

	<b>Informe de DESEMPEÑO AMBIENTAL</b>	FECHA: Mayo 2024  Página 1/2
--	---	------------------------------------

El presente informe del año **2023** incluye el **DESEMPEÑO AMBIENTAL** de SCENT SPAIN. para su actividad en el centro de trabajo de Alcobendas: Calle Reyes Católicos 6 nave 111, 28108 Alcobendas Madrid

### ASPECTOS AMBIENTALES

La identificación de aspectos de nuestras actividades, en su ciclo de vida, se realiza sobre todos aquellos aspectos sobre los que se pueda ejercer un control directo, y teniendo en cuenta la siguiente clasificación:

- Consumo de recursos naturales.
- Residuos.
- Vertidos.
- Emisiones atmosféricas.

A continuación, se incluyen aquellos aspectos ambientales directos que tras su evaluación correspondiente al periodo de enero a diciembre 2023 han resultado “significativos”:

Aspecto ambiental	Impacto	Actividad
Uso y rotura de envases de vidrio con material contaminante	Generación de residuos de vidrio contaminado	Almacén
Uso y desecho de envases que contienen perfume	Generación de envases contaminados	Almacén
Limpieza de componentes de difusores y envases de perfume a reutilizar	Generación de disolventes no halogenados	Almacén
Uso de material absorbente en caso de vertidos	Generación de material absorbente contaminado	Almacén

### OBJETIVOS

Se ha establecido el siguiente objetivo asociado a los aspectos ambientales que han resultado “significativos”,

Objetivo	Meta
Objetivo. Nº 8	Objetivo. Nº 8: Reducción del nº de envases de vidrio contaminados, residuos disolventes no halogenados y envases contaminados

## CONSUMOS

En cuanto a los consumos, la evolución de los mismos con respecto a la media del año anterior (2022/2023) ha sido la siguiente:

Consumo	Evolución
Consumo de cartuchos impresoras (cartuchos/nº de trabajadores)	↓ 64,22%
Consumo de papel (folios/nº de trabajadores)	↓ 64,10%
Consumo de pilas (pilas/nº de difusores)	↓ 7,17%
Consumo de agua (agua/nº de trabajadores)	↓ 35,71%
Consumo de electricidad relativo (Kwh consumidos/nº trabajadores)	↓ 44,55%
Consumo de neumáticos (nº de neumáticos/nº de vehículos)	↓ 94,12%