



Curso Universitario
Procedimientos Conversacionales
o Post-Ericksonianos
de Inducción Hipnótica

» Modalidad: online

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Acreditación: 6 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/psicologia/curso-universitario/procedimientos-post-ericksonianos-induccion-hipnotica

Índice

O1

Presentación

Objetivos

pág. 4

Objetivos

Dirección del curso Estructura y contenido

pág. 12

03

Metodología de estudio

pág. 22

06

05

pág. 18

Titulación

01 **Presentación**

Los Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica ofrecen una perspectiva innovadora en el campo de la Hipnosis, enfocándose en el poder del lenguaje y la comunicación para inducir estados alterados de conciencia de manera sutil y efectiva. Así, al integrar técnicas de la terapia Ericksoniana con enfoques conversacionales, se facilita un proceso de trance que promueve la relajación profunda, la introspección y el cambio terapéutico. Además, su naturaleza no invasiva y adaptable es otro de los grandes puntos a su favor. Por ello, TECH ha desarrollado este exhaustivo programa, 100% online y totalmente flexible, basado en la revolucionaria metodología *Relearning*, es decir, en la reiteración de conceptos clave para una asimilación óptima de los contenidos.



tech 06 | Presentación

Los Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica, inspirados en el trabajo del psicoterapeuta Milton H. Erickson, buscan aprovechar la capacidad natural del cerebro para procesar información de manera inconsciente, permitiendo así la inducción de estados hipnóticos de manera más suave y adaptable. De hecho, entre los beneficios notables de estos enfoques, se encuentran la mayor flexibilidad para adaptarse a la singularidad de cada individuo y la reducción de resistencias.

En este contexto, TECH ha implementado este Curso Universitario, que establecerá la importancia de posicionar al paciente como un colaborador activo en el proceso terapéutico, fomentando así un ambiente de confianza y apertura. Así, el terapeuta adoptará un rol de guía hábil, utilizando la comunicación sutil y el lenguaje seleccionado para favorecer la inducción hipnótica de manera respetuosa y efectiva.

Asimismo, el psicólogo profundizará en cómo este enfoque conversacional permite al paciente desconectar temporalmente de la experiencia consciente, facilitando el acceso a recursos internos y la reconfiguración de patrones mentales y emocionales. De esta manera, a través de ejercicios prácticos y análisis de casos, podrá utilizar la conversación como una herramienta poderosa para inducir estados alterados de conciencia de forma suave y natural.

Por último, se examinarán los fundamentos de un caso tratado mediante la Focalización por Disociación Selectiva, en contraste con la Psicoterapia de Tiempo Limitado. En este sentido, se enfatizará cómo este enfoque hipnótico no solo aborda los síntomas superficiales, sino que también trabaja en las raíces profundas de los problemas subyacentes.

Por ello, esta titulación se fundamentará en la revolucionaria metodología *Relearning*, que implica la repetición de los conceptos clave para facilitar la integración gradual y orgánica de los contenidos. Esta experiencia se desarrollará en un entorno flexible, necesario para conciliar el aprendizaje con el resto de sus actividades diarias. A todo esto, hay que añadir una *Masterclass* exclusiva y complementaria, diseñada por un reconocido experto internacional en Psicología Clínica

Este Curso Universitario en Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica
- 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



¡Benefíciate de los innovadores recursos multimedia de TECH! Obtendrás acceso exclusivo a una Masterclass adicional, impartida por un renombrado experto internacional en Psicología Clínica"



Integrarás la Hipnosis de manera más orgánica en el discurso cotidiano, a través de los Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos, promoviendo una experiencia más fluida y menos intrusiva"

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 vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos

Serás capaz de apreciar la riqueza y la eficacia de la Focalización por Disociación Selectiva en la resolución de conflictos emocionales y la promoción del bienestar integral del individuo.

Analizarás el uso estratégico del silencio como una herramienta poderosa para permitir que el paciente explore su propio mundo interno y acceda a recursos inconscientes de autodescubrimiento y sanación.





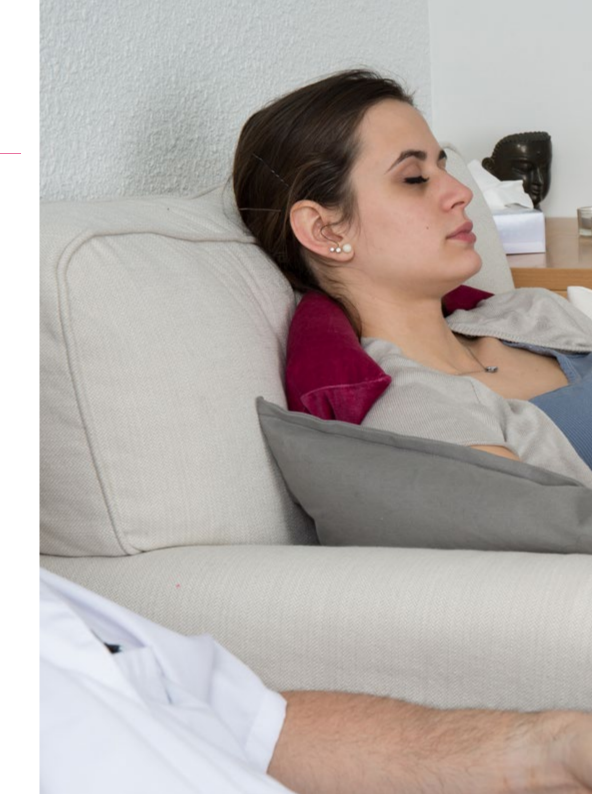


tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Explicar la realidad de la Hipnosis Clínica
- Describir el manejo de la Hipnosis Clínica en el quehacer de la psicoterapia
- Definir el procedimiento para instalarse en las estructuras cerebrales alejadas de la voluntad y la conciencia cognitiva
- Establecer un vínculo terapéutico esencial a través de las técnicas de Hipnosis Clínica
- Desarrollar programas de intervención desde el cambio emocional y no tanto cognitivo
- Precisar la implicación en la investigación de tecnología que impacte en la bioquímica y la neuroanatomía con herramientas psíquicas







Objetivos específicos

- Establecer la posición del paciente y del terapeuta, así como el empleo del silencio en Procedimientos de Conversación en la Inducción Hipnótica
- Diferenciar la Focalización por Disociación Selectiva de las técnicas clásicas y conversacionales
- Definir los fundamentos de un caso tratado mediante la Focalización por Disociación Selectiva frente a la Psicoterapia de Tiempo Limitado



Adquirirás una sólida comprensión de conceptos clave, como la disociación selectiva y la focalización, y cómo aplicarlos de manera efectiva en el contexto clínico"







Director Invitado Internacional

Reconocido con numerosos premios y con una extensa lista de publicaciones, el Doctor Daniel Tomasulo es uno de los profesionales más destacados en el área de la Psicología. Sus labores de divulgación le han llevado a estar en el ranking de los 10 mejores influencers sobre depresión, según la plataforma Sharecare. Así, su principal enfoque se centra en estudiar este trastorno del estado del ánimo con psicología positiva y esperanza. Y, además de sus funciones como autor científico y conferenciante, ocupa el cargo de Director Académico del Instituto de Espiritualidad, Mente y Cuerpo, en el Colegio de Profesores de la Universidad de Columbia.

Este profesional posee un amplio bagaje en áreas específicas como la Espiritualidad, el Psicodrama y las Discapacidades Intelectuales. Por su labor en estos campos, se le ha condecorado con el Premio Gardner 2024, otorgado por el Centro de Servicios START, que reconoció sus contribuciones excepcionales para mejorar la vida de las personas con discapacidades intelectuales y de desarrollo. Además, en dos ocasiones sus conferencias han sido galardonadas por la Asociación Internacional de Psicología Positiva. De esta forma, en sus charlas siempre ha difundido el poder del optimismo y la esperanza, de confiar en las fortalezas de cada individuo en el escenario de TEDx y en el Instituto Wholebeing, entre otros.

Asimismo, a lo largo de su trayectoria ha realizado numerosas publicaciones en revistas científicas, siendo la más destacada su investigación sobre el efecto de la positividad. Igualmente, el Doctor Daniel Tomasulo ha defendido la idea de que, mientras la psicología tradicional se enfoca en las debilidades, la psicología positiva se basa en las fortalezas, lo cual permite a las personas llevar una vida significativa y plena.

Por último, en su ámbito como escritor, el Doctor Daniel Tomasulo ha publicado libros sobre Psicología, que buscan contribuir a la salud mental de los lectores. De hecho, su obra El efecto de la positividad llegó al número uno de ventas como nuevo lanzamiento en Amazon. Por otra parte, Esperanza Aprendida, el poder del positivismo para superar la depresión ha sido seleccionado como mejor libro sobre positividad para la depresión por Medical News Today.



Dr. Tomasulo, Daniel

- Director del Instituto de Espiritualidad, Mente y Cuerpo, Universidad de Columbia, Nueva York, EE. UU.
- Director de la Certificación en Psicología Positiva del New York Open Center
- Psicólogo Clínico
- Columnista en Psych Central
- Editor de Revisión de la sección especial de Psicología Positiva en Frontiers in Psychology
- Doctor en Psicología por la Universidad de Yeshiva
- Máster en Escritura por The New School
- Máster en Psicología Positiva Aplicada por la Universidad de Pensilvania
- Máster en Desarrollo Infantil por la Universidad Fairleigh Dickinson



Dirección



Dr. Aguado Romo, Roberto

- Presidente del Instituto Europeo de Psicoterapia de Tiempo Limitado
- Psicólogo en consultas privadas
- Investigador en Psicoterapias de Tiempo Limitado
- Coordinador del equipo de orientación de numerosos centros escolares
- Autor de diversos libros sobre Psicología
- Comunicador Experto en Psicología en Medios de Comunicación
- Docente de cursos y estudios de posgrado
- Máster en Psicología Clínica y Psicología de la Salud
- Especialista en Psicología Clínica
- Especialista en Focalización por Disociación Selectiva

Profesores

Dr. Espinoza Vázquez, Óscar

- Pediatra en IMSalud
- Director de la Unidad de Psicofarmacología de CEP
- Médico Especialista en Psiquiatría y Pediatría
- Jefe del Servicio de Salud Pública en el Distrito Sur de Madrid
- Máster en Intervención Psicológica en Trastornos que Dificultan el Aprendizaje y Psicología de la Salud
- Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud

D. Cuesta González, José María

- Psicólogo en la Residencia de Mayores de Jadraque
- Docente de Atención Sociosanitaria
- Experto en Intervención Psicológica de Enfermedades Crónicas
- Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud
- Licenciado en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid

Dr. Benito de Benito, Luis

- Médico Especialista en Aparato Digestivo en la Clínica Dr. Benito de Benito
- Médico Especialista de Área de Aparato Digestivo en el Hospital Universitario de El Escorial
- Facultativo y Especialista en Endoscopia en el Hospital Universitario HM Sanchinarro
- Facultativo Especialista de Área del Aparato Digestivo en el Centro de Salud Verge del Toro y el Hospital Mateu Orfila
- Docente en la Universidad de Navarra.
- Premio de ensayo en Humanidades de la Real Academia de Ciencias Médicas de Baleares en 2006 con el libro El médico tras la verdad: o lo que más se parece a ella
- Doctorado en el Programa de Biología Celular por la Universidad de Navarra
- Licenciado en Filosofía por la UNED
- Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud
- Máster en Dirección y Gestión Clínica

Dña. Furelos, Maribel

- Psicóloga Especialista en Psicología Clínica
- Psicóloga del Centro de Salud de Kabiezes
- Sexóloga en el Ambulatorio de Santurtzi en Osakidetza
- Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud

Dña. Arriero, Esther

- Psicóloga experta en intervención al paciente crónico
- Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud
- Especialista en Terapia de Adultos
- Especialista en Intervención con el Paciente Crónico

Dra. Fernández Agis, Inmaculada

- Especialista en Neuropsicología y Terapia Cognitiva
- Presidenta de la Sociedad Andaluza de Neuropsicología
- Directora de la Unidad de Estudios Sexológicos (UESX)
- Directora del Centro de Evaluación y Rehabilitación Neuropsicológica (CERNEP) de la Universidad de Almería
- Profesora Titular del Departamento de Neuropsicología de la Universidad de Almería
- Profesora de Psicología de la Sexualidad en el Máster Oficial de Sexología de la Universidad de Almería
- Doctora en Psicología por la Universidad de Almería
- Psicóloga Especialista en Psicología Clínica
- Experta en Terapia Cognitiva con Base en Mindfulness
- Experta en Psicoterapia de Tiempo Limitado
- Experta en Neuropsicología Clínica
- Miembro: SANP, SEIS y FANPSE





tech 20 | Estructura y contenido

Módulo 1. Procedimientos conversacionales o post-ericksonianos de inducción hipnótica

- 1.1. Técnicas del metamodelo inverso o modelo de Milton
- 1.2. Técnicas que omiten información
 - 1.2.1. Nominalizaciones
 - 1.2.2. Conversión de palabras en verbo
 - 1.2.3. Utilización de palabras no tangibles
 - 1.2.4. Verbos inespecíficos
 - 1.2.5. Omisión
 - 1.2.6. Leer la mente
 - 1.2.7. Omisión del intérprete
 - 1.2.8. Modelado causal o enlace
 - 1.2.9. Ilusión de alternativas
 - 1.2.10. Encadenamiento de alternativas comparables
 - 1.2.11. Técnica de la confusión
- 1.3. Inducciones de apalancamiento e interrupción de patrón
 - 1.3.1. Brazo soñador, interrupción de patrones en niños
 - 1.3.2. Observaciones de la conducta fuera de contexto
 - 1.3.3. Palabras vacías
 - 1.3.4. Incorporación
 - 1.3.5. Catarsis
- 1.4. Inducciones sencillas
 - 1.4.1. Acompasamiento y conducción verbal (técnica 5-4-3-2-1 PNL)
 - 1.4.2. Acompasamiento y conducción no verbal
 - 1.4.3. Superposición de sistemas figurativos
 - 1.4.4. Acceso a un estado de trance anterior
 - 1.4.5. Estado de hipnosis espontáneos
 - 1.4.6. Anclar los estados hipnóticos
 - 1.4.7. Subrayado análogo
- 1.5. Inducciones avanzadas
 - 1.5.1. Sobrecarga
 - 1.5.2. Realidades apiladas
- 1.6. Instrucciones de proceso







Profundizarás en los casos tratados mediante la Focalización por Disociación Selectiva en comparación con la Psicoterapia de Tiempo Limitado, brindando una perspectiva integral sobre la aplicación clínica de estos procedimientos"



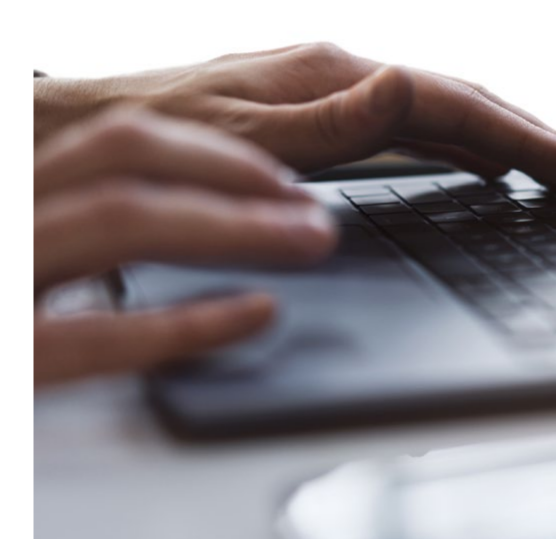


El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

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 26 | 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 28 | 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 | 29 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

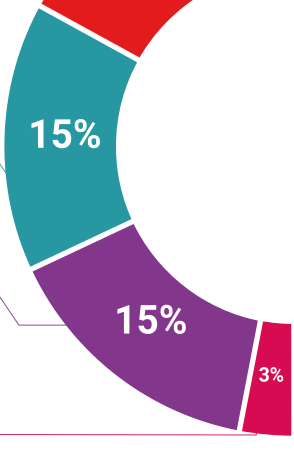
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.

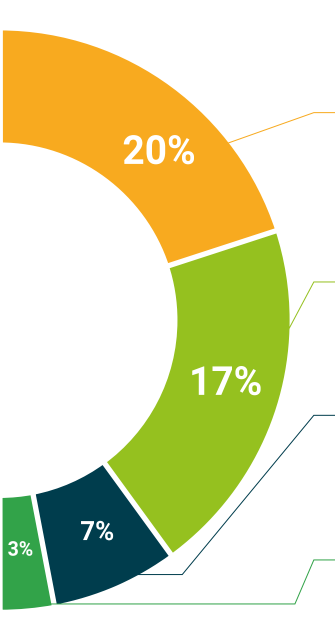
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.



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 34 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Curso Universitario en Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica** 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 Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica

Modalidad: online

Duración: 6 semanas

Acreditación: 6 ECTS



D/Dña ______, con documento de identificación ______ ha superad con éxito y obtenido el título de:

Curso Universitario en Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica

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 Títulos (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 país. códig

^{*}Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Universidad realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.

salud confianza personas educación información tutores garantía acreditación enseñanza



Curso Universitario

Procedimientos Conversacionales o Post-Ericksonianos de Inducción Hipnótica

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

