

# Curso Universitario

## Integración de Sistemas de Gestión





## Curso Universitario Integración de Sistemas de Gestión

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: licenciados, graduados, ingenieros, arquitectos, diplomados universitarios y equivalentes

Acceso web: [www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/integracion-sistemas-gestion](http://www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/integracion-sistemas-gestion)

# 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. 18*

06

Metodología de estudio

---

*pág. 24*

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 Integración de Sistemas de Gestión en las organizaciones es la actividad que implica el orden y estructura en las organizaciones para la aplicación de la norma UNE 66177:2005, que garantiza el ciclo de mejora continua, así como el desarrollo del plan de integración. Cada vez más empresas apuestan por añadir el ejercicio de calidad y excelencia en su hoja de ruta, para lo cual se desarrollan marcos legales y normativas específicas. Este programa educativo guía al estudiante a través de dicha normativa y de los métodos de integración, en un cómodo formato 100% online y fácilmente accesible.



Curso Universitario en Integración de Sistemas de Gestión  
Tech Universidad



“

*Consigue aplicar la integración de sistemas de gestión de empresas y organizaciones con esta capacitación”*

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 Universidad



### 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 Universidad.

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

# 04

# Objetivos

Este Curso Universitario Integración de Sistemas de Gestión hace un recorrido por la integración de sistemas de gestión y los principales ámbitos en los que las empresas y organizaciones han de mostrar su estructura y organización. Dirigido a aquellos profesionales que deseen distinguir su currículum a través de la especialización integración de sistemas de gestión, el contenido se desarrolla en torno a la norma UNE 66177:2005.



“

*Aprende todo lo relativo a la normativa UNE  
66177:2005 en tan solo 6 semanas”*

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

El Curso Universitario en Integración de Sistemas de Gestión capacitará al alumno para:

01

Interpretar y aplicar las distintas normas que explican la integración de sistemas de gestión

02

Comprender en profundidad en qué consiste la integración de Sistemas para la Organización

03

Enfocar la integración de sistemas de gestión

04

Lograr estructurar un sistema integrado de gestión



05

Conocer las normas comunes para la integración de sistemas

06

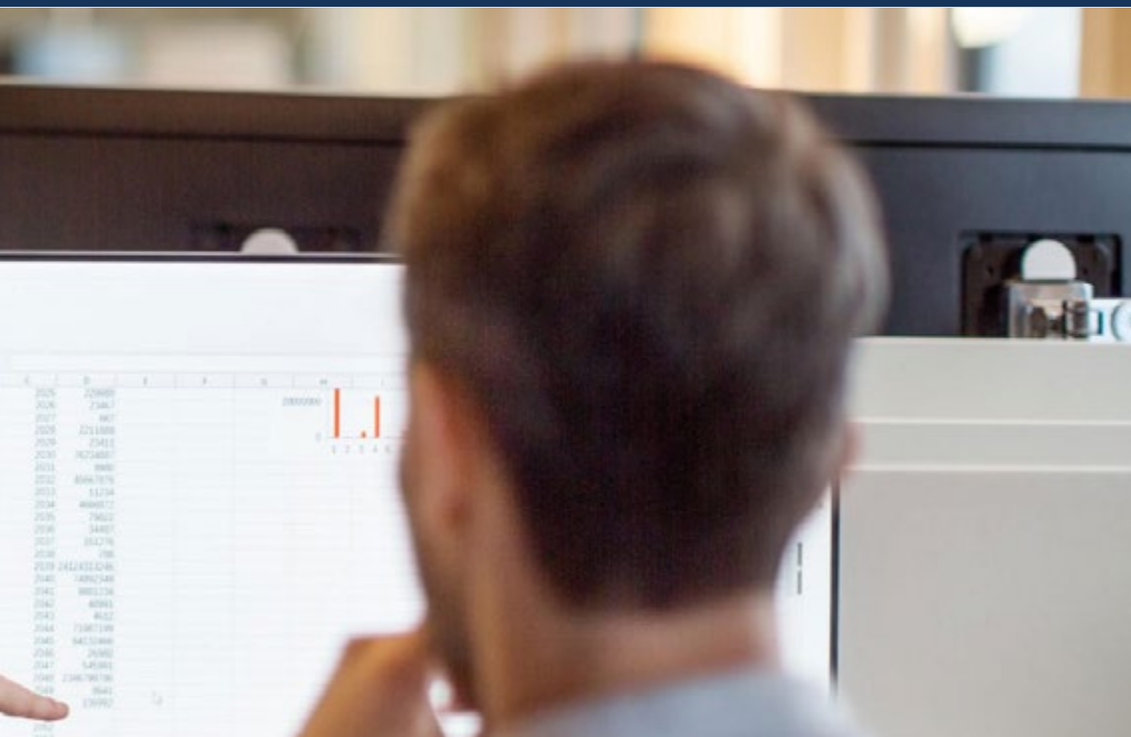
Aplicar la guía para la integración según UNE 66177:2005

07

Conocer los métodos de integración básico, avanzado y experto

08

Conocer la correspondencia entre normas, así como su implantación y documentación necesaria de un Sistema Integrado de Gestión



# 05

## Estructura y contenido

Este Curso Universitario Integración de Sistemas de Gestión es impartido en formato completamente online, con todo el material disponible para su descarga y consulta incluso sin conexión a internet. Gracias a la metodología didáctica *Relearning* y *Learning by Doing* el alumno aprende de forma autónoma y progresiva, sin dejar de lado otros proyectos profesionales o personales por el cómodo formato que ofrece.



“

*Este Curso Universitario cuenta con el mejor equipo docente, profesionales del sector de la calidad, medio ambiente y prevención de riesgos, en continuo reciclaje”*

## Plan de estudios

Este programa educativo hace un claro recorrido por los conceptos, normativa y métodos para que el alumno aprenda a integrar sistemas de gestión. Empezando por el propio concepto de integración de sistemas para la organización, el plan pasa a ahondar en el enfoque de la integración de sistemas de gestión y por la estructura de un sistema integrado de gestión.

Asimismo, el plan educativo continúa ahondando en las normas comunes para la integración de sistemas y la guía para la integración según la norma UNE 66177:2005. Además, se detiene en los métodos de integración, método básico, avanzado y experto. También trabaja en la correspondencia entre normas, implantación y documentación de un sistema integrado.

Todo ello en un cómodo y flexible plan de estudio completamente online, que permite compaginar los estudios con otros planes y proyectos personales y profesionales.

Este Curso Universitario se desarrolla a lo largo de 6 semanas y se compone en un único módulo:

### Módulo 1

### Integración de Sistemas de Gestión

### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario Integración de Sistemas de Gestión 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. Integración de Sistemas de Gestión

<b>1.1. Integración de sistemas para la organización</b> 1.1.1. Antecedentes 1.1.2. Puntos clave 1.1.3. Fundamentos	<b>1.2. Enfoque de la Integración de Sistemas de Gestión</b> 1.2.1. Objetivos 1.2.2. Ventajas	<b>1.3. Estructura de un sistema integrado de gestión</b> 1.3.1. Política de gestión integrada: generalidades 1.3.2. Utilidad e importancia de la integración en una organización	<b>1.4. Normas comunes para la integración de sistemas</b> 1.4.1. Norma UNE 66177:2005 1.4.2. Norma PAS 99:2012 1.4.3. Norma DS 8001:2005
<b>1.5. Guía para la integración según UNE 66177:2005</b> 1.5.1. Fases para la integración	<b>1.6. Norma UNE 66177:2005</b> 1.6.1. Estructura del plan de integración 1.6.2. Desarrollo del plan de integración	<b>1.7. Métodos de integración</b> 1.7.1. Método básico 1.7.2. Método avanzado 1.7.3. Método experto	<b>1.8. Correspondencia entre normas</b> 1.8.1. Elementos transversales 1.8.2. Elementos específicos
<b>1.9. Implantación</b> 1.9.1. Responsabilidades y equipo de trabajo 1.9.2. Seguimiento efectivo del plan de integración	<b>1.10. Documentación de un sistema integrado</b> 1.10.1. Procedimiento 1.10.2. Aplicación		



*Conoce los métodos de integración de la normativa UNE 66177 en organizaciones y empresas”*



06

# 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.



07

# Perfil de nuestros alumnos

El perfil del estudiante egresado en esta titulación es el de aquel que quiera dar un giro a su trayectoria profesional y asumir puestos específicos en el ámbito de integración de sistemas de gestión. Será capaz de implementar una estrategia estructurada y organizada para implantar la normativa UNE 66177 que ayude a perpetuar la calidad de la empresa. El programa está dirigido a licenciados, graduados, ingenieros, arquitectos que ya hayan iniciado su carrera en este sector y que quieran profundizar y dominar las últimas novedades y tendencias del mercado.





“

*Haz de tu perfil profesional un reclamo para organizaciones y empresas,, consigue ser un experto en Integración de Sistemas de Gestión”*

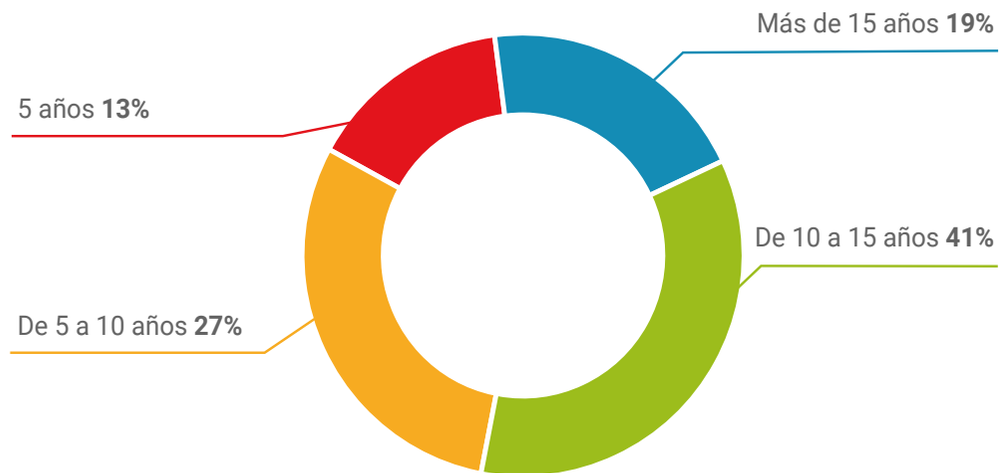
### Edad media

---

Entre **35** y **45** años

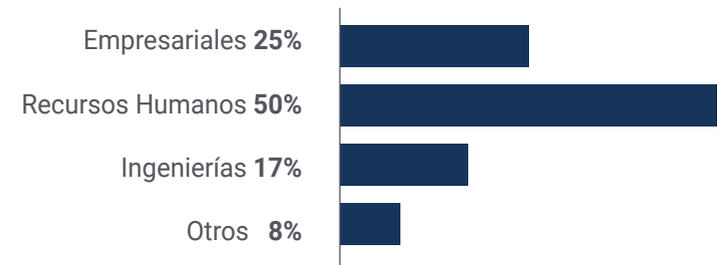
### Años de experiencia

---



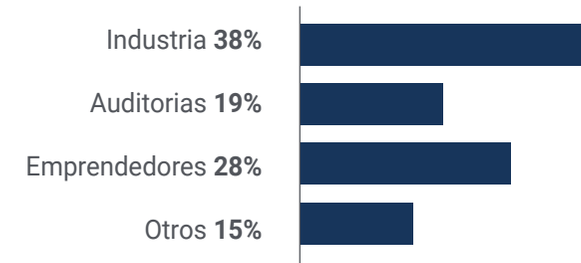
### Formación

---



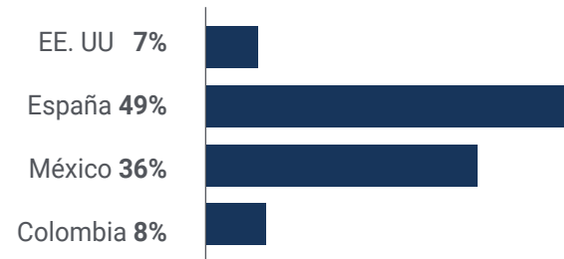
### Perfil Académico

---



## Distribución Geográfica

---



## Alexandra Noda

**Auditoria y asesora de Sistemas Integrados de Gestión**

*“Gracias a este Curso Universitario logré especializarme en el ámbito de la auditoría de sistemas integrados de gestión que más me gusta, ahora me he reenfocado como experta en integración de sistemas de gestión y presto asesoramiento, además de ser auditora. Todo ello a través de una titulación que no me costó en absoluto cursar, por su cómodo formato online”*

08

# Dirección del curso

El cuerpo docente de este Curso Universitario está compuesto por un grupo de expertos del más alto prestigio en el ámbito de la integración de sistemas de gestión. Son profesionales con una sobrada experiencia y trayectoria que procurarán que el alumnado no sólo adquiera conocimientos teóricos y prácticos, sino también actitudes y criterio profesional. Así, el contenido se trabajará en torno a la conceptualización, pero también en la aplicación práctica del mismo.



“

*El cuerpo docente que conforma este Curso Universitario lo conforma un grupo de expertos del más alto prestigio en el ámbito de la gestión y administración empresarial e institucional”*

## Dirección



### **Dña. López Rodríguez, Karmele**

- ♦ Ingeniera Técnica en informática y en Organización Industrial
- ♦ Responsable de Calidad, Medio Ambiente y Prevención de Riesgos en ámbitos industriales
- ♦ Profesora de ISO 14001 en el máster oficial online en Sistemas Integrados de Gestión en la Universidad Alfonso X El Sabio, Madrid
- ♦ Profesora de Ergonomía y Psicología aplicada en el máster oficial online en Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad Alfonso X El Sabio, Madrid
- ♦ Coordinadora de prácticas en empresa para los estudiantes
- ♦ Ingeniera Superior en Organización Industrial por la Universidad de Deusto
- ♦ Ingeniera Técnica en Informática de Gestión por la Universidad de Deusto



## Profesores

### Dña. Liñán Álvarez, Adela

- ◆ Profesora y Tutora presencial en acciones formativas homologadas en servicios de Prevención
- ◆ Profesora y Tutora en centros docentes homologados adscritos al SEPE
- ◆ Auditora de Sistemas de Calidad
- ◆ Graduada Social por la Universidad de León
- ◆ MBA en Dirección y Gestión de RRHH
- ◆ Máster en Prevención de Riesgos Laborales con las tres especialidades: Seguridad, Higiene y Ergonomía y Psicología aplicada

### Dña. Sollo Doña, Aitana

- ◆ *Project Management Office* en Indra
- ◆ Coordinadora de desarrollo de proyectos en RadMas
- ◆ Asesora Técnica de Control de Calidad de Laboratorio en Grupo Ybarra Alimentación
- ◆ Técnico de Laboratorio en EMASESA Metropolitana
- ◆ Graduada en Química por la Universidad de Sevilla
- ◆ Máster en Sistemas Integrados de Gestión: Calidad y Medio Ambiente por la Universidad Pablo de Olavide

09

# Impacto para tu carrera

Las empresas están centradas en buscar profesionales que los guíen en su camino hacia la excelencia y eficacia. Los marcos legales y normativos cada vez están más extendidos, teniendo un alcance internacional. Al cursar esta titulación se responde a una demanda de profesionales y expertos cada vez más extensa. Los estudiantes que completen esta titulación estarán bien posicionados para ocupar puestos de responsabilidad específicos.



“

*Especializa tu trayectoria y vuelve tu currículum vitae más llamativo para las organizaciones y empresas”*

## ¿Estás preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional te espera.

Este programa intensivo da las claves para comprender, analizar y aplicar la normativa y regulación oportuna a las prácticas de responsabilidad de las empresas. El Curso Universitario Integración de Sistemas de Gestión de TECH es un completo plan de estudio que prepara a los estudiantes para afrontar retos y decisiones empresariales. Su objetivo principal es favorecer a conseguir el éxito.

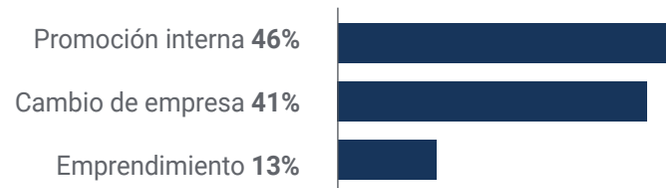
*Da un giro a tu trayectoria profesional con este Curso Universitario y conviértete en un profesional altamente demandado.*

*Cursar esta capacitación puede implicar una mejora salarial de hasta el 45.45% al especializarte en un área muy demandada. Matricúlate ya.*

### Momento del cambio



### Tipo de cambio



## Mejora salarial

---

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **45,45%**



10

# Beneficios para tu empresa

Esta capacitación consigue aportar valor añadido a las empresas e instituciones. Con este Curso Universitario Integración de Sistemas de Gestión se logrará una excelente oportunidad de crecimiento para las organizaciones en las cuales se presten servicios. Gracias al planteamiento del programa educativo el alumnado no sólo adquiere conocimientos teóricos y prácticos, sino que además logra desarrollar *softskills* o habilidades transversales, así como criterio profesional. Las empresas buscan personal competente y capacitado para afrontar puestos de responsabilidad.



“

*Potencia tus habilidades y criterio profesional con este Curso Universitario. Aporta un valor añadido a las empresas con un perfil técnico altamente cualificado”*

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

11

# Titulación

Este programa en Integración de Sistemas de Gestión 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 Integración de Sistemas de Gestión** 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 Integración de Sistemas de Gestión**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





**Curso Universitario**  
Integración de Sistemas  
de Gestión

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

# Curso Universitario

## Integración de Sistemas de Gestión