



Experto Universitario Diseño de Currículum y Entrevista de Trabajo en Inglés Avanzado

» Modalidad: online

» Duración: 3 meses

» Titulación: TECH Universidad

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-idiomas/experto-universitario/experto-diseno-curriculum-entrevista-trabajo-ingles-avanzado

Índice

O1

Presentación

Objetivos

pág. 4

pág. 8

Dirección del curso

Estructura y contenido

Metodología de estudio

05

pág. 16

pág. 20

06 Titulación





tech 06 | Presentación

Esta especialización es el complemento perfecto entre trabajo autónomo, clases con nativos altamente preparados y material didáctico de primera calidad, adaptado a las necesidades laborales del siglo XXI. Partiendo de un nivel B1 de inglés del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCER), a lo largo del Experto Universitario el alumno adquirirá los conocimientos y destrezas adecuadas de un nivel B2/C1. Su objetivo principal es ayudar a adquirir las competencias comunicativas necesarias para que el alumno pueda desarrollarse con éxito en el sector laboral.

A lo largo de estas semanas de capacitación, el alumno adquirirá la capacidad para hablar de forma asertiva y proactiva del recorrido profesional y académico, con explicaciones detalladas, ya sea en pasado, presente o futuro; aprenderá a desenvolverse con fluidez en una entrevista de trabajo y conocerá el vocabulario típico relacionado con su capacitación académica, el puesto de trabajo y sus experiencias laborales. Asimismo, comprenderá y usará expresiones formales adecuadas en contacto con personas de diferentes trasfondos culturales y en conversaciones con personas desconocidas en el ámbito laboral.

El compendio de contenidos diseñados por TECH serán la principal arma del profesional para aplicar los conocimientos más innovadores en el ámbito laboral. Así, se realizará una revisión profunda que permitirá a los alumnos de este programa resolver tareas comunicativas exigentes y cumplir las funciones complejas de las mismas, tanto en entorno profesional como en situaciones cotidianas. Todo ello, mediante materiales de alta calidad, clases magistrales y casos prácticos impartidos por profesores nativos con alta experiencia docente.

Asimismo, el egresado podrá acceder a un conjunto único de *Masterclasses* adicionales, diseñadas por un célebre experto de gran prestigio internacional, especializado en la gestión del talento en el ámbito empresarial. De este modo, estas lecciones complementarias le brindarán la oportunidad de actualizar sus conocimientos y reforzar sus competencias en el uso del Inglés en el entorno profesional.

Este Experto Universitario en Diseño de Currículum y Entrevista de Trabajo en Inglés Avanzado contiene el programa universitario más completo y actualizado. Las características más destacadas de la capacitación son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos
- Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- Su especial hincapié en metodologías innovadoras en la enseñanza de idiomas
- 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



¿Te gustaría mejorar tus habilidades en Inglés para el ámbito empresarial? Accederás a Masterclasses exclusivas y complementarias, dirigidas por un prestigioso docente de fama internacional"



Este Experto Universitario puede ser la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Diseño de Currículum y Entrevista de Trabajo en Inglés Avanzado, obtendrás un título por TECH Universidad"

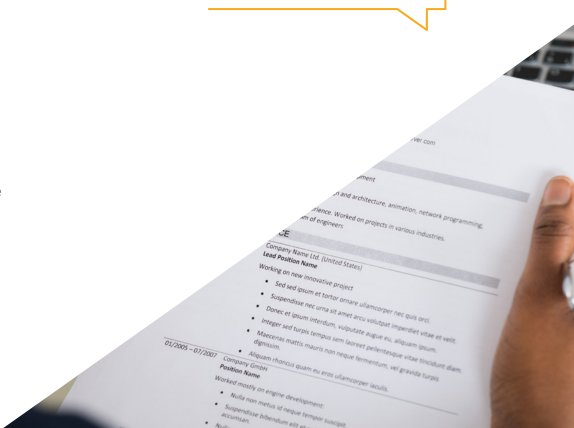
Incluye en su cuadro docente profesionales que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas pertenecientes a sociedades de referencia y universidades de prestigio.

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

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

Dispondrás de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet o descargados, para trabajar offline.

Aprenderás a interactuar y expresarte en situaciones laborales de forma independiente y adecuada en el idioma.







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Resolver tareas comunicativas exigentes y cumplir las funciones complejas de las mismas, tanto en el entorno laboral como en situaciones cotidianas
- Interactuar y expresarse en estas situaciones de forma independiente y adecuada en un registro estándar de lenguaje oral
- Definir los aspectos sociales más relevantes de las situaciones de la vida cotidiana y reconocer las formas más usuales de relación social
- Utilizar los recursos lingüísticos necesarios para desenvolverse en situaciones complejas de comunicación en el ámbito laboral
- Desarrollar recursos y herramientas que le permitan evaluar y mejorar su propio aprendizaje y uso de la lengua



Aprenderás a desenvolverte de manera fluida en un medio laboral multicultural"





Objetivos específicos

Módulo 1. Presentación personal y habilidades

- Ser capaz de hablar fluida y detalladamente sobre características personales y profesionales
- Describir sus habilidades y deficiencias con precisión y de forma fluida
- Comprender vocabulario relacionado con habilidades útiles para un puesto de trabajo
- Usar expresiones formales en conversaciones con personas desconocidas en el ámbito laboral

Módulo 2. Entrevistas de trabajo, formación académica y experiencia laboral

- Hablar de forma asertiva y proactiva del recorrido profesional y académico, con explicaciones detalladas, ya sea en pasado, presente o futuro
- Desenvolverse fluidamente en una entrevista de trabajo y conocer el vocabulario típico relacionado con su formación académica, el puesto de trabajo y sus experiencias laborales
- Reaccionar de forma fluida ante cualquier tipo de pregunta difícil que se le pueda hacer
- Utilizar amplios recursos discursivos que le permiten no bloquearse cuando olvida algo

Módulo 3. Descripción del puesto de trabajo y ambiente laboral

- Desenvolverse de manera fluida en un medio laboral multicultural
- Comprender y usar expresiones formales adecuadas en contacto con personas de diferentes trasfondos culturales
- Describir detalladamente las tareas asociadas a un nuevo puesto
- Mostrar un buen control del uso de verbos modales y expresiones de modalidad
- Usar un amplio vocabulario relacionado con características personales y laborales de sus compañeros de trabajo







Directora Invitada Internacional

Shubha Shridharan es una líder internacionalmente reconocida en el ámbito de la transformación de Recursos Humanos, con una exitosa trayectoria en la conceptualización y ejecución de estrategias organizacionales que impulsan el crecimiento y el éxito empresarial. En este sentido, su enfoque se ha centrado en crear experiencias excepcionales de talento, utilizando soluciones de vanguardia en el ámbito de RR.HH., y gestionando equipos en diversas regiones para fomentar la inclusión, el aprendizaje continuo y el desarrollo de liderazgo. Así, ha demostrado un fuerte compromiso con la mejora de la moral de los empleados y la creación de entornos de trabajo estimulantes y respetuosos.

De este modo, ha ocupado importantes cargos, por ejemplo, como Directora Global de Talento en The Adecco Group, una de las compañías más grandes del mundo en talento y tecnología. En esta posición, ha liderado la creación de estrategias internas para potenciar el desarrollo de su equipo global, implementando prácticas de talento innovadoras y asegurando que la diversidad, equidad e inclusión sean el núcleo de la cultura organizacional. Además, ha sido Directora de Recursos Humanos en esta misma empresa, donde ha supervisado a más de 100 mil organizaciones y 3.5 millones de personas, enfocándose en la adaptación y mejora de las estrategias de talento y modelos organizacionales en mercados altamente diversos.

Cabe destacar que Shubha Shridharan ha trabajado como **Jefa de Aprendizaje y Desarrollo** en **Signify**, anteriormente **Philips Lighting**, donde ha desempeñado un papel clave en la transformación de la **industria de la iluminación**, contribuyendo a la evolución de la compañía, hasta convertirse en líder en **soluciones IoT** y **energía eficiente**. También ha ocupado el puesto **Directora de Desarrollo Organizacional**, liderando iniciativas de planificación estratégica de la **fuerza laboral** a nivel global, apoyando el crecimiento de **capacidades críticas** en más de **65 países**.



Dña. Shridharan, Shubha

- Directora Global de Talento y Directora de Recursos Humanos en The Adecco Group, Singapur, Zurich
- Directora de Aprendizaje y Desarrollo en Signify
- Directora de Desarrollo Organizacional en Philips Lighting
- Líder de Función y Gestión del Desempeño Ejecutivo en ING
- Gerente de Capacitación Global y Gestión de Cambios en Philips
- MBA en Administración de Empresas y Dirección General por Harvard Business School
- MBA en Recursos Humanos y Dirección General por la Escuela Internacional de Negocios y Medios
- Licenciada en Electrónica por la Universidad de Pune







tech 18 | Estructura y contenido

Módulo 1. Presentación personal y habilidades

- 1.1. Introducción personal detallada
- 1.2. Fortalezas personales
- 1.3. Puntos débiles y aspectos a mejorar
- 1.4. Los tiempos libres y aficiones en detalle
- 1.5. Gustos y desagrados
- 1.6. Rutinas personales
- 1.7. Descripciones detalladas de rutinas laborales
- 1.8. Habilidades útiles para el puesto
- 1.9. Explicaciones y descripciones detalladas de proyectos futuros
- 1.10. Formalidad al iniciar una conversación

Módulo 2. Entrevistas de trabajo, formación académica y experiencia laboral

- 2.1. El currículum en inglés y preparación de la cover letter
- 2.2. Enseñanza Media y Superior
- 2.3. La formalidad en la entrevista
- 2.4. Desarrollo de una conversación con el entrevistador
- 2.5. Descripción detallada de puestos de trabajo y ambiente laboral
- 2.6. Tareas y vocabulario relacionados con el puesto
- 2.7. Habilidades relacionadas con el puesto
- 2.8. Preferencias académicas y laborales
- 2.9. Hablar detalladamente de experiencias laborales
- 2.10. Preguntas trampa en la entrevista





Estructura y contenido | 19 tech

Módulo 3. Descripción del puesto de trabajo y ambiente laboral

- 3.1. Empezar en un nuevo trabajo: la incorporación en un puesto intercultural
- 3.2. Saludos y despedidas formales
- 3.3. Tareas complejas en un nuevo puesto
- 3.4. Período de prueba y capacitación
- 3.5. Descripciones complejas y detalladas de obligaciones y deberes en el trabajo
- 3.6. Describir detalladamente el puesto y los compañeros de trabajo
- 3.7. ¿Cómo parafrasear ideas complejas?
- 3.8. Complejidad del ambiente laboral y factores socioambientales
- 3.9. Estrategias complejas de colaboración y trabajo en equipo
- 3.10. Gestión de errores y tolerancia a la frustración



Estudiarás con una metodología creada para profesionales con el fin de lograr el mayor impacto en el menor tiempo posible"



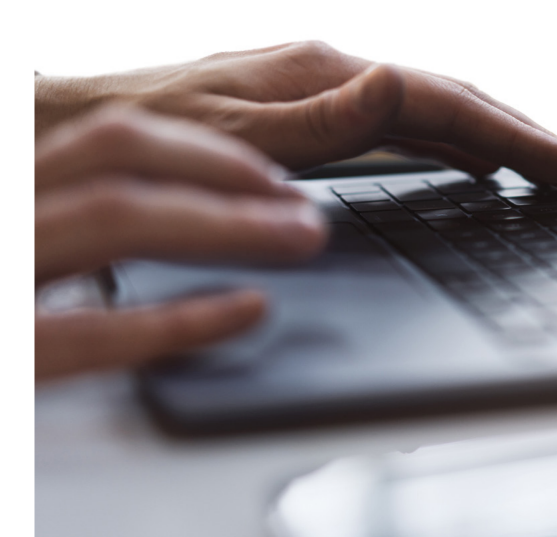


El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

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 24 | 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 26 | 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 | 27 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 28 | 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

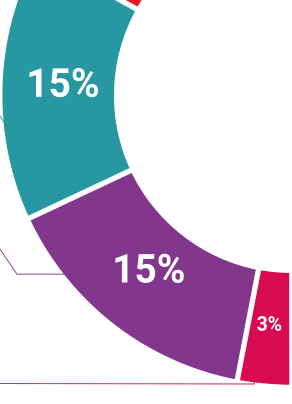
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.

17% 7%

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 32 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Experto Universitario en Diseño de Currículum y Entrevista de Trabajo en Inglés Avanzado** 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: Experto Universitario en Diseño de Currículum y Entrevista de Trabajo en Inglés Avanzado

Modalidad: online

Duración: 3 meses

Acreditación: 18 ECTS



tech

universidad

Experto Universitario Diseño de Currículum y Entrevista de Trabajo en Inglés Avanzado

- » Modalidad: online
- » Duración: 3 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

