

Curso Universitario

Gestión Sanitaria Digital





Curso Universitario Gestión Sanitaria Digital

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las titulaciones del campo de los Negocios, Economía, Medicina, Farmacéutica, Biología, Química

Acceso web: www.techtute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/gestion-sanitaria-digital

Índice

01

Bienvenida

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 6

03

¿Por qué nuestro programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

Estructura y contenido

pág. 20

06

Metodología

pág. 26

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 34

08

Dirección del curso

pág. 38

09

Impacto para tu carrera

pág. 42

10

Beneficios para tu empresa

pág. 46

11

Titulación

pág. 50

01 Bienvenida

La innovación tecnológica en el sector de la salud ha generado avances significativos que combinan la gestión sanitaria con la implementación de soluciones tecnológicas. Estas actualizaciones tienen el potencial de optimizar los procesos, facilitar la toma de decisiones y mejorar la calidad de la atención al paciente. Por esta razón, es importante que el especialista en negocios se encuentre a la orden del día en las últimas tendencias tecnológicas que puedan simplificar los procesos en el campo médico. En este contexto, TECH ha diseñado una titulación 100% en línea que les permitirá a los estudiantes combinar sus actividades diarias con las de aprendizaje, ya que no estará sujeto a horarios fijos.



Curso Universitario en Gestión Sanitaria Digital
TECH Global University



“

Ahondaràs en los sistemas de información hospitalaria y cómo implementarlos de manera efectiva para optimizar la gestión en el sector de la salud”

02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor escuela de negocio 100% online del mundo. Se trata de una Escuela de Negocios de élite, con un modelo de máxima exigencia académica. Un centro de alto rendimiento internacional y de entrenamiento intensivo en habilidades directivas.



“

TECH es una universidad de vanguardia tecnológica, que pone todos sus recursos al alcance del alumno para ayudarlo a alcanzar el éxito empresarial”

En TECH Global University



Innovación

La universidad ofrece un modelo de aprendizaje en línea que combina la última tecnología educativa con el máximo rigor pedagógico. Un método único con el mayor reconocimiento internacional que aportará las claves para que el alumno pueda desarrollarse en un mundo en constante cambio, donde la innovación debe ser la apuesta esencial de todo empresario.

“Caso de Éxito Microsoft Europa” por incorporar en los programas un novedoso sistema de multivídeo interactivo.



Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

95%

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



Networking

En TECH participan profesionales de todos los países del mundo, de tal manera que el alumno podrá crear una gran red de contactos útil para su futuro.

+100.000

directivos capacitados cada año

+200

nacionalidades distintas



Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH ha desarrollado alianzas estratégicas y una valiosa red de contactos con los principales actores económicos de los 7 continentes.

+500

acuerdos de colaboración con las mejores empresas



Talento

Este programa es una propuesta única para sacar a la luz el talento del estudiante en el ámbito empresarial. Una oportunidad con la que podrá dar a conocer sus inquietudes y su visión de negocio.

TECH ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



Contexto Multicultural

Estudiando en TECH el alumno podrá disfrutar de una experiencia única. Estudiará en un contexto multicultural. En un programa con visión global, gracias al cual podrá conocer la forma de trabajar en diferentes lugares del mundo, recopilando la información más novedosa y que mejor se adapta a su idea de negocio.

Los alumnos de TECH provienen de más de 200 nacionalidades.

TECH busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



Análisis

En TECH se explora el lado crítico del alumno, su capacidad de cuestionarse las cosas, sus competencias en resolución de problemas y sus habilidades interpersonales.



Excelencia académica

En TECH se pone al alcance del alumno la mejor metodología de aprendizaje online. La universidad combina el método Relearning (metodología de aprendizaje de posgrado con mejor valoración internacional) con el Estudio de Caso. Tradición y vanguardia en un difícil equilibrio, y en el contexto del más exigente itinerario académico.



Economía de escala

TECH es la universidad online más grande del mundo. Tiene un portfolio de más de 10.000 posgrados universitarios. Y en la nueva economía, **volumen + tecnología = precio disruptivo**. De esta manera, se asegura de que estudiar no resulte tan costoso como en otra universidad.



Aprende con los mejores

El equipo docente de TECH explica en las aulas lo que le ha llevado al éxito en sus empresas, trabajando desde un contexto real, vivo y dinámico. Docentes que se implican al máximo para ofrecer una especialización de calidad que permita al alumno avanzar en su carrera y lograr destacar en el ámbito empresarial.

Profesores de 20 nacionalidades diferentes.



En TECH tendrás acceso a los análisis de casos más rigurosos y actualizados del panorama académico”

03

¿Por qué nuestro programa?

Realizar el programa de TECH supone multiplicar las posibilidades de alcanzar el éxito profesional en el ámbito de la alta dirección empresarial.

Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que abre las puertas a un futuro prometedor. El alumno aprenderá de la mano del mejor equipo docente y con la metodología educativa más flexible y novedosa.



“

Contamos con el más prestigioso cuadro docente y el temario más completo del mercado, lo que nos permite ofrecerte una capacitación de alto nivel académico”

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:

01

Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno

Estudiando en TECH el alumno podrá tomar las riendas de su futuro y desarrollar todo su potencial. Con la realización de este programa adquirirá las competencias necesarias para lograr un cambio positivo en su carrera en poco tiempo.

El 70% de los participantes de esta especialización logra un cambio positivo en su carrera en menos de 2 años.

02

Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa

TECH ofrece una profunda visión de dirección general para entender cómo afecta cada decisión a las distintas áreas funcionales de la empresa.

Nuestra visión global de la empresa mejorará tu visión estratégica.

03

Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial

Estudiar en TECH supone abrir las puertas de hacia panorama profesional de gran envergadura para que el alumno se posicione como directivo de alto nivel, con una amplia visión del entorno internacional.

Trabajarás más de 100 casos reales de alta dirección.

04

Asumir nuevas responsabilidades

Durante el programa se muestran las últimas tendencias, avances y estrategias, para que el alumno pueda llevar a cabo su labor profesional en un entorno cambiante.

El 45% de los alumnos consigue ascender en su puesto de trabajo por promoción interna.

05

Acceso a una potente red de contactos

TECH interrelaciona a sus alumnos para maximizar las oportunidades. Estudiantes con las mismas inquietudes y ganas de crecer. Así, se podrán compartir socios, clientes o proveedores.

Encontrarás una red de contactos imprescindible para tu desarrollo profesional.

06

Desarrollar proyectos de empresa de una forma rigurosa

El alumno obtendrá una profunda visión estratégica que le ayudará a desarrollar su propio proyecto, teniendo en cuenta las diferentes áreas de la empresa.

El 20% de nuestros alumnos desarrolla su propia idea de negocio.

07

Mejorar soft skills y habilidades directivas

TECH ayuda al estudiante a aplicar y desarrollar los conocimientos adquiridos y mejorar en sus habilidades interpersonales para ser un líder que marque la diferencia.

Mejora tus habilidades de comunicación y liderazgo y da un impulso a tu profesión.

08

Formar parte de una comunidad exclusiva

El alumno formará parte de una comunidad de directivos de élite, grandes empresas, instituciones de renombre y profesores cualificados procedentes de las universidades más prestigiosas del mundo: la comunidad TECH Global University.

Te damos la oportunidad de especializarte con un equipo de profesores de reputación internacional.

04 Objetivos

El objetivo principal de este programa es proporcionarle al estudiante los conocimientos y bases necesarias, con las que podrá comprender y aprovechar las oportunidades que la tecnología ofrece para mejorar la eficiencia y la calidad de los servicios de salud. En este sentido, el profesional en negocios estará capacitado para identificar y evaluar las soluciones tecnológicas más adecuadas en el campo de la salud.



“

Aprenderás sobre telemedicina y salud digital, y descubrirás cómo las consultas médicas a distancia y las aplicaciones móviles están transformando la forma en que nos cuidamos”

**TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos
Trabajan conjuntamente para conseguirlos**

El Curso Universitario en Gestión Sanitaria Digital capacitará al alumno para:

01

Adquirir conocimiento sobre la historia de la Dirección estratégica

04

Optimizar la gestión del capital de trabajo

02

Categorizar las diferentes definiciones a lo largo del tiempo

03

Evaluar la eficiencia financiera

05

Conocer los distintos tipos de sistemas sanitarios, como la sanidad pública, privada/seguros privados y concertada



06

Evaluar las necesidades no cubiertas del paciente y la gestión de la cronicidad

08

Conocer la estructura, organización y funciones del Sistema Nacional de Salud

09

Profundizar en los pasos que hay que seguir para planificar el acceso al mercado de un nuevo medicamento

07

Entender en que consiste el Acceso al Mercado y cómo surge la necesidad de esta función en la industria farmacéutica

10

Revisar los puntos que se deben analizar en una fase previa al desarrollo del plan de acceso para conocer el entorno y competidores



11

Conocer las capacidades y ética del Coach

12

Comprender la esencia del Coaching y su enfoque en el aprendizaje

13

Adquirir conocimientos básicos sobre los conceptos fundamentales del liderazgo y su aplicación en la industria farmacéutica





14

Comprender y categorizar las teorías sobre el liderazgo, explorando el proceso de liderazgo y los diferentes estilos y modelos existentes

15

Conseguir una herramienta eficaz de consecución de resultados

16

Definir propuestas de valor únicas y diferenciadas

05

Estructura y contenido

El Curso Universitario destaca por su temario que abordará temas de gran relevancia en el ámbito de la medicina y la farmacéutica. El enfoque principal será la medicina centrada en el paciente y su empoderamiento. De la misma manera, se abordará la controversia en torno al costo de los servicios de salud. Además, se analizarán tanto la visión actual como la futura de la atención médica en relación con la pirámide de edades y se examinará cómo mantener los costos en una población envejecida. Asimismo, se hace hincapié en la importancia de comprender los distintos tipos de pacientes y en la comunicación efectiva y sin conflictos como aspectos fundamentales.



“

Tendrás a tu alcance lecturas especializadas y toda una serie de recursos multimedia con los que te sumergirás en el campo de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático aplicados a la salud”

Plan de estudios

Con la finalidad de ofrecerle a los estudiantes un aprendizaje de calidad, TECH ha elaborado un Curso Universitario en Gestión Sanitaria Digital. Por medio del cual, el profesional de los negocios podrá examinar conceptos como la objeción de conciencia y de ciencia, y se proporcionan herramientas para gestionar la presión asistencial de manera racional. Asimismo, se analizarán los requisitos necesarios para puestos de alta dirección en el ámbito de la salud y se reflexionará sobre la escasez de líderes en este campo.

De la misma manera, se abordarán temas relacionados con la justificación del costo de los servicios de salud, la equidad en el gasto y la valoración de los especialistas. Por último, se promoverá la innovación como medio para ampliar la cartera de servicios y mejorar la atención médica en general.

Con el objetivo de garantizar una experiencia única, se ha diseñado una titulación con un formato 100% en línea. Esto ofrecerá a los estudiantes una serie de ventajas significativas. En primer lugar, tendrán acceso a una amplia gama de recursos multimedia, que incluyen textos especializados y resúmenes interactivos, disponibles en una biblioteca virtual exclusiva creada especialmente para ellos. Además, se implementará el método de *Relearning*, lo que asegurará una experiencia de aprendizaje enriquecedora y efectiva.

Además, la modalidad virtual brindará a los participantes una flexibilidad excepcional, ya que podrán acceder al contenido en cualquier momento y desde cualquier lugar. Todo lo que se requiere es un dispositivo con conexión a internet, lo que permite adaptarse a los horarios y las circunstancias individuales de cada estudiante.

Este Curso Universitario se desarrolla a lo largo de 6 semanas y se compone de 1 módulo:

Módulo 1.

Gestión sanitaria digital: innovación Tecnológica en el Sector de la Salud



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Gestión Sanitaria Digital de manera totalmente online. Durante las 6 semanas que dura la especialización, el alumno podrá acceder a todos los contenidos de este programa en cualquier momento, lo que le permitirá autogestionar su tiempo de estudio.

Una experiencia educativa única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional y dar el salto definitivo.

Módulo 1. Gestión sanitaria digital: innovación Tecnológica en el Sector de la Salud

<p>1.1. Sistemas de información hospitalaria</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1.1. Implementación 1.1.2. Gestión de sistemas de información hospitalaria 1.1.3. Historia clínica electrónica 1.1.4. Interoperabilidad de sistemas de información 	<p>1.2. Telemedicina y salud digital</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.2.1. Consultas médicas a distancia 1.2.2. Plataformas de telemonitoreo 1.2.3. Seguimiento de pacientes 1.2.4. Aplicaciones móviles de salud y bienestar 	<p>1.3. Big data y análisis de datos en salud</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.3.1. Gestión y análisis de grandes volúmenes de datos en salud 1.3.2. Uso de análisis predictivo para la toma de decisiones 1.3.3. Privacidad 1.3.4. Seguridad de los datos sanitarios 	<p>1.4. Inteligencia artificial y aprendizaje automático en salud</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4.1. Aplicaciones de inteligencia artificial en diagnóstico médico 1.4.2. Algoritmos de aprendizaje automático para detección de patrones 1.4.3. Chatbots 1.4.4. Asistentes virtuales en atención médica
<p>1.5. Internet de las cosas (IoT) en salud</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.5.1. Dispositivos médicos conectados y monitoreo remoto 1.5.2. Infraestructuras inteligentes de hospitales 1.5.3. Aplicaciones de IoT en la gestión de inventarios 1.5.4. Suministros 	<p>1.6. Ciberseguridad en salud</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.6.1. Protección de datos de salud y cumplimiento normativo 1.6.2. Prevención de ataques informáticos 1.6.3. Ransomware 1.6.4. Auditorías de seguridad y gestión de incidentes 	<p>1.7. Realidad virtual (RV) y realidad aumentada (RA) en medicina</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.7.1. Entrenamiento médico utilizando simuladores de RV 1.7.2. Aplicaciones de RA en cirugía asistida 1.7.3. Guías quirúrgicas 1.7.4. Terapia y rehabilitación mediante RV 	<p>1.8. Robótica en medicina</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.8.1. Uso de robots quirúrgicos en procedimientos médicos 1.8.2. Automatización de tareas en hospitales y laboratorios 1.8.3. Prótesis 1.8.4. Asistencia robótica en rehabilitación
<p>1.9. Análisis de imágenes médicas</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.9.1. Procesamiento de imágenes médicas y análisis computacional 1.9.2. Diagnóstico por imagen asistido por ordenador 1.9.3. Imágenes médicas en tiempo real 1.9.4. 3D 	<p>1.10. Blockchain en salud</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.10.1. Seguridad y trazabilidad de datos de salud con blockchain 1.10.2. Intercambio de información médica entre instituciones 1.10.3. Gestión de consentimientos informados 1.10.4. Privacidad 		



“

Explorarás cómo los dispositivos médicos conectados y la gestión inteligente de inventarios están transformando la atención médica, gracias a este Curso Universitario que solo te ofrece TECH”

06

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”

TECH Business School emplea el Estudio de Caso para contextualizar todo el contenido

Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.

“

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo”



Este programa te prepara para afrontar retos empresariales en entornos inciertos y lograr el éxito de tu negocio.



Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0 para proponerle al directivo retos y decisiones empresariales de máximo nivel, ya sea en el ámbito nacional o internacional. Gracias a esta metodología se impulsa el crecimiento personal y profesional, dando un paso decisivo para conseguir el éxito. El método del caso, técnica que sienta las bases de este contenido, garantiza que se sigue la realidad económica, social y empresarial más vigente.

“ *Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales* ”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales.

Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

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 elementos didácticos diferentes en cada lección.

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

Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra escuela de negocios es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019, conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en español.





En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta 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.

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.

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.



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.



Prácticas de habilidades directivas

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



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.





Case studies

Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama internacional.



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".



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.



07

Perfil de nuestros alumnos

El Curso Universitario está dirigido a Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las siguientes titulaciones en el campo de los Negocios, Economía, Medicina, Farmacéutica, Biología, Química.

La diversidad de participantes con diferentes perfiles académicos y procedentes de múltiples nacionalidades conforma el enfoque multidisciplinar de este programa.

También podrán realizar el Curso Universitario los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el campo médico o farmacéutico.





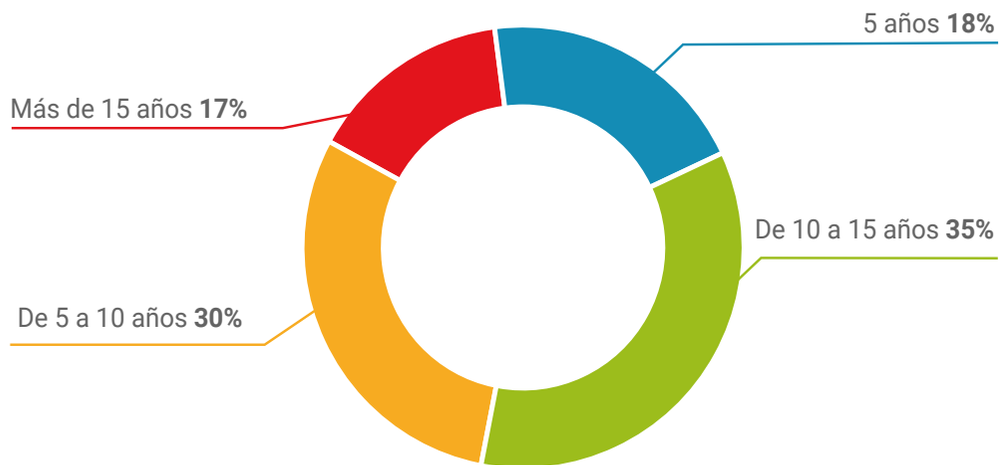
“

*Con el método Relearning aprenderás
conceptos complejos con menos
esfuerzo y más rendimiento”*

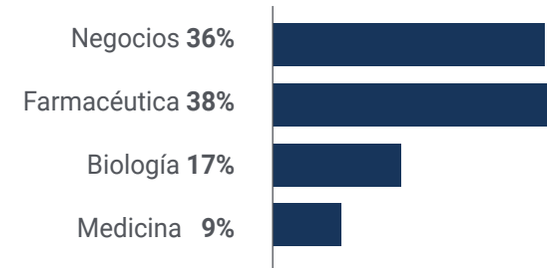
Edad media

Entre **35** y **45** años

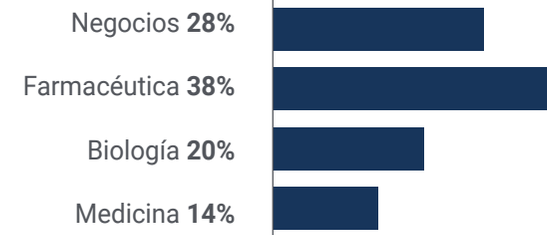
Años de experiencia



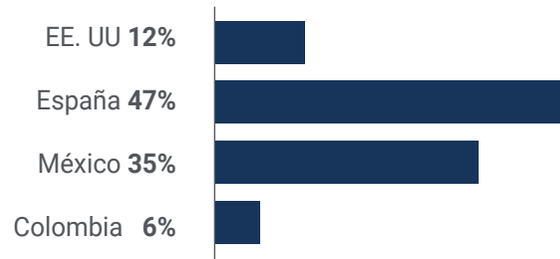
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Marcela Arias

Analista de operaciones en un instituto medico

"Hoy en día, como egresado, me siento preparada y confiada para enfrentar los desafíos de mi profesión. No solo adquirí conocimientos teóricos sólidos, sino que también desarrollé habilidades de pensamiento crítico y resolución de problemas. Estoy agradecida por la educación integral que recibí y por las oportunidades que esta universidad me brindó"

08

Dirección del curso

Esta titulación se distingue por contar con un cuerpo docente de alta calidad que imparte clases desde una perspectiva académica innovadora. Los profesores son expertos reconocidos en los campos de la Industria Farmacéutica, la Medicina y los Negocios, y poseen una amplia trayectoria profesional. Esto garantizará que los estudiantes adquieran conocimientos de primera mano de profesionales destacados en sus respectivas áreas.



“

Serás todo un experto en el análisis de datos en salud y descubrirás cómo el Big Data puede mejorar la toma de decisiones en el sector médico”

Dirección



D. Cardenal Otero, César

- ♦ Ejecutivo Farmabiomédico en Amgen
- ♦ Autor del libro "Comunicación de Marca Personal a Través de Las Redes Sociales por Parte de Los Profesionales del Sector salud"
- ♦ Licenciado en Marketing por la Universidad Prifysgol Cymru de Gales
- ♦ Grado de distinción en el curso Inspiring Leadership through Emotional Intelligence de Case Western Reserve University
- ♦ Postgrado en Gestión y Salud de la Industria Farmacéutica de la Universidad Europea
- ♦ Máster en Administración de Pymes de la escuela Politécnica
- ♦ Especialización de Social Media Marketing por la Universidad de Northwestern
- ♦ Experto Universitario en Comercio y Transporte Internacional por la Universidad de Cantabria
- ♦ Diplomado en Ciencias Empresariales por la Universidad de Cantabria

Profesores

D. Rojas Palacio, Fernando

- ♦ Fundador y CEO de Navandu Technologies
- ♦ Fundador de la consultora internacional Brigital Health
- ♦ Experto en Big Data y Análisis de Redes Sociales por el MIT
- ♦ Senior Business Management Program por el Instituto de Empresa y Chicago Booth School of Business
- ♦ MSc en Ingeniería de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ Profesor asociado a programas académicos de su especialidad



09

Impacto para tu carrera

Al graduarse de este Curso Universitario, el profesional notará un cambio importante en su carrera profesional. En este sentido, el experto podrá jugar un papel fundamental en la transformación de los servicios de salud a través del uso de tecnologías digitales. De esta manera, optimizará procesos, mejorará la toma de decisiones, personalizará la atención médica, facilitará la comunicación y colaboración, y promoverá la innovación en la prestación de servicios de salud.



“

Explorarás en la realidad virtual y realidad aumentada, y en cómo su uso ha revolucionado todas las áreas médicas, gracias a esta titulación”

¿Preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional está esperando

El Curso Universitario en Gestión Sanitaria Digital de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito médico y farmacéutico. Su objetivo principal es favorecer tu crecimiento personal y profesional. Ayudarte a conseguir el éxito.

Si quieres superarte a ti mismo, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarte con los mejores, este es tu sitio.

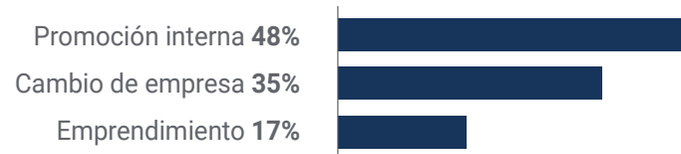
Harás uso de la robótica en medicina y verás cómo los robots están transformando los procedimientos médicos y la asistencia en rehabilitación.

Aprenderás sobre diagnóstico por imagen asistido en ordenador y visualización en 3D.

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **27,19%**.



10

Beneficios para tu empresa

El egresado de esta titulación dará grandes beneficios a la empresa de la cual sea integrante. Teniendo en cuenta los conocimientos adquiridos, el profesional optimizará los procesos, mejorará la toma de decisiones, fomentará la innovación, garantizará el cumplimiento normativo y proporcionará una mejor experiencia del paciente. Estos beneficios podrán conducir a una mayor eficiencia operativa, una mejor calidad de atención médica y una ventaja competitiva en el sector de la salud.





“

Explotarás el potencial del blockchain en el sector de la salud y descubrirás cómo esta tecnología puede garantizar la seguridad y trazabilidad de los datos médicos”

Desarrollar y retener el talento en las empresas es la mejor inversión a largo plazo.

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

El profesional aportará a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.

02

Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

Este programa refuerza el vínculo de la empresa con el profesional y abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.

03

Construcción de agentes de cambio

Será capaz de tomar decisiones en momentos de incertidumbre y crisis, ayudando a la organización a superar los obstáculos.

04

Incremento de las posibilidades de expansión internacional

Gracias a este programa, la empresa entrará en contacto con los principales mercados de la economía mundial.



05

Desarrollo de proyectos propios

El profesional puede trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I + D o Desarrollo de Negocio de su compañía.

06

Aumento de la competitividad

Este programa dotará a sus profesionales de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.

11

Titulación

El Curso Universitario en Gestión Sanitaria Digital 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 Gestión Sanitaria Digital** 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 Gestión Sanitaria Digital**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario Gestión Sanitaria Digital

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

Curso Universitario Gestión Sanitaria Digital

