



Curso UniversitarioDiseño, Gestión y Evaluación de Proyectos Sociolaborales

» Modalidad: online» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad Tecnológica

» Acreditación: 6 ECTS
 » Horario: a tu ritmo
 » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/educacion/curso-universitario/diseno-gestion-evaluacion-proyectos-sociolaborales

Índice

O1 O2

Presentación Objetivos

pág. 4 pág. 8

Dirección del curso

Estructura y contenido

Metodología

pág. 16

pág. 20

06

05

Titulación

pág. 28





tech 06 | Presentación

La Psicopedagogía ha alcanzado, por sus propios méritos, un lugar de reconocimiento en el panorama científico actual. Los conocimientos de esta disciplina se han ido convirtiendo en objeto de artículos, monografías y publicaciones a nivel internacional que han configurado un panorama de elevado interés para el profesional. Estos desarrollos han impulsado el avance en técnicas, disciplinas y modos de presencia e intervención que hacen que la constante actualización sea una condición indispensable.

Esta cualificación, cada vez más amplia, sale del centro educativo para alcanzar todo tipo de sectores, especialmente el sociolaboral donde se convierte en un valor inestimable. Las nuevas circunstancias sociales y laborales, los nuevos retos educativos, la vertiginosa evolución de los contextos culturales y muchos otros desafíos, requieren de la mayor capacidad en los profesionales de la Psicopedagogía.

Desde el punto de vista de la intervención, la mediación con las familias ha ido también haciéndose, cada vez más importante. La incursión de las nuevas tecnologías en la vida social, laboral o familiar, la diversidad sexual, la diversidad funcional o cualquiera de los nuevos paradigmas, no son estáticos sino que se evolucionan y requieren en cada momento, una mirada competente que sostenga, oriente sirva de referente y que tenga a su vez, un adecuado soporte profesional detrás.

Un completo panorama de intensos retos que, en esta completa capacitación TECH trata de ayudar a enfrentar. Con los medios humanos y tecnológicos más completos que permitirán avanzar de manera segura, cómoda y eficaz.

Este Curso Universitario en Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos Sociolaborales contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- Desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Psicopedagogía
- Contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos
- Novedades sobre Psicopedagogía Escolar
- Ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- Sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones planteadas
- Metodologías basadas en la evidencia en Psicopedagogía Escolar
- Lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Las herramientas tecnológicas y personales necesarias para elaborar e impulsar un proyectos sociolaboral con posibilidades reales de éxito"



Una capacitación que te permitirá, en apenas unas semanas, incluir nuevas herramientas y formas de trabajo en tu profesión"

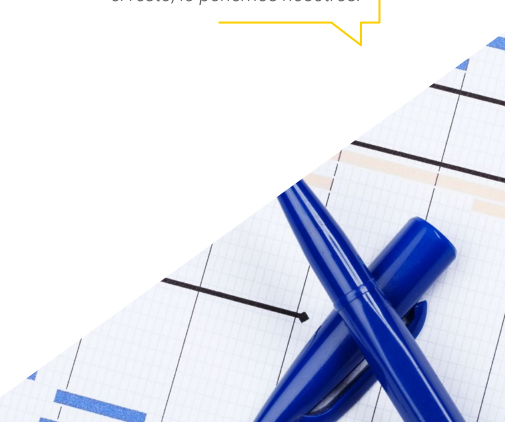
El cuadro docente del Curso Universitario en Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos Sociolaborales está formado por profesionales del sector, que vierten todos sus conocimientos y experiencia en esta capacitación para realizar contenidos de calidad, además de reconocidos especialistas pertenecientes a sociedades de referencia y universidades de prestigio.

El contenido multimedia ha sido elaborado con la última tecnología educativa, lo que permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, mediante el cual el alumno podrá estudiar en un entorno simulado en el que podrá entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se fundamenta en el Aprendizaje Basado en Problemas, por lo que el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de la práctica profesional que se le planteen a lo largo de la capacitación. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en el campo de la Psicopedagogía Escolar y con gran experiencia docente

La calidad de una capacitación creada para impulsar tu competitividad en el mercado laboral, a tu alcance con TECH.

Solo necesitas tu voluntad de mejora: el resto, lo ponemos nosotros.







tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Adquirir nuevas competencias y destrezas en el área de la Psicopedagogía
- Actualizarse en el área de la Psicopedagogía en el área escolar
- Desarrollar la capacidad de afrontación de nuevas situaciones en el contexto escolar
- Incentivar el interés en la constante actualización de los profesionales
- Conocer las diferentes opciones de intervención
- Aprender nuevas formas de afrontar las necesidades educativas especiales
- Conseguir un marco eficiente de evaluación, diagnóstico y orientación
- Ser capaz de investigar e innovar para dar respuesta a las nuevas demandas







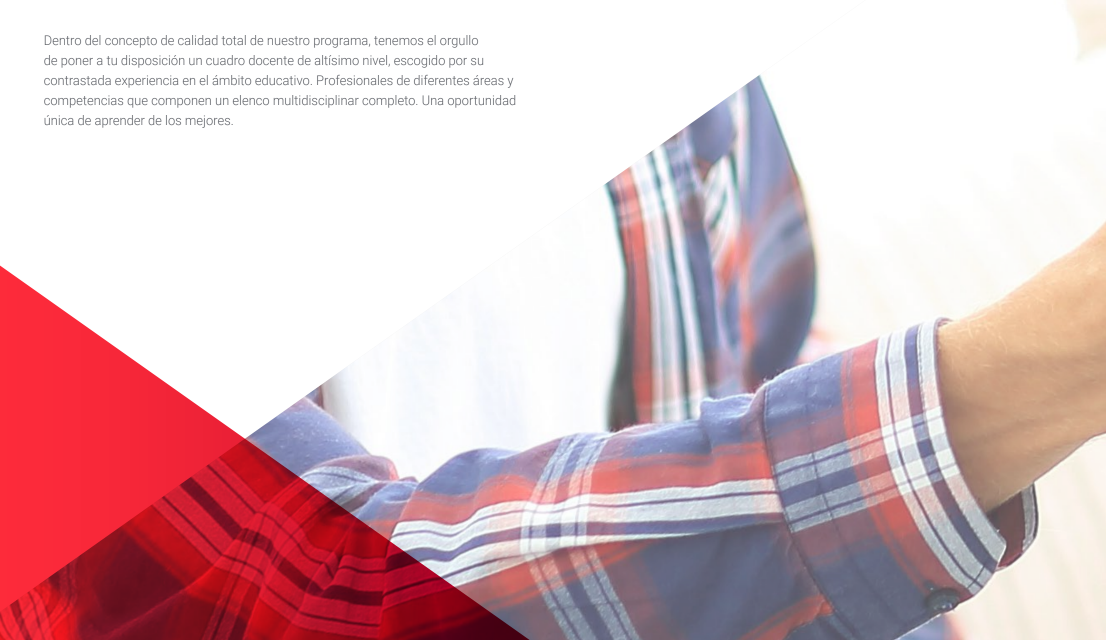
Objetivos específicos

- Abordar el entorno laboral y social desde una perspectiva educativa
- Reflexionar sobre la sociedad de la información y el conocimiento
- Aprender sobre la calidad de los proyectos y servicios sociolaborales
- Aprender a realizar un análisis de la realidad
- Aprender a realizar un diagnóstico socioeducativo



Objetivos alcanzables, cuantificables y de gran aplicabilidad, para que tu esfuerzo te dé los resultados que tú necesitas"

03 Dirección del curso





tech 14 | Dirección del curso

Dirección

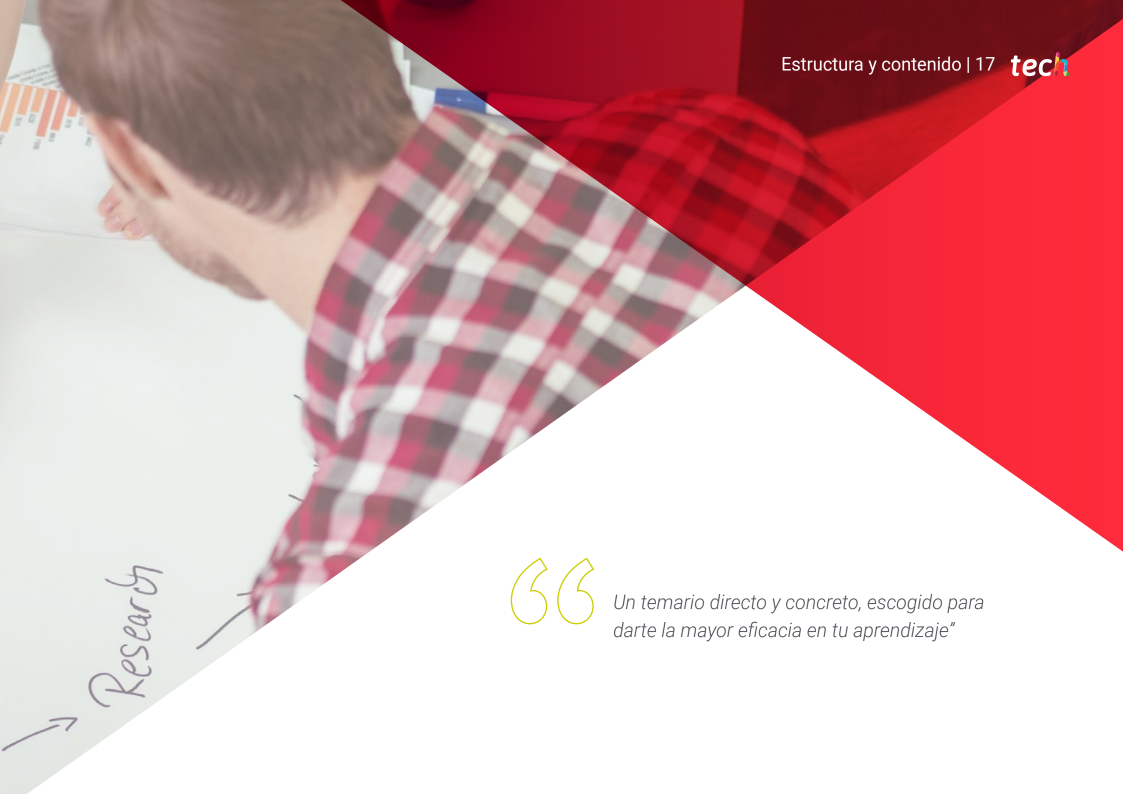


D. Afonso Suárez, Álvaro

- Profesor de refuerzo educativo de alumnado con necesidades educativas específicas
- Técnico de Atención Sociosanitaria a Personas Dependientes de Instituciones Sociales
- Técnico de Integración Social: Diseño, Desarrollo y Evaluación de Intervenciones de Inserción Social Dirigidas a Personas con Enfermedad Mental Grave
- Licenciado en Psicopedagogía por la Universidad de La Laguna







tech 18 | Estructura y contenido

Módulo 1. Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos Sociolaborales

- 1.1. Sociedad, socialización e interacción sociedad-educación
 - Globalización y sociedad de la información y del conocimiento.
 Desigualdad y educación
 - 1.1.1.1. Globalización
 - 1.1.1.2. Sociedad de la información y del conocimiento
 - 1.1.1.3. Desigualdad y educación
- 1.2. Calidad en los proyectos sociolaborales
 - 1.2.1. Concepto de calidad. La calidad en los servicios
 - 1.2.1.1. Concepto de calidad
 - 1.2.1.2. Calidad de los servicios sociolaborales
- 1.3. Responsabilidad social y planificación estratégica
 - 1.3.1. Modelo de organización estratégico y orientado al usuario
 - 1.3.1.1. Modelo de organización estratégico y orientado al usuario
 - 1.3.1.2. Responsabilidad social
 - 1.3.2. Planificación estratégica y principios básicos de los proyectos sociolaborales
 - 1.3.2.1. Planificación estratégica
 - 1.3.2.2. Principios básicos de los proyectos sociolaborales
- 1.4. Análisis de la realidad e identificación de problemas
 - 1.4.1. Análisis de la realidad e identificación del problema. Funciones y ámbitos
 - 1.4.1.1. Análisis de la realidad e identificación del problema
 - 1.4.1.2. Funciones del análisis de la realidad
 - 1.4.1.3. Ámbitos del análisis de la realidad
- 1.5. El diagnóstico socioeducativo participativo para la identificación de problemas
 - 1.5.1. Fases del diagnóstico
 - 1.5.2. Objeto de estudio, zona de influencia y creación del equipo
 - 1.5.2.1. Objeto de estudio
 - 1.5.2.2. Zona de influencia
 - 1.5.2.3. Creación de equipo



Estructura y contenido | 19 tech

- 1.6. Planificación de la intervención sociolaboral
 - 1.6.1. Justificación, formulación del problema y objetivos
 - 1.6.1.1. Justificación
 - 1.6.1.2. Formulación del problema
 - 1.6.1.3. Objetivos generales y específicos
 - 1.6.2. Modelos de planificación y gestión interna
 - 1.6.2.1. Modelos de planificación
 - 1.6.2.2. Gestión interna
- 1.7. Guía para la elaboración de proyectos
 - 1.7.1. Plan de trabajo, elementos organizativos y recursos
 - 1.7.1.1. Plan de trabajo
 - 1.7.1.2. Elementos organizativos, de funcionamiento y metodología
 - 1.7.1.3. Recursos
- 1.8. Recursos humanos e infraestructuras
 - 1.8.1. Gestión de personas y políticas de RR. HH
 - 1.8.1.1. Gestión de personas
 - 1.8.1.2. Políticas de RR. HH
 - 1.8.2. La evaluación de las personas
- 1.9. Gestión económica: presupuestos, ejecución y auditoría
 - 1.9.1. Elaboración del presupuesto y ejecución. Auditorías
 - 1.9.1.1. Elaboración del presupuesto
 - 1.9.1.2. Ejecución del presupuesto
 - 1.9.1.3. Auditorías
- 1.10. Modelos de evaluación de proyectos
 - 1 10 1 Diseño de la evaluación
 - 1.10.1.1. Tipos de diseños evaluativos
 - 1.10.2. Fases del proceso, tipos, metodología e instrumentos de evaluación
 - 1.10.2.1. Fases del proceso
 - 1.10.2.2. Tipos de diseños
 - 1.10.2.3. Metodología
 - 1.10.2.4. Instrumentos de evaluación

- 1.11. Recogida, sistematización y análisis de datos
 - 1.11.1. Tipos de análisis, técnicas y procedimientos. Acceso y recogida de datos
 - 1.11.1.1. Tipo de análisis de datos
 - 1.11.1.2. Técnicas de recogida de datos
 - 1.11.1.3. Procedimientos para el análisis de datos
 - 1.11.1.4. Acceso a datos
 - 1.11.1.5. Registro de datos
- 1.12. Memorias e informes
 - 1.12.1. Difusión de resultados, memoria e informe final
 - 1.12.1.1. Difusión de resultados
 - 1.12.1.2. Memoria
 - 1 12 1 3 Informe final



Interesante, motivador y estimulante. Nuestro Curso Universitario te Ilevará a través de un proceso de capacitación y crecimiento personal"





tech 22 | Metodología

En TECH Education School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos simulados, basados en situaciones reales en los que deberá investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método.

Con TECH el educador, docente o maestro experimenta una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Se trata de una técnica que desarrolla el espíritu crítico y prepara al educador para la toma de decisiones, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones.



¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomasen decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard"

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

- Los educadores 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 educador una mejor integración del conocimiento a la práctica diaria.
- 3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la docencia real.
- **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.



tech 24 | Metodología

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 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

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

El educador aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.



Metodología | 25 tech

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología se han capacitado más de 85.000 educadores con un éxito sin precedentes en todas las especialidades. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico medio-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.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.

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



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los educadores especialistas que van a impartir el programa universitario, 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.



Técnicas y procedimientos educativos en vídeo

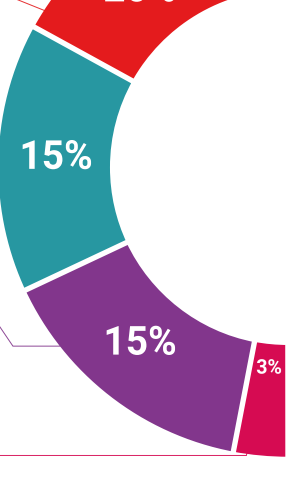
TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, con los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en Educación. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para su asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



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".





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.

Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



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.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

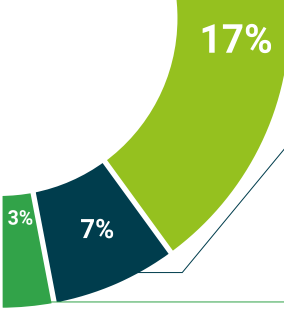
El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



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.





20%





tech 30 | Titulación

Este Curso Universitario en Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos Sociolaborales 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 **Curso Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Universitario y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: Curso Universitario en Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos Sociolaborales

ECTS: 6

Nº Horas Oficiales: 150 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.

salud Confianza personas salud educación información tutores garantía acreditación enseñanza instituciones tecnología acreditación



Curso UniversitarioDiseño, Gestión y Evaluación de Proyectos Sociolaborales

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

