

# 1 Nueva Estructura de la Norma

Claves para la ISO 14001-2015

# Estructura de alto nivel: HLS

Con el fin de integrar mejor todas las normas y que se realice una mayor comprensión del enfoque a procesos ISO (International Organization for Standardization) ha decidido que todas las normas que elabore las hará de acuerdo a una estructura determinada de 10 bloques de extensión. Estos bloques son como siguen:

1. Objeto y campo de aplicación.
2. Referencias normativas.
3. Términos y definiciones.
4. Contexto de la organización.
5. Liderazgo.
6. Planificación.
7. Soporte.
8. Operación.
9. Evaluación del desempeño.
10. Mejora.

Los bloques en los que se incluirán los requisitos normativos de cada una de las normas están en los bloques del 4º al 10º. Esta estructura de normas se denomina HLS.

¿Cuáles son las novedades de los bloques normativos de ISO 14001:2015?

## BLOQUE 4: Contexto de la organización

Viene a corresponder en parte con el capítulo 4 de la antigua norma ISO 14001:2004 con la definición del alcance de la organización, así como apartados nuevos que ayudan al diseño y delimitación del sistema de gestión ambiental:

- 4.1 Conocimiento de la organización y de su contexto.
- 4.2 Comprensión de las necesidades y expectativas de las partes interesadas.
- 4.3 Determinación del alcance del sistema de gestión ambiental.
- 4.4 Sistema de gestión ambiental.

## BLOQUE 5: Liderazgo

Incluye las responsabilidades de la dirección (política y responsabilidades). Aparece un nuevo apartado de liderazgo y compromiso en la línea de ISO 9001, pero también relacionado con las responsabilidades de la dirección.

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



## BLOQUE 6: Planificación

Corresponde con las anteriores actividades de planificación y añade un nuevo apartado de acciones para tratar los riesgos y oportunidades que vendría a sustituir "filosóficamente" la acción preventiva.

- 6.1 Acciones para tratar riesgos asociados con amenazas y oportunidades.
  - 6.1.1 Generalidades.
  - 6.1.2 Aspectos ambientales significativos.
  - 6.1.3 Obligaciones de cumplimiento.
  - 6.1.4 Riesgo asociado con amenazas y oportunidades.
  - 6.1.5 Planificación de acciones.
- 6.2 Objetivos ambientales y planificación para lograrlos.
  - 6.2.1 Objetivos ambientales.
  - 6.2.2 Planificación de acciones para cumplir los objetivos ambientales.

## BLOQUE 7: Soporte

Incluye todos los procesos de soporte para la implantación (formación, comunicación y soporte documental)

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

## BLOQUE 8: Operación

Corresponde básicamente con la parte operacional en condiciones normales y de emergencia de la antigua ISO 14001:20014.

- 8.1 Planificación y control operacional.
- 8.2 Preparación y respuesta ante emergencias.



## BLOQUE 9: Evaluación del desempeño

Este apartado se relaciona principalmente con las actividades de chequeo, monitorización, verificación, medición y análisis.

9 Evaluación del desempeño.

9.1 Seguimiento, medición, análisis y evaluación.

9.1.1 Generalidades.

9.1.2 Evaluación del cumplimiento.

9.2 Auditoría interna.

9.3 Revisión por la dirección.

## BLOQUE 10: Mejora

Viene a identificar la obligación de mejora continua del sistema gestión ambiental y de su desempeño en el tiempo.

10.1 No conformidades y acciones correctivas.

10.2 Mejora continua.



Si quieres adaptar tu Sistema de Gestión Ambiental  
a los requisitos ISO 14001:2015  
escribe a [info@cavala.es](mailto:info@cavala.es) o llama ahora a **91 534 0407**