

# 30 preguntas clave imprescindibles (y sus respuestas) que debemos plantearnos para cumplir con la legislación ambiental en el SECTOR ALIMENTARIO.

*Webinar gratuito enfocado a la gestión técnico-operativa del cumplimiento legal.*

## Introducción

¿Una caldera de climatización se controla igual que una de proceso?  
¿Nuestros residuos alimentarios pueden utilizarse para fabricar piensos?  
¿Todos los recipientes de productos químicos requieren cubeto? ¿Hasta que punto es obligatoria la recogida selectiva?

Surgen constantemente preguntas, dudas e interpretaciones para el Técnico/Responsable de Medio ambiente que quiere cumplir con la normativa aplicable, algunas de ellas francamente complejas y difíciles.

En este webinar pretendemos abordar algunas de ellas que consideramos relevantes y que afectan especialmente al sector alimentario. ¿Objetivo? Aprender, avanzar y facilitar este cumplimiento, eliminando posibles sanciones y problemas, así como desviaciones en las auditorías ISO 14001/EMAS.

## Planteamiento y metodología

Totalmente práctico para aportar el mayor valor añadido posible a los asistentes, basado en los 25 años de experiencia en materia de cumplimiento legal HSE que atesora [ASECORP](#).

Plantaremos las preguntas/dudas seleccionadas y las correspondientes posibles respuestas, “jugando” y aprendiendo a través de [www.kahoot.com](http://www.kahoot.com) para que la jornada sea atractiva y dinámica.

Comentaremos la respuesta, la base legal de la misma, y posibles dudas/interpretaciones. Al final de la jornada se entregará el dossier con toda esta información técnico-legal, que puede utilizarse como check list de mejora y auditoría interna.

## Detalles operativos

- Martes 21/2/2023, 15:30-17:00, por videoconferencia (teams).
- Webinar gratuito (no se generará diploma/certificado asistencia).
- Acceso limitado a establecimientos industriales del sector alimentario no clientes de ASECORP, previa inscripción previa.

## Temas a tratar

- Aguas
- Contaminación lumínica
- Ecoeficiencia
- Envases
- Emisiones atmosféricas
- Gases fluorados
- Prevención, impacto y control ambiental
- Productos químicos
- Residuos y envases

## Inscripción

<https://www.asecorp.com/cursos/>

