

## TRANSPORTE INTERNACIONAL

### **OBJETIVOS:**

Mediante este curso el usuario accede a una completa información sobre el transporte internacional. El curso está diseñado para ofrecer información práctica y consejos útiles respecto a todas las modalidades de transporte: terrestre, aéreo, marítimo, ferrocarril e intermodal.

### **METODOLOGÍA:**

Este curso se desarrolla bajo la metodología de teleformación, contando con el soporte de un aula virtual, cuyos servicios básicos se detallan a continuación. El aula virtual es un servicio completo de formación on-line del alumno, donde virtualmente se reproduce el entorno real de aprendizaje de una materia dada, con las ventajas que ofrece la relativa libertad de horarios y disponibilidad física.

### **Servicios básicos del aula virtual de este curso:**

Aula de estudio: en esta sección se dispone del temario que compone el curso, en formato de índice para acceder al capítulo deseado. A cada alumno se le facilitará los apuntes completos en formato pdf para que disponga de ellos offline.

- Autoevaluaciones: con esta herramienta, el usuario realiza tests de las diferentes materias. Dichos tests pueden centrarse en uno o varios capítulos. Las preguntas son de tipo test, a elegir una entre cuatro.
- Administración/secretaría: en esta sección se gestionan los datos personales y curriculares del alumno:
  - Datos personales: el alumno ve y/o modifica los datos personales que constan en la base de datos del curso.
  - Datos de correo y tutor: a cada alumno del curso se le facilita el correo electrónico para contactar directamente con su tutor. Este tutor es asignado al inscribirse al curso y es a quien debe dirigir el alumno sus dudas técnicas.
  - Expediente: el alumno dispone en todo momento de su ficha de alumno, con la información de los tests realizados, con sus puntuaciones, si el curso ha finalizado, la nota final en ese caso, etc.
  - Fórum: el fórum está basado en una comunicación alumno/profesor o alumno/alumno con mensajes de correo. Contiene los siguientes apartados:
    - Realizar consulta: se envía una consulta al foro, y dicha pregunta es respondida por el tutor del alumno. A parte de esta respuesta, cualquier alumno puede responder, replantear la pregunta, o comentarla en cualquier forma, creándose un árbol de respuestas a una pregunta inicial.
    - Novedades: se exponen las novedades técnicas y del curso de mayor actualidad que puedan ser de interés para el alumno.

## **PROGRAMA:**

### 1. INTRODUCCIÓN AL TRANSPORTE

- 1.1 Modalidades de transporte
- 1.2 Modalidades y funciones de los operadores
- 1.3 Modalidades de carga
- 1.4 Factor de estiba
- 1.5 Incoterms
- 1.6 Variables de elección del modo de transporte
- 1.7 La logística del transporte
- 1.8 Seguro de transporte

### 2. TRANSPORTE MARÍTIMO

- 2.1 Figuras que intervienen
- 2.2 Tipologías de barcos
- 2.3 Contenedores marítimos
- 2.4 Contratación del transporte marítimo
- 2.5 Costes portuarios
- 2.6 Documentos de transporte marítimo
- 2.7 El seguro de transporte marítimo
- 2.8 Responsabilidades en el transporte marítimo
- 2.9 Legislación del transporte marítimo

#### ACTIVIDAD FLETES

#### ACTIVIDAD DAT VANCOUVER

### 3. TRANSPORTE AÉREO

- 3.1 Figuras que intervienen en el transporte aéreo
- 3.2 Tipologías de aviones
- 3.3 Unit Load Devices
- 3.4 Tarifas
- 3.5 El seguro aéreo
- 3.6 Responsabilidades en el transporte aéreo
- 3.7 Legislación

### 4. TRANSPORTE POR CARRETERA

- 4.1 Figuras que intervienen en el transporte por carretera
- 4.2 Tipos de camiones
- 4.3 Pesos y dimensiones
- 4.4 Contenedores
- 4.5 Documentación
- 4.6 Seguro de transporte terrestre
- 4.7 Responsabilidades en el transporte por carretera
- 4.8 Legislación

#### ACTIVIDAD CMR

### 5. TRANSPORTE FERROVIARIO

- 5.1 Figuras que intervienen
- 5.2 Tipos de vagones
- 5.3 Convenios CIM y TIF
- 5.4 Red TECO

- 5.5 Documentación
  - 5.6 Seguro de transporte ferroviario
  - 5.7 Responsabilidades en el transporte ferroviario
  - 5.8 Legislación
  - 6. TRANSPORTE MULTIMODAL
  - 6.1 Medios de transporte intermodal
  - 6.2 Figuras que intervienen
  - 6.3 Unidades de carga
  - 6.4 Sistemas de intermodalidad
  - 6.5 Plataformas intermodales
  - 6.6 Transportes especiales
  - 6.7 Responsabilidades en el transporte multimodal
  - 6.8 Marco jurídico
- ACTIVIDAD PESO/VOLUMEN

**CARACTERÍSTICAS DEL CURSO:**

El curso tendrá una duración de 35 horas lectivas. Los derechos de matrícula y participación del curso importan 225 €.

**DIPLOMA:**

A los alumnos que demuestren aprovechamiento y completen el curso se les otorgará el correspondiente DIPLOMA acreditativo de su participación en el mismo.