

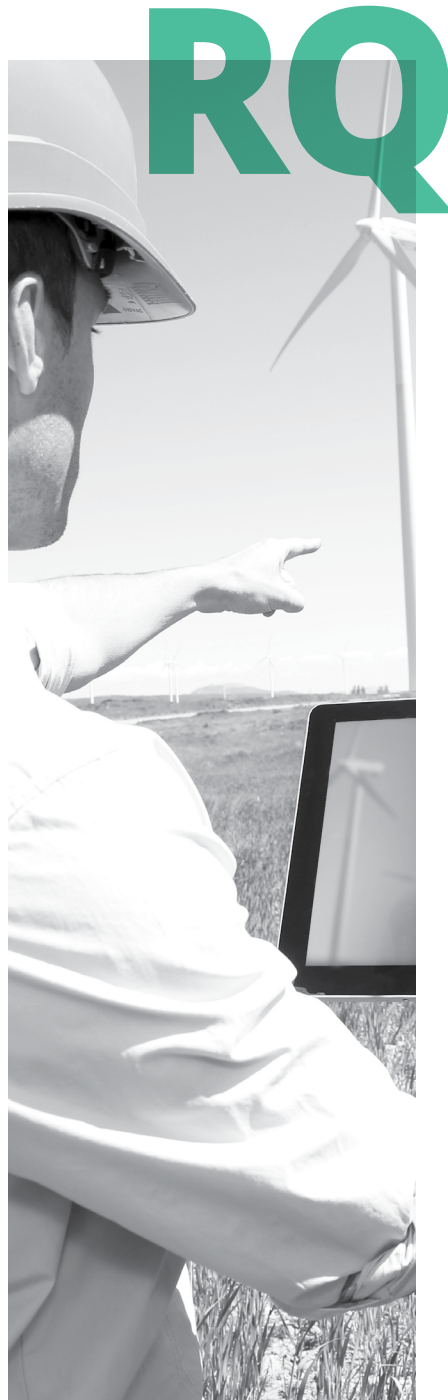


CURSO ONLINE **24/7**

ISO 14001 | SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL



Rv2/22.12.2023



RQ

ISO 14001 | SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

Comprenderás e interpretarás los requerimientos y condiciones para implementar un Sistema de Gestión Ambiental (SGA) efectivo con un enfoque basado en procesos y una estructura de alto nivel, dentro de las organizaciones, con base en la norma ISO 14001:2015.



OBJETIVOS

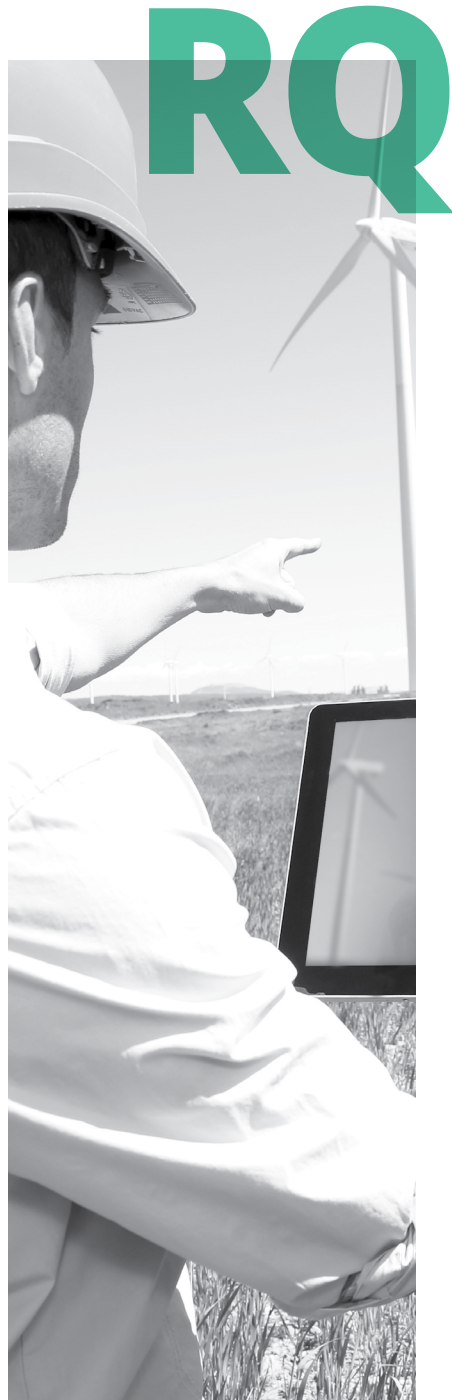
Comprenderás e interpretarás los requerimientos y condiciones para implementar un Sistema de Gestión Ambiental (SGA) efectivo con un enfoque basado en procesos y una estructura de alto nivel, dentro de las organizaciones, con base en la norma ISO 14001:2015

- Identificarás los aspectos ambientales y los aspectos ambientales significativos.
- Identificarás los criterios de evaluación para determinar las acciones asociadas a sus impactos ambientales, que aseguren la eficacia del desempeño ambiental y del SGA.
- Reconocerás herramientas de aplicación que serán útiles para el correcto desempeño ambiental y el funcionamiento del SGA.



PERFIL DEL PARTICIPANTE

- Dirigido al personal interesado o responsable de implementar o administrar un SGA con base en la norma ISO 14001 dentro de las organizaciones:
- Personal interesado en conocer las bases y estructura de la norma ISO 14001.
- Responsables de los Sistemas de Gestión Ambiental de las organizaciones.
- Equipo líder, incluido el representante de la dirección de una organización.
- Auditores internos , líderes y de certificación.
- Consultores y asesores en SGA.
- Estudiantes de carreras relacionadas con temas ambientales.



CONTENIDO

1 | Principios de la gestión ambiental

- 1.1 | Generalidades
- 1.2 | Historia de la gestión ambiental
- 1.3 | Propósito de un Sistema de Gestión Ambiental establecido por ISO 14001
- 1.4 | Ciclo PHVA en el Sistema de Gestión Ambiental
- 1.5 | Objeto, campo de aplicación y estructura de la norma

2 | Referencias normativas

3 | Términos y definiciones

4 | Contexto de la organización

- 4.1 | Comprensión de la organización y de su contexto
- 4.2 | Comprensión de las necesidades y expectativas de las partes interesadas
- 4.3 | Alcance del Sistema de Gestión Ambiental
- 4.4 | Sistema de Gestión Ambiental

5 | Liderazgo

- 5.1 | Liderazgo y compromiso
- 5.2 | Política ambiental
- 5.3 | Roles, responsabilidades y autoridades en la organización

6 | Planificación

- 6.1 | Acciones para abordar los riesgos y oportunidades
- 6.1.2 | Aspectos Ambientales
- 6.1.3 | Requisitos legales y otros
- 6.1.4 | Planificación de acciones
- 6.2 | Objetivos ambientales y planificación para lograrlos
- 6.2.1 | Objetivos ambientales
- 6.2.2 | Planificación de acciones para lograr los objetivos ambientales

7 | Apoyo

- 7.1 | Recursos
- 7.2 | Competencia
- 7.3 | Toma de conciencia



CERTIFICADO ELECTRÓNICO

Certificado electrónico por Global Standards S.C. con valor curricular.



INSIGNIA DE CURSO

Se otorga a los estudiantes que obtengan resultados de excelencia en el curso, como evidencia electrónica en su perfil.





RQ



CONTENIDO

7.4 | Comunicación

7.4.1 | Generalidades

7.4.2 | Comunicación interna

7.4.3 | Comunicación externa

7.5 | Información documentada

7.5.1 | Generalidades

7.5.2 | Creación y actualización

7.5.3 | Control de la información documentada

8 | Operación

8.1 | Planificación y control operacional

8.2 | Preparación y respuesta ante emergencias

9 | Evaluación de desempeño

9.1 | Seguimiento, medición, análisis y evaluación

9.1.1 | Generalidades

9.1.2 | Evaluación de cumplimiento

9.2 | Auditoria interna

9.2.1 | Generalidades

9.2.2 | Programa de auditoría interna

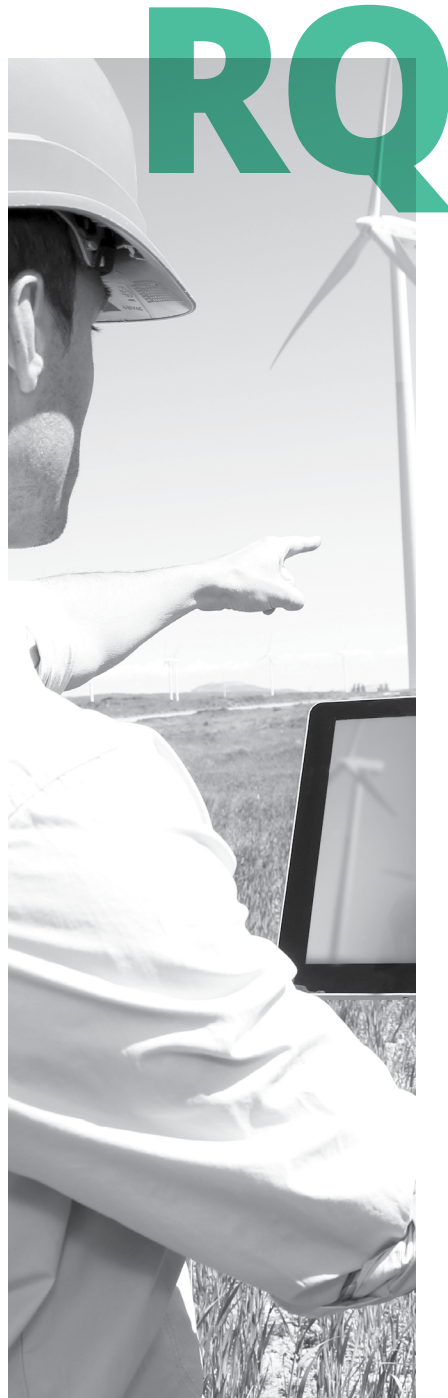
9.3 | Revisión por la dirección

10 | Mejora

10.1 | Generalidades

10.2 | No conformidad y acción correctiva

10.3 | Mejora continua



RQ

CURSO ONLINE 24/7



RECURSOS DE APRENDIZAJE

- **6 h de video de contenidos.**
- **8 Ejercicios y actividades.**
- **7 Listas de verificación de la ejecución adecuada del SGA.**
- **7 Listas de acciones recomendadas para la implementación efectiva del SGA.**
- **7 Listas de desviaciones y errores comunes que deben atenderse al implementar un SGA.**
- **7 Listas de información documentada para el cumplimiento del SGA.**
- **9 Herramientas para la implementación efectiva de un SGA.**
- **66 Materiales descargables, recursos y accesos de información complementaria.**



INSTRUCTORAS

Fabiola García
Carlos Hernández
Miguel Ávalos



DURACIÓN

- **22 horas***
- **45 días para completar****

* Es el tiempo proyectado que te tomará finalizar el curso, considerando la revisión de todos los contenidos, los recursos multimedia, la información complementaria, la realización de ejercicios y la aplicación de evaluaciones para tu aprobación.

** Tiempo límite con el que cuentas para concluir el curso; considerando tu disponibilidad de tiempo, ritmo de estudio y desempeño esperado.

100% EN LÍNEA
Idioma: español



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



CONTÁCTANOS

📞 LADA SIN COSTO
800 277 6242

✉️ info@globalstd.com

online.globalstd.com

