

## DESEMPEÑO AMBIENTAL ELPA

Cada vez con mayor intensidad, la **sostenibilidad ambiental** cobra un papel relevante en ELPA, no sólo desde la perspectiva de la responsabilidad o como un mecanismo para gestionar con más eficiencia cierto tipo de riesgos, sino también como una fuente de nuevas ideas y modelos de negocio.

Tanto ELPA como sus actuaciones medioambientales están comprometidas con el **cambio climático, la crisis energética o la pérdida de biodiversidad**.

ELPA se ha comprometido con el desarrollo sostenible de la sociedad reportando cada año indicadores como el consumo de agua, residuos, sanciones medioambientales, etc. Además, la empresa fija objetivos para la mejora de su comportamiento ambiental.

### RESIDUOS NO PELIGROSOS Y RESIDUOS PELIGROSOS

	2019	2020	2021	2022	2023
PAPEL Y CARTÓN (kg)	490	320	1.100	1.060	325
CHATARRA (kg)	4.200	1.260	1.860	4.580	10.960
COBRE FORRADO (kg)	10.220	9.540	9.338	9.648	17.274
FLUORESCENTES (kg)	687,09	382	312,34	657,93	719,74
PILAS (ud)	45	30	28	55	62
ESCOMBROS (kg)	27.960	207.000	4.200	8.000	
LUMINARIAS (kg)	32.009	45.163	17.012	16.997	22.318
ENVASES CONTAMINADOS PLÁSTICO (kg)			40		
ENVASES CONTAMINADOS METÁLICOS (kg)	60		60	100	100
MATERIAL ABSORBENTE CONTAMINADO(kg)			40		

### HORAS DE FORMACIÓN POR EMPLEADO

	2019	2020	2021	2022	2023
HORAS	15,25	10	21	21,69	21,10

### CONSUMO DE AGUA POR EMPLEADO

	2019	2020	2021	2022	2023
M <sup>3</sup>	1,53	1,55	0,76	1,57	2,74

### CONSUMO DE GASÓLEO (LITROS/KM)

	2019	2020	2021	2022	2023
LITROS	0,1245	0,10	0,1129	0,1157	0,1010

ELPA continúa fomentando su política de Protección Ambiental controlando tanto los aspectos ambientales como los impactos ambientales, cumpliendo la legislación y reglamentación junto al compromiso de prevención de la contaminación.

## **SIMULACROS**

Se ha realizado un simulacro en el año 2024

## **GESTIÓN RESIDUOS**

Los residuos de la empresa se gestionan todos mediante gestor autorizado.

## **LEGISLACIÓN**

Poseemos registro de pequeños productores.

## **MEDICIONES**

La revisión de las instalaciones petrolíferas se tiene que realizar de nuevo en el 2029.

## **ASPECTOS AMBIENTALES**

Los aspectos ambientales de nuestra empresa se analizan en las fichas de aspectos ambientales estudiando en las mismas el funcionamiento normal, mantenimiento y las situaciones potenciales de peligro.

- FAA-01 ALUMBRADO
- FAA-02 CUADROS Y ARMARIOS
- FAA-03 MANTENIMIENTO E INSTALACIONES DE FUENTES
- FAA-04 INCENDIOS
- FAA-05 INSTALACIONES INDUSTRIALES
- FAA-06 MANTENIMIENTO E INSTALACIÓN DE C.T.
- FAA-07 OFICINAS
- FAA-08 MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS
- FAA-09 FOTOVOLTAICA

La lista de aspectos ambientales/impactos ambientales reales nos ha dejado un límite de significancia de 21 por lo que nos han salido aspectos significativos:

- MA-02 AGUA: 19
- EN-02 ELECTRICIDAD: 21
- RS-06-07 TONERS: 19
- RS-14 CHATARRA: 19

En Valladolid a 10 de enero de 2024

