

Curso Profesional

Auditorías de los Sistemas de Gestión en las Organizaciones





Curso Profesional

Auditorías de los Sistemas de Gestión en las Organizaciones

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/energia-agua/curso-profesional/auditorias-sistemas-gestion-organizaciones

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 12

06

Plan de formación

pág. 16

07

Metodología

pág. 18

08

Titulación

pág. 22

01

Presentación

Una auditoría ambiental y energética examina la situación individual de cada empresa e identifica aquellos ajustes y correcciones que puedan necesitarse para mitigar el impacto de la producción sobre el ecosistema. Esas revisiones deben ser aplicadas por expertos con profundas nociones técnicas y prácticas sobre los sistemas de gestión de las organizaciones. Los futuros profesionales de esos sectores encontrarán en este programa una preparación docente de excelencia en este módulo académico. Así, a través de 10 temas específicos, los alumnos podrán debatir sobre metodologías de identificación y evaluación de aspectos ambientales y energéticos. También se examinarán los criterios de validación de sus desempeños. La capacitación se desarrollará de manera 100% online, a través de una innovadora metodología de aprendizaje que se apoya en el *Relearning* y el análisis de casos reales. Mediante ellos, los estudiantes conseguirán las habilidades prácticas más demandadas por el mercado laboral de forma rápida y flexible.

“

Matricúlate en esta titulación y profundizarás cuestiones como los criterios para la validación del desempeño energético en organizaciones”





Las auditorías ambientales evalúan los procesos de una empresa con respecto a la contaminación y el riesgo ambiental. Su objetivo es reducir los daños a los ecosistemas que generan las actividades de producción. Esas acciones deben ser implementadas por expertos con un dominio profundo de las principales herramientas y técnicas del mercado. A su vez, esos especialistas deben ajustarse a estrictos protocolos y reglamentos internacionales.

La presente capacitación examina todos esos aspectos y ofrece una guía personalizada para aquellos alumnos que deseen ampliar sus carreras profesionales en materia de gestión ambiental y energética para organizaciones. Las materias incluyen nociones avanzadas sobre las principales competencias que debe poseer un auditor. También mostrarán a los estudiantes cómo aportar tratamientos integrales a sus hallazgos y emitir un informe final.

Las materias se impartirán en la innovadora plataforma de aprendizaje de TECH. Ese espacio 100% online y libre de horarios preestablecidos facilitará que cada quien pueda personalizar el ritmo de sus progresos académicos. Los alumnos podrán elegir cómo y dónde acceder a los contenidos en todo momento.



Gracias a este temario examinarás las principales metodologías de identificación y evaluación de aspectos durante auditorías de sistema de gestión ambiental"

02

Requisitos de acceso

Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.

“

TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”



Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

03

Salidas profesionales

Las auditorías ambientales son revisiones que se hacen a las operaciones y los procesos de una compañía para garantizar su sostenibilidad y reducir su impacto sobre la naturaleza y los ecosistemas. Las operaciones y herramientas que se aplican en esa clase de actividad requieren de manos cualificadas que dominen de forma holística su funcionamiento. Esta capacitación profundiza en esos aspectos y ofrece a sus egresados habilidades prácticas adquiridas de forma rápida y flexible. Gracias a ellas, los alumnos podrán obtener competitivas posiciones empresariales de inmediato.



Con TECH conocerás los modelos de informes más difundidos a la hora de emitir criterios finales tras una auditoría de sistemas de gestión”



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

- ◆ Experto en gestión ambiental de organizaciones
- ◆ Experto en gestión energética de organizaciones
- ◆ Responsable empresarial de desarrollo sostenible
- ◆ Especialista en responsabilidad social de las empresas
- ◆ Especialista en marco legal y normativo en materia de gestión ambiental
- ◆ Especialista en marco legal y normativo en materia de gestión energética
- ◆ Auditor energético en organizaciones



04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

El presente programa académico otorga habilidades prácticas y teóricas a sus estudiantes, en el marco del trabajo de la gestión ambiental y energética. Los egresados de esta titulación conseguirán acometer auditorías de proyecto de sostenibilidad en organizaciones públicas o empresas privadas.

01

Profundizar en los distintos tipos de auditorías de sistemas de gestión

02

Establecer las responsabilidades de los auditores, auditados

03

Diseñar el proceso aplicación y desarrollo de auditorías de los sistemas de gestión

04

Planificar y gestionar un programa de auditoría





05

Dominar la práctica de llevar a cabo una auditoría de un sistema de gestión

06

Redactar un informe de auditoría, incluidas las no conformidades, observaciones y áreas de mejora

07

Identificar las particularidades de las auditorías de los sistemas de gestión ambientales y energéticos, así como identificar evidencias objetivas y tangibles derivadas de la auditoría

08

Desarrollar e implementar un sistema de gestión energética de la ISO 50001

05

Dirección del curso

Los contenidos de este programa de estudios han sido seleccionados por expertos con una dilatada experiencia en el marco de la gestión ambiental y energética. Estos docentes fueron elegidos por TECH por sus resultados profesionales, constatables en empresas privadas y organizaciones públicas. Todos ellos permanecen colaborando de manera activa con esos sectores donde recaban las principales experiencias prácticas que luego analizarán en el proceso académico. El claustro también ha sido el encargado de encontrar los materiales didácticos y audiovisuales que mejor se ajustan a esta docencia.

“

Los docentes de TECH te ofrecerán su guía especializada a lo largo de todo el programa y aclararán dudas y conceptos de interés para ti”



Dirección del curso

Dña. Cubillo Sagües, María Ignacia

- ♦ CEO de SinCe02 Consultoría Energética
- ♦ Auditora Técnica para ENAC en ISO 50001
- ♦ Profesora en Lead Sostenibilidad
- ♦ Ingeniera en el Centro de Eficiencia Energética de la Unión Fenosa
- ♦ Ingeniera en el Área de Ahorro y Eficiencia Energética en Applus Norcontrol
- ♦ Ingeniera de I+D+i en Sidenor SA
- ♦ Certificado en Medida y Verificación de Ahorro Energético por la Association of Energy Engineers
- ♦ Certificado de Auditor Energético por la Asociación de Empresas de Eficiencia Energética A3e y por la Asociación Española de Calidad
- ♦ Miembro de: Comité de Gestión Empresarial del Instituto de Ingeniería de España

Cuadro docente

D. Ortega Abad, Alberto

- ♦ Responsable del Departamento de Eficiencia Energética en SinCeO2 Consultoría Energética
- ♦ Jefe de Proyectos de Eficiencia Energética en SinCeO2 Consultoría Energética
- ♦ Responsable de Producción en Discatering
- ♦ Licenciado en Ciencias Químicas por la UNED
- ♦ Máster en Tecnología y Control de Alimentos por CESIF
- ♦ Auditor Energético-Jefe de Edificación certificado por la AEC
- ♦ Gestor Energético Europeo por el Programa Eurem

D. Gordaliza Lozoya, Daniel

- ♦ Consultor Energético en SinCeO2 Consultoría Energética
- ♦ Ingeniero técnico de Minas, especializado en combustibles y explosivos de recursos energéticos en la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ Experto Universitario en Uso de Equipos de Medición Técnica en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
- ♦ Experto en Aplicaciones Industriales de la Radiación y Protección Radiológica impartido por el Consejo de Seguridad Nuclear
- ♦ Certificado de Experto Energético por la Asociación de Ingenieros de Energía de España





Dña. Alvarado Ponce, Lenny

- ♦ Especialista en Consultoría Energética
- ♦ Responsable del departamento de Monitorización y Gestión Energética de SinCeO2, Consultoría Energética
- ♦ Responsable de proyectos de eficiencia energética. Keril Energy
- ♦ Investigador de proyecto. Consejo Superior de Investigaciones Científicas
- ♦ Junior Project Engineer. ACCIONA Microenergía
- ♦ Consultor Sistemas de Gestión Integrado. FABOCE S.R.L
- ♦ Consultor técnico de aseguramiento de la calidad. Fundación Valles
- ♦ Licenciada en Ingeniería industrial superior en la Universidad Mayor de San Simón
- ♦ Máster en Energías Renovables y Medio Ambiente, en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial de la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ Máster oficial en Energías Renovables, Pilas de Combustible e Hidrógeno, otorgado en la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP)
- ♦ Profesional certificado en medición y verificación. Centro Tecnológico EnergyLab



Este cuadro docente te transmitirá las últimas novedades en esta disciplina para que te conviertas en un profesional altamente solicitado en este sector”

06

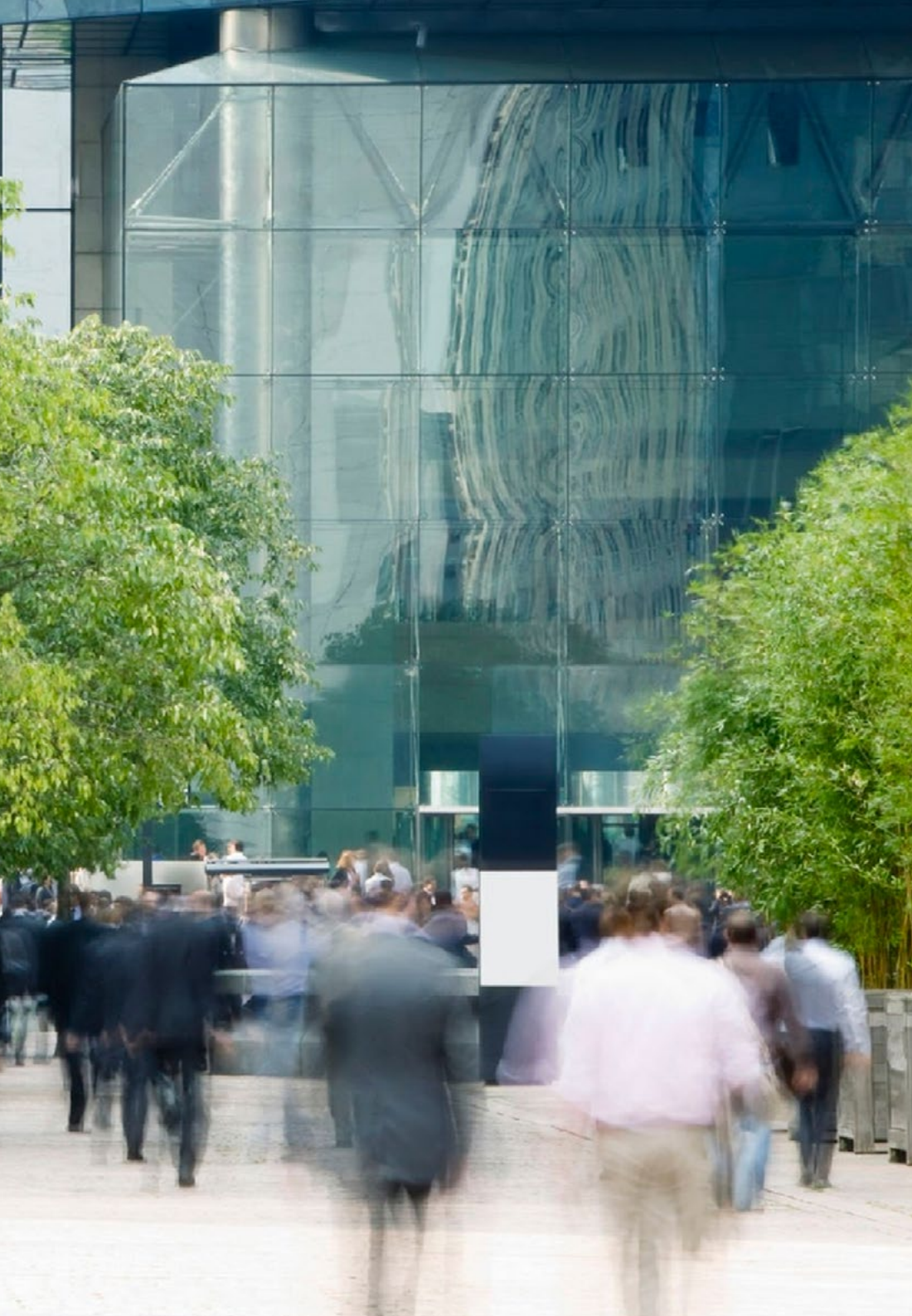
Plan de formación

El presente temario académico se adentra en los principios de auditoría para sistemas de gestión, con énfasis en los aspectos ambientales y energéticos. Profundiza acerca de los estándares y organismos involucrados, así como en las competencias que deben desarrollar los profesionales dedicados a esta área del conocimiento. Además, se abordarán las herramientas y técnicas de aplicación que les permiten desarrollar su proceso de pesquisas, el tratamiento de los hallazgos y la emisión de un informe final. Todos esos aspectos serán analizados mediante un módulo lectivo con 10 temas de interés.



Estudia sin preocuparte de horarios y cronogramas preestablecidos gracias a la innovadora plataforma de aprendizaje 100% online de TECH





Módulo 1. Auditorías de los sistemas de gestión

- 1.1. Auditorías de sistemas de gestión
- 1.2. Estándares y organismos involucrados
- 1.3. Gestión de un programa de auditoría
- 1.4. Realización de una auditoría
- 1.5. Competencia y evaluación de los auditores
- 1.6. Herramientas y técnicas de aplicación. Desarrollo de la auditoría
- 1.7. Herramientas y técnicas de aplicación. Informe final
- 1.8. Herramientas y técnicas de aplicación. Tratamiento de hallazgos
- 1.9. Aspectos particulares de las auditorías de los sistemas de gestión ambientales
- 1.10. Aspectos particulares de las auditorías de los sistemas de gestión energéticos

“ *Todos los contenidos de este programa estarán disponibles desde el primer momento. De esa manera, tú podrás autogestionar cómo y cuándo estudiarlos* ”

07

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.



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 tomaran decisiones y emitieran 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

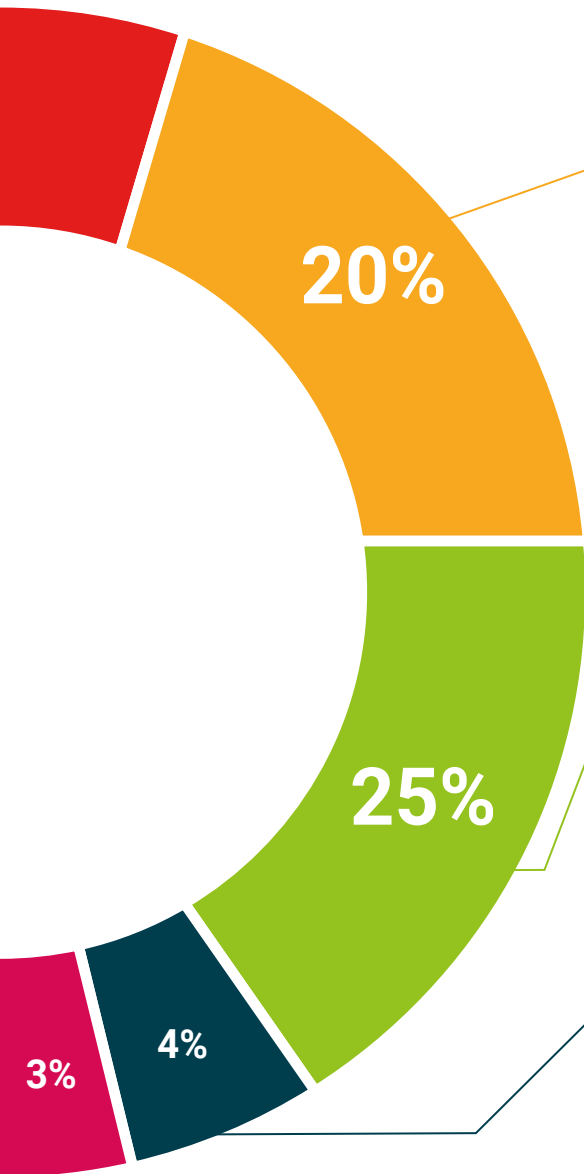
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.



08

Titulación

El Curso Profesional en Auditorías de los Sistemas de Gestión en las Organizaciones garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

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

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

Título: **Curso Profesional en Auditorías de los Sistemas de Gestión en las Organizaciones**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**





Curso Profesional

Auditorías de los Sistemas de Gestión en las Organizaciones

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional

Auditorías de los Sistemas de Gestión en las Organizaciones

