

# Experto Universitario

## Calidad Educativa





**tech** universidad  
tecnológica

## Experto Universitario Calidad Educativa

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: [www.techtitute.com/educacion/experto-universitario/experto-calidad-educativa](http://www.techtitute.com/educacion/experto-universitario/experto-calidad-educativa)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Estructura y contenido

---

*pág. 12*

04

Metodología

---

*pág. 18*

05

Titulación

---

*pág. 26*

# 01

# Presentación

La legislación aplicable en el ámbito educativo tiene como objetivo la implantación de sistemas que propicien los mayores estándares de calidad en los centros y organizaciones. Su conocimiento es indispensable para intervenir con seguridad en este campo, porque determina las maneras de actuación en cada una de las áreas de trabajo. Este programa tiene como meta ofrecer al profesional un completo conocimiento y comprensión de la legislación educativa de manera que pueda aprovechar las herramientas de protección y desarrollo que esta puede ofrecer, moviéndose con seguridad en este marco jurídico. Pero, además, este proceso permitirá conocer las diferentes políticas de calidad aplicables en educación aprendiendo a desarrollar un plan eficiente y adecuado a cualquier proyecto o institución.





“

*Adquiere los conocimientos más actualizados en cuanto al desarrollo y aplicación de una política de calidad eficiente en instituciones educativas con este programa de alta intensidad capacitada”*

La educación es un ámbito que se desarrolla de manera paralela a los entornos sociales en los que está, estando determinado por las directrices políticas generales de cada lugar. Las leyes educativas determinan de manera distinta las maneras de proceder y deciden las normativas aplicables.

En este Experto Universitario se recorren los modelos educativos de diferentes países y regiones para adquirir una visión global de lo que se está haciendo en otras partes del mundo. Este conocimiento es la base para poder adquirir una visión amplia y un criterio más ajustado de la evolución y el éxito o el fracaso de las diferentes formas de actuar.

Este espectro de ideas será la base de un desarrollo que continuará con el estudio y el análisis de la legislación y el régimen jurídico de nuestras organizaciones educativas.

A través de este recorrido, el profesional podrá comprender la razón de la norma, lo que supone y qué ventajas e inconvenientes lleva asociadas. Como objetivo más práctico, este Experto Universitario, pretende ofrecer al alumno la capacidad de desarrollar y evaluar políticas de calidad en las organizaciones educativas.

Esta herramienta tiene el máximo interés para cualquier profesional porque materializa de forma práctica, las intenciones de desarrollo, de mejora y de superación de los planes educativos y de la intervención de cualquier centro o institución.

Este **Experto Universitario en Calidad Educativa** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



*Aprende a estructurar la información de manera adecuada que los alumnos asimilen los conocimientos de forma correcta”*

“ *Un proceso de aprendizaje innovador que te permitirá avanzar en tus competencias de manera rápida y sencilla*”

*Un repaso a las políticas educativas más interesantes del panorama internacional con la visión analítica imprescindible para convertirlo en mejoras en tu propio centro.*

*Un Experto Universitario completo y eficiente que te enseñará todo lo que necesitas saber sobre las políticas de calidad en el centro educativo.*

El programa incluye en su cuadro docente profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.



02

# Objetivos

Este Experto Universitario llevará al alumnado a través de un proceso de aprendizaje intensivo y completo que le permita aprender de forma muy eficiente. En este proceso, el profesional podrá acceder al conocimiento más completo en cuanto a las políticas educativas actuales y a las políticas de calidad de las instituciones educativas.





“

*Consigue tus objetivos de crecimiento y mejora profesional con el apoyo de un programa creado para capacitar a los mejores”*



## Objetivos generales

---

- ♦ Estudiar la actual legislación y el régimen jurídico aplicable a las instituciones educativas
- ♦ Conocer las políticas de calidad en instituciones educativa
- ♦ Aprender a evaluar la calidad de las instituciones educativas

“

*Un proceso de adquisición de conocimientos teóricos y prácticos de alta calidad que te permitirá dar un paso de calidad en el sistema educativo”*





## Objetivos específicos

---

### Módulo 1. Política de la educación y educación comparada

- ♦ Estudiar los modelos educativos de diferentes países y regiones
- ♦ Conocer los fenómenos sociales y educativos que se desarrollan en diferentes países
- ♦ Establecer una visión general del estado del sistema de educación mundial y contribuir en su mejora
- ♦ Analizar el funcionamiento de determinadas sociedades y mejorar la calidad del sistema educativo actual

### Módulo 2. Legislación y régimen jurídico de las organizaciones educativas

- ♦ Conocer la organización del sistema educativo
- ♦ Descubrir el lugar que la profesión docente ocupa en su seno
- ♦ Manejar los aspectos administrativos del sistema educativo
- ♦ Conocer las diferentes leyes educativas
- ♦ Aprender los documentos obligatorios de un centro educativo: PEC, PGA y RRI
- ♦ Adquirir las herramientas necesarias para la organización del alumnado

### Módulo 3. Políticas de calidad en las organizaciones educativas

- ♦ Conocer la importancia de la participación en los procesos de mejora en los centros escolares
- ♦ Debatir acerca de la responsabilidad de los centros escolares en los procesos de evaluación y mejora
- ♦ Ampliar conocimientos acerca de la evolución histórica y enfoques respecto a la mejora y calidad escolar
- ♦ Analizar el contexto escolar actual respecto a la calidad y mejora
- ♦ Profundizar en la comprensión del concepto de calidad de la educación desde diversos enfoques
- ♦ Reflexionar sobre el papel de la calidad de la educación como tendencia educativa contemporánea a nivel internacional
- ♦ Analizar el papel de los organismos internacionales en la definición de la calidad de la educación

03

# Estructura y contenido

Todos contenidos de este Experto Universitario han sido desarrollados por los profesionales más competentes de este sector, con un criterio de alta calidad en cada uno de los momentos de la misma. Para ello, se han seleccionado los temas más relevantes y completos, con las actualizaciones más novedosas y de mayor interés del momento.





“

*Un recorrido completo y de máxima actualidad que te permitirá conseguir el mayor bagaje de conocimientos en este campo”*

## Módulo 1. Política de la educación y educación comparada

- 1.1. Educación y política de la educación
  - 1.1.1. Naturaleza y objeto de la política de la educación
  - 1.1.2. Las ideologías y la educación
  - 1.1.3. Los sistemas educativos y el problema de su reforma
- 1.2. Fundamentos de la educación comparada
  - 1.2.1. Definición de educación comparada
  - 1.2.2. Evolución de la educación comparada
  - 1.2.3. Perspectivas actuales de la educación comparada
  - 1.2.4. Fines y fuentes de la educación comparada
- 1.3. Metodología de la investigación comparada
  - 1.3.1. Definición del diseño metodológico
  - 1.3.2. Fases de una investigación en educación comparada
  - 1.3.3. Diseño de la investigación
  - 1.3.4. Desarrollo de la investigación
- 1.4. Fuentes y recursos de la educación comparada
  - 1.4.1. Organización de la información en educación
  - 1.4.2. Recursos y herramientas útiles para la educación comparada
  - 1.4.3. Ejemplo de diseños de estudios comparativos
- 1.5. Sistemas educativos en Europa
  - 1.5.1. Modelos de regulación
  - 1.5.2. El Modelo escolar francés
  - 1.5.3. El sistema educativo en Inglaterra
  - 1.5.4. La reforma educativa en España
- 1.6. Política educativa supranacional
  - 1.6.1. Definición y objeto de estudio
  - 1.6.2. Dirección de Políticas Educativas supranacionales contemporáneas
  - 1.6.3. Tipos y enfoques de políticas supranacionales
- 1.7. Los organismos internacionales y la educación
  - 1.7.1. Relevancia de los organismos internacionales en educación
  - 1.7.2. Organismos de naciones unidas
  - 1.7.3. El banco mundial

- 1.8. La política educativa de la Unión Europea
  - 1.8.1. Etapas de la política educativa europea
  - 1.8.2. Fines de la política educativa europea
  - 1.8.3. El futuro de la política educativa comunitaria
- 1.9. Panorámica Internacional de la educación
  - 1.9.1. Contexto de la educación mundial
  - 1.9.2. Siglo XXI y la educación
  - 1.9.3. Educación, desarrollo sostenible y paz
- 1.10. Enlaces entre investigación comparada y Dirección de Políticas Educativas
  - 1.10.1. Contexto actual entre investigación comparada y Dirección de Políticas Educativas
  - 1.10.2. Fases entre ambas disciplinas
  - 1.10.3. Metodología para el estudio comparado de Dirección de Políticas Educativas

## Módulo 2. Legislación y régimen jurídico de las organizaciones educativas

- 2.1. La organización escolar
  - 2.1.1. La complejidad de la organización escolar
  - 2.1.2. La organización escolar y sus elementos
  - 2.1.3. La organización escolar y la legislación educativa
- 2.2. La política y la administración educativa en España
  - 2.2.1. La política educativa en España
  - 2.2.2. La administración educativa en España: sus niveles y su reparto competencial
  - 2.2.3. Los órganos de coordinación administrativa del sistema educativo español
- 2.3. La legislación educativa y los niveles de concreción curricular
  - 2.3.1. La legislación educativa en España y la pirámide normativa
  - 2.3.2. La legislación educativa en España y los distintos tipos de normas jurídicas
  - 2.3.3. Los niveles de concreción curricular en el sistema educativo español



- 2.4. Antecedentes legislativos recientes
  - 2.4.1. La Ley General de Educación y el periodo de Transición Democrática
  - 2.4.2. La Ley Orgánica Reguladora del Derecho a la Educación (LODE)
  - 2.4.3. La Ley Orgánica de Ordenación General del Sistema Educativo (LOGSE)
  - 2.4.4. La Ley Orgánica de la Participación, la Evaluación y el Gobierno de los Centros Docentes (LOPEG)
  - 2.4.5. La Ley Orgánica de Calidad de la Educación (LOCE)
  - 2.4.6. La Ley Orgánica de Educación (LOE)
  - 2.4.7. La Ley Orgánica para la Mejora de la Calidad Educativa (LOMCE)
- 2.5. La educación en el marco de la Unión Europea
  - 2.5.1. Concepciones generales sobre la Unión Europea y la educación
  - 2.5.2. El espacio europeo de educación superior y sus elementos
  - 2.5.3. Otros sistemas educativos de la Unión Europea
- 2.6. La configuración del sistema educativo español
  - 2.6.1. El organigrama del sistema educativo actual: la LOE, la LOMCE y la LOMLOE
  - 2.6.2. Los elementos esenciales del sistema educativo en España
  - 2.6.3. Las características básicas de la educación infantil y de la educación primaria
- 2.7. Derechos y libertades del ámbito educativo
  - 2.7.1. Los derechos y libertades del ámbito en la Constitución Española
  - 2.7.2. El derecho a la educación
  - 2.7.3. La libertad de enseñanza
- 2.8. Estructura y organización de los centros educativos: el PEC, la PGA y el RRI
  - 2.8.1. La estructura de los centros escolares
  - 2.8.2. La organización de los centros escolares
  - 2.8.3. Documentos pedagógico-normativos: el PEC, la PGA y el RRI
- 2.9. Aspectos fundamentales de los centros escolares
  - 2.9.1. El calendario y el horario escolar
  - 2.9.2. El edificio escolar y sus aulas
- 2.10. Otras ideas esenciales acerca de la organización en los centros escolares
  - 2.10.1. La organización del alumnado
  - 2.10.2. La promoción escolar
  - 2.10.3. La atención a la diversidad
  - 2.10.4. La tutoría
  - 2.10.5. La evaluación de los centros escolares
  - 2.10.6. El entorno educativo

### Módulo 3. Políticas de calidad en las organizaciones educativas

- 3.1. La calidad de la educación: discursos, políticas y prácticas
  - 3.1.1. Introducción: calidad y educación
  - 3.1.2. Calidad educativa y neoliberalismo
  - 3.1.3. Discursos en política educativa
  - 3.1.4. Derecho a la educación de calidad
- 3.2. Debates sobre la calidad de la educación
  - 3.2.1. Introducción
  - 3.2.2. Calidad y escuela pública
  - 3.2.3. Disputa sobre calidad educativa
  - 3.2.4. Conclusiones
- 3.3. Discursos políticos contemporáneos en torno a la calidad de la educación a nivel internacional
  - 3.3.1. Introducción
  - 3.3.2. Cambios discursivos en educación
  - 3.3.3. Calidad y desarrollo económico
  - 3.3.4. Concepto de desarrollo humano
  - 3.3.5. Discursos internacionales en torno a la calidad educativa
- 3.4. Políticas, planes y programas para la mejora de la calidad educativa
  - 3.4.1. Concepto y antecedentes del movimiento de mejora de la calidad escolar
  - 3.4.2. Evolución histórica de calidad escolar
  - 3.4.3. Aportes de las políticas de mejora de la calidad escolar
  - 3.4.4. Etapas del proceso de mejora de la calidad escolar
- 3.5. Calidad y sistemas de evaluación de la educación
  - 3.5.1. Introducción: calidad y evaluación
    - 3.5.1.1. Funciones de la evaluación de la calidad
    - 3.5.1.2. Objetos de la evaluación de la calidad
    - 3.5.1.3. Características de la evaluación de la calidad
    - 3.5.1.4. Uso inadecuado de la evaluación de la calidad
  - 3.5.2. Los indicadores de calidad
  - 3.5.3. Evaluaciones en los centros educativos
  - 3.5.4. Conclusiones







- 3.6. Perspectivas de la evaluación de la calidad educativa
  - 3.6.1. Evaluación como agente de mejora
  - 3.6.2. Enfoque de evaluación global, integral
  - 3.6.3. Posibles riesgos de la evaluación
  - 3.6.4. Conclusiones
- 3.7. Prácticas contemporáneas de mejora de calidad educativa
  - 3.7.1. Políticas de calidad educativa en España
  - 3.7.2. Políticas de calidad educativa en Iberoamérica
  - 3.7.3. Políticas de calidad educativa en Francia
- 3.8. Enfoque de género y calidad de la educación
  - 3.8.1. Género y calidad educativa
  - 3.8.2. Género como elemento de calidad
  - 3.8.3. Conclusiones
- 3.9. Enfoque ciudadano y calidad educativa
  - 3.9.1. Participación ciudadana y mejora de la calidad educativa
  - 3.9.2. Democracia y calidad
  - 3.9.3. Conclusiones
- 3.10. Universidad y calidad educativa
  - 3.10.1. Calidad universitaria: concepto y dimensiones
  - 3.10.2. La universidad de masas
  - 3.10.3. Actores educativos en torno a la calidad
  - 3.10.4. Investigación, calidad y universidad
  - 3.10.5. Conclusiones

“Estructurado con la mayor calidad y centrado en una alta penetración de los contenidos, este temario es una herramienta de inestimable valor para tu desarrollo profesional”

# 04

# Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: **el Relearning**.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.





“

*Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”*

## En TECH Education School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos simulados, basados en situaciones reales en los que deberá investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método.

*Con TECH el educador, docente o maestro experimenta una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.*



*Se trata de una técnica que desarrolla el espíritu crítico y prepara al educador para la toma de decisiones, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones.*

“

*¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”*

#### La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los educadores que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al educador una mejor integración del conocimiento a la práctica diaria.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la docencia real.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



## Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.



*El educador aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.*

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología se han capacitado más de 85.000 educadores con un éxito sin precedentes en todas las especialidades. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico medio-alto y una media de edad de 43,5 años.

*El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.*

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



#### Material de estudio

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

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



#### Técnicas y procedimientos educativos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, con los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en Educación. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para su asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



#### Resúmenes interactivos

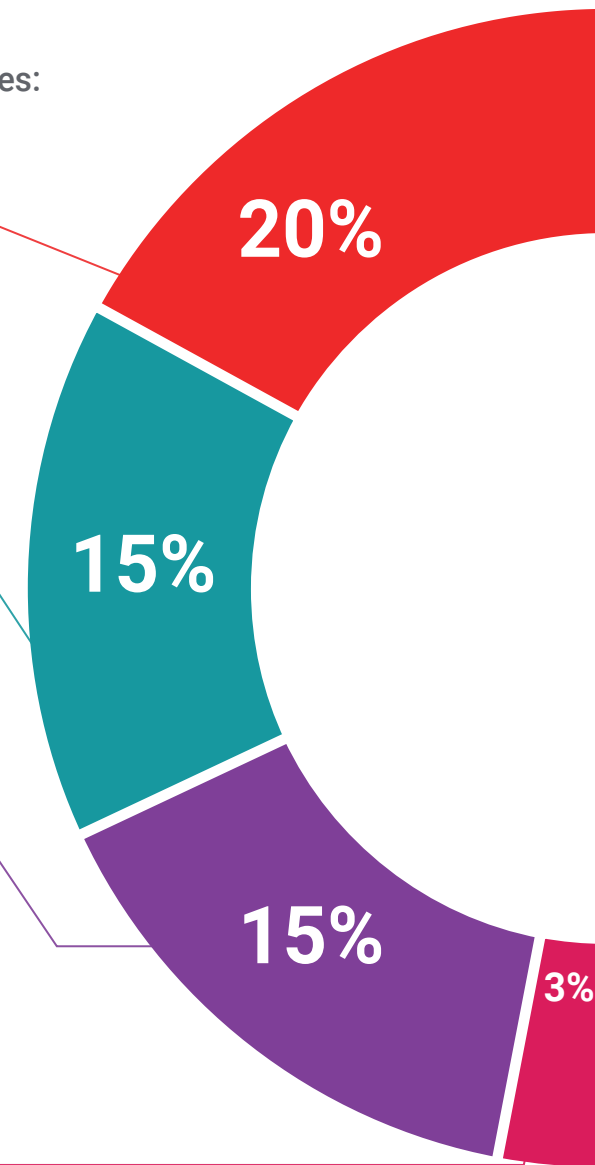
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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

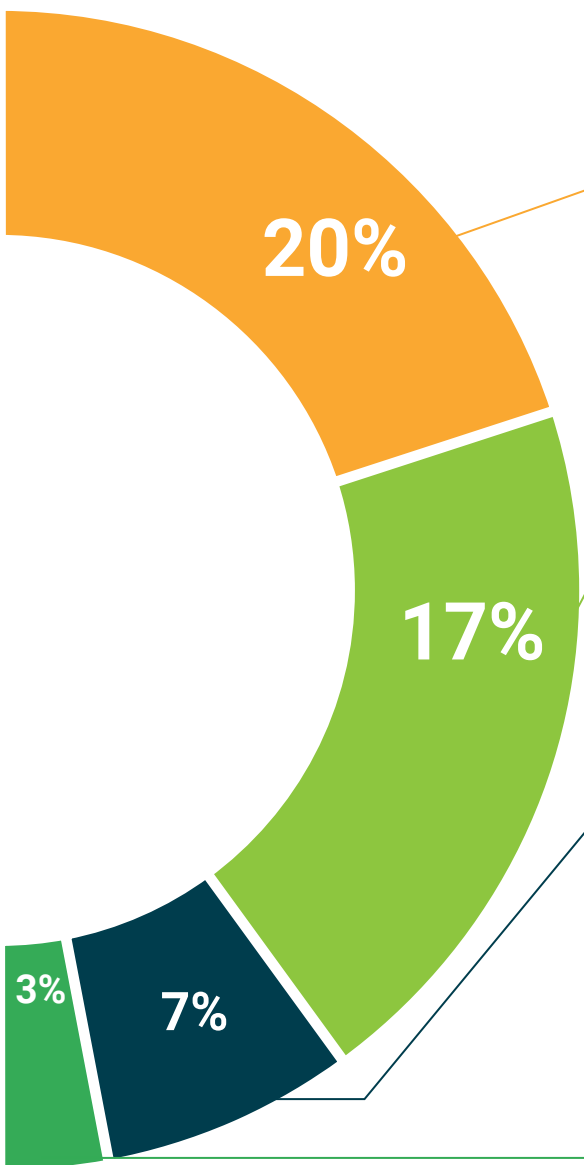


#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.







**Análisis de casos elaborados y guiados por expertos**

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



**Testing & Retesting**

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



**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 las futuras decisiones difíciles.



**Guías rápidas de actuación**

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



05

# Titulación

El Experto Universitario en Calidad Educativa garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

*Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”*

Este **Experto Universitario en Calidad Educativa** contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno, recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

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

Título: **Experto Universitario en Calidad Educativa**

N.º Horas Oficiales: **450 h.**



\*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención con un coste adicional.

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 instituciones  
idiomas

**tech** universidad  
tecnológica

Experto Universitario

Calidad Educativa

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Experto Universitario Calidad Educativa

