



## 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

	2018	2019	2020	2021	2022
PAPEL Y CARTÓN (kg)	530	490	320	1.100	1.060
CHATARRA (kg)	9.120	4.200	1.260	1.860	4.580
COBRE FORRADO (kg)	15.100	10.220	9.540	9.338	9.648
FLUORESCENTES (kg)	376,35	687,09	382	312,34	657,93
PILAS (ud)	70	45	30	28	55
ESCOMBROS (kg)	148.720	27.960	207.000	4.200	8.000
LUMINARIAS (kg)	49.138	32.009	45.163	17.012	16.997
ENVASES CONTAMINADOS PLÁSTICO (kg)				40	
ENVASES CONTAMINADOS METÁLICOS (kg)		60		60	100
MATERIAL ABSORBENTE CONTAMINADO(kg)				40	

### HORAS DE FORMACIÓN POR EMPLEADO

	2018	2019	2020	2021	2022
HORAS	20,29	15,25	10	21	21,69

### CONSUMO DE AGUA POR EMPLEADO

	2018	2019	2020	2021	2022
M <sup>3</sup>	0,86	1,53	1,55	0,76	1,57

### CONSUMO DE GASÓLEO (LITROS/KM)

	2018	2019	2020	2021	2022
LITROS	0,1476	0,1245	0,10	0,1129	0,1157

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 2023

### 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 19 por lo que nos han salido aspectos significativos:

- EA-02 EMISIONES ATMOSFÉRICAS: 19
- EN-01 GASOLEO VEHÍCULOS: 21
- EN-03 GASÓLEO CALEFACCION: 19