



Principales datos ambientales (expresados por persona)

Datos por persona	2017	2016	2015	Variación 2016-2017
CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA (kWh)	1.248,44	1.394,31	1.199,82	-10%
EMISIONES CO2 de energía eléctrica (t)	0,44	0,40*	0,20	-10%
KILÓMETROS EN COCHE	458,42	484,98	742,25	-5%
KILÓMETROS EN AVIÓN	17.300,43	11.234,23	4.947,91	54%
KILÓMETROS EN TREN	2.105,31	1.227,33	604,45	72%
KILÓMETROS TOTALES	19.864,16	12.946,54	6.294,61	53%
EMISIONES CO2 transporte (t)	2,11	1,45	0,73	45%
CONSUMO DE PAPEL (folios/mes)	240,38	121,53	-	32%
IMPRESIÓN DE COPIAS	3.407,16	4374,02	5232,27	-22%
CONSUMO DE TÓNER	0,38	0,25	0,27	54%

(*) El dato de 2016 de emisiones CO2 electricidad, se ha actualizado según el dato correspondiente a la nueva fuente utilizada para 2017 (MAPAMA)

Las emisiones totales generadas en los años 2016 y 2017 en Forética debido a su actividad (oficinas y evento anual, CSR Spain), 49,23 toneladas de CO2, han sido compensadas, a través de la organización ClimateCare.

Los datos referidos al transporte de los empleados de Forética han aumentado significativamente en 2017, tanto en número de kilómetros realizados a través de avión y de tren como en cuanto a las correspondientes emisiones derivadas de los mismos. Este aumento es probable que sea debido al aumento de actividad internacional asociada a proyectos ejecutados durante el año 2017, que ha venido ligada a un incremento en el número de viajes tanto de larga como de media distancia realizados. El transporte por carretera y los vuelos domésticos, en cambio, se han reducido de manera muy importante, debido a favorecer medios de transporte menos contaminantes como el tren para distancias cortas. Por otro lado, el consumo de papel se ha incrementado de manera significativa también en 2017 debido a un aumento de la actividad de la organización así como de las acciones que pueden requerir un mayor consumo de este producto (formaciones, eventos, etc.). En cualquier caso, Forética mantiene su compromiso de reducir su consumo de papel drásticamente en los próximos años, estableciéndose objetivos ambiciosos de cara a la Estrategia 2018-2020 de Forética.