

## 1 Política medioambiental

ASAC Comunicaciones en su compromiso con la protección del medio ambiente, incluida la prevención de la contaminación, ha establecido una Política del Sistema de Gestión Tecnológico (integrada en calidad, medioambiente, servicios TI, seguridad de la información y continuidad de negocio) que está publicada en su página web.

[Sistemas de gestión certificados - ASAC](#)

## 2 Requisitos legales

ASAC Comunicaciones identifica los requisitos legales, determina cómo estos requisitos se aplican a su actividad y evalúa su grado de cumplimiento.

## 3 Objetivos medioambientales

Para el cumplimiento de esta política, ASAC Comunicaciones define con frecuencia anual los objetivos medioambientales, siendo para el periodo 2024/2025:

- Mejora medioambiental con la instalación del nuevo cubo:
  - Eficiencia energética de las enfriadoras, mejores que las existentes.
  - Eficiencia energética del nuevo cubo, respecto a los anteriores.
- Instalación de paneles solares, para mejorar la eficiencia energética y apostar por las energías renovables.

Estos objetivos medioambientales están enfocados a tratar de reducir el impacto de los aspectos ambientales significativos que se detallan a continuación.

## 4 Aspectos ambientales significativos

ASAC Comunicaciones ha identificado y evaluado sus aspectos ambientales, es decir aquellos elementos de sus actividades, productos o servicios que interactúan o pueden interactuar con el medio ambiente. En la siguiente tabla se recogen los aspectos ambientales significativos derivados de la última evaluación de enero de 2024.

- Residuos de tóner.
- Residuos de fluorescentes.
- Consumo de gasoil (Vehículos).

- Consumo de energía eléctrica Parcela 44.
- Consumo de energía eléctrica Parcela 29.
- Consumo de agua Parcela 44.
- Consumo de agua Parcela 29.
- Consumo gasoil GE CPD Parcela 44.
- Consumo gasoil GE CPD Parcela 29.

## 5 Indicadores

Se han establecido una serie de indicadores que aportan información relevante para realizar el seguimiento, medir, analizar y evaluar el desempeño medioambiental de ASAC Comunicaciones.

---

**Consumo de energía  
eléctrica Parcela 44**

**Consumo de energía  
eléctrica Parcela 29**

**Consumo de gasoil**

---

**Consumo de agua  
Parcela 44**

**Consumo de agua  
Parcela 29**

**Generación residuos Tóner**





