



Operaciones Aeroportuarias

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/edificacion-obra-civil/curso-profesional/operaciones-aeroportuarias

Índice

Requisitos de acceso Presentación pág. 4 pág. 6 05 03 Salidas profesionales ¿Qué seré capaz de Dirección del curso hacer al finalizar el Curso **Profesional?** pág. 8 pág. 10 pág. 12 06 80 Metodología Plan de formación **Titulación** pág. 14 pág. 16 pág. 20

Presentación

Para posibilitar el adecuado funcionamiento de los aeropuertos, es necesario realizar numerosas operaciones en distintas zonas de sus instalaciones. Así, destacan labores como la coordinación del *handling* para agilizar la recogida de equipajes o la asistencia a pasajeros a pie de pista para resolver los problemas que les surjan. Gracias a estas tareas, se solventan las necesidades y se asegura la comodidad de los clientes. Para alcanzar estos niveles de satisfacción, las empresas precisan numerosos especialistas en Operaciones Portuarias. Mediante esta titulación, adquirirás las mejores destrezas en este campo para potenciar tu acceso a estas compañías. Durante estas 6 semanas de enseñanza, categorizarás las distintas labores realizadas en pista o analizarás los programas *safety* más populares. Además, la metodología completamente online te permitirá alcanzar un aprendizaje resolutivo sin depender de incómodos horarios herméticos.



El Curso Profesional en Operaciones Aeroportuarias te permitirá dominar y categorizar todas las labores realizadas en la pista de un aeropuerto"





En muchas ocasiones, los aeropuertos se enfrentan a situaciones operacionales fuera de lo común. Por ejemplo, cobra especial importancia dominar los procedimientos particulares para vuelos hospital o con carta de exención, con el fin de cooperar adecuadamente con los profesionales a bordo. Mediante estas tareas, se consigue no obstaculizar las labores que pueden salvar la vida de una persona. En consecuencia, las compañías requieren expertos en la realización de las operaciones aeroportuarias más especiales.

Para impulsar tu incursión laboral en este sector, TECH ha creado el Curso Profesional en Operaciones Aeroportuarias. A lo largo de este itinerario académico, establecerás las características de cada tipo de operación especial y dominarás la normativa de seguridad vigente en plataforma. De igual modo, analizarás pormenorizadamente el plan de autoprotección aeroportuaria.

Debido a la metodología 100% en línea que ofrece este programa académico, obtendrás la posibilidad de compatibilizar tu aprendizaje con tu propia vida laboral. Asimismo, los materiales didácticos a los que accederás están presentes en formatos como el vídeo explicativo o las lecturas complementarias, con el objetivo de brindarte una enseñanza resolutiva e individualizada.



A lo largo de este itinerario académico, identificarás la normativa de seguridad identificarás la normativa de seguridad vigente en la plataforma de los aeropuertos"

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:

- Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas
- Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico
- Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas
- Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo
- Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online
- Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

Salidas profesionales

Las operaciones aeroportuarias engloban un amplio abanico de tareas. En esta línea, destacan los servicios prestados a las compañías para posibilitar el repostaje en sus aviones o las labores de control de obstáculos en pista para las aeronaves. Ante el elevado número de trabajos existentes, los profesionales especializados en diversas materias aeroportuarias son muy solicitados. Por ello, TECH ha creado este Curso Profesional, con la intención de favorecer tu acceso a estas oportunidades laborales.



Este Curso Profesional potenciará tus oportunidades de acceder a un prestigioso cargo laboral como encargado de operaciones aeroportuarias"





Salidas profesionales | 09 **tech**

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

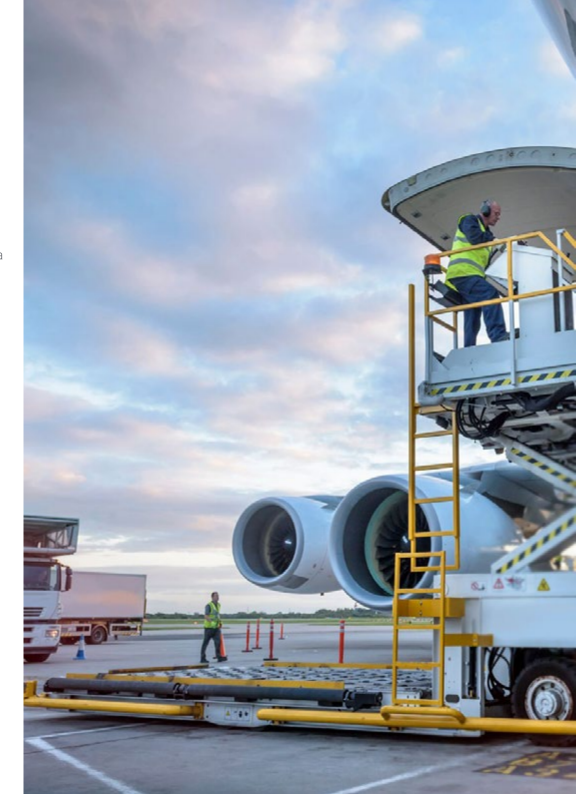
- Técnico en Operaciones Aeroportuarias
- Encargado de Operaciones Aeroportuarias
- Especialista en Operaciones en pista
- Especialista en Operaciones de helicópteros
- Especialista en Operaciones especiales
- Asesor legal en materia de Operaciones Aeroportuarias
- Técnico de Seguridad para Operaciones Aeroportuarias
- Especialista en Programas safety
- Agente de handling



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

Una vez hayas finalizado este Curso Profesional, estarás habilitado para dominar las particularidades de las operaciones aeroportuarias más populares y complejas. De esta manera, asimilarás las características propias de los trabajos con drones o analizarás los programas de *safety* orientados a garantizar la seguridad en pista y plataforma.

- Categorizar las operaciones que se producen en el aeropuerto
- 102 Identificar las particularidades de la operación de helicópteros
- Ahondar en la problemática de la existencia de operaciones especiales
- Examinar la normativa de seguridad en plataforma que rige la actividad en tierra





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

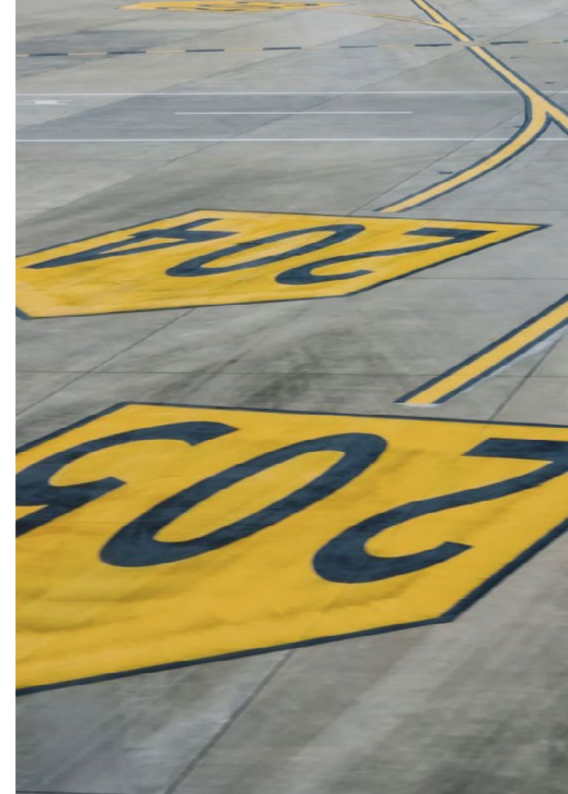
- Dominar las funciones y los requisitos exigibles al servicio de extinción de incendios del aeropuerto
- Delimitar los principales servicios prestados por o en el aeropuerto a las compañías aéreas
- Determinar la estructura y el alcance de los principales programas de *safety* vigentes en el aeropuerto
- Establecer las actividades planificadas en el aeropuerto para realizar un adecuado control de obstáculos

Dirección del curso

Para preservar la excelente calidad académica que caracteriza a las titulaciones de TECH, este programa dispone de un cuadro docente conformado por especialistas que trabajan activamente en la ejecución de proyectos aeroportuarios. Estos expertos son los propios responsables de realizar los materiales didácticos a los que accederás a lo largo de este Curso Profesional. Debido a ello, los contenidos que te ofrecerán estarán en sintonía con las últimas novedades de este sector.



Los especialistas encargados de impartir este programa académico ejercen en activo en el mundo aéreo para brindarte los contenidos más novedosos en Operaciones Aeroportuarias"



Dirección del curso

D. Moreno Merino, Rafael

- Técnico de Proyectos de Alta Velocidad y Experto Evaluador de Riesgos en INECO
- Jefe de Proyecto de Mantenimiento Aeroportuario en INECO
- Ingeniero en INECO
- Director del Máster en Proyecto, Construcción y Explotación de Infraestructuras Aeroportuarias
- Jefe de Prevención de Riesgos Laborales y Producción en Acciona
- Máster of Business Administration por la Universidad Politécnica de Madrid
- Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad Católica San Antonio de Murcia
- Graduado en Ingeniería Civil por la Universidad Católica San Antonio de Murcia

Cuadro docente

Dña. Redondo de la Mata, Elisa

- Ingeniera Aeroespacial, Experta en Seguridad y Aviación
- Ingeniera de Seguridad del Sistema en Plan Safe. Australia
- Experta en Operaciones y Seguridad Aeroportuaria en Aena
- Jefa de Equipo de Proyectos Aeroportuarios en Ineco
- Especialista en Capacitación ATCO y SAERCO (Servicios Aeronáuticos Control y Navegación SL)
- Especialista en Seguridad de Cajeros Automáticos en FerroNATS
- Grado en Ingeniería Aeroespacial, Navegación y Sistemas Aeroespaciales por la Universidad Politécnica de Madrid
- Maestría en Gestión Industrial, Gestión de Proyectos por la Universidad Politécnica de Madrid



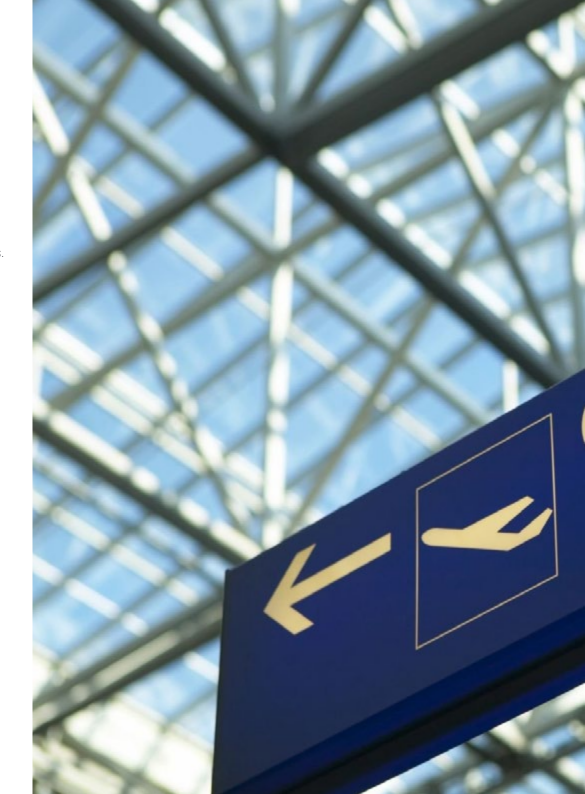
TECH ha seleccionado cuidadosamente al equipo docente de este programa para que puedas aprender de los mejores especialistas de la actualidad"

06 Plan de formación

Este Curso Profesional posee un plan de estudios constituido por un módulo a través del que ahondarás en los entresijos de las distintas Operaciones aAeroportuarias. Asimismo, los materiales didácticos a los que accederás durante la duración de esta titulación están disponibles en un amplio número de formatos textuales e interactivos. Con esto, sumado a su metodología 100% online, obtendrás una enseñanza amena y completamente individualizada.



Gracias a la metodología 100% online que ofrece esta titulación, alcanzarás un aprendizaje excelente en cualquier momento y lugar"





Módulo 1. Operaciones aeroportuarias

- 1.1. Categorías de operación en pista
- 1.2. Operaciones de helicópteros
- 1.3. Operaciones especiales
- 1.4. Normativa de seguridad en plataforma
- 1.5. ELSSEL
- 1.6. El plan de autoprotección
- 1.7. Servicios aeroportuarios a las compañías
- 1.8. El handling
- 1.9. Programas safety
- 1.10. El control de obstáculos



Inscríbete en el Curso Profesional en Operaciones Aeroportuarias para acceder a los contenidos didácticos más actualizados del mercado en este campo"

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.

tech 18 | 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.



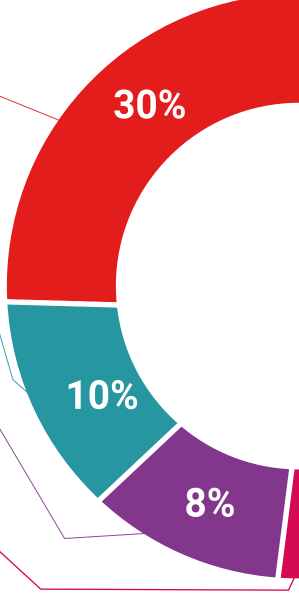
Prácticas de habilidades y competencias

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%

20%

Titulación

El Curso Profesional en Operaciones Aeroportuarias 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 Operaciones Aeroportuarias

Modalidad: Online

Horas: 150



DIPLOMA

, con documento de identificación nº_ Por haber superado con éxito y acreditado el programa de

CURSO PROFESIONAL

Operaciones Aeroportuarias

Se trata de un título propio de esta institución equivalente a 150 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

tech formación profesional

Curso ProfesionalOperaciones Aeroportuarias

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

