

adaptium

Organización del tráfico de mercancías



Área: Tráfico de mercancías por carretera

Modalidad: Teleformación

Duración: 160 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Organizar y controlar la actividad del departamento de tráfico/explotación en las empresas que realicen transporte de mercancías por carretera.

CONTENIDOS

ORGANIZACIÓN OPERATIVA DEL TRÁFICO DE MERCANCÍAS POR CARRETERA - 1 análisis del sector y mercado del transporte - 1.1 datos generales del sector - 1.2 aspectos básicos de la política comunitaria - 1.3 organismos reguladores del sector - 1.4 centros logísticos y de transporte - 1.5 estructura empresarial del transporte - 1.6 análisis comparativo - 1.7 intermodalidad - 1.8 actividades: análisis del sector y mercado del transporte - 2 clasificación, configuración de las empresas - 2.1 composición y cuota de mercado - 2.2 configuración jurídica de la empresa de transporte - 2.3 actividades: clasificación, configuración de las empresas - 3 organización de la empresa - 3.1 conceptos de organización de la empresa - 3.2 actividades: organización de la empresa - 4 actividad y acceso al mercado de transporte - 4.1 marco legislativo del transporte por carretera - 4.2 acceso a la profesión para actividades - 4.3 autorizaciones para los vehículos de transporte - 4.4 autorización para la realización de actividades - 4.5 capacitación profesional - 4.6 actividades: actividad y acceso al mercado de transporte - 5 transportes bajo régimen de autorización especial - 5.1 el transporte de mercancías peligrosas - 5.2 el transporte de productos perecederos - 5.3 transportes con exceso de peso o dimensiones - 5.4 transporte internacional y cabotaje - 5.5 actividades: transportes bajo régimen de autorización especial - 6 inspección de operaciones de transporte - 6.1 el control de los transportes - 6.2 actividades: inspección de operaciones de transporte - 6.3 cuestionario: cuestionario módulo 1 unidad 1 - GESTIÓN DE COSTES Y CALIDAD DEL SERVICIO DE TRANSPORTE - 1 gestión de costes en la actividad de mercancías - 1.1 introducción al control analítico de costes - 1.2 costes fijos y variables - 1.3 observatorio de costes de transporte - 1.4 actividades: gestión de costes en la actividad de mercancías - 2 la previsión y el control presupuestario - 2.1 el presupuesto y el análisis previsional - 2.2 el presupuesto como herramienta de control de gestión - 2.3 formación de precios del servicio de transporte - 2.4 aplicación informática de gestión de costes acotram - 2.5 actividades: la previsión y el control presupuestario - 3 calidad del servicio de transporte por carretera - 3.1 concepto y características de la calidad - 3.2 implantación de sistemas de calidad - 3.3 implantación de sistemas de calidad - 3.4 calidad de los procesos internos - 3.5 actividades: calidad del servicio de transporte por carretera - 4 control del servicio de transporte por carretera - 4.1 aspectos relativos a la gestión - 4.2 actividades: control del servicio de transporte por carretera - 5 evaluación de la calidad del servicio de transporte - 5.1 sistemas de localización y telecomunicación - 5.2 utilización de aplicaciones informáticas - 5.3 consulta, descarga y capacidad operativa - 5.4 control estadístico de servicios - 5.5 cálculo de indicadores de gestión - 5.6 elaboración de informes de control - 5.7 actividades: evaluación de la calidad del servicio de transporte - 6 gestión de residuos y normativa medioambiental - 6.1 aspectos e impactos ambientales - 6.2 medidas de previsión - 6.3 sistema de gestión ambiental iso 14000 - 6.4 actividades: gestión de residuos y normativa medioambiental - 6.5 cuestionario: cuestionario módulo 1 unidad 2 - SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS EN EL TRANSPORTE POR CARRETERA - 1 seguridad en operaciones de transporte - 1.1 concepto y definición de seguridad - 1.2 directivas comunitarias - 1.3 seguridad preventiva - 1.4 protección colectiva e individual - 1.5 accidentes de trabajo en operaciones de transporte - 1.6 actividades: seguridad en operaciones de transporte - 2 evaluación de los riesgos generales y su previsión - 2.1 evaluación y control de riesgos - 2.2 análisis de condiciones de trabajo y salubridad - 2.3 factores de riesgos - 2.4 factores higiénicos - 2.5 factores de proceso y ergonómicos - 2.6 riesgos específicos en el transporte por carretera - 2.7 control de la salud de los trabajadores - 2.8 actividades: evaluación de los riesgos generales y su previsión - 3 aplicación de medidas - 3.1 seguridad operativa en el transporte - 3.2 señalización de riesgos - 3.3 el equipo de protección individual - 3.4 el plan de emergencia - 3.5 ergonomía y psicología aplicada al transporte - 3.6 actuaciones en caso de accidente laboral - 3.7 productos apq y residuos tóxicos y

adaptium

peligrosos - 3.8 actividades: aplicación de medidas - 3.9 cuestionario: cuestionario módulo 1 unidad 3 - 3.10 cuestionario: cuestionario módulo 1 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso**. De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.