



Ambientales

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 semanas

Horas: 300

Acceso web: www.tech-fp.com/seguridad-medio-ambiente/curso-profesional/gestion-proyectos-ambientales

# Índice

Presentación Requisitos de acceso pág. 4 pág. 6 03 05 Salidas profesionales Plan de formación ¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso **Profesional?** pág. 8 pág. 10 pág. 12 06 Metodología **Titulación** pág. 14 pág. 18

# 01 Presentación

La gestión de proyectos ambientales es de vital importancia para garantizar el éxito y la sostenibilidad de cualquier iniciativa ambiental. Este tipo de proyectos implican la planificación, ejecución y evaluación de acciones que tienen como objetivo mitigar los impactos negativos en el medio ambiente, fomentar la conservación de la biodiversidad y mejorar la calidad de vida de las personas. Por este motivo, TECH ha creado una titulación que busca potenciar los conocimientos de los alumnos en esta área, dándoles acceso a un sector con un prometedor futuro en el mercado laboral. Todo ello, en una modalidad 100% online que da total libertad al estudiante para compaginar sus estudios con sus otras obligaciones e intereses.



Este programa te permitirá ampliar tus conocimientos, convirtiéndote en un experto en Gestión de Proyectos Ambientales en solo 12 semanas y bajo una modalidad 100% online"





La gestión de proyectos ambientales es importante porque ayuda a minimizar los riesgos y los impactos negativos asociados. Una gestión adecuada de los mismos puede ayudar a identificar los posibles problemas antes de que ocurran, lo que permite tomar medidas preventivas. Además, la gestión de proyectos también puede ayudar a garantizar la participación y el compromiso de la comunidad y de los diferentes actores involucrados, lo que puede mejorar su sostenibilidad a largo plazo.

Este Curso Profesional en Gestión de Proyectos Ambientales ofrece los contenidos más completos y actualizados en Adaptación al Cambio Climático, Economía Sostenible, Gestión de Calidad de Proyectos y Vertido Cero. De esta forma, tras finalizar el programa, podrás acceder a una gran variedad de puestos de éxito en el mercado laboral, gracias a los recursos didácticos más avanzados y actualizados.

Todo ello, a partir de un sistema de aprendizaje 100% online y con el permanente apoyo de un cuadro docente de enorme prestigio, compuesto por profesionales en activo en esta área. Además, tendrás las 24 horas del día para acceder a numerosos recursos multimedia, con los que llevar a cabo tus estudios de forma rápida y cómoda.



Disfruta de los materiales multimedia más completos e innovadores del mercado y alcanza tus metas profesionales más ambiciosas en el ámbito de las Ciencias Ambientales"

# 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

La gestión de proyectos ambientales es esencial para garantizar la sostenibilidad y el éxito de los mismos, minimizar los riesgos y los impactos negativos, así como fomentar la innovación y el desarrollo sostenible. Por todo ello, los alumnos que superen este Curso Profesional en Gestión de Proyectos Ambientales serán plenamente capaces de satisfacer las necesidades y preferencias de un mercado muy exigente, por lo que les surgirán múltiples oportunidades para obtener un puesto de éxito en esta área.



Adquiere nuevas habilidades sobre ámbitos como la Gestión de Riesgos y de las Comunicaciones, sin necesidad de desplazamientos y en la comodidad de tu hogar o de tu oficina"









## 04

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

Al superar este Curso Profesional en Gestión de Proyectos Ambientales podrás llevar a cabo tus trabajos con la máxima calidad y eficiencia posibles. Además, conocerás en profundidad los diferentes conceptos esenciales de esta área, lo que te permitirá aplicarlos a tu trabajo, alcanzando el éxito profesional de forma rápida y precisa.

01

Controlar las ciencias y utilizar sus resultados, integrándolos con las esferas social, económica, legal y ética para la identificación de problemas ambientales

02

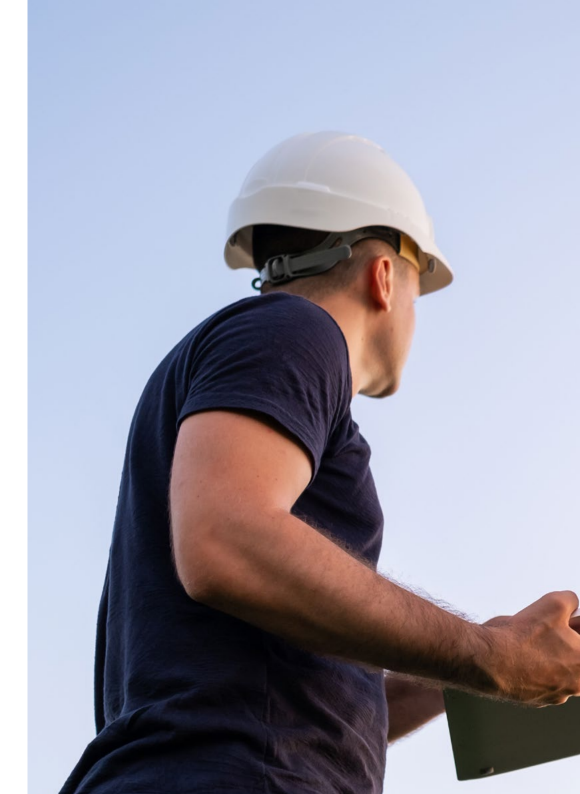
Dominar los enfoques conceptuales e instrumentos de la economía del medio ambiente y de la economía ecológica o sostenible

03

Dominar el concepto sostenibilidad y saber aplicar este concepto a los modelos de producción y consumo y al uso del territorio

04

Entender la interrelación de las distintas dimensiones (sociales, históricas, tecnológicas, políticas...) que desencadenan, en cada tiempo y lugar, formas diversas de entender y construir el medio ambiente





# ¿Qué seré capaz de hacer al finalizar | 11 **tech** el Curso Profesional?

- 105 Identificar los elementos, partes y fases de un proyecto ambiental
- Elaborar documentos proyectuales, así como de otra documentación complementaria
- Aplicar técnicas de planificación y de programación de actividades
- Aplicar aspectos técnicos y administrativos de las distintas fases de los proyectos

# 05 Plan de formación

La estructura y el contenido de este Curso Profesional en Gestión de Proyectos Ambientales han sido diseñados por los destacados profesionales que conforman el equipo de expertos de TECH en esta materia. Dichos especialistas han volcado su experiencia y sus conocimientos más específicos para crear un programa completo y a la altura de las expectativas más altas. Todo ello, basándose en la metodología pedagógica más eficiente, el *Relearning*.



Todos los recursos didácticos han sido elaborados a partir de la realidad actual del sector, por lo que podrás aplicar inmediatamente lo que aprendas a tu labor como profesional"





### Módulo 1. Economía sostenible

- 1.1. Aspectos y características de economía circular
- 1.2. Adaptación al cambio climático
- 1.3. Uso eficiente y sostenible del agua
- 1.4. Revalorización de residuos y subproductos
- 1.5. Análisis de ciclo de vida
- 1.6. Ecodiseño
- 1.7. Vertido cero
- 1.8. Contratación pública ecológica
- 1.9. Compra pública innovadora
- 1.10. Contabilidad medioambiental

### Módulo 2. Organización y gestión de proyectos

- 2.1. Teoría clásica de proyectos
- 2.2. Gestión moderna de proyectos
- 2.3. Fases iniciales del proyecto
- 2.4. Los Recursos Humanos en el Proyecto
- 2.5. Planificación de plazos, costes y recursos
- 2.6. El proceso de contratación y aprovisionamiento
- 2.7. Gestión de calidad del proyecto
- 2.8. Gestión de riesgos del proyecto
- 2.9. Gestión de las comunicaciones del proyecto
- 2.10. Control de la ejecución y cierre del proyecto

# 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 | 15 **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.

## tech 16 | Metodología

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%

# 07 Titulación

El Curso Profesional en Gestión de Proyectos Ambientales 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 Gestión de Proyectos Ambientales

Modalidad: Online

Horas: 300



### **CURSO PROFESIONAL**

en

### Gestión de Proyectos Ambientales

Se trata de un título propio de esta institución equivalente a 300 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 Domíngue z

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
manción personalizada innovación



## Curso Profesional Gestión de Proyectos Ambientales

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 semanas

Horas: 300

