



Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial

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

 ${\tt Acceso~web:} \textbf{ www.techtitute.com/psicologia/diplomado/elaboracion-cuestionarios-psicodiagnostico-pericial}$

Índice

O1
Presentación
Objetivos

pág. 4

pág. 4

03 04 05

Dirección del curso Estructura y contenido Metodología

pág. 12 pág. 16

06 Titulación

pág. 28

pág. 20



El psicodiagnóstico es una de las especialidades que necesita no solo de conocimientos, sino también de habilidades personales para realizar las evaluaciones de una manera correcta. La labor del psicólogo es fundamental en este campo, al ser el profesional encargado de evaluar a los usuarios para determinar si precisa de otro tipo de intervención. Gracias a este programa de TECH, el profesional conocerá de primera mano las principales técnicas de peritaje psicológico que le permitirán determinar el estado del paciente, logrando una mayor efectividad en sus terapias y tratamientos.



tech 06 | Presentación

Este Diplomado es único e imprescindible para el conocimiento del psicodiagnóstico de los niños, por conjugar el estado mental que debe obtener el psicólogo con el clima que hay que conseguir en la relación con el infante.

Hoy sabemos que, aunque fundamental, lo importante no es tanto la prueba que pasamos al infante como lo que ocurre en nuestra mente como psicólogos y lo que le hacemos sentir mientras hacemos la evaluación. En definitiva, no es tan importante lo que decimos o hacemos como desde donde lo decimos y lo hacemos, así como lo que hacemos sentir con lo que decimos y hacemos.

66

Actualiza tus conocimientos a través del Diplomado en Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial, de un modo práctico y adaptado a tus necesidades" Este **Diplomado en Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas del programa son:

- » Desarrollo de casos clínicos presentados por expertos en psicología. Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y asistencial sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- » Novedades diagnóstico-terapéuticas sobre la actuación en la Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial
- » Sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones clínicas planteadas
- » Con un especial hincapié en la psicología basada en la evidencia y las metodologías de la investigación en psicología
- » Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Este Diplomado 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 Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial, obtendrás un título emitido por TECH - Universidad Tecnológica"

Incluye en su cuadro docente profesionales de la salud pertenecientes al ámbito de psicología que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas pertenecientes a sociedades científicas de referencia.

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán 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 está basado en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el médico 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 expertos en el campo de la psicología y con gran experiencia docente.

El Diplomado incluye casos clínicos reales y ejercicios para acercar el desarrollo del programa a la práctica clínica del psicólogo.

Aprende de manera sencilla, intensiva y flexible con la calidad de los modelos de enseñanza mejor valorados del panorama docente online.







tech 10 | Objetivos

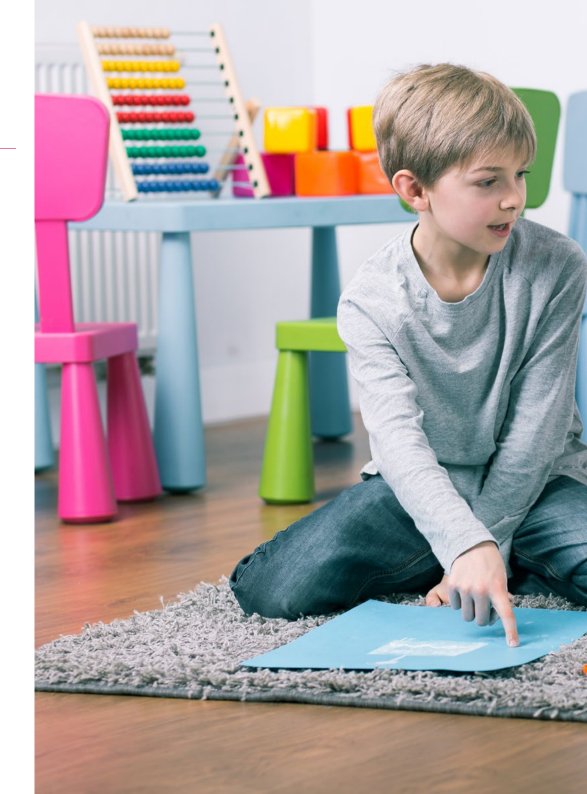


Objetivos generales

- » Actualizar los conocimientos del perito psicólogo en las distintas subespecialidades del campo del psicodiagnóstico, la evaluación psíquica y la peritación
- » Promover el conocimiento de los instrumentos que discriminan la simulación y la mentira, así como saber contener el estado emocional del paciente que realiza una peritación
- » Estimular al profesional de la psicología a mantener una formación continuada y un desarrollo de su conocimiento científico
- » Dominar el código deontológico, los estatus del cliente, así como toda la normativa que tenga que cumplir para realizar su trabajo dentro del derecho
- » Dominar la interacción que se establece con el infante y desde ahí desarrollar el psicodiagnóstico



Aprovecha la oportunidad y da el paso para ponerte al día en las últimas novedades en Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial"





Objetivos | 11 tech



Objetivos específicos

- » Enseñar al alumno los instrumentos de psicodiagnosstico y peritación que se encuentran actualmente homologados por la investigación científica
- » Dotar de los conocimientos y sobre todo de las habilidades para establecer un vínculo apropiado en la realización del psicodiagnóstico y el peritaje
- » Manejar las interferencias que se producen en la peritación, sabiendo diferenciar la deseabilidad del sujeto al que se le está evaluando, de su estado psíquico real
- » Discriminar la batería de instrumentos más acordes para cada caso de peritación
- » Analizar las implicaciones de la evaluación y la peritación para cada uno de los pacientes
- » Verificar la implicación de la peritación dentro del marco profesional del psicólogo
- » Plantear las nuevas perspectivas de la evaluación psicológica
- » Manejar las situaciones de estrés que se pueden producir en el proceso del psicodiagnóstico





tech 14 | Dirección del curso

Dirección



Dra. Gascon Martin, Laura

- » Psicólogo especialista europeo en Psicoterapia por la EFPA en el centro de salud CEP de Talavera de la Reina
- » Especialista en Psicologia Forense y Jurídica
- » Psicóloga de los Juzgados 1 y 2 de Toledo
- » Coordinadora en Toledo del plan de intervención en urgencias y asistencia psicológica
- » Master en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicologia de la Salud
- » Experta en psicoterapia de adultos
- » Directora del Experto en Psicodiagnostico y Peritaje Jurídico por el Instituto Europeo de Psicoterapias de Tiempo Limitado
- » Coordinadora del plan de violencia de genero a nivel nacional de la Sociedad de Psicoterapias de Tiempo Limitado

Profesores

Dr. De Dios Gonzalez, Antonio

- » Director de Avatar Psicologos
- » Director del departamento de Psicología del Hospital Quirón de Marbella
- » Master en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud por el Instituto
- » Europeo de Psicoterapias de Tiempo Limitado
- » Terapeuta Transpersonal por la Escuela Española de Desarrollo Transpersonal
- » Especialista en E.F.T. por el World Center for EFT
- » Master en Programación Neurolingüistica (P.N.L.) por la Society of Neuro-Linguistic Programming de Richard Bandler
- » Especialista en Hipnosis Clínica y Relajación

Dña. Furelos, Maribel

- » Psicóloga especialista en Psicología Clínica
- » Sexóloga titular en Osakidetza en el ambulatorio de Santurce
- » Master en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud

Dr. Gandarias, Gorka

- » Psicólogo sanitario
- » Psicólogo especialista europeo en Psicoterapia por la EFPA en Vitoria
- » Master en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud
- » Experto en intervención en conducta bizarra y toxicomanía

Dña. Gonzalez, Monica

- » Psicóloga responsable del Departamento de Psicología Infantil y Juvenil del Hospital Quirón de Marbella y de Avatar Psicólogos
- » Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud por el Instituto Europeo de Psicoterapias de Tiempo Limitado (I.E.P.T.L.)

Dña. Casado, Maria

- » Psicóloga sanitaria
- » Especialista en intervención familiar y de pareja en el CEP de Madrid
- » Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud

Dra. Martinez-Lorca, Manuela

- » Doctora en Psicología por la Universidad de Castilla-La Mancha
- » Psicóloga Sanitaria
- » Docente en el departamento de Psicología de la UCLM
- » Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud por el Instituto Europeo de Psicoterapias de Tiempo Limitado
- » Especialista en Hipnosis Clínica y Relajación

Dra. Roldan, Lucia

- » Psicóloga sanitaria
- » Especialista en intervención cognitiva conductual
- » Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud
- » Experta en intervención con terapia energética

Dña. Soria, Carmen

- » Psicóloga especialista europeo en Psicoterapia en el centro de salud CEP de Madrid
- » Titular de la unidad psicosocial
- » Psicóloga sanitaria
- » Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la salud
- » Especialista en pacientes crónicos. Especialista en Hipnosis Clínica y Relajación





tech 18 | Estructura y contenido

Módulo 1. Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial

- 1.1. Sistema de Evaluación de la conducta BASC e inventario PAI
 - 1.1.1. Escalas en cuestionarios para padres y tutores
 - 1.1.2. Escalas en los autoinformes
 - 1.1.3. Inventario de evaluación de la personalidad PAI
- 1.2. Cuestionario de Personalidad para niños CPQ
 - 1.2.1. Reservado / Abierto, Inteligencia baja / alta, Afectado emocionalmente / Estable, Calmoso / Excitable, Sumiso / Dominante, Sobrio / Entusiasta, Despreocupado / Consciente, Cohibido / Emprendedor, Sensibilidad dura / blanda, Seguro / Dubitativo, Sencillo / Astuto, Sereno / Aprensivo, Menos o más integrado y Relajado / Tenso
- 1.3. Cuestionario de análisis clínico CAO
- 1.4. Cuestionarios de ansiedad STAIC, STAI y test autoevaluativo TAMAI
 - 1.4.1. Cuestionario de ansiedad estado rasgo en niños- STAIC y en adultos- STAI
 - 1.4.2. Test autoevaluativo multifactorial infantil- TAMAI
- Cuestionario para la evaluación de adoptantes, cuidadores, tutores y mediadores CUIDA
 - 1.5.1. Escalas primarias
 - 1.5.2. Estilos de respuesta
- 1.6. Listado de síntomas breve- SCL-90 R
 - 1.6.1. Dimensiones
 - 1.6.2. Niveles
- 1.7. Estudio de la credibilidad del relato
 - 1.7.1. Sistema de análisis de la validez de las declaraciones: método SVA
 - 1.7.2. SVA= entrevista + CBCA + listado de validez







Una experiencia de capacitación única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional"



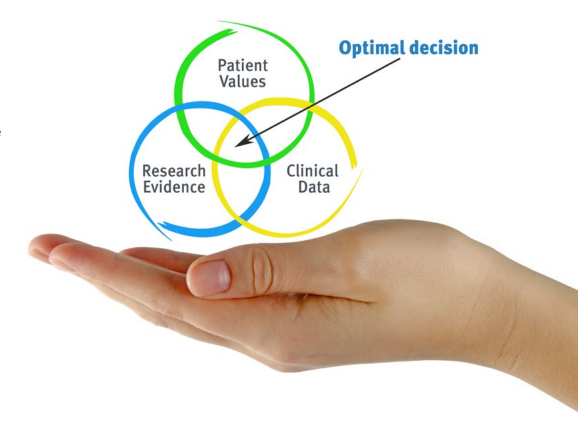


tech 22 | Metodología

En TECH empleamos el Método del caso

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH el psicólogo experimenta una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las Universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del psicólogo.



¿Sabías qué 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:

- 1. Los psicólogos 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 psicólogo una mejor integración del conocimiento la práctica clínica.
- 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.



tech 24 | Metodología

Relearning Methodology

En TECH potenciamos el método del caso de Harvard con la mejor metodología de enseñanza 100 % online del momento: el Relearning.

Nuestra Universidad es la primera en el mundo que combina el estudio de casos clínicos con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina un mínimo de 8 elementos diferentes en cada lección, y que suponen una auténtica revolución con respecto al simple estudio y análisis de casos.

El psicólogo 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 150.000 psicólogos con un éxito sin precedentes, en todas las especialidades clínicas. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico 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 capacitación, 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, se 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.

tech 26 | Metodología

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



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, 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.



Últimas técnicas y procedimientos en vídeo

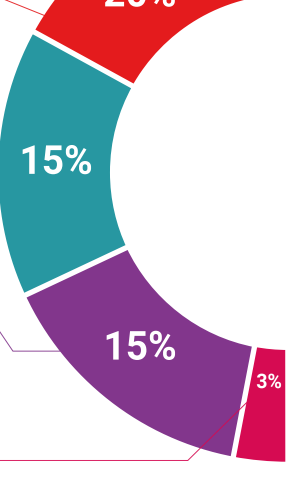
TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, pudiéndolo ver las veces que quiera.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta 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 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, guías internacionales... 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



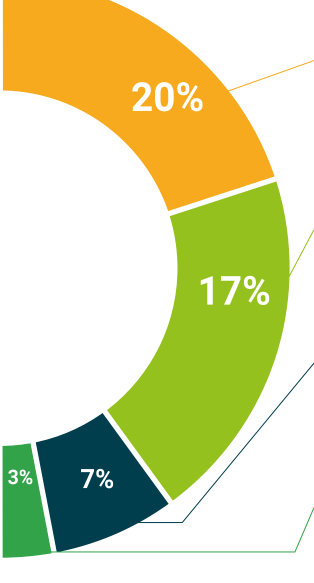
Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

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.







tech 30 | Titulación

Este **Diplomado en Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá un título de **Diplomado** de **TECH Universidad Tecnológica.**

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua del profesional y aporta un alto valor curricular universitario a su formación, y es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Titulación: **Diplomado en Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial** Nº Horas: **200**



Por haber superado con éxito y acreditado el programa de DIPLOMADO

en

Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial

Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 200 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

A 17 de junio de 2020

Mtra.Tere Guevara Navarro
Rectora

e título propio se deberá acompañar siempre del título universitario habilitante expedido por la autoridad competente para ejercer profesionalmente en cada paí

ódigo único TECH: AFWOR23S techtitute.com/titulo

^{*}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.

solud personas

ensenanza

tech universidad tecnológica

Diplomado

Elaboración de Cuestionarios en Psicodiagnóstico Pericial

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

