

Curso Profesional

Sistemas de Gestión Ambiental en las Organizaciones



Curso Profesional Sistemas de Gestión Ambiental en las Organizaciones

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/administracion-gestion/curso-profesional/sistemas-gestion-ambiental-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

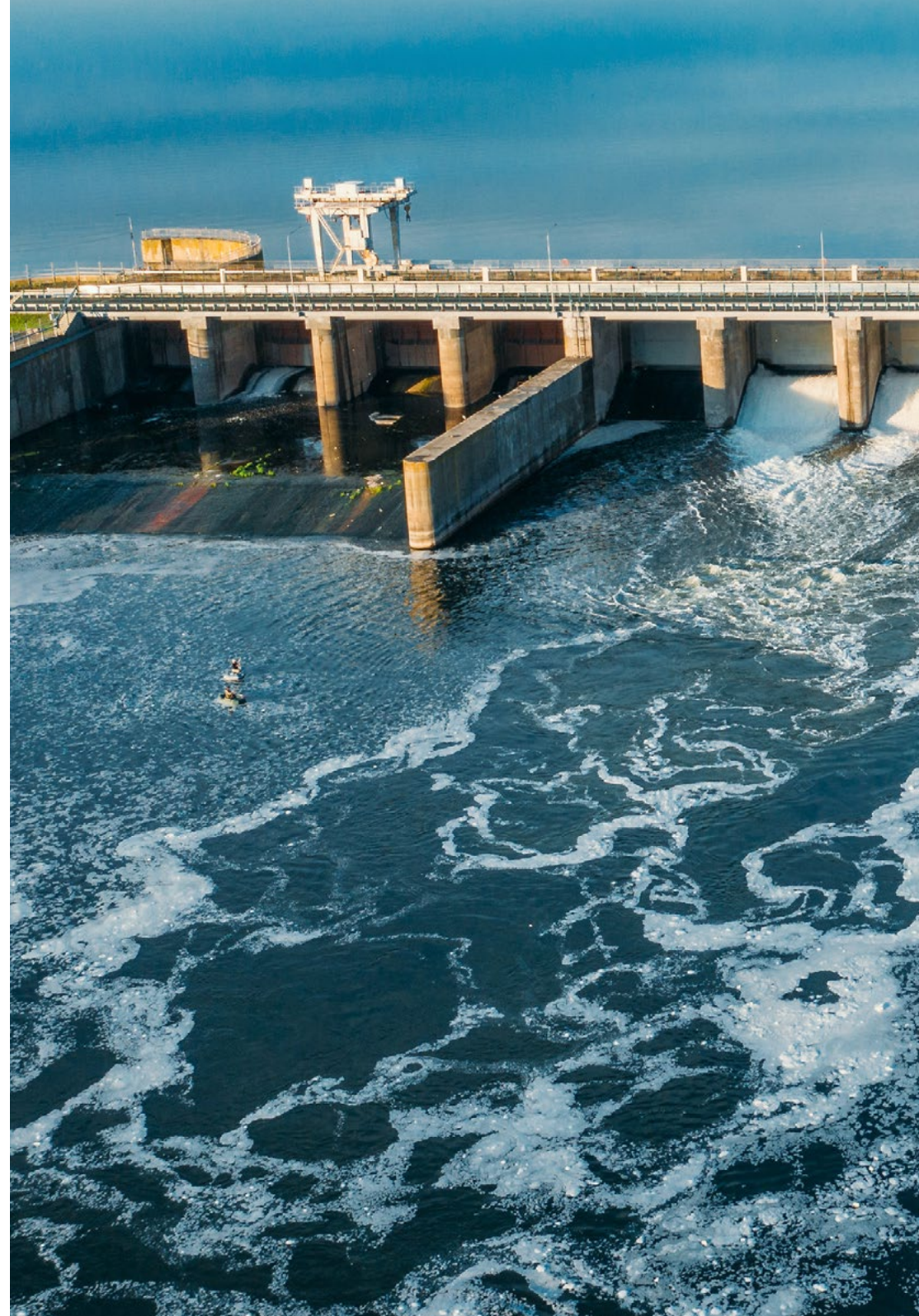
01

Presentación

Las organizaciones están sujetas a regulaciones ambientales cada vez más estrictas. Un SGA efectivo ayuda a las organizaciones a cumplir con estas regulaciones y evitar sanciones y multas. Cada vez son más las empresas que asumen su responsabilidad social y se comprometen a proteger el medio ambiente. Implementar un SGA es una forma de demostrar este compromiso y mejorar la imagen corporativa. Así, el experto en planificación para lograr objetivos sostenibles dentro de las organizaciones es uno de los perfiles profesionales más solicitados en los últimos años y con este programa podrás aspirar a acceder a este importante mercado laboral de forma inmediata. Todo ello, a partir de una metodología 100% online y con el acompañamiento del mejor profesorado, compuesto por expertos en análisis de ciclo de vida de residuos.

“

Conviértete en un experto en Gestión Ambiental y ayuda a las empresas a implementar un Sistema de Gestión Ambiental efectivo con este programa de TECH”





Las organizaciones que implementan un SGA efectivo pueden obtener una ventaja competitiva en el mercado. Los consumidores están cada vez más preocupados por el impacto ambiental de las empresas y prefieren hacer negocios con organizaciones que demuestran un compromiso ambiental. Esto puede atraer a consumidores, inversores y empleados que buscan asociarse con empresas socialmente responsables y comprometidas con la sostenibilidad y la responsabilidad social.

Por ello, TECH ha diseñado este completo Curso Profesional con los contenidos más actualizados y novedosos del panorama académico para que puedas especializarte en los aspectos e impactos ambientales y en el contexto de la organización y liderazgo. Así, esta titulación ha sido elaborada atendiendo a la realidad de este campo en auge, por lo que los conocimientos que vas a adquirir te servirán de forma inmediata en tu carrera profesional.

El programa se desarrolla de forma completamente online, lo que te permitirá estudiar compaginando tus actividades diarias profesionales y personales y sin la necesidad de acudir hasta un centro de estudios lejano. Además, contarás con un profesorado compuesto por grandes expertos en auditorías internas, cuadros normativos y mejoras medioambientales para las empresas, quienes te transmitirán la realidad de la profesión a partir de los mejores recursos didácticos multimedia.



Podrás especializarte en auditorías internas de sistemas de Gestión de Organizaciones. Con ello accederás a los mejores puestos”

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 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

Al reducir el impacto ambiental, las organizaciones pueden crear un entorno más saludable para sus empleados y la comunidad en general. Cuando te egreses de esta titulación podrás ocupar cargos en donde dominarás la aplicación y desarrollo del sistema de Gestión Ambiental en Organizaciones en un sector en pleno auge.



Súmate a la lucha por un mundo más sostenible y consigue las habilidades necesarias para liderar proyectos de gestión ambiental con este programa





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

- ◆ Especialista en Sistemas de Gestión Ambiental
- ◆ Consultor Ambiental.
- ◆ Gerente Ambiental
- ◆ Auditor Ambiental
- ◆ Inspector Ambiental
- ◆ Investigador Ambiental
- ◆ Coordinador de Sostenibilidad
- ◆ Especialista en Cumplimiento Ambiental



04

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

Las organizaciones que implementan un SGA pueden lograr un crecimiento sostenible a largo plazo. Así y gracias a esta titulación, podrás ejecutar planes para reducir el uso de energía y analizar qué materiales pueden disminuir los costos de producción, entre otros. Todo ello para el beneficio organizacional y ecológico.

01

Realizar evaluaciones de impacto ambiental

02

Desarrollar e implementar mejoras tanto ambientales como energéticas

03

Alcanzar unos conocimientos sólidos sobre las certificaciones energéticas y ambientales

04

Estar capacitado para desarrollar e implementar un sistema de gestión ambiental de la ISO 14001





05

Dominar la aplicación y desarrollo del sistema de gestión ambiental en organizaciones

06

Analizar e implementar los requisitos y especificaciones de la norma ISO 14001: 2015

07

Identificar y evaluar los aspectos ambientales significativos, impactos ambientales y riesgos y oportunidades ambientales para las organizaciones

08

Identificar las no conformidades y acciones correctivas de un sistema de gestión ambiental

05

Dirección del curso

TECH ha seleccionado para este programa a los expertos más destacados en el mundo de la sostenibilidad organizacional. De esta manera, podrás aprender de los profesionales mejor preparados en este ámbito, quienes te trasladarán las tácticas para obtener los mejores resultados ecológicos y superar todas las auditorías legales. Así estarás listo para asumir los retos de esta apasionante área de la responsabilidad social, ya que conocerás de primera mano los aspectos más relevantes y demandados a nivel empresarial en la generación de políticas ambientales adecuadas. El enfoque profesionalizante de este programa te permitirá acceder de forma inmediata a uno de los mercados laborales más activos y con mayor demanda de la actualidad.

“

Los mejores profesionales te proporcionarán todas las claves para realizar evaluaciones de calidad de impacto ambiental. ¡Inscríbete ya!”



Dirección del curso

D. Abreu Acosta, Guzmán

- ♦ Técnico en Ordenación Territorial y Medioambiental en Canarias S.A.
- ♦ Auditor de Prevención de Riesgos Laborales, Especialización en OSHAS 18001
- ♦ Abogado en Despacho propio, especializado en Derecho Urbanístico y Medio Ambiente

Cuadro docente

D. Espinosa, César

- ♦ Jurista especializado en Gestión Medioambiental
- ♦ Coordinador jurídico de las Consejerías del Medio Rural y Marino y Medio Ambiente del Cabildo Insular de El Hierro
- ♦ Jefe del Servicio de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Arona
- ♦ Responsable técnico Geoparque Global de la UNESCO en El Hierro
- ♦ Responsable técnico Reserva Mundial de la Biosfera en El Hierro
- ♦ Licenciado en Derecho

Dra. Granell García, Lilia

- ♦ Gerente en Cercan, consultora de Energía Renovables Canarias
- ♦ Gerente y Administradora de ReCap Solar
- ♦ Coordinadora de Consultoría en Proyectos Energéticos 40, S.L.
- ♦ Asesora científica para el Ayuntamiento de La Laguna
- ♦ Directora técnica y comercial de SEIFERMANN y Grupo SOTEC
- ♦ Doctora en Física y Física Nuclear por Universidad Estatal M.V. Lomonósov de Moscú
- ♦ Licenciada en Ciencias Físicas, especialidad Física Fundamental, por la Universidad de La Laguna

D. Contreras Acuña, Manuel

- ♦ Investigador Contratado Departamento: Química y Ciencia de los Materiales
- ♦ Doctor en Ciencias Química Facultad de Ciencias Experimentales, Universidad de Huelva
- ♦ Máster en Técnicas Instrumentales en Química, Facultad de Ciencias Experimentales, Universidad de Huelva
- ♦ Triple Máster en Prevención de Riesgos Laborales, Gestión de la Calidad y el Medioambiente
- ♦ Profesor Sustituto Interino Departamento: Química y Ciencia de los Materiales
- ♦

D. Bueno Márquez, Pedro

- ♦ Profesor Técnico de Formación Profesional. Consejería de Educación y Deporte
- ♦ Técnico de la Agencia Andaluza de la Energía
- ♦ Ingeniero de Proyectos. Aldesa Ingeniería y Servicios
- ♦ Ingeniero de Proyectos. Grupo Andaluz de Estudios, Grande S.L.
- ♦ Ingeniería Química. Universidad de Huelva
- ♦ Postgrado Gestión y Desarrollo de Energías Renovables. Universidad Católica de





D. Toscano, Manuel

- Ingeniero Técnico en Sondeos y Prospecciones Mineras I
- Ingeniero Técnico de Proyectos nacionales e internacionales financiados por la Junta de Andalucía, el gobierno de España y por la Unión Europea
- Autor y/o coautor de más de noventa contribuciones a nivel nacional e internacional
- Licenciado en Ciencias Geológicas por la Universidad de Granada
- Ingeniero técnico en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos
- Grado en Explotación de Minas por la Universidad de Huelva

“

TECH ha seleccionado cuidadosamente al equipo docente de este programa para que puedas aprender de los mejores especialistas de la actualidad”

06

Plan de formación

Los temas que podrás aprender en tu paso por TECH han sido elaborados por grandes expertos en impactos ambientales y riesgos y oportunidades ambientales para las organizaciones. Así, a lo largo del itinerario académico, podrás conocer los principios elementales para desarrollar soluciones efectivas para las empresas, de modo que al completar la titulación te habrás convertido en un gran especialista en este campo laboral en auge.

“

Descubre cómo generar políticas ambientales efectivas y asegura el cumplimiento legal con nuestro programa de Sistemas de Gestión Ambiental en las Organizaciones”



Módulo 1. Sistemas de gestión ambiental

- 1.1. Sistemas de gestión: ISO 14001
- 1.2. Contexto de la organización y liderazgo
- 1.3. Planificación: aspectos e impactos ambientales
- 1.4. Planificación: objetivos, riesgos y oportunidades
- 1.5. Apoyo: recursos, competencia y toma de conciencia
- 1.6. Apoyo: comunicación e información documentada
- 1.7. Operación
- 1.8. Evaluación del desempeño
- 1.9. Mejora
- 1.10. Transición 14001 a EMAS



Accede ahora a los contenidos didácticos más novedosos creados por los mejores especialistas que ha reunido TECH para ti en esta exclusiva titulación

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 Sistemas de Gestión Ambiental 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 de carreras profesionales.

Título: **Curso Profesional en Sistemas de Gestión Ambiental en las Organizaciones**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**



futuro
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente calidad
desarrollo web formación
aula virtual idiomas instituciones

tech formación profesional

Curso Profesional
Sistemas de Gestión
Ambiental en las
Organizaciones

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional

Sistemas de Gestión Ambiental en las Organizaciones

