



## COMUNICADO EXTERNO SOBRE DESEMPEÑO AMBIENTAL

INGENIERIA Y CENTRO DE CALCULO S.A., en su firme compromiso para reducir el impacto ambiental que provoca su actividad, tiene implantado un sistema de gestión ambiental bajo el referencial UNE EN ISO 14001:2015.

INGENIERIA Y CENTRO DE CALCULO S.A., tiene establecido una metodología para realizar la identificación y evaluación anual de los aspectos ambientales más relevantes, desde una perspectiva del ciclo de vida.

Los grupos de aspectos identificados son:

- **Generación de residuos.** Se engloban tanto residuos peligrosos como residuos no peligrosos.
- **Consumo de recursos.** Se analizan los consumos de agua, electricidad, papel, tóner, etc.
- **Generación de ruido**
- **Vertido de aguas:** tantas aguas sanitarias y de limpieza de instalaciones.
- **Emisiones atmosféricas:** en emisiones atmosféricas distinguimos las originadas por los vehículos.

Tras la última evaluación del seguimiento de los aspectos y objetivos ambientales realizada el pasado mes de marzo de 2026, se ha identificado como aspecto ambiental significativo el consumo de combustible, para lo cual, INGENIERIA Y CENTRO DE CALCULO S.A., necesita de la colaboración de todo el personal, y dar cumplimiento a la Guía de Buenas Prácticas Ambientales que ha sido difundida a toda la organización.

Almería a 27 de abril de 2026  
Fdo. Responsable de Sistemas de Gestión