

Curso Universitario

Proceso de Enfermería



Curso Universitario Proceso de Enfermería

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

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/proceso-enfermeria

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Titulación

pág. 30

01 Presentación

Los procesos de enfermería en el ámbito hospitalario son complejos y experimentan continuos cambios para adaptarse a las diferentes situaciones sanitarias. Así, en los últimos años, han evolucionado rápidamente, proponiendo nuevos métodos de intervención y valoración por parte del enfermero. Para responder a esa coyuntura, se ha diseñado este programa, que aporta al profesional los conocimientos y técnicas más recientes, puesto que ahonda en cuestiones como la validación, registro y análisis de datos o la innovación en productos y unidades de cuidados. Con estos contenidos, el enfermero podrá actualizarse y prepararse para progresar profesionalmente en el medio hospitalario.





“

Actualízate en los diferentes procesos de enfermería hospitalaria gracias a este Curso Universitario, que se imparte en un formato 100% online”

Los procesos hospitalarios se transforman continuamente para responder a los retos de cada momento y situación sanitaria. Por eso, el enfermero ha de estar atento a esos cambios, de modo que pueda disponer de las mejores herramientas y técnicas adaptadas a la actualidad de la profesión. Así, con este programa podrá ahondar en cuestiones como la entrevista clínica y la exploración física, la estructura del proceso enfermero, la taxonomía NANDA, o la asociación de diagnósticos a patrones funcionales de salud.

A partir de un sistema de enseñanza 100% online que le permitirá compaginar su trabajo con los estudios, podrá disfrutar de los mejores recursos multimedia: análisis de casos clínicos reales, clases magistrales, procedimientos en vídeo, resúmenes interactivos, lecturas complementarias y todo tipo de actividades teórico-prácticas. Además, el enfermero contará con un cuadro docente de enorme prestigio y dilatada experiencia que hará que el proceso de aprendizaje sea más ágil.

Con ello, el enfermero estará listo para aplicar los procesos más novedosos, actualizados y precisos en su labor hospitalaria diaria, preparándose, además, para lograr un progreso profesional significativo.

Este **Curso Universitario en Proceso de Enfermería** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Enfermería Hospitalaria
- ♦ 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



Mejora la eficiencia en tu labor diaria con este programa de actualización, que te acercará las últimas novedades en cuestiones como la estructura y el manejo de la taxonomía NOC”

“

Los mejores profesores te pondrán al día del proceso de enfermería, ayudados por los recursos didácticos más innovadores del mercado”

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, con gran experiencia en entrenamiento personal terapéutico.

La metodología online de TECH te permitirá compaginar tu trabajo con este programa, sin interrupciones y sin rígidos horarios.

Los mejores profesores te pondrán al día del proceso de enfermería, ayudados por los recursos didácticos más innovadores del mercado.



02

Objetivos

Este Curso Universitario en Proceso de Enfermería tiene como principal objetivo acercar al profesional todas las novedades de esta área hospitalaria, partiendo de una innovadora metodología de enseñanza, y con el acompañamiento del mejor cuadro docente. Así, al finalizar este programa, el enfermero estará en posición no sólo de aplicar las mejores técnicas en este ámbito, sino de experimentar un progreso profesional inmediato.





“

El objetivo de TECH es proporcionarte todo lo que necesitas para progresar profesionalmente como enfermero del ámbito hospitalario”



Objetivos generales

- Dominar la aptitud profesional para integrar y aplicar conocimientos, habilidades y actitudes, desarrollando buenas prácticas durante su práctica profesional
- Establecer indicadores de evidencia como indicadores de cumplimiento de buenas prácticas junto a instrumentos de medición y de evaluación de la misma
- Conocer de forma profunda el entorno y la cultura hospitalaria junto a las normas, derechos y deberes en la asistencia hospitalaria
- Controlar las diferentes áreas y unidades hospitalarias y de sus particularidades en cuidados y atención enfermeros

“

Tendrás a tu disposición los contenidos más novedosos y una metodología especialmente diseñada para que el enfermero no vea afectada su labor profesional”





Objetivos específicos

- ◆ Definir el proceso de enfermería y su aportación a la práctica profesional
- ◆ Aplicar las actividades que comprenden cada etapa del proceso de enfermería
- ◆ Desarrollar el pensamiento crítico a las etapas del proceso de enfermería
- ◆ Profundizar los diferentes modelos de enfermería
- ◆ Profesionalizar la valoración inicial de los pacientes con base a las necesidades humanas, patrones funcionales de salud y dominios
- ◆ Identificar los principales problemas de salud
- ◆ Desarrollar el razonamiento diagnóstico
- ◆ Aplicar los cuidados integrales de enfermería basados en intervenciones enfermeras (NIC, CIE)
- ◆ Dominar las habilidades en el manejo de la evaluación del proceso para adecuar los resultados obtenidos
- ◆ Establecer los planes de cuidado de enfermería específicos asociados a los diferentes GDR más frecuentes
- ◆ Incorporar el autoaprendizaje para continuar progresando, como instrumento de desarrollo, innovación y responsabilidad profesional a través de la formación continuada y en un contexto de humanización de la atención y prácticas seguras
- ◆ Interiorizar los conceptos teóricos y el conocimiento de los cuidados de enfermería como base para la toma de decisiones en la atención de pacientes
- ◆ Empezar las valoraciones exhaustivas y sistemáticas utilizando las herramientas y marcos adecuados para el paciente
- ◆ Elaborar, evaluar y aplicar planes de cuidados enfermeros según las necesidades de estos grupos y las expectativas de los usuarios

03

Dirección del curso

Con la voluntad de que el enfermero disfrute del mejor proceso de aprendizaje posible, TECH se ha encargado de reunir al mejor grupo de profesionales y profesores académicos de este campo sanitario. Así, el profesional tendrá a su alcance una puesta al día muy completa y profunda, con la que podrá mejorar su labor diaria como enfermero hospitalario de forma inmediata. Por eso, este programa es la mejor opción para el profesional, ya que tiene un alto nivel de excelencia en cada una de sus áreas educativas.



“

Actualizarte nunca ha sido más sencillo que con este programa: matricúlate y entra en contacto con grandes expertos en los procesos de enfermería en el ámbito hospitalario”

Dirección



Dña. Santano Magariño, Almudena

- ♦ Jefa de Unidad en el Departamento Urgencias y Críticos del Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid
- ♦ Subdirectora de Enfermería en el Hospital Gregorio Marañón, Madrid
- ♦ Grado en Enfermería por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster Atención Sanitaria, Gestión y Cuidados por la Universidad Santiago de Compostela
- ♦ Máster en Dirección y Gestión de Servicios Sanitarios por el Centro Superior de Estudios de Gestión. Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Humanización en Salud por la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Profesora Asociada Diplomatura en Enfermería. Administración Servicios Enfermería. Facultad Ciencias de la Salud de la Universidad Alfonso X. Madrid

Profesores

Dña. Esteve Ávila, María del Mar

- ♦ DUE en Hospital Puerta de Hierro Majadahonda en Unidad de Psiquiatría
- ♦ Diplomatura de Enfermería en la Unidad Docente de Móstoles de Alfonso X el Sabio
- ♦ Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Enfermería
- ♦ Máster MBA en Gestión Sanitaria IMF Formación junto con la Universidad Camilo José Cela
- ♦ Especialidad de Enfermería en Salud Mental. Instituto Psiquiátrico José Germain de Leganés

Dña. Sánchez Sevillano, Beatriz

- ♦ Supervisora Unidad Hospitalización de Hematología y Unidad de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Puerta De Hierro, Madrid
- ♦ Diplomada Enfermería por la Universidad De Salamanca
- ♦ Grado en Enfermería Por La Universidad De Salamanca
- ♦ Experto Universitario De Enfermería En Trasplante De Progenitores Hematopoyéticos Por ADEIT Universidad De Valencia

Dña. Quiñones, Noemi

- ♦ Supervisora de Unidad Funcional de Medicina Interna en el Hospital Puerta de Hierro
- ♦ Enfermera en la unidad de Neumología
- ♦ Autora en el “Manual de Rutas de Cuidados al Paciente Adulto. Ruta de Cuidados al Paciente con Patología Respiratoria” (Fuden-Enfo Ediciones)
- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería por la Universidad de Autónoma de Madrid

D. Cazallo Navarro, Pablo

- ♦ Enfermero Hospital Universitario Puerta de Hierro en la Unidad de hospitalización
- ♦ Enfermero de la unidad de Calidad y Responsable de la Unidad Funcional de Gestión de Riesgos del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda
- ♦ Supervisor de la Unidad de Calidad y Seguridad del Paciente del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda
- ♦ Supervisor de Enfermería del Hospital COVID-19 IFEMA
- ♦ Máster Universitario en Gestión y Planificación Sanitaria para Directivos de la Salud, organizado por la Fundación SEDISA e impartido por la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Experto Universitario “Urgencias y Emergencias”, impartido por la Escuela Internacional de Ciencias de la Salud y aprobado por la Universidad a Distancia de Madrid–UDIMA
- ♦ Experto Universitario “Gestión y Liderazgo de los servicios de Enfermería”, impartido por la Escuela Internacional de Ciencias de la Salud y aprobado por la Universidad a Distancia de Madrid
- ♦ Experto Universitario “Gestión de los Recursos Humanos en Enfermería”, impartido por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)



04

Estructura y contenido

A lo largo de este Curso Universitario, el enfermero tendrá acceso a los conocimientos más novedosos en cuestiones como la planificación de cuidados y sus diferentes fases (priorización, selección de resultados y planificación de intervenciones), los métodos de organización del trabajo enfermero, la innovación en cuidados y responsabilidad profesional o los cuidados basados en la evidencia científica.





“

Los mejores contenidos para actualizarte en los procesos de enfermería aplicados al ámbito hospitalarios están en este programa”

Módulo 1. El proceso enfermero

- 1.1. Metodología de los cuidados
 - 1.1.1. El proceso de enfermería
 - 1.1.2. Estructura del proceso enfermero
- 1.2. El pensamiento crítico en enfermería
 - 1.2.1. Habilidades de pensamiento
 - 1.2.2. Juicio clínico
- 1.3. Valoración de enfermería
 - 1.3.1. Entrevista clínica
 - 1.3.2. Exploración física
 - 1.3.3. Patrones funcionales y necesidades
 - 1.3.4. Validación, registro y análisis de datos
- 1.4. Diagnósticos de enfermería
 - 1.4.1. Taxonomía NANDA
 - 1.4.2. Asociación de diagnósticos a patrones funcionales de salud
 - 1.4.3. Asociación de diagnósticos a necesidades básicas humanas
 - 1.4.4. Claves para la formulación de diagnósticos enfermeros
- 1.5. Planificación de cuidados
 - 1.5.1. Planificación
 - 1.5.2. Tipos de planes de cuidados: individualizados y sistematizados
 - 1.5.3. Fases de la planificación: priorización, selección de resultados y planificación de intervenciones
 - 1.5.4. Priorización. Criterios de priorización



- 1.6. Criterios de resultados (NOC)
 - 1.6.1. Estructura y manejo de la taxonomía NOC
 - 1.6.2. Criterios para la selección de resultados esperados
- 1.7. Intervenciones de enfermería (NIC)
 - 1.7.1. Estructura y manejo de la taxonomía NIC
 - 1.7.2. Criterios para la selección de intervenciones
- 1.8. Ejecución
 - 1.8.1. Puesta en práctica del plan de cuidados
 - 1.8.2. Fases de la ejecución del plan de cuidados
 - 1.8.3. Métodos de organización del trabajo enfermero
 - 1.8.4. Registros
- 1.9. Evaluación
 - 1.9.1. Instrumentos de evaluación
- 1.10. Innovación del proceso de cuidado
 - 1.10.1. Innovación en productos y unidades de cuidados
 - 1.10.2. Innovación en cuidados y responsabilidad profesional
 - 1.10.3. Cuidados basados en la evidencia

“

A la metodología online de TECH, se le unen estos completos y actualizados contenidos, con los que te prepararás para experimentar una mejora profesional inmediata”

05

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intenso y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

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.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



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”

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.



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 mentor-alumno, 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.

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.



06

Titulación

Este programa en Proceso de Enfermería garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título de **Curso Universitario en Proceso de Enfermería** 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 Proceso de Enfermería**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario Proceso de Enfermería

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

Curso Universitario

Proceso de Enfermería

