



# Curso Universitario Diagnóstico Psicopedagógico en el Ámbito Social y Comunitario

» Modalidad: online» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Titulacion: TECH Universion

» Acreditación: 6 ECTS» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/psicologia/curso-universitario/diagnostico-psicopedagogico-ambito-social-comunitario

# Índice

O1 O2

Presentación Objetivos

pág. 4 pág. 8

Dirección del curso Estructura y contenido

03

pág. 12

\_ -

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Titulación

pág. 30





# tech 06 | Presentación

El acercamiento de la psicopedagogía desde la educación hacia otras áreas ha aumentado exponencialmente las posibilidades de esta especialidad. Por lo útil que supone para resolver problemas de distinta índole, pero también por la cantidad de sinergias que se generan con otras profesiones. Siendo los ámbitos sociales y laborales en los que está teniendo un mayor recorrido.

Por ello, el Curso Universitario ha hecho un compendio de las técnicas y recursos más útiles y novedosos de la psicopedagogía sociocomunitaria. Exponiendo los programas más recurrentes, los agentes que intervienen y la importancia de la mediación en determinadas situaciones. Siempre, a través de las últimas investigaciones relacionadas. Permitiendo ofrecer una atención acorde a la evolución de la sociedad y con estándares de calidad elevados.

Contenidos que, por su parte, estarán disponibles en una modalidad 100% online, sin horarios y con el temario disponible integramente desde el primer día. Favoreciendo así la conciliación personal y laboral y permitiendo llevar a cabo el aprendizaje dónde, cómo y cuándo se quiera. Tan solo será necesario un dispositivo con acceso a internet.

Este Curso Universitario en Diagnóstico Psicopedagógico en el Ámbito Social y Comunitario contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en diagnóstico psicopedagógico
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido 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
- 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



Matricúlate y profundiza en las distintas oportunidades que generan la educación no formal y la educación informal a la hora de realizar intervenciones psicopedagógicas"



A través de este programa tendrás acceso a una compilación, a través de estudios recientes, de la evolución de los agentes intervinientes en psicopedagogía para los próximos años"

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 vídeos interactivos realizados por reconocidos expertos.

Matricúlate y comienza a trabajar con los últimos programas educativos orientados al ámbito laboral.

Los docentes de TECH te proporcionarán las técnicas más innovadoras para definir el grado de vulnerabilidad en que se encuentra una persona.







# tech 10 | Objetivos



# **Objetivos generales**

- Otorgar una visión actualizada de la teoría relativa al diagnóstico psicopedagógico
- Profundizar en los distintos grupos sociales susceptibles de intervención psicopedagógica



A lo largo del programa profundizará en la detección de situaciones especialmente sensibles, como los abusos o los malos tratos"









# Objetivos específicos

- Comprender la intervención sociocomunitaria para desarrollar técnicas psicopedagógicas
- Diferenciar el doble marco de actuación sociosanitario: la educación no formal y la informal
- Desarrollar diferentes programas socioeducativos según los grupos de edad
- Aprender a trabajar con diferentes grupos vulnerables





# tech 14 | Dirección del curso

### Dirección



### D. Afonso Suárez, Álvaro

- Profesor de refuerzo de alumnado con necesidades educativas especiale.
- Técnico de atención sociosanitaria a personas dependientes de instituciones sociale
- 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. Diagnóstico psicopedagógico en el ámbito social y comunitario

- 1.1. Concepto y finalidad de la intervención sociocomunitaria
  - 1.1.1. Concepto, principios y finalidad de la intervención sociocomunitaria. Ámbitos y dimensiones
    - 1.1.1.1. Concepto y principio de la intervención sociocomunitaria
    - 1.1.1.2. Finalidad
    - 1.1.1.3. Ámbitos y dimensiones
- 1.2. Agentes y destinatarios de la intervención sociocomunitaria
  - 1.2.1. Mediación sociocomunitaria: los agentes sociales y los destinatarios
    - 1.2.1.1. Los agentes sociales
    - 1.2.1.2. Los destinatarios
- 1.3. El doble marco de acción: educación no formal y educación informal
  - 1.3.1. Conceptualización de educación no formal y educación informal y ámbitos de intervención
    - 1.3.1.1. La educación no formal
    - 1.3.1.2. Ámbitos de intervención en educación no formal
    - 1.3.1.3. La educación informal
    - 1.3.1.4. Ámbitos de intervención en educación informal
- 1.4. Los programas en educación no formal: infancia
  - 1.4.1. Programas no formales de atención a la niñez
    - 1.4.1.1 Programas no formales de atención a la niñez
- 1.5. Los programas en educación no formal: adolescencia y juventud
  - 1.5.1. Programas de formación laboral, programas con componente social, programas para los adolescentes de las ONG y programas para la adolescencia de las entidades públicas
    - 1.5.1.1. Programas de formación laboral
    - 1.5.1.2. Programas con componente social
    - 1.5.1.3. Programas para los adolescentes de las ONG
    - 1.5.1.4. Programas para la adolescencia de las entidades públicas
- 1.6. Los programas en educación no formal: edad madura
  - 1.6.1. Programas para la edad madura de las ONG, programas para la edad madura de las entidades públicas y programas de formación laboral
    - 1.6.1.1. Programas para la edad madura de las ONG
    - 1.6.1.2. Programas para la edad madura de las entidades públicas
    - 1.6.1.3. Programas de formación laboral





### Estructura y contenido | 19 tech

- 1.7. Los programas en educación no formal: vejez
  - 1.7.1. Envejecimiento activo. Programas para la vejez
    - 1.7.1.1. El envejecimiento activo
    - 1.7.1.2. Promoción del envejecimiento activo: programas
- 1.8. La mediación en grupos de especial vulnerabilidad: personas en penitenciarías
  - 1.8.1. Mediación en salud y diseño del proyecto de mediación y selección-captación de agentes de salud
    - 1.8.1.1. Mediación en salud y diseño del proyecto de mediación
    - 1.8.1.2. Selección y captación de agentes de salud
- 1.9. La mediación en grupos de especial vulnerabilidad: menores institucionalizados
  - 1.9.1. El conflicto familiar. Acogimiento residencial y programas de resolución de conflictos
    - 1.9.1.1. El conflicto familiar
    - 1.9.1.2. Acogimiento residencial
    - 1.9.1.3. Programas de resolución de conflictos
- 1.10. La mediación en grupos de especial vulnerabilidad: personas en situación de marginalidad y extrema pobreza
  - 1.10.1. Extrema pobreza y derechos humanos. Medición y mediación
    - 1.10.1.1. Extrema pobreza
    - 1.10.1.2. Derechos Humanos
    - 1 10 1 3 Medición
    - 1.10.1.4. Mediación
- 1.11. La mediación en grupos de especial vulnerabilidad: personas en situación de migración o en condición de refugiado
  - 1.11.1. Proyectos basados en la condición de refugiado, mediadores interculturales y ámbito geográfico
    - 1.11.1.1. Proyectos basados en la condición de refugiado
    - 1.11.1.2. Mediadores interculturales
    - 1.11.1.3. Ámbito geográfico
- 1.12. La mediación en grupos de especial vulnerabilidad: personas que han sufrido abuso o malos tratos
  - 1.12.1. Tipos de maltrato. El mediador y la mediación social en familia
    - 1.12.1.1. Concepto de maltrato
    - 1.12.1.2. Tipos de maltrato
    - 1.12.1.3. El mediador y la mediación social en familia



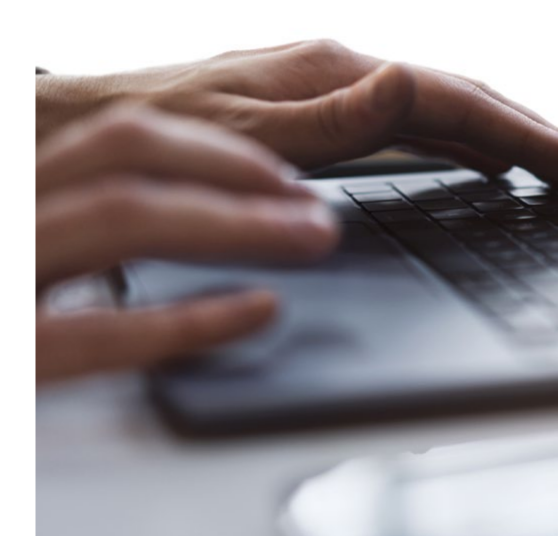


### El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

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. 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

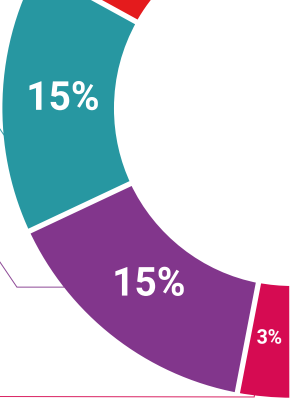
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### 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 **Curso Universitario en Diagnóstico Psicopedagógico en el Ámbito Social y Comunitario** 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 Diagnóstico Psicopedagógico en el Ámbito Social y Comunitario

Modalidad: online

Duración: 6 semanas

Acreditación: 6 ECTS



D/Dña \_\_\_\_\_\_\_ , con documento de identificación \_\_\_\_\_\_ ha superado con éxito y obtenido el título de:

### Curso Universitario en Diagnóstico Psicopedagógico en el Ámbito Social y Comunitario

Se trata de un título propio de 150 horas de duración equivalente a 6 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 Titulos (RUCT) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades con el código 104.

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



Este titulo propio se deberá acompañar siempre del titulo universitario habilitante expedido por la autoridad competente para ejercer profesionalmente en cada pais. código único TECH: AFWOR23S techtitute.

salud Confianza personas
salud educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendiza
comunidad comptacho



# Curso Universitario Diagnóstico Psicopedagógico en el Ámbito Social y Comunitario

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

