



Área Formativa: **Logística y Transporte**

Modalidad: **e-Learning**

Inicio/Convocatoria: **Consultar web**

Duración: **120 horas – 6 meses**

Precio: **Consultar web**

Idioma: **Español**



## Programa Superior en Transporte de Mercancías, Gestión de Stocks y Sistemas de Gestión

### Titulación:

Una vez completado el programa formativo, el alumno recibirá el siguiente título:

Certificado del **Programa Superior en Transporte de Mercancías, Gestión de Stocks y Sistemas de Gestión**. Titulación expedida por Bureau Veritas Business School.

Así mismo, se obtendrán los títulos:

- Certificado de Auditor Interno de Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001 (con examen). Expedido por Bureau Veritas Business School.
- Certificado de Auditor Interno de Sistemas de Gestión Ambiental ISO 14001 (con examen). Expedido por Bureau Veritas Business School.

Estos Certificados se obtendrán tras la realización y superación de los Exámenes correspondientes.



**El certificado de este curso utiliza blockchain como tecnología de certificación digital.**

*Este sistema de verificación, mediante la inclusión de un código QR en el documento final, permite que puedas compartir con terceros, a través de un simple enlace, toda la información de tu certificado. Esta información es validada y confirmada en el sistema inmutable de la red evitando cualquier tipo de falsificación.*

### Presentación:

La enorme competitividad empresarial existente en la actualidad exige la **máxima efectividad en la planificación y control del transporte de mercancías, la gestión de las compras, aprovisionamientos y distribución física, así como la gestión de stocks, producción y almacenes** para hacer frente a la demanda comercial con cadenas de suministro ágiles.

Además, en este ámbito se hace necesario conocer y entender las bases de la gestión de los Sistemas de Calidad, Medio Ambiente, Seguridad y Salud en el Trabajo, así como Responsabilidad Social Corporativa.

El Curso “Programa Superior en Transporte de Mercancías, Gestión de Stocks y Sistemas de Gestión” recoge los procedimientos y técnicas que permiten **gestionar de forma eficiente y eficaz estos eslabones de la cadena logística, minimizando los gastos e incrementando los beneficios** originados por su buena gestión.

## Destinatarios:

El Programa Superior en Transporte de Mercancías, Gestión de Stocks y Sistemas de Gestión, está dirigido principalmente a directivos, mandos intermedios o técnicos, que tienen capacidad de decisión en actividades relacionadas con el transporte y distribución de mercancías, la gestión de aprovisionamientos, stocks y almacenes, así como con la planificación y el control de la producción, con el fin de que desarrollen dichas tareas de manera eficaz, logrando mejorar la competitividad de la empresa y su adaptabilidad a los mercados cada vez más globalizados y cambiantes.

También se dirige a todas aquellas personas que asumen responsabilidades relacionadas con la gestión de la calidad, el medio ambiente, la seguridad y salud y la responsabilidad social en el trabajo de la organización.

En especial la Acción Formativa está dirigida a:

- Personal del Departamento de Logística y/o Compras.
- Profesionales que desempeñen funciones de planificación y control del transporte de mercancías.
- Profesionales que desempeñen sus funciones gestionando los stocks de almacenes.
- Técnicos y profesionales que desempeñen funciones en departamentos de organización de la producción.
- Profesionales que necesiten implantar y/o mantener un sistema de gestión de calidad, medio ambiente, seguridad y salud en el trabajo y responsabilidad social.

## Objetivos:

Que los participantes adquieran las competencias, es decir los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para llevar a cabo una gestión eficaz del transporte de mercancías, de los aprovisionamientos y stocks, la producción y los almacenes de la organización.

Paralelamente, comprenderán el contenido y el alcance de la normativa en materia de Normas ISO 9000 e ISO 14000 además de gestionar las tareas y procesos para realizar auditorías.

## Por qué Bureau Veritas lo recomienda:

Especialízate en un área con gran demanda y proyección laboral.

Algunas de las salidas profesionales a las que podrás optar son las siguientes:

- Técnico en gestión de stock, producción y almacenes.
- Técnico de compras.
- Técnico en logística y distribución.
- Técnico en sistemas de almacenaje.
- Jefe de administración de la mercancía.
- Jefe de administración en transporte.
- Jefe de almacén.
- Técnico en gestión y control de áreas de logística, transporte o distribución.
- Asesor técnico y consultor en proyectos de logística, transporte o distribución.
- Técnico de calidad.
- Técnico de medio ambiente.
- Técnico de seguridad.
- Especialista en sistemas integrados de gestión.
- Consultor técnico.

# **PROGRAMA:**

## **Asignatura 1 - Planificación y Control del Transporte de Mercancías**

- Planificación de la Cadena de Suministros y Contratar Operadores
- Análisis del Sector del Transporte
- Estudio de cada Modo de Transporte
- Transporte Internacional de Mercancías
- Diferentes Medios para la Manipulación de Carga
- Distinción entre los Envases y Embalajes

## **Asignatura 2 - Gestión de las Compras, Aprovisionamientos y Distribución Física**

- Planificación del Aprovisionamiento
- Negociación durante el Proceso de Compras en un Entorno Globalizado
- Diseño del Canal de Distribución y Programación de Itinerarios y Vehículos
- Implantación de Sistemas de Gestión de la Seguridad para la Cadena de Suministro ISO 28000
- Sistemas de Logística Inversa
- Tratamiento de Residuos

## **Asignatura 3 - Gestión de Stocks, Producción y Almacenes**

- Interpretación de los Modelos de Gestión de Stocks
- Automatización en Almacenes
- Organización y Planificación de la Producción
- Principios del Lean Manufacturing
- Nuevas Tecnologías para Optimizar Procesos Logísticos
- Simulación de la Cadena Logística

## **Asignatura 4 - Sistemas Integrados de Gestión y su Auditoría**

- Evolución de los sistemas de gestión de la calidad y sus principios
- Introducción a la Gestión Ambiental y a la Norma ISO 14001:2015
- Evolución y estructura de los sistemas de gestión de la SST
- Requisitos de un Sistema de Gestión de la Responsabilidad Social en la empresa
- Claves para implantar un sistema de gestión integrado
- Auditoría de campo a un Sistema de Gestión Integrado



**e-Learning**



**Consultar web**



**120 horas – 6 meses**



**Consultar web**



**Español**



**Logística y Transporte**



**CONSTRUYENDO UN  
MUNDO  
DE CONFIANZA**

**Bureau Veritas Formación**



**formacion@bvbs.es**



**900921292**



© 2020 Aviso Legal | Condiciones de Uso | Política de Privacidad