

Experto Universitario

Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC





Experto Universitario Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado una titulación en Derecho.

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/proteccion-datos-caracter-internacional-tics

Índice

01

Bienvenida

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 6

03

¿Por qué nuestro programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

Estructura y contenido

pág. 18

06

Metodología

pág. 26

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 34

08

Impacto para tu carrera

pág. 38

09

Beneficios para tu empresa

pág. 42

10

Titulación

pág. 46

01

Bienvenida

El desarrollo del internet y las Tecnologías de la Información (TIC) han generado la necesidad de crear una serie de normativas que requieren proteger la privacidad, los datos, la propiedad intelectual o cualquier área que se desarrolle en este medio. Moverse dentro de este contexto internacional precisa de profesionales con conocimientos y dominio del ámbito legal para garantizar la seguridad y el cumplimiento de las sanciones pertinentes. Por tal motivo, este programa atenderá los principales aspectos relacionados con los recursos humanos, la resolución de conflictos, los consumidores, la inteligencia artificial, la responsabilidad civil, y la información y comunicación. De esta manera, especializarse en protección de datos supone una oportunidad única para desarrollarse en un campo profesional en auge, en el que se demanda profesionales altamente competitivos.



Experto Universitario en Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC.
TECH Universidad Tecnológica



“

Este programa te permitirá consolidar los principales aspectos referentes a la protección de datos personales en el uso de las nuevas tecnologías”

02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor escuela de negocio 100% online del mundo. Se trata de una Escuela de Negocios de élite, con un modelo de máxima exigencia académica. Un centro de alto rendimiento internacional y de entrenamiento intensivo en habilidades directivas.



“

TECH es una universidad de vanguardia tecnológica, que pone todos sus recursos al alcance del alumno para ayudarlo a alcanzar el éxito empresarial”

En TECH Universidad Tecnológica



Innovación

La universidad ofrece un modelo de aprendizaje en línea que combina la última tecnología educativa con el máximo rigor pedagógico. Un método único con el mayor reconocimiento internacional que aportará las claves para que el alumno pueda desarrollarse en un mundo en constante cambio, donde la innovación debe ser la apuesta esencial de todo empresario.

“Caso de Éxito Microsoft Europa” por incorporar en los programas un novedoso sistema de multivideo interactivo.



Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

95%

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



Networking

En TECH participan profesionales de todos los países del mundo, de tal manera que el alumno podrá crear una gran red de contactos útil para su futuro.

+100.000

directivos capacitados cada año

+200

nacionalidades distintas



Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH ha desarrollado alianzas estratégicas y una valiosa red de contactos con los principales actores económicos de los 7 continentes.

+500

acuerdos de colaboración con las mejores empresas



Talento

Este programa es una propuesta única para sacar a la luz el talento del estudiante en el ámbito empresarial. Una oportunidad con la que podrá dar a conocer sus inquietudes y su visión de negocio.

TECH ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



Contexto Multicultural

Estudiando en TECH el alumno podrá disfrutar de una experiencia única. Estudiará en un contexto multicultural. En un programa con visión global, gracias al cual podrá conocer la forma de trabajar en diferentes lugares del mundo, recopilando la información más novedosa y que mejor se adapta a su idea de negocio.

Los alumnos de TECH provienen de más de 200 nacionalidades.

TECH busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



Análisis

En TECH se explora el lado crítico del alumno, su capacidad de cuestionarse las cosas, sus competencias en resolución de problemas y sus habilidades interpersonales.



Excelencia académica

En TECH se pone al alcance del alumno la mejor metodología de aprendizaje online. La universidad combina el método *Relearning* (metodología de aprendizaje de posgrado con mejor valoración internacional) con el Estudio de Caso. Tradición y vanguardia en un difícil equilibrio, y en el contexto del más exigente itinerario académico.



Economía de escala

TECH es la universidad online más grande del mundo. Tiene un portfolio de más de 10.000 posgrados universitarios. Y en la nueva economía, **volumen + tecnología = precio disruptivo**. De esta manera, se asegura de que estudiar no resulte tan costoso como en otra universidad.



Aprende con los mejores

El equipo docente de TECH explica en las aulas lo que le ha llevado al éxito en sus empresas, trabajando desde un contexto real, vivo y dinámico. Docentes que se implican al máximo para ofrecer una especialización de calidad que permita al alumno avanzar en su carrera y lograr destacar en el ámbito empresarial.

Profesores de 20 nacionalidades diferentes.



En TECH tendrás acceso a los análisis de casos más rigurosos y actualizados del panorama académico

03

¿Por qué nuestro programa?

Realizar el programa de TECH supone multiplicar las posibilidades de alcanzar el éxito profesional en el ámbito de la alta dirección empresarial.

Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que abre las puertas a un futuro prometedor. El alumno aprenderá de la mano del mejor equipo docente y con la metodología educativa más flexible y novedosa.



“

Contamos con el más prestigioso cuadro docente y el temario más completo del mercado, lo que nos permite ofrecerte una capacitación de alto nivel académico”

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:

01

Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno

Estudiando en TECH el alumno podrá tomar las riendas de su futuro y desarrollar todo su potencial. Con la realización de este programa adquirirá las competencias necesarias para lograr un cambio positivo en su carrera en poco tiempo.

El 70% de los participantes de esta especialización logra un cambio positivo en su carrera en menos de 2 años.

02

Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa

TECH ofrece una profunda visión de dirección general para entender cómo afecta cada decisión a las distintas áreas funcionales de la empresa.

Nuestra visión global de la empresa mejorará tu visión estratégica.

03

Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial

Estudiar en TECH supone abrir las puertas de hacia panorama profesional de gran envergadura para que el alumno se posicione como directivo de alto nivel, con una amplia visión del entorno internacional.

Trabajarás más de 100 casos reales de alta dirección.

04

Asumir nuevas responsabilidades

Durante el programa se muestran las últimas tendencias, avances y estrategias, para que el alumno pueda llevar a cabo su labor profesional en un entorno cambiante.

El 45% de los alumnos consigue ascender en su puesto de trabajo por promoción interna.

05

Acceso a una potente red de contactos

TECH interrelaciona a sus alumnos para maximizar las oportunidades. Estudiantes con las mismas inquietudes y ganas de crecer. Así, se podrán compartir socios, clientes o proveedores.

Encontrarás una red de contactos imprescindible para tu desarrollo profesional.

06

Desarrollar proyectos de empresa de una forma rigurosa

El alumno obtendrá una profunda visión estratégica que le ayudará a desarrollar su propio proyecto, teniendo en cuenta las diferentes áreas de la empresa.

El 20% de nuestros alumnos desarrolla su propia idea de negocio.

07

Mejorar soft skills y habilidades directivas

TECH ayuda al estudiante a aplicar y desarrollar los conocimientos adquiridos y mejorar en sus habilidades interpersonales para ser un líder que marque la diferencia.

Mejora tus habilidades de comunicación y liderazgo y da un impulso a tu profesión.

08

Formar parte de una comunidad exclusiva

El alumno formará parte de una comunidad de directivos de élite, grandes empresas, instituciones de renombre y profesores cualificados procedentes de las universidades más prestigiosas del mundo: la comunidad TECH Universidad Tecnológica.

Te damos la oportunidad de especializarte con un equipo de profesores de reputación internacional.

04 Objetivos

Los profesionales de los negocios deben adaptarse a las nuevas normativas en materia de protección de datos, tanto a nivel nacional como internacional. Gracias a este programa, podrán ampliar sus conocimientos en el régimen jurídico del sistema de responsabilidad civil en materia de protección de datos, así como en los medios de las nuevas tecnologías de la información y comunicación, lo que, sin duda, será un paso hacia adelante en su carrera.



“

Es momento de darle un giro a tu carrera conociendo la dinámica particular del derecho internacional privado y la protección de datos”

TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos.
Trabajan conjuntamente para conseguirlos.

El Experto Universitario en Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC capacitará al alumno para:

01

Ampliar el conocimiento en el régimen jurídico del sistema de responsabilidad civil en materia de protección de datos

02

Profundizar en las características especiales de la acción de reclamación y ser capaz de redactar la misma

03

Distinguir la terminología sancionatoria tanto del RGPD, como de la LOPDGDD

04

Consolidar los principales aspectos referentes a la protección de datos personales en relación con las nuevas tecnologías de la información y comunicación



05

Determinar los conflictos jurídicos que se plantean en torno a la protección de datos en relación con la persona y la salud, así como en el ámbito civil y empresarial

06

Establecer e identificar los efectos y consecuencias que se producen en relación a la protección de datos personales y las personas fallecidas

07

Determinar la competencia judicial internacional en los diversos conflictos transfronterizos sobre protección de datos

08

Detallar la problemática particular del derecho internacional privado en relación con la protección de datos



05

Estructura y contenido

Este programa ayudará a los estudiantes a alcanzar sus metas profesionales en el ámbito de la protección de datos y las TIC, mejorando su desempeño laboral, sobre todo cuando se aspira a un puesto gerencial que requiere del desarrollo de habilidades específicas. Para conseguirlo, se cuenta con un programa 100% online, lo que supondrá una experiencia única y estimulante, gracias a la cual el alumno podrá autogestionar su tiempo de estudio.



“

Es tu momento para asegurar un cambio positivo en tu carrera profesional y crecer hacia un puesto gerencial dentro de la organización”

Plan de estudios

El Experto Universitario en Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC de TECH Universidad Tecnológica se convertirá en una experiencia única para los profesionales de los negocios que buscan afrontar nuevos retos laborales.

El contenido desarrollado para este programa pretende potenciar las habilidades gerenciales y de liderazgo de los estudiantes, una cuestión que se logrará detallando las peculiaridades de los prestadores de servicios de la sociedad de la información como sujetos responsables en materia de protección de datos.

A lo largo de 600 horas de aprendizaje, se tendrá una idea clara de los principales aspectos referentes a la protección de datos personales en relación con las nuevas tecnologías de la información y comunicación, profundizando a su vez en los diferentes aspectos que se originan en relación con la información falsa, la inteligencia artificial y el derecho de información.

Así mismo, el temario permitirá determinar la competencia judicial internacional en los diversos conflictos transfronterizos sobre protección de datos. A su vez, reflexionará sobre la importancia del acercamiento entre las conexiones utilizadas para la determinación de la competencia judicial internacional y la ley aplicable en los diversos conflictos internacionales sobre la protección de datos.

Este Experto Universitario se desarrolla a lo largo de 6 meses y se divide en 4 módulos:

Módulo 1

Marco normativo de protección de datos y la prestación del consentimiento

Módulo 2

El régimen de responsabilidad civil y sancionatoria

Módulo 3

La protección de datos personales y las garantías de los derechos digitales en relación a las TIC en la sociedad de la información

Módulo 4

La protección de datos en Europa: presente y futuro desde la perspectiva del derecho internacional privado



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Experto universitario en Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC de manera totalmente online. Durante los 6 meses que dura la capacitación, el alumno podrá acceder a todos los contenidos en cualquier momento, lo que le permitirá autogestionar él mismo su tiempo de estudio.

Una experiencia educativa única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional y dar el salto definitivo.

Módulo 1. Marco normativo de protección de datos y la prestación del consentimiento

<p>1.1. Evolución histórica del derecho de protección de datos en España</p> <p>1.1.1. Artículo 18.4 CE 1.1.2. LOTRAD 1.1.3. LOPDCP 1999 1.1.3.1. Vigente normativa LOPDGDD</p>	<p>1.2. El derecho de protección de datos como derecho fundamental</p> <p>1.2.1. Delimitación 1.2.2. Contenido esencial 1.2.2.1. Distinción con Derecho al Honor e Intimidad</p>	<p>1.3. El Reglamento General de Protección de Datos de la UE</p> <p>1.3.1. Jerarquía en el sistema de fuentes 1.3.2. Estructura del Reglamento 1.3.3. Distinción con normativa de sociedad de la información</p>	<p>1.4. La normativa de civil española de protección de datos</p> <p>1.4.1. LOPDGDD 1.4.2. Contenido esencial de la LOPDGDD 1.4.3. Los derechos digitales</p>
<p>1.5. Introducción a la prestación del consentimiento en el ámbito de la protección de datos</p>	<p>1.6. El consentimiento como base legítima para el tratamiento de datos personales</p> <p>1.6.1. Consentimiento libre 1.6.2. Consentimiento informado 1.6.3. Consentimiento específico 1.6.4. Consentimiento inequívoco</p>		

Módulo 2. El régimen de responsabilidad civil y sancionatoria

<p>2.1. El derecho de resarcimiento</p> <p>2.1.1. Notas preliminares del derecho de resarcimiento 2.1.2. Protección uniforme del derecho de datos 2.1.3. Regulación, principios y características del específico sistema de responsabilidad en materia de protección de datos</p>	<p>2.2. Sujetos responsables</p> <p>2.2.1. Delimitación 2.2.2. Pluralidad de sujetos 2.2.3. Los IPS como sujetos responsables en el tratamiento de datos personales</p>	<p>2.3. El régimen de responsabilidad civil en materia de protección de datos</p> <p>2.3.1. Responsabilidad directa y extracontractual 2.3.2. Responsabilidad subjetiva y solidaria 2.3.3. Reparación integral del daño</p>	<p>2.4. La acción de reclamación</p> <p>2.4.1. Regulación y legitimación 2.4.2. Tribunales competentes 2.4.3. Especial referencia a la acción colectiva</p>
<p>2.5. Régimen de infracciones en el RGPD (I)</p> <p>2.5.1. Delimitación del ámbito de aplicación 2.5.2. Sujetos responsables 2.5.3. Entidades sancionatorias</p>	<p>2.6. Régimen de infracciones en el RGPD (II)</p> <p>2.6.1. Regulación 2.6.2. Infracciones 2.6.3. Infracciones con multa agravada</p>	<p>2.7. Régimen de sanciones en el RGPD</p> <p>2.7.1. Tipología de sanciones 2.7.2. Multas administrativas 2.7.3. Multas coercitivas</p>	<p>2.8. La derogada LOPD</p> <p>2.8.1. Breve referencia al régimen sancionador 2.8.2. Infracciones 2.8.3. Sanciones</p>
<p>2.9. El régimen sancionador de la LOPDGDD (I)</p> <p>2.9.1. Cuestiones generales 2.9.2. Infracciones muy graves 2.9.3. Infracciones graves</p>	<p>2.10. El régimen sancionador de la LOPDGDD (II)</p> <p>2.10.1. Infracciones leves 2.10.2. Prescripción de infracciones 2.10.3. Sanciones</p>		

Módulo 3. La protección de datos personales y las garantías de los derechos digitales en relación a las TIC en la sociedad de la información

<p>3.1. Protección de datos personales y recursos humanos</p> <p>3.1.1. La protección de datos personales en relación a los recursos humanos</p> <p>3.1.2. Gestión de la información y derechos digitales</p>	<p>3.2. Protección de datos personales y mediación electrónica</p> <p>3.2.1. La mediación electrónica y protección de datos personales</p> <p>3.2.2. Cuestiones referentes a las garantías en el procedimiento de mediación</p>	<p>3.3. Protección de datos personales y redes sociales</p> <p>3.3.1. Datos personales y redes sociales</p> <p>3.3.2. La prestación del consentimiento y sus efectos</p>	<p>3.4. Protección de datos personales en aplicaciones móviles de diagnóstico de enfermedades</p> <p>3.4.1. Protección de datos personales e investigación biomédica</p> <p>3.4.2. Menores y aplicaciones móviles de diagnóstico de enfermedades</p>
<p>3.5. Protección de datos personales en relación a la identidad y expresión de género</p> <p>3.5.1. Protección de datos personales en relación con la identidad</p> <p>3.5.2. Protección de datos personales y la expresión de género</p>	<p>3.6. Protección de datos personales en el ámbito de la contratación electrónica de seguros de salud</p> <p>3.6.1. Relaciones contractuales en relación con la salud y la protección de datos personales</p> <p>3.6.2. El caso de personas portadoras de VIH/SIDA</p>	<p>3.7. Protección de datos personales, inteligencia artificial y responsabilidad civil</p> <p>3.7.1. La protección de datos personales y robótica</p> <p>3.7.2. La responsabilidad civil e inteligencia artificial</p>	<p>3.8. Protección de datos personales y secretos empresariales</p> <p>3.8.1. Los secretos empresariales</p> <p>3.8.2. La protección de datos personales, prestación del consentimiento y confidencialidad</p>
<p>3.9. Protección de datos personales e información falsa</p> <p>3.9.1. Derecho de información y protección de datos personales</p> <p>3.9.2. Inteligencia artificial y veracidad</p>	<p>3.10. Protección de datos personales de personas fallecidas en el entorno tecnológico</p> <p>3.10.1. Límites de acceso a los datos personales de personas fallecidas</p> <p>3.10.2. Acceso a los contenidos gestionados por prestadores de servicios de la sociedad de la información</p>		

Módulo 4. La protección de datos en Europa: presente y futuro desde la perspectiva del derecho internacional privado

4.1. Protección de derechos en Europa

- 4.1.1. Derechos de privacidad
- 4.1.2. Derechos de la personalidad
- 4.1.3. Protección de datos

4.2. Fuentes Europeas

- 4.2.1. Directiva 4./46/EC
- 4.2.2. Reglamento (UE) N° 2016/679
- 4.2.3. Propuesta de reglamento sobre *ePrivacy*

4.3. La competencia judicial internacional en conflictos transfronterizos

- 4.3.1. Generalidades
- 4.3.2. Reglamento Bruselas Ibis (UE) N° 1215/2012
- 4.3.3. Reglamento (UE) N° 106/679
- 4.3.4. Normas nacionales

4.4. La ley aplicable en conflictos transfronterizos

- 4.4.1. Obligaciones contractuales. Reglamento Roma I 54./2010
- 4.4.2. Obligaciones extracontractuales
- 4.4.3. Directiva 2000/31/EC relativa a los servicios de la sociedad de la información

4.5. Relaciones internacionales entre los proveedores de redes sociales y los (potenciales) usuarios

- 4.5.1. Los acuerdos de elección de foro en las condiciones generales de contratación
- 4.5.2. Los acuerdos de elección del derecho aplicable en las condiciones generales de contratación
- 4.5.3. La ley aplicable a la protección de datos
- 4.5.4. Usuarios potenciales

4.6. Relaciones entre los usuarios de las redes sociales

- 4.6.1. La conexión entre *lex fori* y *lex loci delicti*
- 4.6.2. Convergencia empírica

4.7. La jurisprudencia europea (TJUE y TEDH)

- 4.7.1. VKI v. Amazon
- 4.7.2. Grecia v. Niki foridis
- 4.7.3. Stylianou v. Cyprus

4.8. Big data y el derecho internacional privado

- 4.8.1. Implicaciones jurídicas internacionales
- 4.8.2. La protección legal del algoritmo y la base de datos
- 4.8.3. Relaciones contractuales
- 4.8.4. Relaciones laborales

4.9. El derecho al olvido

- 4.9.1. Europa
- 4.9.2. EEUU
- 4.9.3. Convergencia

4.10. Hacia una síntesis

- 4.10.1. El acercamiento entre la competencia judicial internacional y las normas de conflicto
- 4.10.2. Conexiones
- 4.10.3. La búsqueda de la neutralidad



Desarrollate para establecer e identificar los efectos y consecuencias que se producen en relación a la protección de datos personales y las personas fallecidas”



06

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”

TECH Business School emplea el Estudio de Caso para contextualizar todo el contenido

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”



Este programa te prepara para afrontar retos empresariales en entornos inciertos y lograr el éxito de tu negocio.



Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0 para proponerle al directivo retos y decisiones empresariales de máximo nivel, ya sea en el ámbito nacional o internacional. Gracias a esta metodología se impulsa el crecimiento personal y profesional, dando un paso decisivo para conseguir el éxito. El método del caso, técnica que sienta las bases de este contenido, garantiza que se sigue la realidad económica, social y empresarial más vigente.

“ *Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales* ”

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 emitiesen 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

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

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

Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.

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 escuela de negocios 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 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, combinamos 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 especialización, 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 directivas

Realizarán actividades de desarrollo de competencias directivas específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un alto directivo 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 casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección 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.



07

Perfil de nuestros alumnos

Los alumnos de este programa son profesionales con amplia experiencia en el sector empresarial, que, conscientes de la importancia de la actualización de los conocimientos durante toda la faceta laboral, han decidido especializarse en protección de datos con carácter internacional, debido a la gran importancia que existe, en la actualidad, por preservar la información privada. Además, gracias a su modalidad online, los estudiantes proceden de múltiples nacionalidades, logrando un perfil multicultural.





“

*Conviértete en un director de alto nivel
con un programa que te impulsará
hacia la excelencia profesional”*

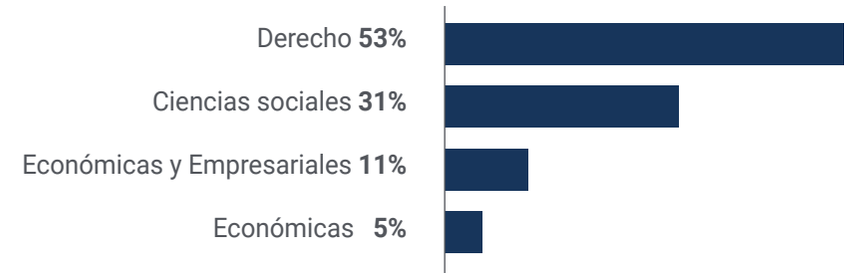
Edad media

Entre **35** y **45** años

Años de experiencia



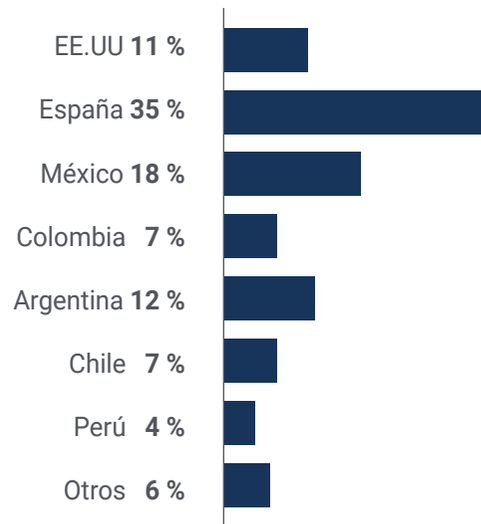
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Ana Varella

Abogada y asesora jurídica del departamento legal

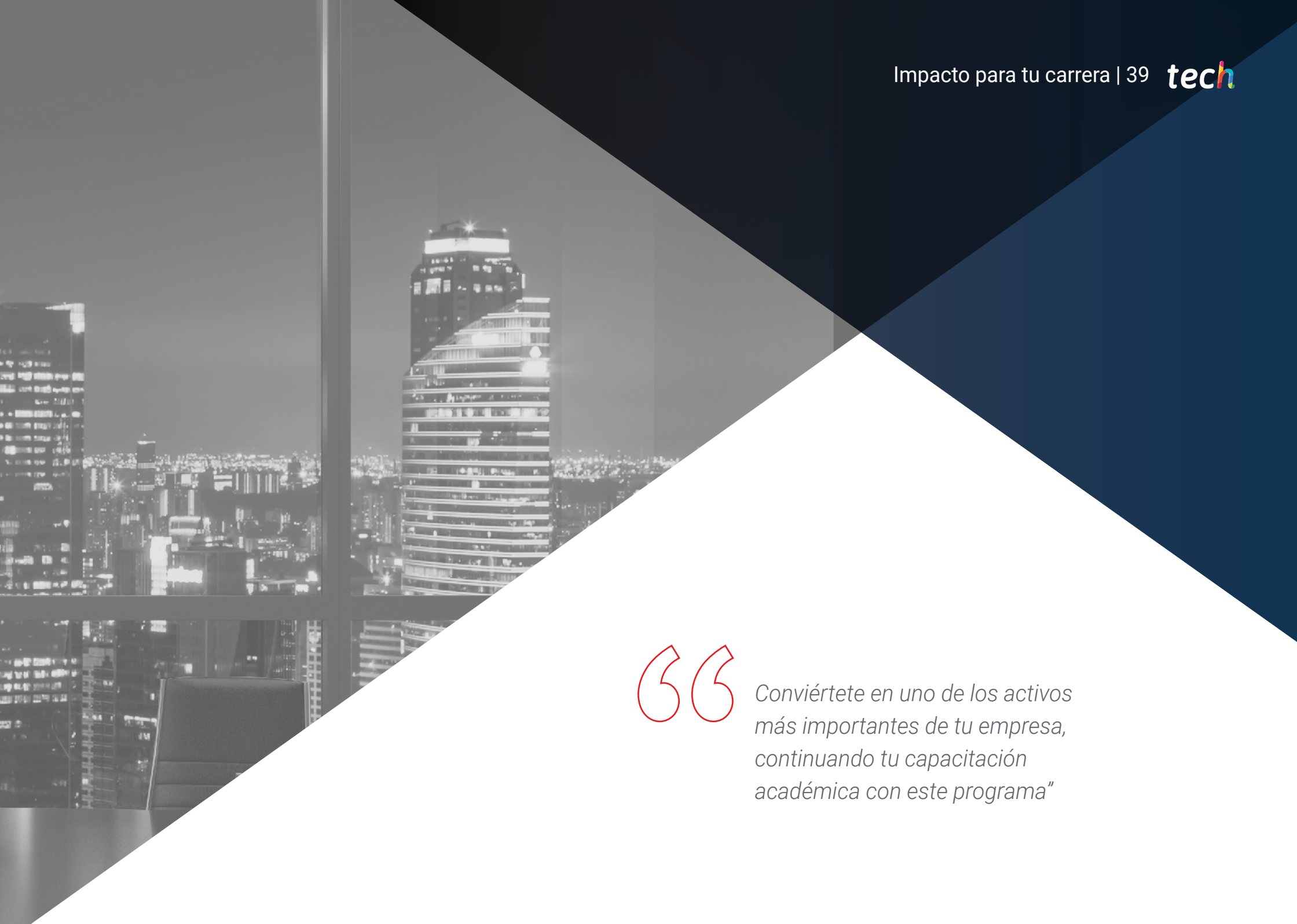
“La protección de datos hoy en día se ha convertido en un tema de interés para todos los directivos. Comprender a la perfección los estatutos y sanciones permite a los profesionales desempeñarse mejor en su trabajo. Con este programa, he logrado continuar mis estudios, sin dejar de lado mis responsabilidades en el departamento legal de la empresa en el trabajo”

08

Impacto para tu carrera

Los profesionales de los negocios deben adaptarse a los nuevos tiempos y, en la actualidad, la protección de datos ha llegado para marcar el camino a seguir. Por eso, el esfuerzo que se vierte en este programa se convierte en una inversión profesional y, por supuesto, personal, de la cual TECH es consciente, y que debe tener como fin último el logro de los objetivos laborales. Teniendo esto en cuenta, se ofrece a los alumnos un recorrido de primer nivel por los conceptos más novedosos en la materia.





“

Conviértete en uno de los activos más importantes de tu empresa, continuando tu capacitación académica con este programa”

¿Estás preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional te espera.

El Experto Universitario en Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC de TECH Universidad Tecnológica es un programa intensivo y de gran valor dirigido a mejorar las habilidades laborales de los alumnos en un área de amplia competencia. Sin duda, es una oportunidad única para mejorar a nivel profesional, pero también personal, ya que implica esfuerzo y dedicación.

Los alumnos que deseen superarse a sí mismos, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarse con los mejores, encontrarán en TECH su sitio.

Da un giro radical a tu carrera y diferencia los aspectos que se originan en relación con los datos falsos, la inteligencia artificial y el derecho a la información.

Si buscas la excelencia laboral, no dejes pasar la oportunidad de estudiar este programa.

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25,22%**



09

Beneficios para tu empresa

La realización de este programa de TECH será fundamental para el desarrollo de las empresas, ya que, en la actualidad, cobra una notable importancia la protección de datos, debido a las nuevas normativas y tecnologías que han llegado para fomentar la seguridad de la información personal y confidencial.

Participar en este Experto Universitario supone una oportunidad única para acceder a una red de contactos potente en la que encontrar futuros socios profesionales, clientes o proveedores.



“

*Sé el agente diferenciador de tu entorno laboral.
Capacítate para detallar el sistema de protección
de datos internacional en Europa”*

Desarrollar y retener el talento en las empresas es la mejor inversión a largo plazo.

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

El profesional aportará a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.

02

Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

Este programa refuerza el vínculo de la empresa con el profesional y abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.

03

Construcción de agentes de cambio

Serás capaz de tomar decisiones en momentos de incertidumbre y crisis, ayudando a la organización a superar los obstáculos.

04

Incremento de las posibilidades de expansión internacional

Gracias a este programa, la empresa entrará en contacto con los principales mercados de la economía mundial.



05

Desarrollo de proyectos propios

Podrás trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I+D o del Desarrollo de Negocio de su compañía.

06

Aumento de la competitividad

Este programa dotará a los alumnos de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.

10

Titulación

El Experto Universitario en Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC te 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 Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC** 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 Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC**

N.º Horas Oficiales: **600 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.



Experto Universitario Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC

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

Experto Universitario

Protección de Datos con Carácter Internacional y TIC