

Referencias indicadores	2017	2018	2019
Consumo energético (kw/h)	73.375	71.214	65.593
Ratio energético (kw/h/persona centro fijos)	1.881,41	2.297,23	2.186,43
Consumo de combustible (litros)	93.723	112.625	128.479
Ratio combustible (lt/1.000 € producidos)	5,66	6,83	13,42
Ratio producción RP (kg/obra ejecutada)	47,83	29,56	1,28
Ratio producción RNP (Tm/obra ejecutada)	3,43	161,65	104,23
Gastos relevantes en materia ambiental	25.160,66	98.322	43.786,98

Tipo de residuos	Tipo de gestión
Vidrio, PET, envases, etc.	Contenedores municipales
Chatarra metálica inerte	Gestor autorizado
RCDs	Gestor autorizado
Residuos peligrosos	Gestor autorizado
Papel - Cartón	Gestor autorizado / Contenedores municipales
Tóner	Gestor autorizado
Pilas	Contenedor municipal

#### 4.- PLANES DE EMERGENCIA AMBIENTAL

Disponemos de un plan de emergencia ambiental para cada una de las oficinas y/o centros fijos y para cada obra, que describe la sistemática a seguir en caso de emergencia, minimizando los efectos de aquellas situaciones de emergencia que se puedan producir mediante la aplicación de una colección de fichas de riesgos ambientales. Habitualmente realizamos acciones formativas orientadas a minimizar el impacto de una situación de emergencia ambiental.