



INESEM

BUSINESS SCHOOL

***Especialista en Gestión de Aerolíneas y Recursos
Aeroportuarios***

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

Especialista en Gestión de Aerolíneas y Recursos Aeroportuarios

duración total: 200 horas

horas teleformación: 100 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

Actualmente, se puede observar, sobre todo en fechas señaladas, un colapso y un gran desajuste en los aeropuertos con múltiples retrasos y cancelaciones de vuelos. Por un lado, se producen a causa de los fenómenos meteorológicos, pero muchos otros se producen por una mala gestión. Por ello, este curso de Gestión de aerolíneas y recursos aeroportuarios te proporciona los conocimientos básicos para intentar evitar o reducir al máximo cualquier tipo de complicación que pueda perjudicar a los pasajeros.



a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Establecer los métodos e información que se tiene que tener en cuenta para realizar una eficaz planificación del vuelo.
- Estudiar los conceptos básicos del funcionamiento de un avión, para ello se centrará en los elementos estructurales y la aerodinámica.
- Conocer la importancia que tiene el cargamento, tanto su peso como distribución, sobre la navegación aérea.
- Conocer los fenómenos meteorológicos y el impacto de las condiciones atmosféricas en la navegación aérea.
- Aprender la estructura y zonas de un aeropuerto para poder comprender cuáles son las operaciones que le han de llevar a cabo en tierra.
- Analizar el proceso de gestión de los recursos aeroportuarios, intentando profundizar en cada una de sus áreas.

para qué te prepara

El curso Gestión de aerolíneas y recursos aeroportuarios te prepara para poder llevar a cabo una adecuada gestión de las diferentes aerolíneas y compañías dentro de un mismo aeropuerto, todo ello empleando los recursos aeroportuarios de los que se puede disponer.

salidas laborales

Aeronáutica / Agente handling / Facturación pasajeros / Coordinación y todo tipo de operaciones en aeropuertos

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO/A



forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'Gestión de Aerolíneas y Recursos Aeroportuarios'



profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de ineseam ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

MÓDULO 1. GESTIÓN DE AEROLÍNEAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PLANIFICACIÓN DEL VUELO

- 1.Introducción: navegación aérea
 - 1.- Vuelo local y de travesía
 - 2.- Características de la navegación aérea
- 2.Métodos de navegación
- 3.VFR e IFR
 - 1.- VRF
 - 2.- IFR
- 4.Planes de vuelo
- 5.Planificación según el tipo de vuelo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FUNCIONAMIENTO DEL AVIÓN

- 1.Elementos estructurales principales de un avión
 - 1.- Partes fijas
 - 2.- Partes móviles
- 2.Aerodinámica
- 3.Fuerzas aerodinámicas
 - 1.- Sustentación
 - 2.- Resistencia
 - 3.- Relación velocidad - ángulo de ataque
 - 4.- Presiones sobre un cilindro. Distribución
 - 5.- Momentos de cabeceo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CARGAMENTO

- 1.Control del peso del avión, limitaciones y efectos
 - 1.- Control del peso
 - 2.- Efectos del sobrepeso
 - 3.- Limitaciones de peso
- 2.Centro de gravedad del avión
 - 1.- Centro de gravedad y balance
 - 2.- Desplazamiento lateral del centro de gravedad
 - 3.- Centro de gravedad retrasado
 - 4.- Centro de gravedad adelantado

UNIDAD DIDÁCTICA 4. FENÓMENOS METEOROLÓGICOS QUE INFLUYEN EN LA NAVEGACIÓN AÉREA

- 1.Circulación general atmosférica
 - 1.- La atmósfera
 - 2.- Variables meteorológicas
- 2.Meteorología en navegación aérea
- 3.Configuraciones isobáricas
- 4.Viento
 - 1.- Gradiente horizontal de depresión
 - 2.- Viento geostrófico
 - 3.- Viento de gradiente
- 5.Masas de aire
 - 1.- Aire polar
 - 2.- Aire tropical
 - 3.- Aire continental
- 6.Frentes y líneas de inestabilidad
 - 1.- Frío

2.- Templado

3.- Ocluido

7.Precipitación

8.Niebla

1.- De enfriamiento

2.- De evaporación

3.- De mezcla

9.Nubes

1.- Nubes altas

2.- Nubes medias

3.- Nubes bajas

4.- Nubes muy bajas

UNIDAD DIDÁCTICA 5. IMPACTO DE CONDICIONES ATMOSFÉRICAS

1.Visibilidad

1.- Definición y tipos de visibilidad

2.- Causas que disminuyen la visibilidad

3.- Ilusiones ópticas

2.Engelamiento

3.Turbulencia

4.Cizalladura

5.Tormenta

1.- Tipos de tormentas

2.- Fases de una tormenta

3.- Línea de turbonada y microrreventón

6.Tornado y ciclones/huracanes

MÓDULO 2. RECURSOS AEROPORTUARIOS

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EL AEROPUERTO Y SUS RECURSOS

1.El aeropuerto

1.- Definición de aeródromo y aeropuerto

2.- Elementos de un aeropuerto

2.Operaciones aeroportuarias

1.- Áreas del lado tierra

2.- Operaciones del lado tierra

3.Recursos necesarios para la actividad aeroportuaria

UNIDAD DIDÁCTICA 7. GESTIÓN DE LOS RECURSOS AEROPORTUARIOS

1.Gestión de las puertas de embarque

2.Gestión de los mostradores de facturación

1.- Asignación de mostradores de facturación

3.Gestión de los equipajes facturados

1.- Tiempos mínimos de transferencia interlínea de equipajes

4.Gestión de los recursos de handling