

Capacitación Práctica Neuropsicología y Educación





tech *universidad privada
peruano alemana*

Capacitación Práctica
Neuropsicología y Educación

Índice

01

Introducción

pág. 4

02

¿Por qué cursar esta
Capacitación Práctica?

pág. 6

03

Objetivos

pág. 8

04

Planificación
de la enseñanza

pág. 10

05

¿Dónde puedo hacer la
Capacitación Práctica?

pág. 12

06

Condiciones generales

pág. 14

07

Titulación

pág. 16

01

Introducción

Algunos trastornos neurológicos, como la Dislexia o los problemas de concentración derivados del Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH) generan dificultades complejas en los sistemas educativos. Los alumnos aquejados son un desafío para los docentes y las instituciones puesto que requieren de herramientas de trabajo y aprendizaje mucho más personalizadas. Así, los equipos de profesores deben estar debidamente preparados para enfrentar esos retos. Por eso, TECH ofrece un programa de estudios totalmente práctico y presencial donde los profesionales pueden ampliar sus habilidades de manera intensiva, en una estancia de 3 semanas de duración. Para ello se trasladarán a instituciones pedagógicas equipadas con los mejores recursos y un personal altamente preparado.

“

Dominarás los avances tecnológicos aplicados a terapias de estimulación neuronal en los entornos educativos. ¡Y todo en tan solo en 3 semanas!”



Los problemas emocionales y conductuales en niños y adolescentes son generados por una amplia variedad de factores. Las condicionantes neurológicas suelen ser algunas de ellas y, en muchos casos, atentan severamente contra el correcto desarrollo educativo. Sin embargo, hasta hace muy poco tiempo, estos trastornos tenían bajísimas estadísticas de diagnósticos. Así, muchos alumnos enfrentaban retos por sus dificultades de memoria, atención o aprendizaje, y eran estigmatizados en lugar de recibir la ayuda necesaria.

Por otro lado, en los últimos años, las herramientas, recursos y estrategias para integrar a estos estudiantes en las aulas se han optimizado. Del mismo modo, los cuadros docentes se ven obligados a poner al día sus conocimientos de un modo integral, ajustándose a las demandas del panorama pedagógico y de sus alumnos de un modo particular y personalizado.

Para la pertinente actualización de sus competencias, TECH proporcionará el estudio de esta Capacitación Práctica. Una disruptiva y exclusiva modalidad académica en la que los profesionales adquirirán habilidades a partir del desarrollo de actividades de rigor, basadas en la última evidencia científica. En tal sentido, dispondrán de una estancia presencial, de 3 semanas de duración, en una institución educativa especializada. A lo largo de intensivas jornadas de 8 horas, de lunes a viernes, entrarán en contacto con niños y adolescentes de diferentes edades y un amplio número de necesidades dentro del plano escolar.

También, el itinerario académico les garantizará la guía individual de un tutor adjunto que encausará las tareas y será el encargado de aclarar dudas y establecer cronogramas para cumplir los objetivos de esta titulación. Además, los egresados de este programa podrán intercambiar con otros expertos radicados en el centro de prácticas y poner al día sus competencias, incorporando herramientas claves para implementar una praxis de excelencia en su escenario cotidiano de trabajo.



Disfruta de una estancia intensiva de 3 semanas en un centro educativo de prestigio y actualízate en los últimos procedimientos para crecer profesionalmente”

02

¿Por qué cursar esta Capacitación Práctica?

La excelencia educativa va más allá de ofrecer contenidos teóricos. En el ámbito pedagógico, los programas académicos deben aportar a los especialistas un conocimiento fundamentado en la última evidencia científica. Además, tiene que brindar herramientas prácticas destinadas a perfeccionar su ejercicio laboral. Teniendo esto presente, TECH ha implementado una experiencia educativa que elevará los horizontes profesionales del personal docente. Durante 3 intensivas semanas, los egresados se incorporarán a un equipo de trabajo multidisciplinar. De este modo, se ahondarán en las últimas tendencias de la enseñanza que brindan cuidados especializados a niños y adolescentes con dificultades neuropsicológicas en su aprendizaje.



No pierdas esta oportunidad de adquirir habilidades junto a un tutor especializado y a los mejores expertos en Neuropsicología Educativa”

1. Actualizarse a partir de la última tecnología disponible

En los últimos años, la Neuropsicología ha experimentado considerables avances tecnológicos. Por ejemplo, la integración de plataformas digitales y las aplicaciones especializadas han permitido monitorizar la evolución de los pacientes a lo largo del tiempo. De esta forma, los expertos pueden medir la efectividad de las intervenciones y realizar los ajustes necesarios en los planes terapéuticos. Ante esto, TECH presenta este plan de estudios, con que el profesional se adentrará en un entorno de vanguardia, accediendo a tecnología de última generación en esta área médica.

2. Profundizar a partir de la experiencia de los mejores especialistas

El amplio equipo de profesionales que acompañará al especialista durante el periodo práctico garantiza una actualización laboral sin precedentes. Con un tutor designado específicamente, el egresado se relacionará con alumnos reales en un entorno moderno, lo que le permitirá incorporar en su práctica diaria los procedimientos y herramientas más efectivas en Neuropsicología y Educación.

3. Adentrarse en entornos profesionales de primera

TECH selecciona cuidadosamente todos los centros disponibles para las capacitaciones prácticas. De este modo, los especialistas dispondrán de unas instalaciones de primer nivel. Asimismo, los egresados emplearán los recursos didácticos más avanzados. De esta forma, podrá verificar el día a día de un área de trabajo exigente, rigurosa y exhaustiva, aplicando siempre las mejores técnicas en sus metodologías de trabajo cotidianas.



4. Llevar lo adquirido a la práctica diaria desde el primer momento

El mercado académico está repleto de capacitaciones que implican arduos esfuerzos para el alumnado. Por ejemplo, requieren largas horas de cargas lectivas que resultan incompatibles con el resto de las responsabilidades de los expertos. TECH ofrece un revolucionario modelo de aprendizaje, 100% práctico, que permite ponerse al frente de técnicas innovadoras en el ámbito de la Neuropsicología. ¡Y solamente en 120 horas de capacitación!

5. Abrir la puerta a nuevas oportunidades

Desde la adaptación de métodos de enseñanza tradicionales, hasta la integración de nuevas tecnologías y herramientas digitales en Neuropsicología y Educación, se han personalizado y ajustado las estrategias pedagógicas para dar respuesta a las necesidades individuales de cada estudiante. La Capacitación Práctica y el intercambio de experiencias ofrecerán a los especialistas nuevas oportunidades para perfeccionar sus métodos, marcando la diferencia a través del enfoque didáctico más personalizado.



Tendrás una inmersión práctica total en el centro que tú mismo elijas”

03

Objetivos

El objetivo de la presente capacitación es aplicar los métodos neuropsicológicos más avanzados, con una base científica y actualizada para adaptarse a las necesidades de los usuarios en el contexto educativo.. Los egresados estarán altamente cualificados para intervenir en las dificultades relacionadas con el aprendizaje en el aula (entre las que sobresalen la Dislexia, Hiperactividad o Disgrafía). Asimismo, realizarán iniciativas orientadas a mejorar el rendimiento escolar.



Objetivos generales

- Emplear la neuropsicología en los entornos educativos
- Realizar programas para mejorar el rendimiento escolar
- Aplicar los modos de investigación de la neuropsicología de la educación
- Construir nuevas maneras de atención a la diversidad en el aula





Objetivos específicos

- ♦ Analizar los agentes diversos que afectan al desarrollo cerebral del niño, el adolescente y el adulto
- ♦ Desarrollar las aplicaciones en la educación de la regulación metacognitiva y los marcadores neurobiológicos
- ♦ Aprender las diferentes formas y técnicas de intervención en educación
- ♦ Detectar, evaluar e intervenir en el aula en alumnado con problemas de visión
- ♦ Identificar las maneras de detectar, evaluar e intervenir en el aula en alumnado con problemas de audición
- ♦ intervenir en las dificultades posibles relacionadas con el aprendizaje en el aula: Disgrafía, Discalculia, Dislexia...
- ♦ Implementar en el entorno educativo estrategias de estimulación cerebral a través del desarrollo la motricidad y la lateralidad
- ♦ Realizar una eficaz evaluación, diagnóstico e intervención de las dificultades del lenguaje
- ♦ Desarrollar programas eficientes de intervención en alumnado con discalculia, dislexia e hiperactividad
- ♦ Llevar a la práctica las diferentes formas de intervención en el área educativa a partir de los datos extraídos del análisis de la funcionalidad cerebral en el área de las emociones y el aprendizaje
- ♦ Aplicar las tecnologías de la información y la comunicación, comprendiendo su vinculación en la gestión de dificultades
- ♦ Desarrollar modelos de intervención para la prevención, el desarrollo y las dificultades de aprendizaje en el entorno escolar
- ♦ Usar la estadística correlacional y de comparación de grupos y ser capaz de utilizarla en la investigación
- ♦ Determinar las bases neuropsicológicas de la creatividad y su desarrollo en el contexto educativo
- ♦ Incorporar los conocimientos necesarios para detectar e intervenir en el aula en casos de discalculia, dislexia y TDH
- ♦ Analizar los procesos de comprensión del lenguaje, los sonidos y la comprensión lectora
- ♦ Diferenciar los trastornos del lenguaje y la lectoescritura
- ♦ Manejar tecnologías de la información y la comunicación, y conocer su vinculación en la gestión de dificultades



TECH te da la oportunidad de actualizar tus conocimientos en un escenario real, con profesionales con amplia experiencia en el campo de la Neuropsicología y Educación”

04

Planificación de la enseñanza

Esta Capacitación Práctica está conformada por una estancia presencial en un centro de prestigio, de 3 semanas de duración, de lunes a viernes con jornadas de 8 horas consecutivas al lado de un especialista adjunto. Esta estancia permitirá a los egresados interactuar con alumnos reales, al lado de un equipo de profesionales de referencia en el área de la Neuropsicología y Educación. Junto a ellos, incorporarán los procedimientos de identificación más innovadores.

Además, en esta propuesta académica, de carácter completamente práctico, las actividades están destinadas al desarrollo de las competencias necesarias para la prestación de atención personalizada en entornos educativos.

La enseñanza práctica se realizará con la participación activa del estudiante desempeñando las actividades y procedimientos de cada área de competencia (aprender a aprender y aprender a hacer), con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que faciliten el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis de Neuropsicología y Educación (aprender a ser y aprender a relacionarse).

Los procedimientos descritos a continuación serán la base de la parte práctica de la capacitación, y su realización estará sujeta a la disponibilidad propia del centro y su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:



Disfruta de una estancia intensiva de 3 semanas en un centro de prestigio y actualízate en los últimos procedimientos clínicos para crecer profesionalmente”



Módulo	Actividad Práctica
Servicios en Atención Temprana	Intervenir a niños con trastornos del desarrollo desde edades tempranas
	Trabajar la autonomía personal y la participación en las actividades de la vida diaria con niños y adolescentes
	Pautar actividades de integración en el medio familiar, escolar y social
	Asesorar del desarrollo evolutivo a madres y padres
Rehabilitación de la voz y la audición	Tratar a personas que padezcan daño neurológico
	Trabajar con terapias para enfrentar los problemas de aprendizaje
	Utilizar recursos visuales para complementar la rehabilitación auditiva
	Aplicar programas específicos para el desarrollo del lenguaje en casos de dificultades auditivas
	Desarrollar estrategias para mejorar la articulación y la claridad vocal
	Prestar servicios de asesoramiento y apoyo emocional para lidiar con desafíos relacionados con la voz y la audición
Diagnóstico e intervención psicológica	Diagnosticar e intervenir en alumnos con trastornos y problemas de aprendizaje
	Realizar todo tipo de pruebas, test y evaluaciones psicológicas
	Aplicar test psicológicos: de inteligencia, de altas capacidades, PAI, BASS, etc.
	Crear informes psicopedagógicos para instituciones y becas para casos de alumnos con necesidades educativas especiales
Técnicas para el estudio	Planificar estrategias de estudio alternativas para la práctica diaria
	Implementar técnicas y recursos para organizar contenidos de forma óptima
	Adaptar el material educativo según las necesidades individuales
	Poner en práctica técnicas de estudio para casos de necesidades especiales
Enseñanza y terapia a través del juego	Llevar a cabo juegos cooperativos para promover la interacción social
	Aplicar estrategias de juego para mejorar habilidades cognitivas
	Realizar juegos de roles para trabajar la empatía y las habilidades sociales
	Organizar actividades lúdicas para fomentar la creatividad y la imaginación
	Utilizar el juego como herramienta terapéutica para trabajar las emociones y la autoestima
Recursos tecnológicos para la enseñanza	Implementar programas de aprendizaje asistidos por ordenador
	Desarrollar programas de estimulación cognitiva a través de juegos digitales
	Manejar plataformas educativas para adaptar el contenido y el ritmo de aprendizaje
	Usar herramientas de comunicación online para sesiones de tutoría y apoyo
	Realizar proyectos multimedia para fomentar la creatividad

05

¿Dónde puedo hacer la Capacitación Práctica?

En su firme compromiso por brindar la excelencia educativa, TECH colabora activamente con diversos centros de prestigio a nivel nacional. Así pues, los egresados desarrollarán habilidades prácticas en diferentes instituciones dedicadas a ofrecer servicios de atención temprana en los entornos pedagógicos, a niños y adolescentes con dificultades de aprendizaje. De este modo, los especialistas seguirán impulsando su carrera junto al apoyo de los mejores especialistas del sector.

“

Con TECH es mucho más fácil cumplir las metas de crecimiento profesional que te propongas. Matricúlate ahora y vive la experiencia más exclusiva”





El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Centro Paso a Paso

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Paseo de la Democracia 10 Portal 4 Bajo Entrada por Calle Rosalía de Castro (Peatonal, 28850 Torrejón de Ardoz, Madrid)

Centro de rehabilitación especializado en servicios sanitarios y de atención temprana

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Neuropsicología y Educación
- Fisioterapia en Atención Primaria



Adquirirás habilidades actualizadas, ofreciendo un servicio de calidad a cada alumno, de la mano de especialistas de primer nivel”

06

Condiciones generales

Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de esta institución es garantizar la seguridad tanto de los profesionales en prácticas como de los demás agentes colaboradores necesarios en los procesos de capacitación práctica en la empresa. Dentro de las medidas dedicadas a lograrlo, se encuentra la respuesta ante cualquier incidente que pudiera ocurrir durante todo el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Para ello, esta entidad educativa se compromete a contratar un seguro de responsabilidad civil que cubra cualquier eventualidad que pudiera surgir durante el desarrollo de la estancia en el centro de prácticas.

Esta póliza de responsabilidad civil de los profesionales en prácticas tendrá coberturas amplias y quedará suscrita de forma previa al inicio del periodo de la capacitación práctica. De esta forma el profesional no tendrá que preocuparse en caso de tener que afrontar una situación inesperada y estará cubierto hasta que termine el programa práctico en el centro.



Condiciones Generales de la Capacitación Práctica

Las condiciones generales del acuerdo de prácticas para el programa serán las siguientes:

1. TUTORÍA: durante la Capacitación Práctica el alumno tendrá asignados dos tutores que le acompañarán durante todo el proceso, resolviendo las dudas y cuestiones que pudieran surgir. Por un lado, habrá un tutor profesional perteneciente al centro de prácticas que tendrá como fin orientar y apoyar al alumno en todo momento. Por otro lado, también tendrá asignado un tutor académico, cuya misión será la de coordinar y ayudar al alumno durante todo el proceso resolviendo dudas y facilitando todo aquello que pudiera necesitar. De este modo, el profesional estará acompañado en todo momento y podrá consultar las dudas que le surjan, tanto de índole práctica como académica.

2. DURACIÓN: el programa de prácticas tendrá una duración de tres semanas continuadas de formación práctica, distribuidas en jornadas de 8 horas y cinco días a la semana. Los días de asistencia y el horario serán responsabilidad del centro, informando al profesional debidamente y de forma previa, con suficiente tiempo de antelación para favorecer su organización.

3. INASISTENCIA: en caso de no presentarse el día del inicio de la Capacitación Práctica, el alumno perderá el derecho a la misma sin posibilidad de reembolso o cambio de fechas. La ausencia durante más de dos días a las prácticas sin causa justificada/médica, supondrá la renuncia de las prácticas y, por tanto, su finalización automática. Cualquier problema que aparezca durante el transcurso de la estancia se tendrá que informar debidamente y de forma urgente al tutor académico.

4. CERTIFICACIÓN: el alumno que supere la Capacitación Práctica recibirá un certificado que le acreditará la estancia en el centro en cuestión.

5. RELACIÓN LABORAL: la Capacitación Práctica no constituirá una relación laboral de ningún tipo.

6. ESTUDIOS PREVIOS: algunos centros podrán requerir certificado de estudios previos para la realización de la Capacitación Práctica. En estos casos, será necesario presentarlo al departamento de prácticas de TECH para que se pueda confirmar la asignación del centro elegido.

7. NO INCLUYE: la Capacitación Práctica no incluirá ningún elemento no descrito en las presentes condiciones. Por tanto, no incluye alojamiento, transporte hasta la ciudad donde se realicen las prácticas, visados o cualquier otra prestación no descrita.

No obstante, el alumno podrá consultar con su tutor académico cualquier duda o recomendación al respecto. Este le brindará toda la información que fuera necesaria para facilitarle los trámites.

07 Titulación

El programa de **Capacitación Práctica en Neuropsicología y Educación** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Global University, y otro por la Universidad Privada Peruano Alemana.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Global University y Universidad Privada Peruano Alemana garantizan la adquisición de competencias en el área de conocimiento, otorgando un alto valor curricular al estudiante que supere las evaluaciones y acredite el programa tras cursarlo en su totalidad.

Este doble reconocimiento, de dos destacadas instituciones universitarias, suponen una doble recompensa a una formación integral y de calidad, asegurando que el estudiante obtenga una certificación reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Este mérito académico le posicionará como un profesional altamente capacitado y preparado para enfrentar los retos y demandas en su área profesional.

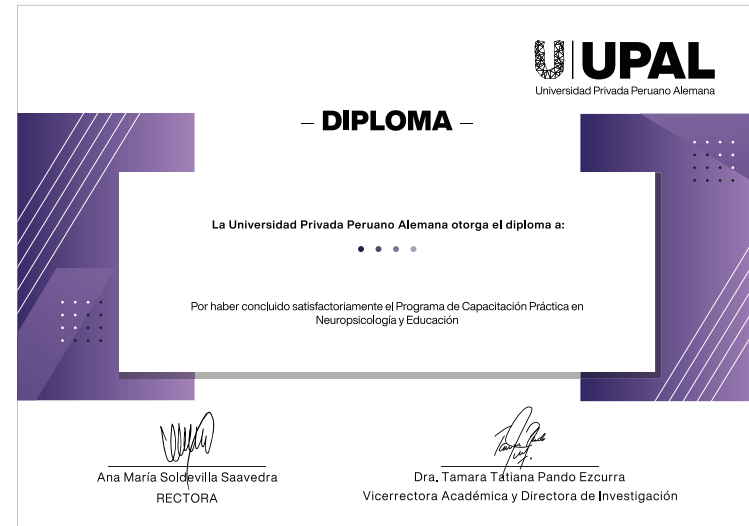
Título: **Capacitación Práctica en Neuropsicología y Educación**

Duración: **3 semanas**

Asistencia: **de lunes a viernes, turnos de 8 horas consecutivas**

Horas totales: **120 h. de práctica profesional**

Reconocimiento: **5 créditos ECTS**



tech *universidad privada
peruano alemana*

Capacitación Práctica
Neuropsicología y Educación

Capacitación Práctica

Neuropsicología y Educación

