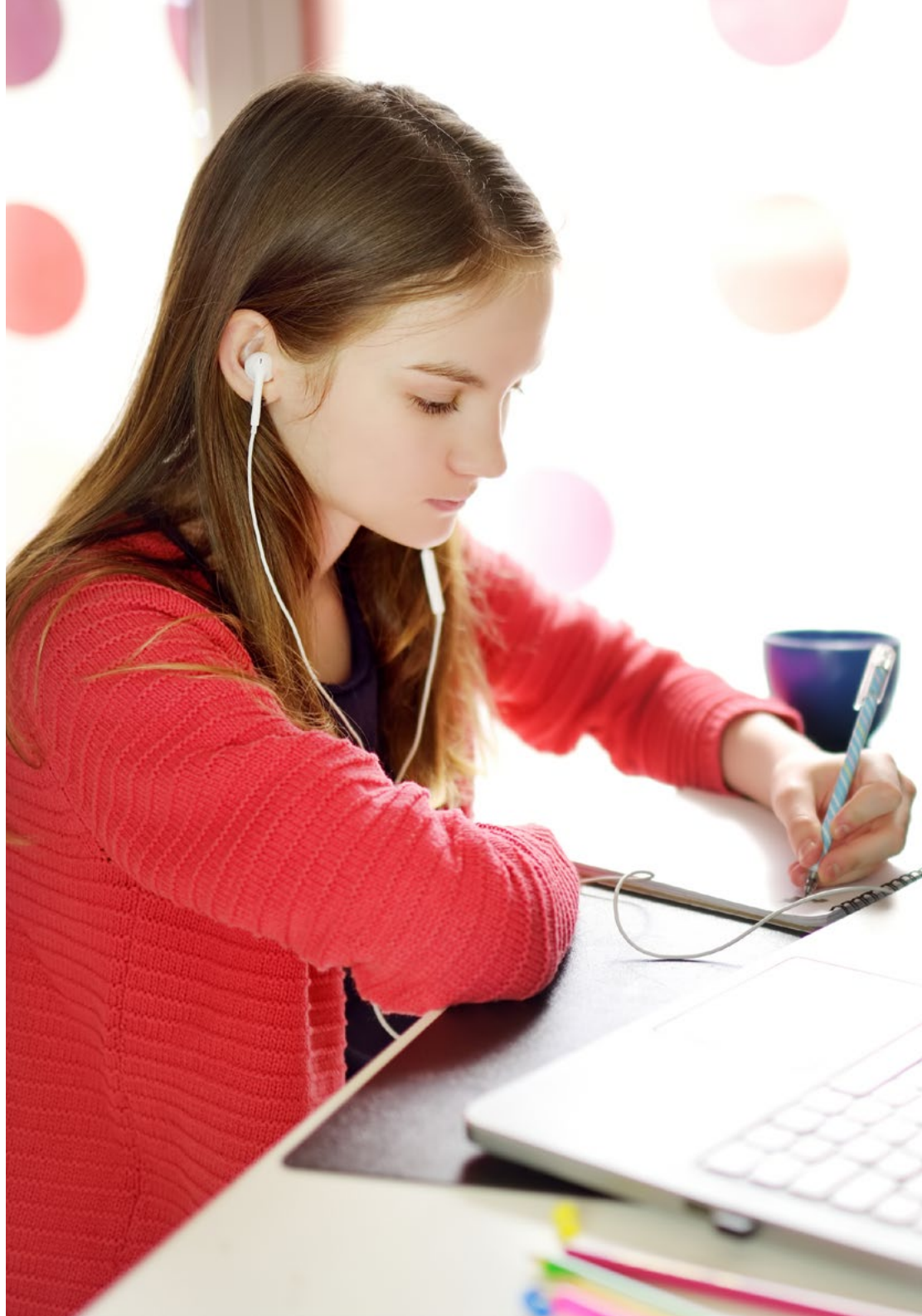
06

Plan de formación

El contenido de este programa educativo ha sido desarrollado por grandes expertos del sector, con una metodología 100% online y que garantiza el éxito en el aprendizaje. Este plan de estudio pretende garantizar la experiencia autónoma e inmersiva en el temario, de manera que, al terminar de cursar esta titulación, te encuentres ampliamente preparado para enfrentarte a futuros retos profesionales relacionados con este sector en auge. Además, contarás con múltiples recursos multimedia como vídeos, resúmenes interactivos e infografías, que facilitan tu proceso de aprendizaje.

“

Adquiere esta titulación en tan solo 12 meses mediante este cómodo Máster Profesional”



Módulo 1. Definición del aprendizaje

- 1.1. Aprendizaje formal vs. informal
- 1.2. Aprendizaje implícito vs. No formal

Módulo 2. Procesos psicológicos implicados en el aprendizaje

- 2.1. Memoria vs. Atención
- 2.2. Metacognición vs. Inteligencia

Módulo 3. Tipos de aprendizaje

- 3.1. Aprendizaje directo vs. indirecto
- 3.2. Aprendizaje activo vs. pasivo

Módulo 4. El contexto en el aprendizaje

- 4.1. Escuela tradicional
- 4.2. Escuela 4.0.

Módulo 5. Habilidades tecnológicas en docentes

- 5.1. Migrante digital vs. Nativo digital
- 5.2. Competencias digitales en docentes

Módulo 6. Habilidades tecnológicas en el alumnado

- 6.1. Tecnología de ocio
- 6.2. Tecnología educativa

Módulo 7. La enseñanza tradicional con tecnología educativa

- 7.1. Características definitorias de la tecnología educativa
- 7.2. Ventajas e inconvenientes sobre la tecnología educativa

Módulo 8. La enseñanza a distancia

- 8.1. Características definitorias
- 8.2. Ventajas e inconvenientes sobre la enseñanza tradicional

Módulo 9. *Blended Learning*

- 9.1. Características definitorias
- 9.2. Ventajas e inconvenientes sobre la enseñanza tradicional

Módulo 10. La enseñanza virtual

- 10.1. Características definitorias
- 10.2. Ventajas e inconvenientes sobre la enseñanza tradicional

07

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



08

Titulación

El Máster Profesional en Tecnología Educativa y Competencias Digitales garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Máster Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Máster Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en el Máster Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Máster Profesional en Tecnología Educativa y Competencias Digitales**

Modalidad: **Online**

Horas: **1.500**



salud futuro
confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente calidad
desarrollo web formación
aula virtual idiomas instituciones

tech  formación profesional

Máster Profesional Tecnología Educativa y Competencias Digitales

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 meses

Horas: 1.500

Máster Profesional Tecnología Educativa y Competencias Digitales

