



Curso UniversitarioDiversidad Cultural

» Modalidad: online

» Duración: 12 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Acreditación: 12 ECTS

» Horario: a tu ritmo

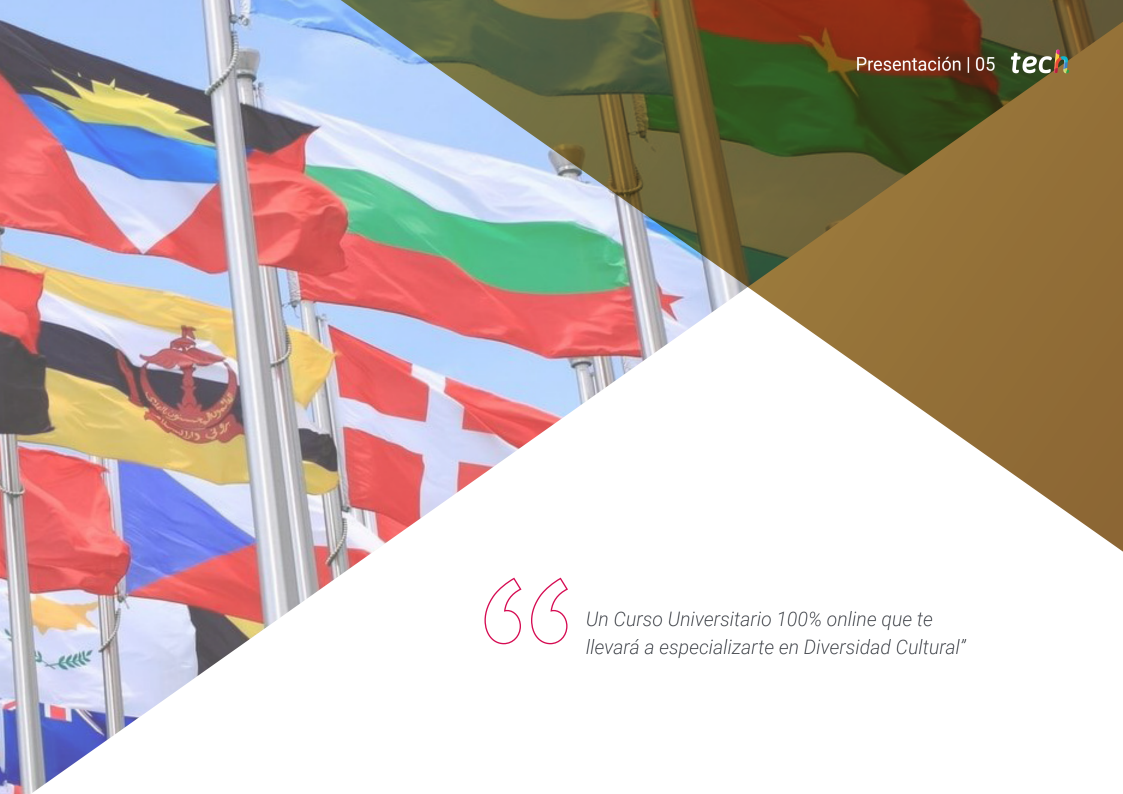
» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/humanidades/curso-universitario/diversidad-cultural

Índice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentación & Objetivos \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \hline Estructura y contenido & Metodología de estudio & Titulación \\ \hline \hline pág. 12 & pág. 16 & pág. 16 \\ \hline \end{array}$





tech 06 | Presentación

Las creaciones artísticas, la difusión de las mismas, la confluencia de lenguas, productos gastronómicos conforman la enriquecedora diversidad cultural existente en el mundo. Su estudio desde el ámbito de la sociología es de sumo interés para poder comprender aún mejor dichos procesos, así como la integración de políticas y acciones enfocadas a reducir las brechas sociales, las desigualdades y la mejora de los sistemas educativos.

Un concepto que atañe a múltiples disciplinas, pero que desde la sociología de la Cultura como materia científica es capaz de aportar claridad en las líneas que deben trazarse para favorecer la cohesión social, eliminar la exclusión o la resiliencia social. En este sentido, organismos públicos y entidades privadas demandan a especialistas cualificados para abordar el análisis del contexto actual y contribuir de manera notoria en las políticas y actuaciones encaminadas a la Diversidad Cultural. Ante esta necesidad, TECH ha creado este Curso Universitario que proporciona al alumnado un temario exhaustivo que le llevará durante 12 semanas a adentrarse en un ámbito de acción muy en boga.

Una enseñanza universitaria, impartida en modalidad exclusivamente online, que cuenta con recursos didácticos en los que se han empleado la última tecnología utilizada en la enseñanza académica. Este material innovador llevará al egresado a conocer las teorías propugnadas por los sociólogos Norbert Elías o Pierre Bordieu, a profundizar en la igualdad de oportunidades, los ejes vertebradores de la inclusión o la cultura digital.

Además, gracias al método *Relearning*, el profesional podrá reducir las horas de memorización y estudio, así como progresar de un modo mucho más natural y ágil por el temario de este Curso Universitario.

Esta institución académica ofrece así una enseñanza académica a la que podrá acceder el alumnado cómodamente, cuando y donde desee. Únicamente se requiere de un ordenador, Tablet o móvil con conexión a internet para poder visualizar el contenido alojado en el Campus Virtual. Asimismo, el egresado podrá distribuir la carga lectiva acorde a sus necesidades compatibilizando más fácilmente sus responsabilidades profesionales y/o laborales con un Curso Universitario de calidad.

Este **Curso Universitario en Diversidad Cultural** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por Cursos en sociología y procesos sociales
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información 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 Curso, 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



Inscríbete ya en una titulación universitaria flexible en la que tan solo necesitas un dispositivo electrónico con conexión a internet para acceder a todo su temario"



Ahonda en la perspectiva funcionalista, del conflicto e interaccionista de la cultura abordados desde la sociología"

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 curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos Cursos.

Da el paso y accede a una titulación que te permitirá avanzar en el estudio de la innovación en la estrategia de la inclusión social.

> Píldoras multimedia, lecturas esenciales o casos de estudios... conforman la biblioteca de recursos didácticos a los que tendrás acceso las 24 horas del día.







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- · Analizar los procesos sociales actuales desde una perspectiva tanto clásica como contemporánea
- Comprender la sociología contemporánea de comunicación, educación, familia y cultura
- Estudiar la relevancia creciente de la perspectiva de género y la diversidad en las sociedades del presente



Con este Curso Universitario podrás implementar acciones podrás implementar acciones enfocadas a la eliminación de las desigualdades y el fomento de la inclusión"







Objetivos específicos

- Conocer los fundamentos teóricos, conceptuales y heurísticos de la Sociología de la Cultura
- Analizar las características que definen la identidad de la Sociología de la Cultura como disciplina científica y humanística inserta en las distintas tradiciones intelectuales
- Explicar el concepto de diversidad desde una perspectiva sociológica
- Reconocer los factores de desigualdad y exclusión social
- Valorar la importancia de la diversidad como enriquecimiento social



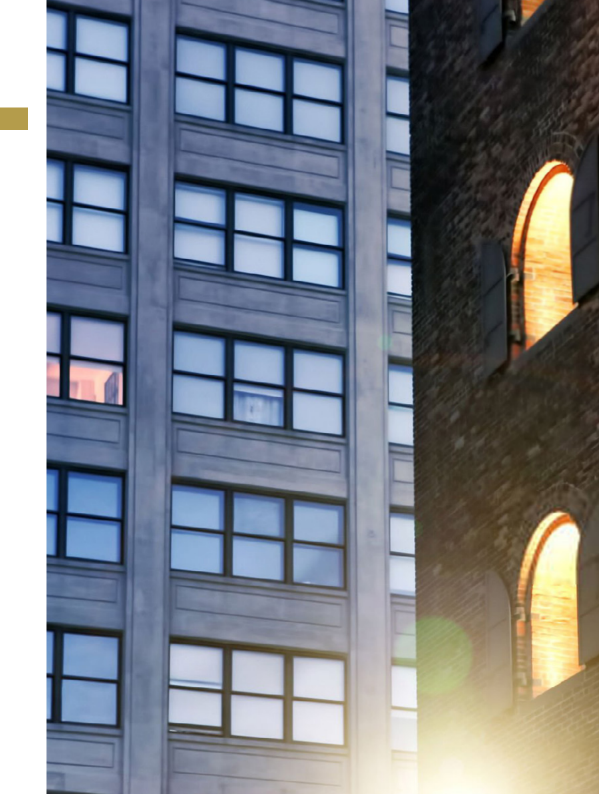




tech 14 | Estructura y contenido

Módulo 1. Sociología de la cultura

- 1.1. Cultura y sociedad
 - 1.1.1. Concepto de cultura
 - 1.1.2. Importancia de la cultura en la sociedad
 - 1.1.3. Marcos de pensamiento cultural
- 1.2. Perspectivas humanísticas
 - 1.2.1. Escuela de Frankfurt
 - 1.2.2. Estudios culturales
 - 1.2.3. Pierre Bordieu
- 1.3. La cultura en las ciencias sociales
 - 1.3.1. Orígenes
 - 1.3.2. Evolución
 - 1.3.3. Expansión
- 1.4. El concepto de civilización
 - 1.4.1. Concepción social de civilización
 - 1.4.2. Norbert Elías
 - 1.4.3. El proceso de globalización
- 1.5. Sociología del arte
 - 1.5.1. Concepción e importancia del arte
 - 1.5.2. Relación arte-sociedad
 - 1.5.3. Las vanguardias y el arte contemporáneo
- I.6. La industria cultural
 - 1.6.1. Importancia y antecedentes
 - 1.6.2. Prácticas culturales en el mundo
 - 1.6.3. La cultura de masas
- 1.7. Las ideologías
 - 1.7.1. Discursos
 - 1.7.2. Creencias
 - 1.7.3. El componente cultural
- 1.8. Perspectivas sociológicas sobre la cultura
 - 1.8.1. Perspectiva funcionalista
 - 1.8.2. Perspectiva del conflicto
 - 1.8.3. Perspectiva interaccionista



Estructura y contenido | 15 tech

- Tendencias culturales actuales
 - 1.9.1. Cambios en los escenarios de cultura
 - 1.9.2. Cultura y globalización: conflicto y diálogo
 - 1.9.3. Democratización de la cultura
- 1.10. La cultura digital
 - 1.10.1. La cultura de masas
 - 1.10.2. Las industrias culturales
 - 1.10.3. Cultura y patrimonio cultural
- 1.11. Estratificación cultural y prácticas culturales
 - 1.11.1. Definiciones
 - 1.11.2. Estratificación por clases sociales
 - 1.11.3. Escalas de prestigio ocupacional o estatus

Módulo 2. Sociología de la diversidad

- 2.1. Diversidad e Igualdad de oportunidades
 - 2.1.1. Importancia de la diversidad y la igualdad
 - 2.1.2. De la segregación a la inclusión
 - 2.1.3. Principios de normalización social
- 2.2. Cohesión social, exclusión y desigualdad
 - 2.2.1. Identidades normativas
 - 2.2.2. Identidad de género y sexualidad
 - 2.2.3. Disfunciones y funciones sociales
- 2.3. Ciudadanía y participación democrática
 - 2.3.1. Qué es la participación democrática
 - 2.3.2. Exclusión social territorial
 - 2.3.3. Diversidad y políticas públicas
- 2.4. Redes y comunidades ante la crisis
 - 2.4.1. Concepto de resiliencia social
 - 2.4.2. Importancia del comunitarismo
 - 2.4.3. Reconfiguración del comunitarismo
- 2.5. La identidad en la conformación de la cultura
 - 2.5.1. Que es la cultura y qué importancia tiene
 - 2.5.2. Cultura como motor de la identidad individual
 - 2.5.3. Identidades colectivas: de la seguridad al riesgo

- 2.6. La evolución de la identidad
 - 2.6.1. Identidad y su relación con la diversidad
 - 2.6.1. Identidad como proyecto
 - 2.6.2. Dialéctica globalización-localización
- 2.7. Contextos y fuentes de la diversidad
 - 2.7.1. Mediación social: clase, género y salud mental
 - 2.7.2. Edad, etnia y discapacidad
 - 2.7.3. La intervención sociocomunitaria
- 2.8. Los procesos de exclusión social
 - 2.8.1. Qué es y qué impacto tiene la exclusión social
 - 2.8.2. Desde la educación formal y no formal
 - 2.8.3. Aspectos diferenciales e imágenes de la diversidad
- 2.9. Buenas prácticas en políticas de inclusión social
 - 2.9.1. Transferencia de información
 - 2.9.2. La divulgación
 - 2.9.3. El fomento de la reflexión
- 2.10. Características de los provectos inclusivos
 - 2.10.1. Ámbitos, espacios y factores de exclusión
 - 2.10.2. Fines sociales
 - 2.10.3. Metodología y herramientas
- 2.11. Ejes vertebradores de la inclusión social
 - 2.11.1. La innovación en la estrategia
 - 2.11.2. La integralidad de los métodos
 - 2.11.3. Pluralismo y transversalidad



Este programa universitario te permitirá realizar análisis más efectivos sobre la medición de las desigualdades"





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 20 | 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 22 | 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.

Metodología de estudio | 23 tech

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 24 | 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 30 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Curso Universitario en Diversidad Cultural** 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 Diversidad Cultural

Modalidad: online

Duración: **12 semanas**Acreditación: **12 ECTS**

D/Dña _______ con documento de identificación ______ ha superado con éxito y obtenido el título de:

Curso Universitario en Diversidad Cultural

Se trata de un título propio de 300 horas de duración equivalente a 12 ECTS, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una universidad Oficial Española legalmente reconocida mediante la Ley 1/2024, del 16 de abril, de la Comunidad Autónoma de Canarias, publicada en el Boletín Oficial del Estado (BOE) núm. 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 códico 104.

En San Cristóbal de la Laguna, a 28 de febrero de 2024



código único TECH: AFWOR23S techtitute.com

^{*}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

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaj
comunidad compromiso



Curso UniversitarioDiversidad Cultural

- » Modalidad: online
- » Duración: 12 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 12 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

