

INAEL ELECTRICAL SYSTEM, S.A. tiene implantado un Sistema de Gestión Ambiental cumpliendo los requisitos de la Norma UNE EN ISO 14001, persiguiendo como objetivo un control y gestión adecuado de sus aspectos ambientales. Se exponen a continuación los resultados del desempeño ambiental durante los últimos años a través de diferentes indicadores medio ambientales DESEMPEÑO AMBIENTAL

DESEMPEÑO AMBIENTAL						
Indicador Ambiental	Valor de alerta > que:	2016	2017	2018	2019	2020
Consumo de electricidad en kWh/€ (coste fabricación)	0,12	0,072	0,095	0,058	0,029	0,030
Consumo de agua en m ³ /€ (coste fabricación)	0,00048	0,00041	0,00053	0,00008	0,00008	0,00005
Consumo de gasoil en litros/€ (coste fabricación)	0,0049	0,0031	0,0039	0,0035	0,0028	0,0014
Consumo de gas propano en kg/€ (coste fabricación)	0,00064	0,00062	0,00044	0,00017	0,00000	0,00000
Generación Residuo peligroso "solución acuosa de limpieza" en kg /€ (coste fabricación)	0,0109	0,0069	0,0089	0,0053	0,0008	0,0020
Generación Residuo no peligroso "madera" en kg /€ (coste fabricación)	0,0058	0,0053	0,0028	0,0038	0,0032	0,0010
Fugas de SF6 % de pérdidas en fabricación	> 1%	-	-	-	0,41%	0,32%
Nº de proveedores con sello ambiental respecto al total	< 50 %	-	-	40%	45%	45%

La Dirección.

