

# Diplomado

Sistema de Gestión de la  
Prevención de Riesgos  
Laborales. ISO 45001:2018



## Diplomado

### Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: licenciados, graduados, Ingenieros, arquitectos, diplomados universitarios y equivalentes

Acceso web: [www.techtute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/sistema-gestion-prevencion-riesgos-laborales-iso-45001-2018](http://www.techtute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/sistema-gestion-prevencion-riesgos-laborales-iso-45001-2018)

# 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

---

*pág. 24*

07

Perfil de nuestros alumnos

---

*pág. 32*

08

Dirección del curso

---

*pág. 36*

09

Impacto para tu carrera

---

*pág. 40*

10

Beneficios para tu empresa

---

*pág. 44*

11

Titulación

---

*pág. 48*

# 01

# Bienvenida

La normativa internacional ISO tiene muchos ámbitos de actuación dentro de las empresas, pues está diseñada para certificar la excelencia y calidad de las organizaciones. Uno de esos ámbitos es la Prevención de Riesgos Laborales para lo que se ha diseñado en concreto la norma 45001:2018 sobre gestión de seguridad y salud en el trabajo. Está diseñada para proteger a los empleados y visitantes de los accidentes y enfermedades en el entorno de trabajo y vigila la protección de la salud tanto en el aspecto físico como mental. El análisis, evaluación y aplicación de esta norma está recogido en esta capacitación online, que da al alumnado las nociones más actualizadas al respecto de esta certificación.



Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención  
de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018.  
TECH Universidad Tecnológica



“

*Domina la normativa ISO 45001:2018 sobre gestión de seguridad y salud en el trabajo como un auténtico experto”*

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 Tecnológica



### 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 multivideo 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 Tecnológica.

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

# 04 Objetivos

Este Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 tiene como principal objetivo brindar al estudiante egresado las suficientes nociones para dar cumplimiento a la normativa vigente y disponer de la documentación mínima requerida para desarrollar un correcto sistema de gestión de la prevención. También se centra en analizar la gestión operativa de la Prevención de Riesgos Laborales para poder realizar una gestión eficaz en cuestión de prevención de riesgos, elaborar una adecuada identificación de peligros y evaluación de riesgos y enfocar el sistema de Gestión de Prevención de Riesgos Laborales. Un completo plan de estudio que ofrece una visión clara e integral de la prevención de riesgos.



“

*Consigue, a través de este Diplomado, un aprendizaje integral sobre gestión de prevención en las organizaciones para poder aplicarlo en el ámbito profesional real”*

TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos.

Trabajan conjuntamente para conseguirlos.

El Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 capacitará al alumno para:

01

Dar cumplimiento a la normativa vigente y disponer de la documentación mínima requerida para desarrollar un correcto sistema de gestión de la prevención

02

Analizar la gestión operativa de la Prevención de Riesgos Laborales para poder realizar una gestión eficaz en tema de prevención de riesgos

03

Elaborar una adecuada identificación de peligros y evaluación de riesgos en la seguridad y salud en el trabajo

04

Enfocar el sistema de Gestión de Prevención de Riesgos Laborales en el principal objetivo de minimizar los accidentes laborales y, además, priorizando la mejora continua



05

Profundizar en la Prevención de Riesgos Laborales, en las técnicas y disciplinas preventivas

06

Ahondar en la seguridad e higiene industrial, en las técnicas y disciplinas preventivas

07

Desarrollar conceptos de ergonomía y medicina en el trabajo

08

Estudiar la aplicación, el ámbito, el plan de implantación, planificación, operación, evaluación del desempeño y mejora de la norma ISO 45001:2018



# 05

## Estructura y contenido

Este Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 es impartido en formato totalmente online, de forma que se facilita la conciliación de otros ámbitos de la vida profesional y personal. El temario está disponible para su descarga y consulta incluso sin conexión a internet. Aunque el contenido está distribuido para garantizar una experiencia autónoma y progresiva, el profesorado estará disponible para solventar cual duda que tenga el alumnado.



“

*Recicla tus conocimientos de la forma más cómoda y flexible que encontrarás en el mercado académico”*

## Plan de estudios

El plan de estudio de este programa hace un recorrido a través de los principales conceptos respecto a la Prevención de Riesgos Laborales, seguridad e higiene industrial, así como por las técnicas y disciplinas preventivas. Del mismo modo, se detiene en el aspecto de la ergonomía y medicina en el puesto laboral. Se hará hincapié en las cuestiones que tienen que ver con los riesgos físicos y psicológicos.

El contenido ahonda en la norma ISO 45001:2018, en el ámbito de aplicación de la misma, así como en el plan de implantación, la planificación, operación y evaluación del desempeño y mejora de la organización gracias a la implantación de esta normativa.

El alumnado comprenderá los marcos jurídicos y legales en los que se aplica la norma internacional ISO 45001 y los ámbitos que abarca que son: los sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo, la protección de los trabajadores y visitantes de accidentes y enfermedades en el puesto laboral.

Este Diplomado se desarrolla a lo largo de 6 semanas y se imparte en un único módulo:

### Módulo 1

Sistema de gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018



### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 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. Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001: 2018**

<p><b>1.1. La Prevención de Riesgos Laborales</b></p> <p>1.1.1. Peligro y riesgos laboral 1.1.2. La Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales</p>	<p><b>1.2. Técnicas y disciplinas preventivas. Seguridad e higiene industrial</b></p> <p>1.2.1. Seguridad en el trabajo 1.2.2. Higiene industrial</p>	<p><b>1.3. Técnicas y disciplinas preventivas. Ergonomía y medicina en el trabajo</b></p> <p>1.3.1. Ergonomía y psicología aplicada al trabajo 1.3.2. Medicina en el trabajo</p>	<p><b>1.4. La norma ISO 45001: 2018</b></p> <p>1.4.1. Implantación de un sistema de gestión de SST 1.4.2. ISO 45001. antecedentes, evolución y características básicas 1.4.3. Estructura de alto nivel de la norma ISO: posibilidad de integración con otras normas ISO</p>
<p><b>1.5. ISO 45001:2018. Ámbito de aplicación</b></p> <p>1.5.1. Ámbito de aplicación 1.5.2. Términos y definiciones</p>	<p><b>1.6. ISO 45001:2018. Plan de Implantación</b></p> <p>1.6.1. Plan de implantación 1.6.2. Contexto de la organización 1.6.3. Alcance del SGSST</p>	<p><b>1.7. ISO 45001:2018. Planificación</b></p> <p>1.7.1. Liderazgo y participación de los trabajadores 1.7.2. Planificación 1.7.3. Soporte 1.7.4. Apoyo</p>	<p><b>1.8. ISO 45001:2018. Operación</b></p> <p>1.8.1. Control operacional 1.8.2. Preparación y respuesta ante emergencias</p>
<p><b>1.9. ISO 45001:2018. Evaluación del desempeño</b></p> <p>1.9.1. Seguimiento, medición, análisis y evaluación del desempeño 1.9.2. Evaluación del cumplimiento 1.9.3. Auditoría interna 1.9.4. Revisión por la dirección</p>	<p><b>1.10. ISO 45001:2018. Mejora</b></p> <p>1.10.1. Incidentes, no conformidades y acciones correctivas 1.10.2. Mejora continua 1.10.3. La certificación del SGSST</p>		



*Conviértete en un experto en todos los requisitos y áreas en las que interviene la normativa ISO 45001:2018”*



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 business cases que se emplean en Harvard Business School. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama latinoamericano.



**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 Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 está enfocado a graduados, diplomados y licenciados universitarios que hayan desarrollado su trayectoria profesional o académica en torno a derechos laborales, prevención de riesgos y protocolos del entorno laboral, así como en los sistemas de gestión integrales.

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

El estudiante egresado de este programa, es aquel profesional capaz y dispuesto a afrontar nuevos retos profesionales. Con la curiosidad y ambición suficiente para llevar a las organizaciones al siguiente nivel en sus sistemas de calidad.





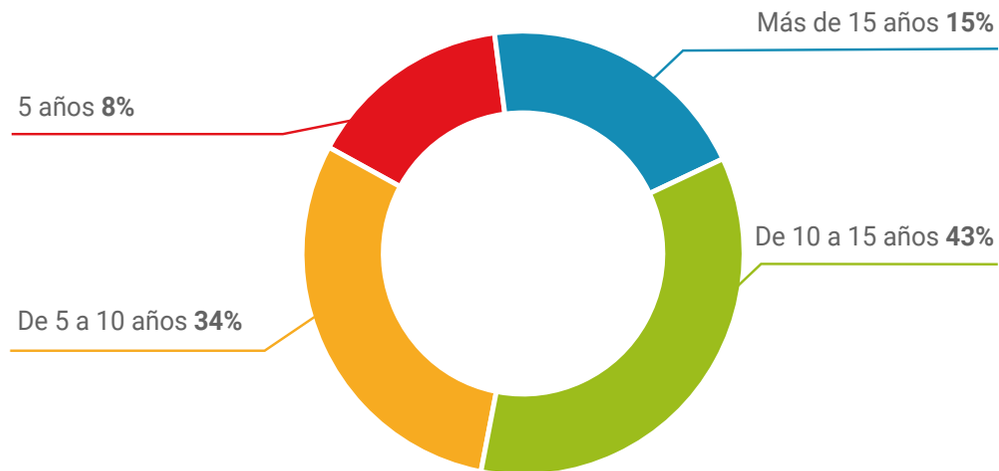
“

*No lo dudes más. Sé el experto en normativa ISO 45001:2018 que las empresas buscan”*

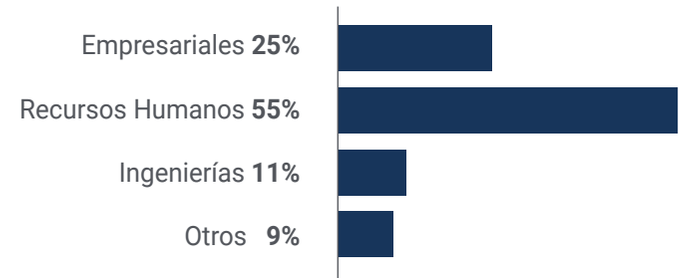
### Edad media

Entre **35** y **45** años

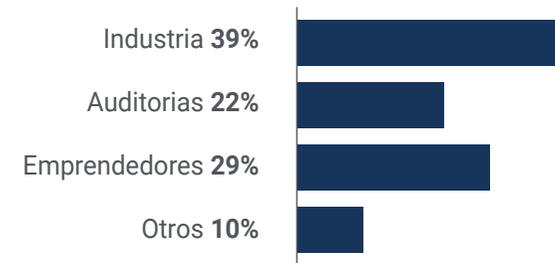
### Años de experiencia



### Formación

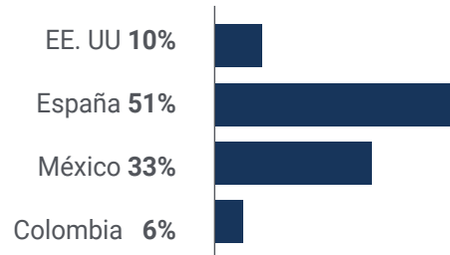


### Perfil académico



## Distribución geográfica

---



## Ricardo Castro

---

Auditor de riesgos laborales

*“Gracias a este Diplomado he podido especializar mis conocimientos hacia la normativa ISO 45001:2018. Esto ha hecho que pueda dedicarme plenamente como auditor a valorar las condiciones de seguridad de los lugares de trabajo y conseguir enfrentar nuevos retos profesionales”*

08

# Dirección del curso

Un excelente cuadro docente conforma esta capacitación. TECH siempre busca a los mejores expertos del sector para constituir sus equipos directivos y docentes, normalmente conformados por profesionales en activo que han dedicado su vida profesional a la investigación y desarrollo en el ámbito de enseñanza. En este caso, especialistas en sistemas integrados de gestión en empresas capacitarán al alumno para su desempeño profesional, así como sus habilidades y sentido crítico.



“

*Este plan de estudio ideado por TECH logrará que desarrolles tus mejores habilidades y criterios profesionales”*

## 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

### D. Navarro Doñoro, Juan

- ♦ Responsable de Auditorías de Sistemas de Gestión Certificados en Metro Madrid
- ♦ Responsable de la Gestión de Prevención de Riesgos Laborales en Metro Madrid
- ♦ Presidente del Comité de Seguridad de la Asociación Española de Mantenimiento
- ♦ Coordinador de Gestión Preventivo Laboral
- ♦ Licenciado en Derecho en la Universidad Autónoma de Madrid
- ♦ Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales con las 3 especialidades, Seguridad, Higiene y Psicología aplicada y Ergonomía aplicada



09

# Impacto para tu carrera

Gracias a la especialización en la trayectoria profesional, mediante titulaciones específicas como esta que ofrece TECH en normativa ISO 45001:2018, los estudiantes consiguen cada vez perfiles más técnicos y especializados en materia de Sistemas Integrados de Gestión. El plan de estudio se ajusta a las demandas reales del ejercicio profesional por lo que este Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018, favorece la capacitación de profesionales especialistas de gran demanda en su ámbito.



“

*Da respuesta a las grandes demandas laborales de un sector al alza. Matricúlate ya en este Diplomado 100% online”*

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

El Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 de TECH es un programa intensivo que lo prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de Sistemas Integrados de Gestión. Su objetivo principal es favorecer el crecimiento personal y profesional. Ayudar a conseguir el éxito.

Si el alumno quiere superarse a sí mismo, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarte con los mejores, éste es el sitio.

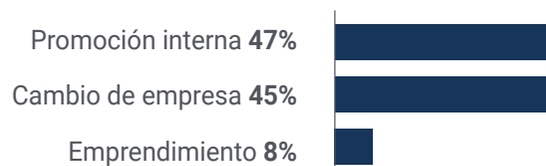
*Todas las capacitaciones de TECH están basadas en los estudios de demanda del mercado laboral.*

*Con todas estas cifras que garantizan la empleabilidad, la mejora salarial y laboral y la especialización de tu perfil profesional ¿ya te has decidido a matricularte?.*

### Momento del cambio



### Tipo de cambio



## Mejora salarial

---

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **84%**



# 10

## Beneficios para tu empresa

Realizar este Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 supondrá otorgar un valor añadido a las organizaciones y empresas. La titulación mejora la carrera profesional de todos los estudiantes que deseen mejorar su empleabilidad o emprender por cuenta propia en este sector. Cada vez más empresas se suman a tener un compromiso con la seguridad y protección de los trabajadores y de los entornos laborales.



“

*Da respuesta al incremento de la demanda de expertos del área de Prevención de Riesgos Laborales cursando esta titulación online”*

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

11

# Titulación

El Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018 garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018** contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Diplomado** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Diplomado, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Diplomado en Sistema de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. ISO 45001:2018**

N.º Horas Oficiales: **150 h.**



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



## Diplomado

Sistema de Gestión de la  
Prevención de Riesgos  
Laborales. ISO 45001:2018

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Diplomado

Sistema de Gestión de la  
Prevención de Riesgos  
Laborales. ISO 45001:2018