



TEMARIO

REQUERIMIENTOS ISO 14044:2006
GESTIÓN AMBIENTAL – ANÁLISIS DEL CICLO
DE VIDA – REQUISITOS Y DIRECTRICES



REQUERIMIENTOS ISO 14044:2006 GESTIÓN AMBIENTAL – ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA – REQUISITOS Y DIRECTRICES

DURACIÓN:
16 horas

Certificado de aprobación con reconocimiento Global Standards.
Constancia de participación.

La creciente conciencia respecto de la importancia de la protección ambiental, y los posibles impactos asociados con los productos tanto manufacturados como consumidos han aumentado el interés por el desarrollo de métodos para comprender, mejorar y tratar esos impactos. Una de esas técnicas es el Análisis del Ciclo de Vida (ACV), la cual considera todas las etapas de la existencia de un producto desde la adquisición de materias primas, producción, distribución y uso, hasta el tratamiento al final de su vida útil.

Por lo tanto, este curso está diseñado para ofrecer al participante a detalle todos los requerimientos/cláusulas de la norma proporcionando una base para la comprensión y entendimiento de cada uno de ellos, con el fin de comprender los estudios del análisis del ciclo de vida (ACV) y los estudios de análisis del inventario del ciclo de vida (ICV), lo cual permitirá a las organizaciones vincular los principios del Sistema de Gestión Ambiental (SGA), con una metodología que permita discernir, valorar y, en consecuencia, promover acciones para minimizar el impacto ambiental de sus productos.



OBJETIVOS

- Conocer los principios y el marco de referencia para el Análisis del Ciclo de Vida (ACV).
- Identificar oportunidades para mejorar el desempeño ambiental de productos/servicios en las distintas etapas de su ciclo de vida.
- Aportar información para favorecer el desempeño ambiental de las organizaciones, basada en el diseño o rediseño de sus productos o servicios.
- Favorecer el marketing de productos con etiquetado ambiental.



PRERREQUISITOS

- Conocimientos generales de la Norma ISO 14001:2015.
- Conocimiento de uso de hoja de cálculo.



DIRIGIDO A

- Todas aquellas personas y/u organizaciones que requieran fortalecer su Sistema de Gestión Ambiental con la aplicación de los conceptos del “Análisis del Ciclo de Vida”.
- Directores y/o representantes de la dirección.
 - Gerentes y coordinadores de un Sistema de Gestión Ambiental.
 - Gerentes y coordinadores de Diseño y desarrollo de productos.
 - Gerentes y coordinadores de ingeniería y procesos de producción.
 - Consultores.
 - Auditores de primera, segunda y tercera parte.



TEMARIO

ISO 14044:2006

Gestión ambiental – Análisis del ciclo de vida – Requisitos y directrices

1. Introducción.

2. Alineación con las normas ISO.

3. Términos y definiciones.

4. Marco de referencia metodológico para el ACV.

4.1 Requisitos generales.

4.2 Definición del objetivo y alcance.

4.3 Análisis del Inventario del Ciclo de Vida (ICV).

4.4 Evaluación del Impacto del Ciclo de Vida (EICV).

4.5 Interpretación del ciclo de vida.

5. Informe.

5.1 Requisitos y consideraciones generales.

5.2 Requisitos adicionales y orientación para los informes para una tercera parte.

5.3 Otros requisitos del informe para aseveraciones comparativas que se revelan al público.

6. Revisión crítica.

6.1 Generalidades.

6.2 Revisión crítica por un experto interno o externo.

6.3 Revisión crítica por un panel de partes interesadas.



CERTIFICACIONES



El diseño y desarrollo de este curso de capacitación está basado en estándares nacionales e internacionales. Los participantes que lo aprueben de manera satisfactoria recibirán un certificado de validación de competencias avalado por Global Standards.



CONTÁCTANOS

 **LADA SIN COSTO**
800 277 6242

 info@globalstd.com



[online.globalstd.com](https://www.online.globalstd.com)