



Área Formativa: **Sostenibilidad y Medio Ambiente**

Modalidad: **Aula Virtual**

Inicio/Convocatoria: **Consultar web**

Duración: **12 horas**

Precio: **Consultar web**

Idioma: **Español**



## **Sistemas de gestión ambiental / Directrices para la incorporación del ecodiseño (ISO 14006:2020)**

### **Titulación:**

Una vez completado el programa formativo, el alumno recibirá el siguiente título: **Certificado de Sistemas de gestión ambiental /Directrices para la incorporación del ecodiseño (ISO 14006:2020)**. Titulación expedida por Bureau Veritas Formación.

### **Presentación:**

El desarrollo legislativo, los códigos ambientales de conducta y las solicitudes por parte de cliente de productos y servicios con menor impacto ambiental se está desarrollando a una velocidad creciente en todo el mundo. Esto implica la necesidad para las organizaciones de enfocar sus esfuerzos hacia la mejora del desempeño ambiental de sus productos a través de diferentes etapas del ciclo de vida. La norma ISO14006:2020 establece las Directrices para desarrollar e implementar enfoques sistemáticos hacia el ecodiseño y posibilitar una mejora continua en el desempeño ambiental de sus productos. Esto tendrá impacto en el diseño y desarrollo y necesitará gestionarse dentro del SGA

Por ello, este curso permite a los participantes adquirir una formación y competencia en los tres ejes fundamentales:

- Conocer los requisitos de la norma ISO14.006:2020
- Establecer la relación de esta norma con las normas UNE EN ISO 9001:2015 y UNE EN ISO 14001:2015
- Realizar un ejercicio de aplicación práctica

Esta formación será impartida por un técnico especialista en la materia en modalidad aula virtual\*.

\*Las aulas virtuales son una sala de formación dirigida por un tutor en línea que nos permite formar a personas en cualquier parte del mundo como si estuvieran todas juntas en una misma clase. La diferencia entre formación eLearning y la modalidad de impartición mediante el aula virtual, es que la formación, en este caso, está dirigida por un tutor real y es en vivo. Los alumnos pueden hacer preguntas e interactuar con el tutor y los demás compañeros. La plataforma permite que se compartan con los alumnos talleres, ejercicios, encuestas, videos, audio, documentos, la cámara web del tutor y juegos, haciendo que la experiencia sea inmersiva e interactiva.

## Destinatarios:

Los cursos de ecodiseño están destinados para todas aquellas organizaciones que quieren iniciar la implantación de un enfoque sistemático del ecodiseño en el marco de un sistema de ISO 9.001 y/o DE 14.001 o como sistema independiente.

Asimismo, están dirigidos a todas aquellas personas que desarrollan actividades con influencia significativa en el desarrollo del ecodiseño con un enfoque multidisciplinar que incluye aquellos que son responsables del SGA y los responsables del diseño y desarrollo y otras áreas de responsabilidad de la organización, por ejemplo, adquisiciones, marketing, ventas, industrialización, producción, gestión de producto, soporte al cliente

## Objetivos:

Que los participantes adquieran las competencias, es decir, conocimientos, habilidades y actitudes relacionadas los principios del ecodiseño y su integración en la organización.

Una vez finalizada la acción formativa y superado el preceptivo Examen, los alumnos serán capaces de:

- Conocer los requisitos de la norma ISO 14006:2020
- Establecer la relación entre la norma 14.006 y las normas 14001:2015 y 9.001:2015
- Realizar un caso práctico sencillo aplicando las reglas del ecodiseño.

## Por qué Bureau Veritas lo recomienda:

- El Ecodiseño es la clave para avanzar hacia la Economía Circular y la Ecoeficiencia. Según la Agencia Federal Alemana del Medio Ambiente hasta el 80% de los Impactos ambientales asociados al ciclo de vida de un producto pueden quedar determinados en la etapa de diseño.
- La implantación de una metodología de ecodiseño contribuye a gestionar las crecientes exigencias legales de carácter ambiental aplicables en el diseño, fabricación y comercialización de los productos.
- Favorece la integración de la gestión ambiental en los procesos de negocio de la organización.

## PROGRAMA:

Sistemas de gestión ambiental / Directrices para la incorporación del ecodiseño (ISO 14006:2020)

- Términos y definiciones
- Estrategias y rol de la alta dirección
- Directrices para la incorporación del ecodiseño en un Sistema de Gestión Ambiental
- Integración del ecodiseño en el proceso de diseño y desarrollo
- Casos prácticos



**Aula virtual**



**Consultar web**



**12 horas**



**Consultar web**



**Español**



**Sostenibilidad y Medio Ambiente**



**CONSTRUYENDO UN  
MUNDO  
DE CONFIANZA**

**Bureau Veritas Formación**

 [formacion@bvbs.es](mailto:formacion@bvbs.es)

 **900921292**



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