

Curso Universitario

Unidades de Parto Natural para Matronas





Curso Universitario Unidades de parto Natural para Matronas

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

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/unidades-parto-natural-matronas

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología

pág. 20

06

Titulación

pág. 28

01

Presentación

Las Unidades hospitalarias de Parto Natural y las casas de parto son entornos alternativos para la asistencia de este procedimiento, por lo que han sido diseñados para proporcionar un ambiente más acogedor y menos medicalizado que las salas tradicionales. Además, los avances en este campo han permitido realizar instalaciones equipadas con el objetivo de efectuar una mejor atención de enfermería. Por ello, es fundamental que las Matronas estén al tanto de las últimas tendencias en esta área y con este programa lograrán adquirirlo, puesto que cuenta con un itinerario académico enfocado en la explicación detallada de los elementos con los que se deben contar en estos lugares. Esto, de manera 100% online, beneficio que les permitirá tener mayor control sobre su tiempo.





“

El contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual sobre el papel de la Unidades de Parto Natural hoy en día”

Cada vez más mujeres buscan un enfoque natural para el parto y el cuidado del recién nacido. Las Unidades de Parto Natural están diseñadas para apoyar a las mujeres que desean atravesar esa experiencia con un acompañamiento profesional que brinde atención personalizada y enfocada en la madre. Asimismo, los estudios han demostrado que las mujeres que dan a luz en unidades de parto natural tienen menos probabilidades de requerir intervenciones médicas, como cesáreas o fórceps.

Con el objetivo de que los profesionales de este ámbito cuenten con un gran dominio sobre los principios de diseño y arquitectura de casas de parto, TECH ha desarrollado este Curso Universitario que será fundamental durante el proceso de actualización de sus participantes. Así, el alumnado accederá a un temario académico diseñado por los mejores expertos en este campo, profundizando en los espacios al aire libre y áreas comunes en casas de parto y los servicios que ofrecen estas unidades.

Asimismo, los egresados contarán con un equipo de profesores compuesto por los mejores profesionales de este sector, quienes les compartirán el panorama actual de las Unidades de Parto Natural y las prácticas clínicas más punteras. Por ello podrán capacitarse en los distintos servicios ofrecidos por las unidades hospitalarias de parto, dando el soporte necesario a la madre y al reciente nacido.

Además, el programa se imparte bajo la metodología *Relearning*, basada en la reiteración de conceptos fundamentales a lo largo de todo el temario, por lo que el alumno integrará los conocimientos de manera natural y progresiva. Del mismo modo, su formato online permite compaginar el estudio con otras actividades personales y laborales, facilitando la conciliación. De este modo, podrá capacitarse sin tener que renunciar a otros aspectos de su vida.

Este **Curso Universitario en Unidades de Parto Natural para Matronas** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ◆ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Unidades de Parto Natural para Matronas
- ◆ 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



Tu motivación por estar en constante actualización sobre las dinámicas que actualmente existen dentro de una casa de parto será la clave perfecta para destacar en este sector”

“

TECH te da la oportunidad de recibir una experiencia educativa de primer nivel desde la comodidad de tu casa y en el horario que mejor se acomode a tus rutinas”

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.

Integrarás los conocimientos más avanzados en Unidades de Parto Natural para Matronas con la revolucionara metodología Relearning de TECH.

Aprovecha la oportunidad y da el paso para ponerte al día en las últimas novedades en casas de parto y unidades hospitalarias.



02

Objetivos

Este Curso Universitario tiene como objetivo perfeccionar y actualizar los conocimientos de las Matronas en las Unidades de Parto Natural. A lo largo de esta experiencia académica de 6 semanas, los egresados se adentrarán en temas fundamentales como la promoción y apoyo de estas unidades o el rol de los profesionales en la planificación y gestión, así como las tendencias y perspectivas futuras. Estos conocimientos enriquecerán su práctica laboral, permitiéndoles ofrecer una atención de calidad centrada en la mujer y su familia, aplicando las mejores técnicas y abordando situaciones de emergencia, para contribuir a una experiencia segura y satisfactoria.



“

Comprende el rol principal que las Unidades de Parto tienen actualmente y domina el manejo de las técnicas de atención en Casas de Parto”



Objetivos generales

- ◆ Adquirir conocimientos fundamentales sobre la fisiología del Parto Natural, las prácticas culturales ancestrales y las necesidades emocionales de las mujeres durante el parto, así como las implicaciones de las intervenciones médicas
- ◆ Adquirir habilidades y conocimientos esenciales para el cuidado de mujeres embarazadas y sus fetos, incluyendo la promoción de embarazos saludables y la identificación de posibles complicaciones
- ◆ Adquirir conocimientos y habilidades fundamentales en el diagnóstico, manejo y prevención de emergencias en el parto, con un enfoque en la colaboración interprofesional y la defensa de los derechos de las pacientes
- ◆ Adquirir conocimientos y habilidades fundamentales en la evaluación, diagnóstico y manejo de emergencias neonatales, con un enfoque en el reconocimiento temprano de problemas y la aplicación de intervenciones adecuadas
- ◆ Adquirir conocimientos fundamentales sobre el parto y nacimiento en casa, incluyendo la gestión y organización del equipo, la preparación y el acompañamiento durante el embarazo, parto y puerperio, y la identificación y manejo de situaciones especiales y emergencias obstétricas domiciliarias
- ◆ Adquirir conocimientos fundamentales sobre las unidades de Parto Natural, como casas de parto y unidades hospitalarias, y desarrollar habilidades para evaluar, planificar y gestionar estos entornos, garantizando un alto nivel de atención y satisfacción para las mujeres y sus familias





Objetivos específicos

- ◆ Examinar de manera profunda la definición y función de las casas de parto y diferenciarlas de los hospitales
- ◆ Analizar los principios de diseño y arquitectura de casas de parto para crear ambientes cómodos y seguros
- ◆ Identificar los servicios ofrecidos por las casas de parto y unidades hospitalarias de parto en las etapas prenatal, durante el parto y postnatal
- ◆ Promover y apoyar las casas de parto y su importancia en la atención de embarazos de bajo riesgo
- ◆ Comparar la seguridad, comodidad y satisfacción de las mujeres en casas de parto y unidades hospitalarias de parto
- ◆ Examinar el rol de los profesionales en casas de parto y unidades hospitalarias, así como la capacitación necesaria para trabajar en estos entornos
- ◆ Examinar en profundidad la planificación y gestión de casas de parto, financiamiento y selección de personal
- ◆ Explorar las tendencias y perspectivas futuras en el desarrollo de casas de parto y unidades hospitalarias de parto, considerando innovaciones tecnológicas, políticas y modelos de atención centrados en la mujer y la familia



Sumérgete en este programa especializado en Unidades de Parto Natural y aprende de los principales expertos en la materia”

03

Dirección del curso

Los docentes que forman parte de esta titulación han sido escogidos de manera rigurosa por TECH, con el objetivo de proporcionar una educación de calidad y acceso inmediato a los conocimientos más modernos de este campo. Por ellos, las alumnas lograrán aprender de los mejores profesionales en activo de este ámbito, quienes compartirán con ellas una actualización sólida sobre las últimas novedades sobre las Unidades de Parto Natural y los parámetros con los que deben cumplir para que sean espacios óptimos.





“

Adquiere una visión integral de la atención obstétrica, siendo capaz de colaborar de manera efectiva con otros profesionales de la salud para brindar una atención multidisciplinaria y de excelencia”

Dirección



Dr. Santos Leal, Emilio

- ◆ Director médico del Centro Tecnológico Médico Internacional
- ◆ Médico especialista en Hospital Universitario Fundación Alcorcón
- ◆ Médico especialista en Consorcio Hospital General Universitario de Valencia
- ◆ Médico especialista en Pius Hospital de Valls
- ◆ Médico especialista en Clínica Perpetuo Socorro
- ◆ Especialidad en Ginecología y Obstetricia por Hospital Clínico San Carlos
- ◆ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Cantabria

Profesores

Dr. Espinosa Barraión, José Ángel

- ◆ Director de la Unidad de Parto Afectivo en el Hospital San Francisco de Asís
- ◆ Jefe de Equipo propio de Obstetricia y Ginecología General en el Hospital San Francisco de Asís
- ◆ Especialista en Ginecología y Obstetricia por la Clínica de la Concepción
- ◆ Máster en Cirugía Mínimamente Invasiva en Ginecología por la Universidad Cardenal Herrera
- ◆ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Madrid

Dña. García García, María Dolores

- ◆ Matrona en Atención Especializada en el Hospital General Universitario de Valencia
- ◆ Máster en Gestión y Dirección de Empresas por la Universidad Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Máster en Bioética por la Universidad Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Experta en Asesoría y Consultoría en Lactancia Materna por la Universidad Católica de Ávila
- ◆ Licenciada en Enfermería con especialidad en Matrona



Dña. Lanza del Rivero, Cristina

- ◆ Psicóloga de Campo en la Casa de la Salud
- ◆ Postgraduada en Teoría y Práctica del Psicodrama, sociodrama y Sociometría por la Universidad de Salamanca
- ◆ Postgraduada en Teoría y práctica Grupoanalítica por la Universidad de Salamanca
- ◆ Máster en Modificaciones de la conducta por la Universidad de Salamanca
- ◆ Licenciada en Psicología por la Universidad de Salamanca

“

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”

04

Estructura y contenido

Los avances tecnológicos han permitido diseñar espacios destinados a los nacimientos de manera más adecuada y que cumpla con las necesidades primordiales tanto de la madre como del bebé. Por ello, es fundamental que las Matronas estén actualizándose en las novedades de este campo y con el plan de estudios de este Curso Universitario lo conseguirán. Esto, gracias a que cuenta con recursos multimedia que explican de manera detallada las nuevas técnicas y materiales que se utilizan con mayor frecuencia en la asistencia de Partos Naturales.





“

Los contenidos de este programa han sido realizados por los mejores expertos en el campo del Parto Natural”

Módulo 1. Unidades de Parto Natural

- 1.1. Casas de parto
 - 1.1.1. Diferencias con hospitales
 - 1.1.2. Beneficios para mujeres y profesionales
 - 1.1.3. Ejemplos de diseños y arquitectura
 - 1.1.4. Servicios ofrecidos
- 1.2. Principios de diseño y arquitectura de casas de parto
 - 1.2.1. Ambiente cómodo y seguro
 - 1.2.2. Características comunes
 - 1.2.3. Diseño de habitaciones privadas y áreas comunes
- 1.3. Espacios al aire libre y áreas comunes en casas de parto
 - 1.3.1. Función y beneficios de espacios al aire libre
 - 1.3.2. Diseño y mantenimiento de áreas comunes
 - 1.3.3. Integración con el entorno natural
- 1.4. Servicios ofrecidos por las casas de parto
 - 1.4.1. Atención prenatal y educación sobre el parto
 - 1.4.2. Apoyo emocional y físico durante el parto
 - 1.4.3. Servicios postnatales y de seguimiento
 - 1.4.4. Colaboración y derivación a hospitales en caso de complicaciones
- 1.5. Promoción y apoyo de las casas de parto
 - 1.5.1. Importancia en la atención de embarazos de bajo riesgo
 - 1.5.2. Papel de organizaciones como la American Association of Birth Centers
 - 1.5.3. Desafíos en la implementación de casas de parto
 - 1.5.4. Oportunidades en la atención obstétrica
- 1.6. Servicios ofrecidos por unidades hospitalarias de parto
 - 1.6.1. Atención prenatal y monitoreo fetal
 - 1.6.2. Manejo del dolor durante el parto
 - 1.6.3. Servicios postnatales y de seguimiento
 - 1.6.4. Comparación con casas de parto





- 1.7. Comparación de seguridad, comodidad y satisfacción de las mujeres
 - 1.7.1. Ventajas y desventajas de casas de parto
 - 1.7.2. Ventajas y desventajas de unidades hospitalarias de parto
 - 1.7.3. Factores de seguridad en ambos tipos de instalaciones
 - 1.7.4. Niveles de comodidad y satisfacción de las mujeres
- 1.8. Rol de los profesionales en casas de parto y unidades hospitalarias
 - 1.8.1. Diferencias en el papel de los profesionales
 - 1.8.2. Formación y capacitación para trabajar en casas de parto y unidades hospitalarias
 - 1.8.3. Niveles de colaboración y trabajo en equipo entre profesionales
 - 1.8.4. Evaluación de la calidad de la atención
- 1.9. Planificación y gestión de casas de parto
 - 1.9.1. Requisitos
 - 1.9.2. Financiamiento y sostenibilidad
 - 1.9.3. Selección de personal y capacitación
 - 1.9.4. Evaluación y mejora continua de la calidad de atención
- 1.10. Tendencias y perspectivas futuras en el desarrollo de casas de parto y unidades hospitalarias de parto
 - 1.10.1. Innovaciones tecnológicas y de diseño
 - 1.10.2. Nuevas políticas y regulaciones
 - 1.10.3. Desarrollo de modelos de atención centrados en la mujer y la familia
 - 1.10.4. Oportunidades y desafíos en la atención obstétrica en el futuro

“ Este es el mejor programa del mercado sobre Unidades de Parto Natural y el único que te proporcionará una experiencia enriquecedora desde el primer momento”

05

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.



“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH Nursing School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿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 enfermeros aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH los enfermeros experimentan 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 de la enfermería.

“

¿Sabías que 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 tomaran 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 enfermeros 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 profesional de la enfermería una mejor integración del conocimiento en el ámbito hospitalario o de atención primaria.
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.



Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.



El enfermero(a) 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.

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 175.000 enfermeros con un éxito sin precedentes en todas las especialidades con independencia de la carga práctica.

Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un 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 especialización, 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 el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



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.



Técnicas quirúrgicas 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

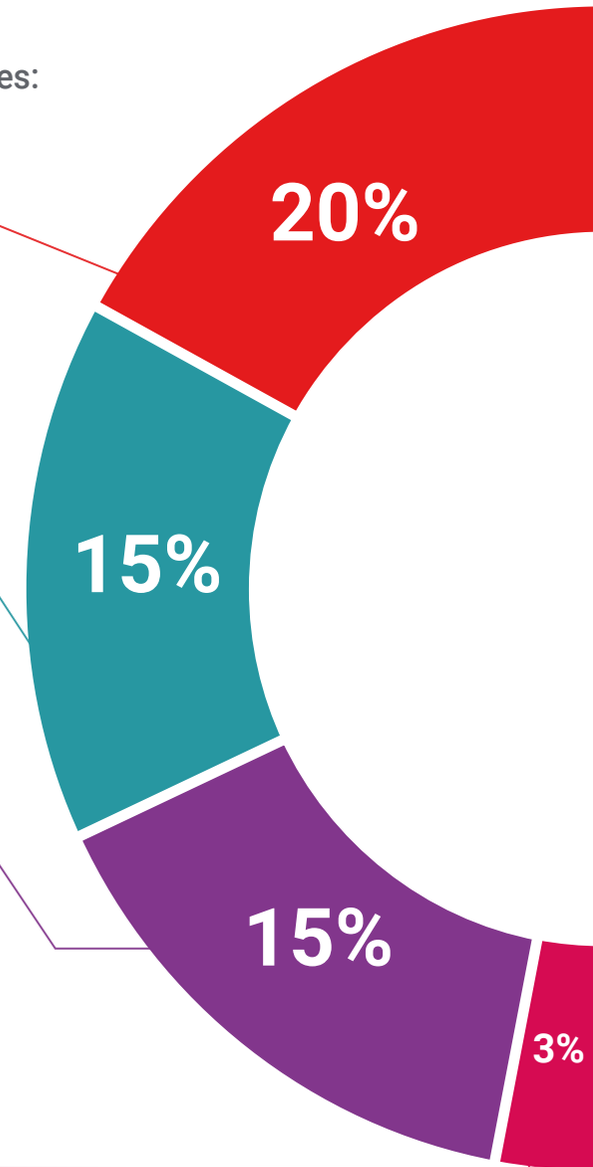
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

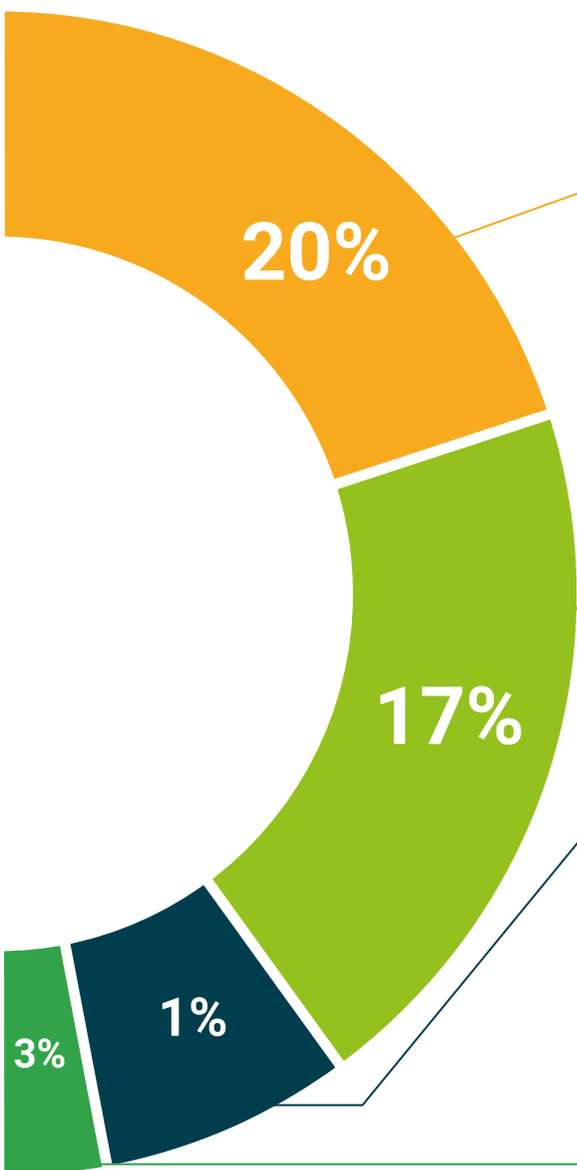
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. 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.



06

Titulación

El Curso Universitario en Unidades de Parto Natural para Matronas garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Unidades de Parto Natural para Matronas** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra ([boletín oficial](#)). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Unidades de Parto Natural para Matronas**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Unidades de Parto
Natural para Matronas

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

Curso Universitario

Unidades de Parto Natural para Matronas