



Sociología de la Educación

» Modalidad: online » Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Acreditación: 6 ECTS

» Horario: a tu ritmo » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/sociologia-educacion

Índice

02 ¿Por qué estudiar en TECH? Bienvenida ¿Por qué nuestro programa? Objetivos pág. 4 pág. 6 pág. 10 pág. 14 06 Estructura y contenido Metodología de estudio Perfil de nuestros alumnos pág. 18 pág. 24 pág. 34 80 Impacto para tu carrera Beneficios para tu empresa Titulación pág. 38 pág. 42 pág. 46

01 **Bienvenida**

Con esta capacitación intensiva el profesional profundizará en los principios básicos de la sociología, aprendiendo a interpretar la realidad social desde una perspectiva sociológica; analizando el ámbito de actuación de la sociología y aprendiendo a utilizar los principales métodos de investigación sociológica. A lo largo de estas semanas de capacitación, el profesional comprenderá la importancia del papel del sociólogo en nuestra sociedad; revisará la idea general de la sociología como ciencia y su relación histórica con la educación y analizará las consecuencias de la desigualdad educacional entre los grupos étnicos y el género en términos de bienestar social y económico. Todo ello, de la mano de profesionales con años de experiencia del sector y con el contenido didáctico más innovador y actualizado del mercado.









tech 08 | ¿Por qué estudiar en TECH?

En TECH Universidad



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 multivídeo 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...

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

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.





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"

¿Por qué estudiar en TECH? | 09 tech

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.





tech 12 | ¿Por qué nuestro programa?

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



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.

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





tech 16 | Objetivos

Los objetivos de los profesionales son los de TECH.

TECH trabaja conjuntamente con sus alumnos para ayudarlos a conseguir sus metas.

El Curso Universitario en Sociología de la Educación capacitará a alumno para:



Conocer los principios básicos de la sociología



Comprender las primeras teorías sociológicas



Interpretar la realidad social desde una perspectiva sociológica



03

Analizar el ámbito de actuación de la sociología



Debatir sobre el papel del sociólogo en nuestra sociedad



Deliberar sobre la influencia de la escuela en la sociedad actual



Revisar la idea general de la sociología como ciencia y su relación histórica con la educación



09

Conocer los distintos enfoques acerca de la naturaleza de la educación y su influencia en la sociedad



Saber cómo utilizar los principales métodos de investigación sociológica



Analizar las consecuencias de la desigualdad educacional entre los grupos étnicos y el género en términos de bienestar social y económico





tech 20 | Estructura y contenido

Plan de estudios

El Curso Universitario en Sociología de la Educación de TECH Universidad es un programa intensivo que prepara a los alumnos para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de la gestión educativa. Su contenido está pensado para favorecer el desarrollo de las competencias directivas que permitan la toma de decisiones con un mayor rigor en entornos inciertos.

A lo largo de 180 horas de estudio, el alumno analizará multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual, lo que le permitirá adquirir las habilidades necesarias para desarrollarse con éxito en su práctica diaria. Se trata, por tanto, de una auténtica inmersión en situaciones reales de negocio.

Este programa trata en profundidad diferentes áreas de la empresa y está diseñado para que los directivos entiendan la gestión ambiental desde una perspectiva estratégica, internacional e innovadora.

Un plan pensado especialmente para los alumnos, enfocado a su mejora profesional que los prepara para alcanzar la excelencia en el ámbito de la dirección y la gestión educativa. Un programa que entiende sus necesidades y las de su empresa mediante un contenido innovador basado en las últimas tendencias, y apoyado por la mejor metodología educativa y un claustro excepcional, que les otorgará competencias para resolver situaciones críticas de forma creativa y eficiente.

Se trata de un programa que se realiza en 6 semanas y se distribuye en 1 módulo:

Módulo 1

Sociología de la Educación



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece al alumno la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Sociología de la Educación de manera totalmente online. Durante las 6 semanas que dura la capacitación, el alumno podrá acceder a todos los contenidos de este programa en cualquier momento, lo que le permitirá autogestionar su tiempo de estudio.

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

Módulo 1. Sociología de la Educación						
Introducción a la sociología ¿Qué es sociología? Comienzos de la sociología Autores contemporáneos	1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Fundamentos de la sociología de la educación Objetivo de la sociología de la educación Relación entre educación y sociología Funciones sociales de la educación	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3. 1.3.4.	La educación como institución social Concepto de institución social Funciones de la educación como institución social Formación para la ciudadanía Función transformadora de la educación	1.4. 1.4.1. 1.4.2. 1.4.3. 1.4.4.	La escuela
Teorías sobre la escolarización I Códigos lingüísticos de Bernstein Colegios y capitalismo industrial. Bowles y Gintis Ivan Illich y el plan de estudios oculto Reproducción cultural	1.6.2.	James Coleman	1.7.1. 1.7.2. 1.7.3. 1.7.4.	Género y etnias en sociología de la educación Introducción y conceptos Género y sistema educativo Revisión del modelo Educación y etnicidad	1.8. 1.8.1. 1.8.2. 1.8.3. 1.8.4.	Atención a las diferencias Atención a la diversidad Inclusión e integración escolar Enseñanza individualizada Procedimientos para la enseñanza individualizada
Nuevos retos de la sociología de la educación Sociedad en continuo cambio La globalización y educación La educación y las nuevas tecnologías de la comunicación	1.10.1 1.10.2 1.10.3	 1.10. Métodos de investigación sociológica 1.10.1. Conceptos básicos 1.10.2. El proceso investigador 1.10.3. Métodos de investigación 1.10.4. La influencia de la sociología 				
	Introducción a la sociología ¿Qué es sociología? Comienzos de la sociología Autores contemporáneos Teorías sobre la escolarización I Códigos lingüísticos de Bernstein Colegios y capitalismo industrial. Bowles y Gintis Ivan Illich y el plan de estudios oculto Reproducción cultural Nuevos retos de la sociología de la educación Sociedad en continuo cambio La globalización y educación La educación y las nuevas tecnologías de la	Introducción a la sociología ¿Qué es sociología? Comienzos de la sociología Autores contemporáneos 1.2.1. Autores contemporáneos 1.2.2. 1.2.3. Teorías sobre la escolarización I Códigos lingüísticos de Bernstein Colegios y capitalismo industrial. Bowles y Gintis Ivan Illich y el plan de estudios oculto Reproducción cultural Nuevos retos de la sociología de la educación Sociedad en continuo cambio La globalización y educación La educación y las nuevas tecnologías de la comunicación 1.10.2 La comunicación 1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Introducción a la sociología ¿Qué es sociología? Comienzos de la sociología Autores contemporáneos Teorías sobre la escolarización I Códigos lingüísticos de Bernstein Colegios y capitalismo industrial. Bowles y Gintis Ivan Illich y el plan de estudios oculto Reproducción cultural Nuevos retos de la sociología de la educación 1.6.1 Educación y desigualdad 1.6.2 James Coleman 1.6.3 Jeannie Oakes 1.10. Métodos de investigación sociológica 1.10. Métodos de investigación 1.10.2 El proceso investigación 1.10.3 Métodos de investigación 1.10.4 La influencia de la sociología	Introducción a la sociología ¿Qué es sociología? Comienzos de la sociología Autores contemporáneos Teorías sobre la escolarización I Códigos lingüísticos de Bernstein Colegios y capitalismo industrial. Bowles y Gintis Ivan Illich y el plan de estudios oculto Reproducción cultural Nuevos retos de la sociología de la educación Reducación 1.2.1. Objetivo de la sociología de la educación y sociología 1.3.2. Relación entre educación y sociología 1.3.3. 1.3.4. 1.6. Teorías sobre la escolarización II 1.6.1. Educación y desigualdad 1.6.2. James Coleman 1.6.3. Jeannie Oakes 1.7.2. 1.6.3. Jeannie Oakes 1.7.4. Nuevos retos de la sociología de la educación 1.7.4. Nuevos retos de la sociología de la educación 1.0.1. Conceptos básicos 1.10.1. Conceptos básicos 1.10.2. El proceso investigación 1.10.3. Métodos de investigación 1.10.4. La influencia de la sociología	Introducción a la sociología ¿Qué es sociología? Comienzos de la sociología Autores contemporáneos 1.2.1. Objetivo de la sociología de la educación 1.2.2. Relación entre educación y sociología 1.2.3. Funciones sociales de la educación 1.2.4. Funciones sociales de la educación 1.2.5. Funciones sociales de la educación 1.2.6. Teorías sobre la escolarización I Códigos lingüísticos de Bernstein Colegios y capitalismo industrial. Bowles y Gintis Ivan Illich y el plan de estudios oculto Reproducción cultural Nuevos retos de la sociología de la educación Sociedad en continuo cambio La globalización y educación La deducación 1.2. Fundamentos de la sociología de la educación 1.2.1. Objetivo de la sociología de la educación y sociología 1.3.1. Concepto de institución social 1.3.2. Funciones de la educación posicial 1.3.3. Formación para la ciudadanía 1.3.4. Función transformadora de la educación 1.3.5. Formación para la ciudadanía 1.3.6. Teorías sobre la escolarización II 1.3.1. Género y etnias en sociología de la educación 1.6.2. James Coleman 1.6.3. Jeannie Oakes 1.7.1. Introducción y conceptos 1.7.2. Género y sistema educativo 1.7.3. Revisión del modelo 1.7.4. Educación y etnicidad Nuevos retos de la sociología de la educación 2.1.0.1. Conceptos básicos 1.1.0.2. El proceso investigación 1.1.0.3. Métodos de investigación 1.1.0.3. Métodos de investigación 1.1.0.3. Métodos de investigación 1.1.0.3. Métodos de investigación 1.1.0.4. La influencia de la sociología	Introducción a la sociología ¿Qué es sociología? Comienzos de la sociología Autores contemporáneos I.2. Fundamentos de la sociología de la educación social I.2. Objetivo de la sociología de la educación I.2.2. Relación entre educación y sociología I.2.3. Funciones sociales de la educación I.2.4. Relación entre educación y sociología I.2.3. Funciones sociales de la educación I.2.3. Funciones de la educación social I.3.1. Concepto de institución social I.3.2. Funciones de la educación social I.3.3. Formación para la ciudadanía I.3.4. Función transformadora de la educación I.3.5. Funciones de la educación I.3.6. Teorías sobre la escolarización II Códigos lingüísticos de Bernstein Colegios y capitalismo industrial. Bowles y Gintis I.6.1. Educación y desigualdad I.6.2. James Coleman I.6.3. Jeannie Oakes I.7.4. Introducción y conceptos I.8.2. Género y sistema educativo I.8.3. Revisión del modelo I.7.4. Educación y etnicidad Nuevos retos de la sociología de la educación Sociedad en continuo cambio La globalización y educación La educación y educación I.1.10. Métodos de investigación I.1.10. Metodos de investigación I.1.10. La influencia de la sociología





Da un salto hacia la máxima calidad y posiciónate como un profesional de alta capacitación en el mercado laboral"





El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.









Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.



El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras"

tech 28 | Metodología de estudio

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los case studies son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



tech 30 | Metodología de estudio

Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentoralumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

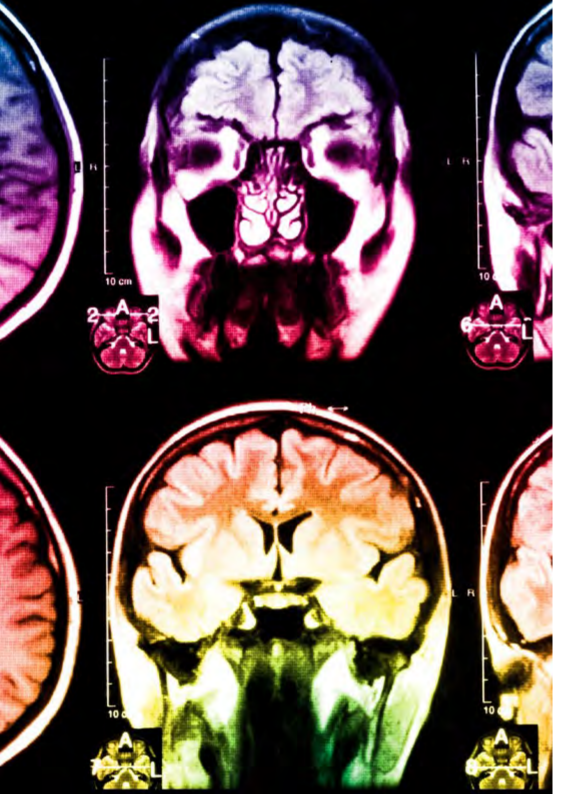
Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios"

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

- 1. Los alumnos 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 alumno una mejor integración en el mundo real.
- 3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
- **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.



La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.

tech 32 | Metodología de estudio

Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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.



Prácticas de habilidades y competencias

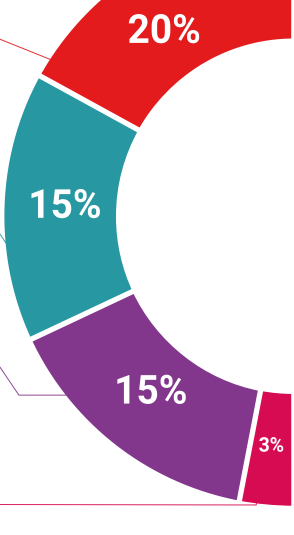
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.

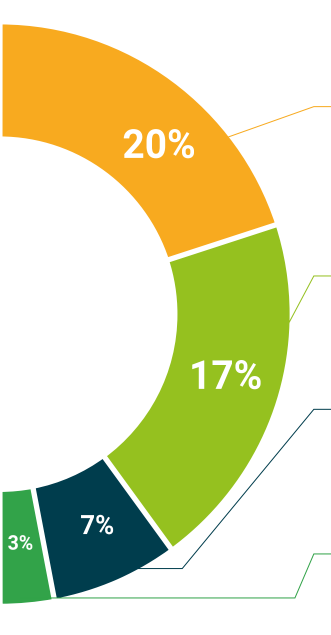
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





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.



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.



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.



Guías rápidas de actuación

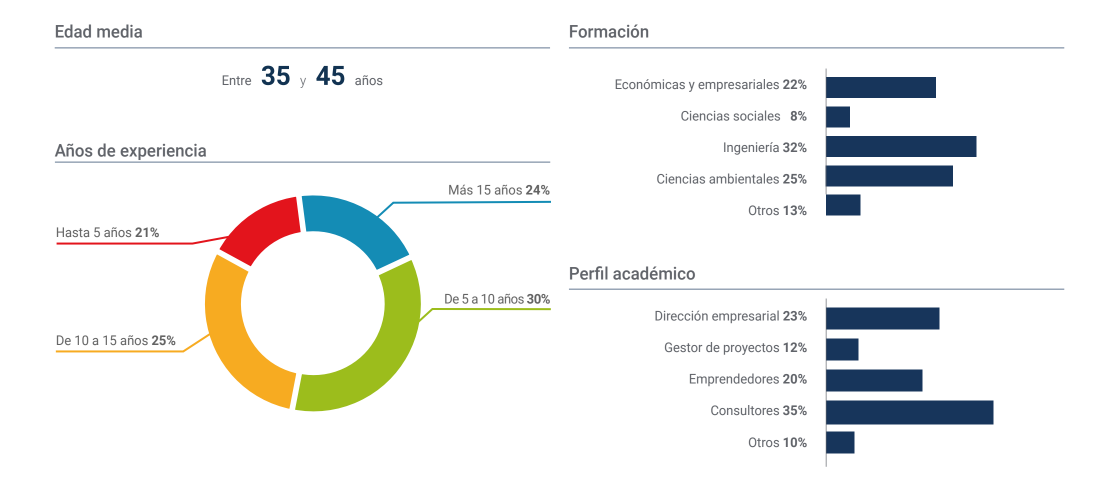
TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



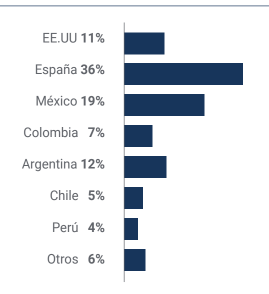




tech 36 | Perfil de nuestros alumnos



Distribución geográfica





Pablo Oswaldo López

Especialista en Educación Secundaria

"Cursar este programa con TECH ha sido una oportunidad única para mi carrera profesional, ya que he adquirido conocimientos actuales y novedosos de la mano de profesionales con amplia experiencia en el sector. Sin duda continuaré especializándome con ellos"





¿Preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional está esperando.

El Curso Universitario en Sociología de la Educación de TECH Universidad 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.

TECH te ofrece la oportunidad de ser mejor en tu ambiente laboral con este programa innovador.

Un programa de gran valor académico para mejorar tu capacitación.

Momento del cambio

Durante el programa el **28%**

Durante el primer año el **32%**

Dos años después el

Tipo de cambio

Promoción interna 31%

Cambio de empresa 29%

Emprendimiento 40%

Mejora salarial

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

Salario previo

57.900 €

Incremento salarial del

25,22%

Salario posterior

72.500 €





tech 44 | Beneficios para tu empresa

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



Crecimiento del talento y del capital intelectual

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



Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

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



Construcción de agentes de cambio

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



Incremento de las posibilidades de expansión internacional

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







Desarrollo de proyectos propios

El directivo puede trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos.



Aumento de la competitividad

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





tech 48 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Curso Universitario en Sociología de la Educación** emitido por TECH Universidad.

TECH es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: Curso Universitario en Sociología de la Educación

Modalidad: online

Duración: 6 semanas

Acreditación: 6 ECTS



181, de 27 de julio de 2024 (pág. 96.369) e integrada en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades con el código 104.
En San Cristóbal de la Laguna, a 28 de febrero de 2024

Dr. Pedro Navarro IIIana



Curso Universitario Sociología de la Educación

» Modalidad: online

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Acreditación: 6 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

