

ANÁLISIS DE RIESGO PARA EL SECTOR HIDROCARBUROS

¿Qué es el ARSH?

El ARSH es un documento técnico que identifica, evalúa y jerarquiza los riesgos en instalaciones industriales que manejan hidrocarburos para prevenir accidentes, proteger a las personas y el medio ambiente, y reducir los riesgos a niveles aceptables (ALARP).



¿Quién debe cumplir con esta obligación?

Todo Regulado que realice actividades reguladas en el sector de hidrocarburos, ya sea del sector público o privado, incluyendo:

- Empresas operadoras titulares de permisos, asignaciones o contratos de exploración, extracción, procesamiento, transporte, almacenamiento o distribución de hidrocarburos.
- Empresas del sector público (Pemex y sus subsidiarias).
- Empresas del sector privado (nacionales o extranjeras).
- Contratistas y subcontratistas en sus alcances técnicos y operativos.

¿Qué instancia lo requiere?

ASEA (Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente) – organismo regulador del sector hidrocarburos.

¿Qué guía debe seguir el Regulado?

Guía para la Elaboración del Análisis de Riesgo para el Sector Hidrocarburos (ASEA, versión agosto 2020) – define contenido mínimo, metodologías y actualización.