

# Experto Universitario

## Traducción e Interpretación Médica en Inglés



## Experto Universitario Traducción e Interpretación Médica en Inglés

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: [www.techtitute.com/humanidades/experto-universitario/experto-traduccion-interpretacion-medica-ingles](http://www.techtitute.com/humanidades/experto-universitario/experto-traduccion-interpretacion-medica-ingles)

# 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

El establecimiento del inglés como el idioma más hablado del mundo interfiere también en el ámbito médico, de tal manera que es muy frecuente encontrar conferencias, artículos de investigación y lecturas en este idioma. Por esa razón, este sector demanda, cada vez más, el trabajo de los especialistas que lleven a cabo las tareas de interpretación y traducción. Estos profesionales deben manejar a la perfección el lenguaje científico y las estrategias más recomendadas para el tratamiento lingüístico de la información referida al área de la medicina, ambos aspectos incluidos en los objetivos por los que ha surgido esta titulación. Es por ello que el egresado encontrará en este programa digital, la capacitación que teórica y práctica para mejorar sus competencias y habilidades en tan solo 6 meses y con el aval de la universidad online más grande del mundo.



“

*Esta titulación 100% online te dará las claves para conocer al detalle las fuentes de documentación y los recursos que te facilitarán tus tareas de traductor e intérprete en el sector de la medicina”*

El dominio de los angloparlantes en la lista de idiomas más prodigados en el panorama internacional no deja de lado el sector de la medicina. Con el objetivo de llegar a un público más amplio, es muy frecuente encontrar gran parte de la información de esta área en inglés: artículos de investigación, resultados farmacológicos, estudios de caso, etc. Pero también ocurre a la inversa: especialistas que quieren transformar sus textos del español a esta lengua, con el fin de que la comunidad internacional pueda participar en su entendimiento.

Por esa razón, el papel del traductor e interprete especializado en el manejo de esta información científica toma especial relevancia. Es por ello que TECH ha diseñado el Experto Universitario en Traducción e Interpretación Médica en Inglés, una capacitación teórica y práctica que elevará los conocimientos del egresado a un nivel específico para dominar las técnicas, estrategias y protocolos que le permitan llevar a cabo una labor profesional en este campo, basada en la actualidad del sector y de la profesión.

Se trata de una titulación 100% online, diseñada por expertos en traducción, que incluye el temario más exhaustivo y novedoso de esta rama. Además, el egresado tendrá acceso a la totalidad del contenido, material adicional incluido, desde el inicio del programa, lo cual le permitirá organizar esta experiencia académica de manera totalmente personalizada.

Este **Experto Universitario en Traducción e Interpretación Médica en Inglés** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en filología inglesa e interpretación
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información exhaustiva 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

“*Profundiza en la caracterización del lenguaje científico en ambos idiomas y obtén una visión amplia y contextualizada sobre los tipos de textos que existen en este sector y sus entresijos*”

“

*Matriculándote en este Experto Universitario estarás accediendo a un temario intensivo y exhaustivo, el cual te convertirá en un especialista en la traducción e interpretación del inglés en el ámbito médico”*

*En tan solo 6 meses lograrás consolidar tus conocimientos de la lengua inglesa a un nivel avanzado gracias a la exhaustividad con la que está desarrollado el temario de esta titulación.*

El programa incluye, en su cuadro docente, a 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 programa académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.



# 02 Objetivos

Para muchos especialistas de la traducción y la interpretación, disponer de los conocimientos necesarios que les otorguen la posibilidad llevar a cabo sus labores profesionales en contextos médicos resulta una tarea compleja. Es por ello que la finalidad de este Experto Universitario es dotarle de todas las herramientas académicas que le permitan perfeccionar y ampliar sus habilidades y competencias en la realización de estos procesos, garantizando un resultado de calidad y basado en las especificaciones científicas de cada área.



Emerge



A red sign with the word "University" and a white square containing the letter "H". The sign is partially visible on the left side of the image. The background shows a blurred green tree and a grey utility pole.

University



“

*Cuanto más ambiciosos sean tus objetivos académicos, mayor rendimiento le podrás sacar a este Experto Universitario gracias a todo el material adicional que encontrarás en el aula virtual”*



## Objetivos generales

---

- ♦ Obtener un conocimiento amplio y específico de la lengua y de la cultura del inglés aplicada a la traducción y la interpretación
- ♦ Conocer al detalle la caracterización del inglés en función al contexto en el que se desarrolle y el vocabulario más acertado para cada caso
- ♦ Desarrollar las habilidades necesarias para llevar a cabo una interpretación bilateral en diferentes contextos
- ♦ Adquirir un conocimiento especializado sobre la traducción científica y sobre la caracterización de este lenguaje en español e inglés
- ♦ Ahondar en los recursos y herramientas básicas de traducción científica, tanto electrónicos como en papel, sus características y los beneficios de uso en la práctica diaria de la profesión



*En este Experto Universitario encontrarás apartados dedicados, en exclusiva, a la simulación de encargos de traducción científica directa e inversa, del español al inglés y viceversa”*





## Objetivos específicos

### Módulo 1. Lengua y cultura B aplicada a la traducción y la interpretación-Inglés

- ♦ Consolidar los conocimientos de la lengua inglesa a nivel avanzado (C1)
- ♦ Analizar y describir la metodología textual y la caracterización lingüística de diferentes tipos de textos semi-especializados y especializados en inglés mediante la comprensión y producción orales y escritas
- ♦ Analizar y describir los rasgos representativos del inglés en los textos jurídicos
- ♦ Analizar y describir los rasgos representativos del inglés en los medios de comunicación y la publicidad
- ♦ Analizar y describir los rasgos representativos del inglés en los textos humanísticos y literarios
- ♦ Analizar y describir los rasgos representativos del inglés académico
- ♦ Analizar y describir los rasgos representativos del inglés en los textos relacionados con la economía y los negocios
- ♦ Analizar y describir los rasgos representativos del inglés en los textos científico-técnicos y en los textos médicos

### Módulo 2. Interpretación bilateral de la lengua B (Inglés)

- ♦ Adquirir los fundamentos teóricos y prácticos generales de la interpretación
- ♦ Adquirir los fundamentos teóricos y prácticos de la interpretación bilateral como modalidad
- ♦ Familiarizar al especialista con el proceso de documentación para la interpretación y, en concreto, para contextos específicos y aprender a hacerlo adecuadamente
- ♦ Familiarizar al egresado con el funcionamiento de las conversaciones formales entre dos o más interlocutores y comprenderlo en función del ejercicio de la interpretación

- ♦ Desarrollar y aplicar las habilidades necesarias para las dos fases principales del proceso de la interpretación: la escucha activa y la expresión
- ♦ Interpretar, con garantías de mantenimiento de los niveles de calidad, conversaciones formales entre dos o tres interlocutores en diferentes contextos y con distintas variedades de español y de inglés
- ♦ Adquirir las habilidades necesarias de la oratoria y dominar las técnicas en español y en inglés
- ♦ Desarrollar las habilidades necesarias para el autoaprendizaje y el trabajo en equipo para la profesión de intérprete

### Módulo 3. Traducción científica (B-A/A-B) (Inglés-Español / Español-Inglés)

- ♦ Adquirir los conocimientos básicos sobre la traducción especializada
- ♦ Familiarizarse con el lenguaje y los textos científicos en español y en inglés
- ♦ Profundizar en los conocimientos sobre la caracterización del inglés y el español en los textos científicos
- ♦ Dominar las destrezas y mecanismos de traducción y revisión de textos científicos de acuerdo con las convenciones estándares
- ♦ Adquirir los conocimientos necesarios para el adecuado uso de las herramientas y los recursos relacionados con la traducción científica que permitan la mayor eficacia y productividad en el ejercicio de la traducción
- ♦ Perfeccionar las técnicas de documentación
- ♦ Perfeccionar las estrategias para solucionar dificultades de traducción y el dominio la fundamentación crítica

# 03

## Estructura y contenido

El contenido y la estructura de esta titulación han sido diseñados teniendo en cuenta dos factores: el criterio de un equipo de expertos en la materia y la información más actualizada y exhaustiva del sector de la interpretación y la traducción. Como resultado, el egresado encontrará en este Experto Universitario un programa multidisciplinar de calidad, basado en las últimas novedades del área y en la metodología pedagógica más efectiva y eficaz. Además, las características de su cómodo formato 100% online le permitirán compaginar su programa con cualquier otra actividad, tanto académica como laboral.



Surrey and Sussex

Healthcare NHS Trust

Welcome to



“

*Tendrás acceso las 24 horas del día al aula virtual y podrás descargar la totalidad del contenido en cualquier dispositivo con conexión a internet, para que lo consultes siempre que lo necesites”*

## Módulo 1. Lengua y cultura B aplicada a la traducción y la interpretación- Inglés

- 1.1. Revisión y consolidación gramatical y léxica del nivel avanzado (C1) de la lengua inglesa
  - 1.1.1. Test diagnóstico del nivel avanzado (C1)
  - 1.1.2. Aspectos gramaticales
  - 1.1.3. Errores y confusiones comunes
  - 1.1.4. Diferencias entre el inglés británico y el inglés americano
- 1.2. Profundización en la comprensión lectora y producción escrita a través del análisis de textos de diferente tipología y de nivel B2 avanzado y C1 semi-especializados y especializados de nivel de complejidad alto
  - 1.2.1. Identificación
  - 1.2.2. Análisis de los elementos lingüísticos y culturales relevantes para el ejercicio de la traducción
  - 1.2.3. Recopilación, análisis y lectura crítica de textos paralelos
  - 1.2.4. Análisis de los recursos de coherencia y cohesión, gramaticales y léxicos característicos de los textos especializados
- 1.3. Profundización en la comprensión y producción orales
  - 1.3.1. Las técnicas de resumen y de toma de apuntes a partir de textos orales
  - 1.3.2. Las técnicas de presentación de trabajos en público
  - 1.3.3. Las convenciones culturales en la práctica de la comunicación oral. Interacción y mediación oral
  - 1.3.4. Los documentos audiovisuales
- 1.4. Caracterización del inglés jurídico
  - 1.4.1. Introducción
  - 1.4.2. Análisis
  - 1.4.3. Conclusiones
- 1.5. Caracterización del inglés en los medios de comunicación y la publicidad
  - 1.5.1. Introducción
  - 1.5.2. Análisis
  - 1.5.3. Conclusiones
- 1.6. Caracterización del inglés en los textos humanísticos y literarios
  - 1.6.1. Introducción
  - 1.6.2. Análisis
  - 1.6.3. Conclusiones
- 1.7. Caracterización del inglés académico
  - 1.7.1. Introducción
  - 1.7.2. Análisis
  - 1.7.3. Conclusiones
- 1.8. Caracterización del inglés en los textos relacionados con la economía y los negocios
  - 1.8.1. Introducción
  - 1.8.2. Análisis
  - 1.8.3. Conclusiones
- 1.9. Caracterización del inglés en los textos científico-técnicos
  - 1.9.1. Introducción
  - 1.9.2. Análisis
  - 1.9.3. Conclusiones
- 1.10. Caracterización del inglés en los textos médicos
  - 1.10.1. Introducción
  - 1.10.2. Análisis
  - 1.10.3. Conclusiones



## Módulo 2. Interpretación bilateral de la lengua B (Inglés)

- 2.1. Introducción a la interpretación
  - 2.1.1. Fundamentos teóricos
  - 2.1.2. La interpretación desde el punto de vista teórico, histórico y cultural
  - 2.1.3. Las principales modalidades de la interpretación
  - 2.1.4. La toma de notas en la interpretación bilateral
- 2.2. La normativa ISO de calidad en interpretación en vigor
  - 2.2.1. Definición
  - 2.2.2. Descripción y relevancia
  - 2.2.3. Implicaciones y repercusión en el mercado laboral actual
- 2.3. La interpretación bilateral en diferentes contextos I
  - 2.3.1. Educación
  - 2.3.2. Sanidad
  - 2.3.3. Servicios Sociales
  - 2.3.4. El proceso de documentación
- 2.4. La interpretación bilateral en diferentes contextos II
  - 2.4.1. En los medios de comunicación
  - 2.4.2. Policial y judicial
  - 2.4.3. El ámbito empresarial
  - 2.4.4. El proceso de documentación
- 2.5. Demanda y mercado laboral en torno a la interpretación bilateral
  - 2.5.1. Entorno profesional de la interpretación bilateral
  - 2.5.2. Necesidades y demandas en el mercado laboral actual
  - 2.5.3. Las competencias y la profesionalidad del intérprete bilateral
  - 2.5.4. La interpretación para los Servicios Públicos o Comunitarios
- 2.6. La interpretación a distancia en la modalidad de interpretación bilateral
  - 2.6.1. Introducción
  - 2.6.2. Tendencias actuales
  - 2.6.3. La interpretación telefónica

- 2.7. La ética del intérprete bilateral
  - 2.7.1. Principios éticos
  - 2.7.2. Desafíos específicos
  - 2.7.3. Reflexiones finales
- 2.8. La preinterpretación
  - 2.8.1. La atención
  - 2.8.2. La memoria
  - 2.8.3. La reformulación
  - 2.8.4. La bidireccionalidad
- 2.9. Prácticas virtuales de la interpretación
  - 2.9.1. Pautas generales
  - 2.9.2. Tareas específicas
  - 2.9.3. Reflexiones finales
- 2.10. Trabajo en equipo en el contexto de la interpretación bilateral
  - 2.10.1. Introducción y descripción
  - 2.10.2. Aspectos relevantes
  - 2.10.3. Tareas específicas

### Módulo 3. Traducción científica (B-A/A-B) (Inglés-Español / Español-Inglés)

- 3.1. Introducción a la traducción científica
  - 3.1.1. Introducción a la traducción científica como traducción especializada
    - 3.1.1.1. ¿Qué es la traducción especializada?
    - 3.1.1.2. Pautas generales
  - 3.1.2. Fundamentos teóricos de la traducción científica
  - 3.1.3. Evolución del contexto y del mercado laboral en torno a la traducción científica
- 3.2. Caracterización del lenguaje científico en español y en inglés
  - 3.2.1. Introducción
  - 3.2.2. Caracterización
  - 3.2.3. Ejemplos y tareas





- 3.3. Tipos de textos científicos en español y en inglés
  - 3.3.1. Caracterización diferencial entre los textos científicos en español y en inglés
  - 3.3.2. Tipos
  - 3.3.3. Ejemplos y tareas
- 3.4. Convenciones textuales en torno a la traducción científica
  - 3.4.1. Pautas generales
  - 3.4.2. Convenciones textuales internacionales en torno a la traducción científica
  - 3.4.3. Convenciones textuales nacionales en torno a la traducción científica
  - 3.4.4. Relevancia en la traducción profesional
- 3.5. Recursos y herramientas básicas de traducción científica: electrónicos y en papel
  - 3.5.1. Recursos y fuentes documentales de traducción científica directa (inglés-español)
  - 3.5.2. Recursos y fuentes documentales de traducción científica inversa (español-inglés)
  - 3.5.3. Herramientas básicas de traducción científica
- 3.6. Dificultades en encargos de traducción científica directa e inversa
  - 3.6.1. Identificación
  - 3.6.2. Análisis
  - 3.6.3. Estrategias de solución
  - 3.6.4. Ejemplos y tareas
- 3.7. El mercado laboral actual de los principales países de habla inglesa en torno a la traducción científica hacia el español
  - 3.7.1. Introducción al mercado laboral de la traducción científica
  - 3.7.2. Demandas y exigencias en el mercado laboral actual
  - 3.7.3. Presupuestos y facturación
  - 3.7.4. Criterios de calidad
- 3.8. El mercado laboral actual de los principales países de habla hispana en torno a la traducción científica hacia el inglés
  - 3.8.1. Introducción al mercado laboral de la traducción científica
  - 3.8.2. Demandas y exigencias en el mercado laboral actual
  - 3.8.3. Presupuestos y facturación
  - 3.8.4. Ejemplos
- 3.9. Simulaciones de encargos de traducción científica directa (inglés-español)
  - 3.9.1. Pautas generales sobre el proceso
  - 3.9.2. Tareas específicas sobre las fases
    - 3.9.2.1. Tareas de documentación y terminología
    - 3.9.2.2. Tareas de gestión
    - 3.9.2.3. Tareas de traducción y revisión
    - 3.9.2.4. Control de calidad
  - 3.9.3. Reflexiones finales
- 3.10. Simulaciones de encargos de traducción científica inversa (español-inglés)
  - 3.10.1. Pautas generales sobre el proceso
  - 3.10.2. Tareas específicas sobre las fases
    - 3.10.2.1. Tareas de documentación y terminología
    - 3.10.2.2. Tareas de gestión
    - 3.10.2.3. Tareas de traducción y revisión
    - 3.10.2.4. Control de calidad
  - 3.10.3. Reflexiones finales

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 empleamos el Método del Caso

Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.

“

*Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo”*



*Nuestra universidad es la primera en el mundo que combina los case studies de Harvard Business School con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración.*



*El alumno aprenderá, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales.*

## Un método de aprendizaje innovador y diferente

Este programa intensivo de Humanidades de TECH Universidad te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Su objetivo principal es favorecer el crecimiento personal y profesional, ayudándote a conseguir el éxito. Para ello nos basamos en los *case studies* de Harvard Business School, con la cual tenemos un acuerdo estratégico, que nos permite emplear los materiales con los que se estudia en la más prestigiosa universidad del mundo.

“

*Somos la única universidad online que ofrece los materiales de Harvard como material docente en sus programas”*

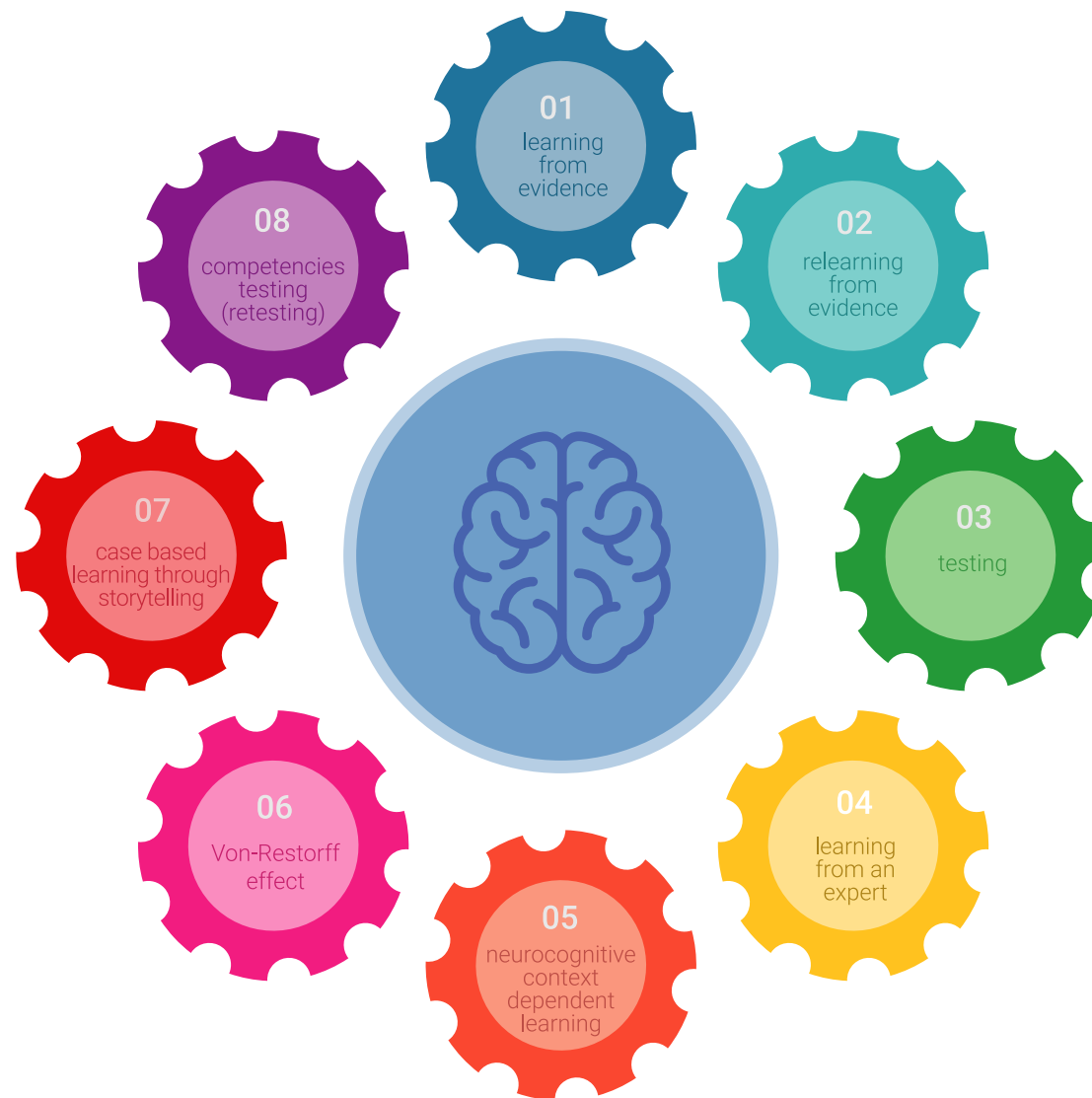
El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de Humanidades del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard. Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales. Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

## Relearning Methodology

Nuestra universidad es la primera en el mundo que combina los *case studies* de Harvard University con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

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

*En 2019 obtuvimos los mejores resultados de aprendizaje de todas las universidades online en español en el mundo.*



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

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

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico 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 capacitación, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.*

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.



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



#### 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, 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.



#### 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.



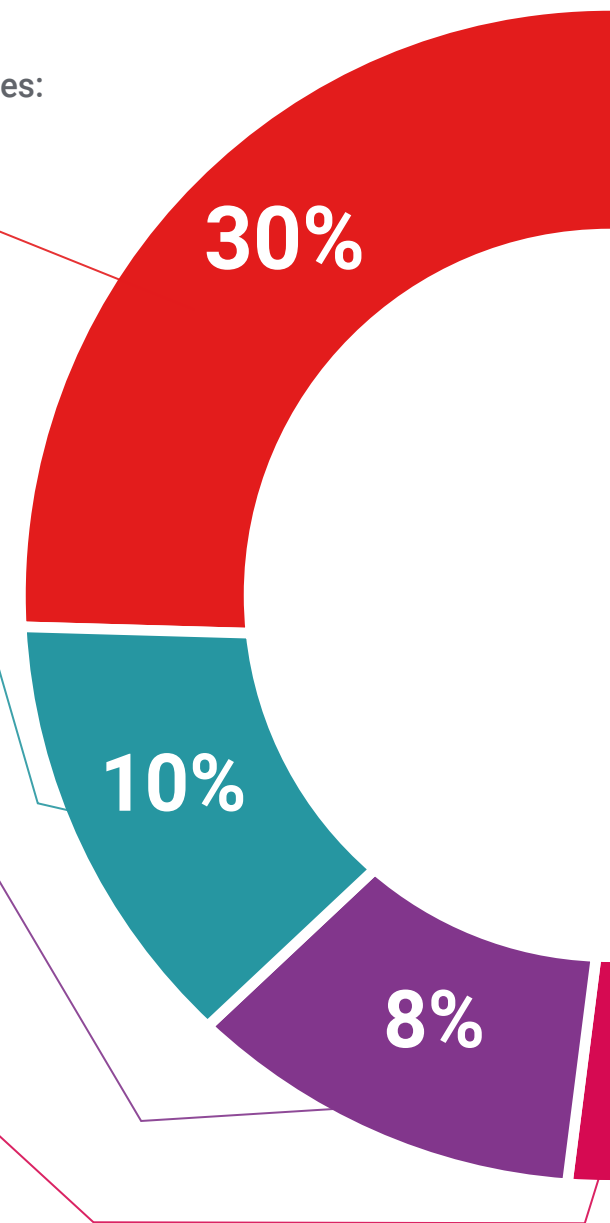
#### Prácticas de habilidades y competencias

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







#### Case studies

Completarán una selección de los mejores cases studies de la materia que se emplean en Harvard. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



#### 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".



#### 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.



05

# Titulación

El Experto Universitario en Traducción e Interpretación Médica en Inglés garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad.



“

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

Este **Experto Universitario en Traducción e Interpretación Médica en Inglés** 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**.

Este título expedido por **TECH Universidad** 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 Traducción e Interpretación Médica en Inglés**

Modalidad: **No escolarizada (100% en línea)**

Duración: **6 meses**



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



## Experto Universitario

Traducción e Interpretación  
Médica en Inglés

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Traducción e Interpretación  
Médica en Inglés



**tech**  
universidad