



con Normas ISO

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

Acceso web: www.tech-fp.com/seguridad-medio-ambiente/especializacion-profesional/integracion-prevencion-riesgos-laborales-normas-iso

Índice

Presentación Salidas profesionales pág. 4 pág. 6 05 03 Dirección del curso ¿Qué seré capaz de hacer al Plan de formación finalizar la Especialización **Profesional?** pág. 8 pág. 10 pág. 14 06 Metodología **Titulación** pág. 16 pág. 20

01 Presentación

Según cifras de seguridad y salud laboral, 321.000 personas mueren cada año como consecuencia de accidentes laborales y en ese mismo período de tiempo, 317 millones de accidentes laborales no mortales ocurren. Los países en desarrollo pagan un precio especialmente alto en muertes y lesiones, pues un elevado número de personas están empleadas en actividades que representantes grandes riesgos. Por esta razón, contar con profesionales que asesoren en la implantación de sistemas eficientes de prevención de riesgos laborales es fundamental. Conocer las nuevas tendencias en ese tema, es lo que lograrás con este programa intensivo de aprendizaje 100% online, desarrollados por expertos docentes y con una metodología y tecnología de punta.



TECH te ofrece el mejor sistema de estudio 100% online, el contenido más actualizado y los docentes de alto prestigio, con una visión vanguardista. Matricúlate ahora y comprende las novedades sobre prevención de riesgos laborales"





Unos 2.02 millones de personas mueren cada año debido a enfermedades relacionadas con el trabajo, al mismo tiempo, 160 millones de trabajadores sufren de enfermedades no mortales relacionadas con su labor y estas cifras crecen anualmente. Los daños y pérdidas que esto genera tanto para la empresa, como para su entorno son elevados. Tener una política preventiva adecuada, permitirá reducir los accidentes, asegurando el compromiso y la implicación de toda la organización en la implantación y mantenimiento del sistema de gestión de prevención de riesgos laborales. Esta Especialización Profesional te ayudará a lograrlo.

En 3 módulos de aprendizaje, podrás comprender la relevancia que representa para la organización moderna, contar con la integración de los sistemas de gestión para la optimización de los recursos. Aumentando la eficiencia de los procesos, al reducir drásticamente la documentación necesaria, así como las duplicidades de cada sistema de gestión para conseguir una estructura de alto nivel.

Serán 450 horas de estudio, que administrarás según tu agenda actual, combinando tus actividades con la capacitación. Asimismo, la facilidad de conectarte a la plataforma, desde cualquier dispositivo, te brinda la comodidad que mereces. Por lo que podrás avanzar en el crecimiento de tu carrera profesional, dando paso a nuevas y mejores oportunidades.



Cifras de salud y seguridad en el trabajo indican que cada 15 segundos aproximadamente, muere un trabajador a causa de accidentes o enfermedades relacionadas con su labor. Por eso, la integración de sistemas de prevención de riesgos laborales es una necesidad"

02 Salidas profesionales

Una de las áreas más demandadas en el entorno de mercado actual es la prevención de riesgos laborales, por esta razón se ha diseñado este programa de enfoque profesional, para que alcances la meta que deseas de manera inmediata. Contar con esta titulación en tu perfil, mostrará el bagaje intelectual adecuado para atender la integración de sistemas de gestión de la prevención de riesgos laborales en las organizaciones. Por eso, TECH te lo hace mucho más fácil con un sistema de estudio online, el mejor contenido desarrollado por expertos en el área, la metodología y tecnología de vanguardia en esta Especialización Profesional.







Salidas profesionales | 07 **tech**

Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- Gestor de los sistemas de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, la Calidad, el Medio Ambiente v la RSC
- Auditor de los sistemas de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, la Calidad, el Medio Ambiente y la RSC
- Responsable de Auditorías de Sistemas de Gestión Certificados
- Project Manager en provectos de gestión ambiental
- Consultor responsable de Provectos de Gestión avanzada
- Project Manager en proyectos de Sistemas Integrados de Gestión
- Asesor de Control de Calidad
- Auditor de Sistemas de Calidac
- Director de proyectos de diseño e implantación de modelos de recursos
- Técnico de control en los sistemas de Gestión Integrada
- Consultor y asesor de sistemas de Gestión Integrada
- Auditor de sistemas de Gestión Integrada
- Director de Área de Asesoría Técnica Medioambiental y Seguridad Industrial
- Docente
- Investigación

03

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar la Especialización Profesional?

Gracias a esta Especialización Profesional tus habilidades se verán potenciadas, el valor de tus competencias aumentará, al poder llevar a cabo una óptima integración de los sistemas de gestión. Al ser capaz de implantar y mantener, de forma eficaz, un sistema de gestión de la prevención de riesgos laborales basado en la norma ISO 45001:2018, entre otras muchas habilidades.

01

Comprender la importancia de la Calidad en las organizaciones

02

Desarrollar las claves para la implantación de un sistema de gestión de la calidad

03

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

04

Analizar la gestión operativa de la prevención de riesgos laborales para poder realizar una gestión eficaz en tema de prevención de riesgos





¿Qué seré capaz de hacer al finalizar | 09 tech la Especialización Profesional?

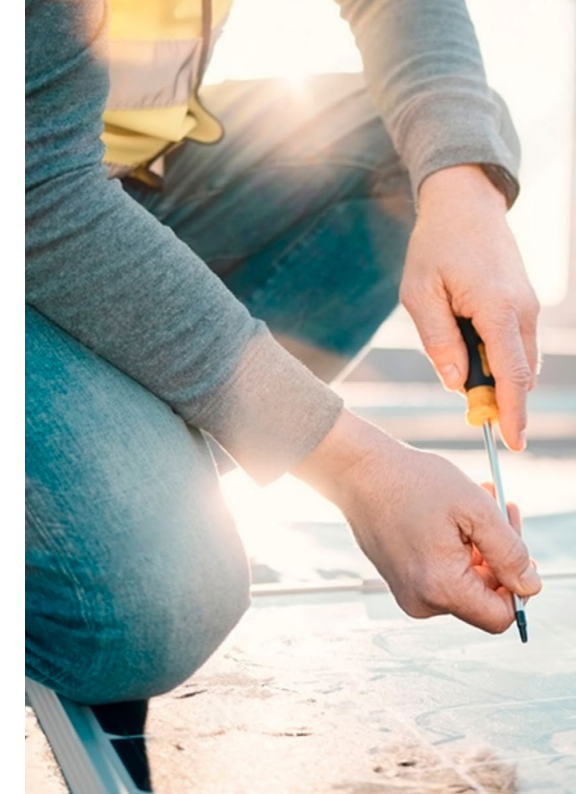
- Elaborar una adecuada identificación de peligros y evaluación de riesgos en la seguridad y salud en el trabajo
- Enfocar el sistema de gestión de prevención de riesgos laborales en el principal objetivo de minimizar los accidentes laborales y, además, priorizando la mejora continua
- Llevar a cabo una política alineada en todos los sistemas que forman parte de la integración
- Interpretar y aplicar las distintas normas que explican la integración de sistemas de gestión

04 Dirección del curso

TECH genera un ambiente seguro y confiable, al elegir verdaderos expertos en el área de estudio, para cada uno de sus programas. Con la premisa de brindar calidad total en las capacitaciones, el equipo docente, gracias a su perfil activo en el mercado laboral actual y la amplia trayectoria, aporta una aproximación a la realidad lo más rigurosa posible. Así, disfrutarás de casos reales y planteamientos desde su propia experiencia, avanzando así hacia el puesto de excelencia que deseas alcanzar.



Expertos en prevención de riesgos laborales dirigen esta Especialización Profesional para tu capacitación"





Dirección del curso

Dña. López Rodríguez, Karmele

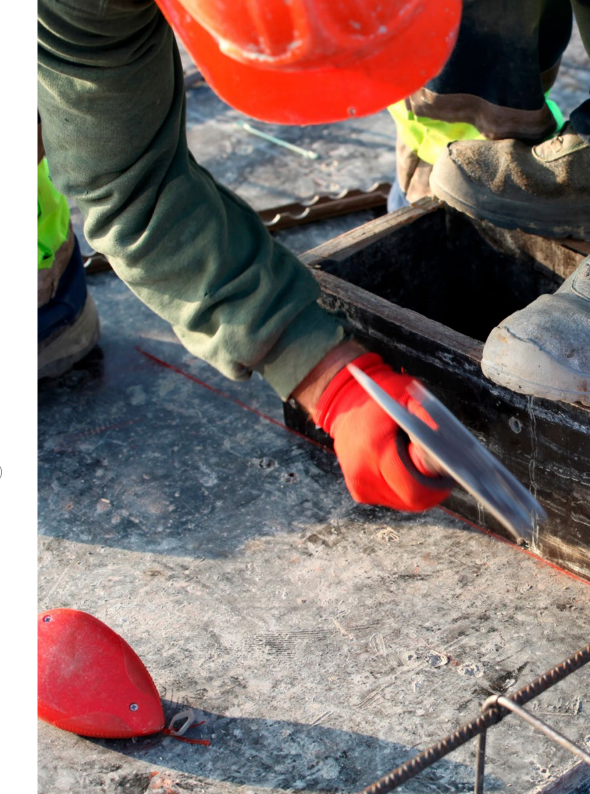
- Ingeniera Técnica en informática y en Organización Industrial
- Responsable de Calidad, Medio Ambiente y Prevención de Riesgos en ámbitos industriales
- Profesora de ISO 14001 en el máster oficial online en Sistemas Integrados de Gestión en la Universidad Alfonso X El Sabio, Madrid
- Profesora de Ergonomía v Psicosociología aplicada en el máster oficial online el
- 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

tech 12 | Dirección del curso

Cuadro docente

Dña. Sánchez Fernández, Olga

- · Abogada y Docente de la Formación profesional para el Empleo
- · Vicepresidente de actividades culturales de dinamización de la Asociación para el
- Desarrollo Potencial Integral
- Preparadora de Oposiciones para Guardia Civil
- Preparadora y tutora online de oposiciones de Justicia
- Escritora y creadora de contenidos
- Directora del Portal de Internet especializado en temas de Prevención de Riesgos Laborales
- Coordinadora /Técnico de empleo. Ayuntamiento de las Rozas
- Coordinadora del Centro Integrado de Empleo. Asociación de Empresarios del Henares (AEDHE)
- Directora de la Agencia de Colocación. Asociación de Empresarios del Henares (AEDHE)
- Mediadora del Instituto Laboral de la Comunidad de Madrid por la Confederación Empresarial de Madrid (CEIM)
- Abogada y Formadora de trabajadores y representantes de los mismos. CC.00
- Licenciada en Derecho por la Universidad de Alcalá de Henares
- Máster Universitario de Relaciones Laborales. Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Prevención de Riesgos Laborales. Escuela Complutense de Administración y
- Dirección de Empresas
- Máster en Prácticas Jurídicas y procedimientos
- Máster sobre el Derecho y las Trasmisiones Electrónicas







Dña. Galán Espejo, Arantxa

- Especialista en Prevención de Riesgos Laborales
- Coordinadora de Equipos Técnicos en ANTEA Prevención de Riesgos Laborales S.L.
- Graduada en Ciencias Ambientales por la Universidad de Córdoba
- Máster en Sistemas de Gestión de la Calidad, Medio Ambiente y Seguridad y Salud en el Trabajo por AENOR
- Máster en Prevención de Riesgos Laborales por la Universidad de Córdoba
- Curso de Auditor de Sistemas Integrados por AENOR

D. Navarro Doñoro, Juan

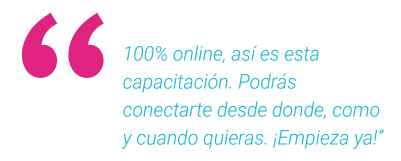
- Responsable de Auditorías de Sistemas de Gestión Certificados en Metro Madrid
- Presidente del Comité de Seguridad de la Asociación Española de Mantenimiento
- Coordinador de Gestión Preventivo Laboral
- Licenciado en Derecho en la Universidad Autónoma de Madrid
- Técnico Superior en Prevención de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

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 Psicosociología aplicada

05 Plan de formación

El plan de estudio hace un recorrido en 3 módulos interrelacionados que te orientan en la evaluación de riesgos, planificación de la acción preventiva y la vigilancia de la salud. Ahondarás en la norma ISO 45001:2018 y en la integración de Sistemas de Gestión, de manos de expertos profesionales que han elegido con el máximo rigor cada uno de los aspectos a estudiar. De un modo completamente en línea, avanzarás hacia la meta, de forma cómoda y sin complicaciones. Contarás para ello, con la tecnología de punta, que pone a tu disposición el contenido las 24 horas del día, a través de los recursos multimedia más variados, para su consulta o descarga.





Módulo 1. Gestión de la prevención de riesgos laborales en las organizaciones

- 1.1. El trabajo y la salud: los riesgos profesionales. Factores de riesgo
- 1.2. Daños derivados del trabajo. Los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales
- 1.3. Marco legislativo y normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales
- 1.4. Organismos públicos relacionados con la seguridad y la salud en el trabajo
- 1.5. Sistemas de gestión de la PRL. El modelo de la Ley 31/1995
- 1.6. Documentación sobre prevención de riesgos: recogida, elaboración y archivo
- 1.7. Gestión operativa de la prevención de riesgos laborales
- 1.8. Riesgos asociados a las condiciones de seguridad e higiene. Cómo minimizarlos
- 1.9. Riesgos asociados al medio ambiente de trabajo. Cómo minimizarlos
- 1.10. Riesgos asociados a la psicosociología aplicada al trabajo. Cómo minimizarlos

Módulo 2. Sistema de gestión de la prevención de riesgos laborales. ISO 45001:2018

- 2.1. La prevención de riesgos laborales
- 2.2. Técnicas y disciplinas preventivas. Seguridad e Higiene Industrial
- 2.3. Técnicas y disciplinas preventivas. Ergonomía y Medicina en el trabajo
- 2.4 La norma ISO 45001:2018
- 2.5. ISO 45001:2018. Ámbito de aplicación
- 2.6. ISO 45001:2018. Plan de Implantación
- 2.7. ISO 45001:2018. Planificación
- 2.8. ISO 45001:2018. Operación
- 2.9. ISO 45001:2018. Evaluación del desempeño
- 2.10. ISO 45001:2018. Mejora

Módulo 3. Integración de Sistemas de Gestión

- 3.1. Integración de Sistemas para la Organización
- 3.2. Enfoque de la integración de sistemas de gestión
- 3.3. Estructura de un sistema integrado de gestión
- 3.4. Normas comunes para la integración de sistemas
- 3.5. Guía para la integración según UNE 66177:2005
- 3.6. Norma UNE 66177:2005
- 3.7. Métodos de integración
- 3.8. Correspondencia entre normas
- 3.9. Implantación
- 3.10. Documentación de un sistema integrado



La mejor y más moderna forma de aprender: solo con TECH es posible. Matricúlate ahora. Todo, a tan solo un clic"

06

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

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

Nuestra institución 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 del mejor centro educativo online en español.



Metodología | 17 tech

Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los case studies, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.



Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área"

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 tomasen decisiones y emitiesen juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.

En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



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.



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.



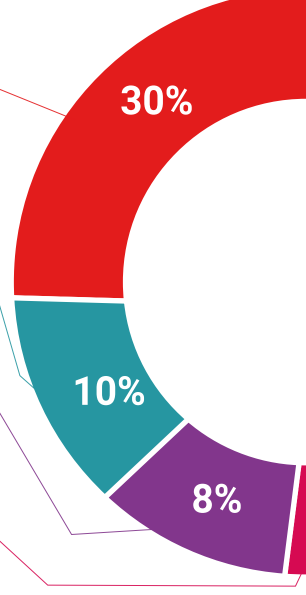
Prácticas de habilidades y competencias

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.



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.



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".

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.



25%

3%

20%

0 / Titulación

La Especialización Profesional en Integración de la Prevención de Riesgos Laborales con Normas ISO garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Especialización Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Especialización Profesional emitido por TECH.

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

Título: Especialización Profesional en Integración de la Prevención de Riesgos Laborales con Normas ISO

Modalidad: Online

Horas: **450**



D/Dña ______, con documento de identificación nº_____ Por haber superado con éxito y acreditado el programa de

ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL

en

Integración de la Prevención de Riesgos Laborales con Normas ISO

Se trata de un título propio de esta institución equivalente a 450 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

A 17 de junio de 2020

Mariola Ibáñez Domínguez
Directora

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaj
comunidad compromiso



Especialización Profesional Integración de la Prevención de Riesgos Laborales con Normas ISO

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

