

Objetivo 1: Reducir el uso del **Gas Natural** adecuando las horas de encendido de la calefacción al funcionamiento del centro y cerrando la residencia para disminuir los consumos de energía.

Indicador de comportamiento medioambiental:

El Consumo de gas natural Kwh/hora de formación en 2013 fue de 1,1006

El Consumo de gas natural Kwh/hora de formación en 2014 ha sido de 0,8720

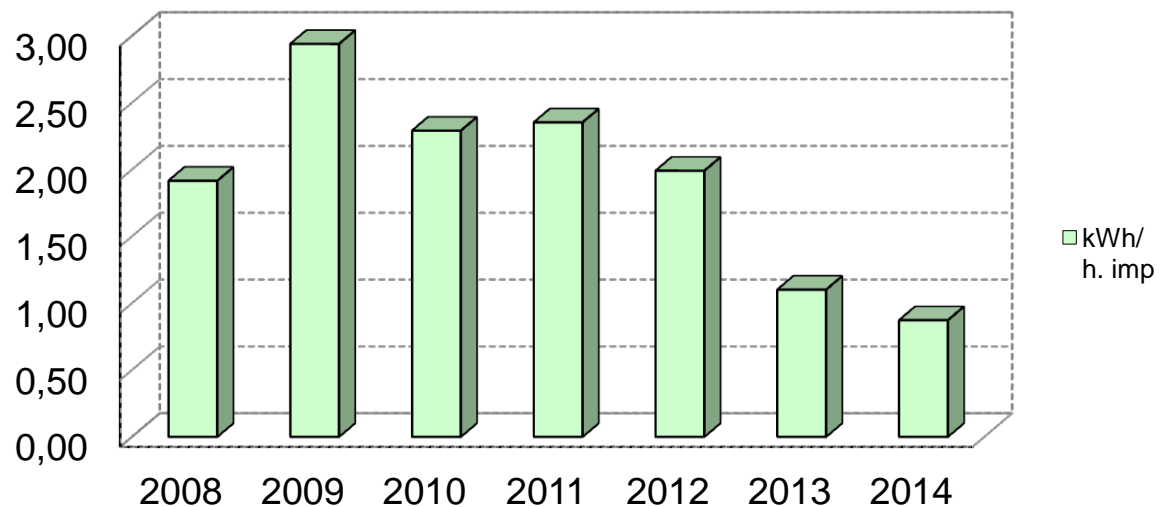
Por lo tanto hemos conseguido una reducción de 0,2286 Kwh/hora. (13,32%) en el consumo de gas natural respecto 2013.



Fdo. Verónica Arrieta Picó

Directora del IES Escuela agraria Derio/Derio nekazaritza eskola DBHko zuzendaria

Consumo de combustible (kWh) / horas impartidas de formación



Año	kWh	Horas Impartidas	kWh/h. imp
2008	251.088	131.085	1,92
2009	344.616	117.255	2,94
2010	320.484	139.927	2,29
2011	314.236	133.594	2,35
2012	328.382	164.985	1,99
2013	222.230	201.925	1,10
2014	167.874	192.506	0,87

Objetivo 2: Reducir el uso de **energía eléctrica** cerrando la residencia, cerrando en vacaciones y concienciando a profesores y alumnos para disminuir los consumos de energía.

Indicador de comportamiento medioambiental:

El Consumo de energía eléctrica Kwh/hora de formación en 2013 fue de 0,5706

El Consumo de energía eléctrica Kwh/hora de formación en 2014 fue de 0,5320

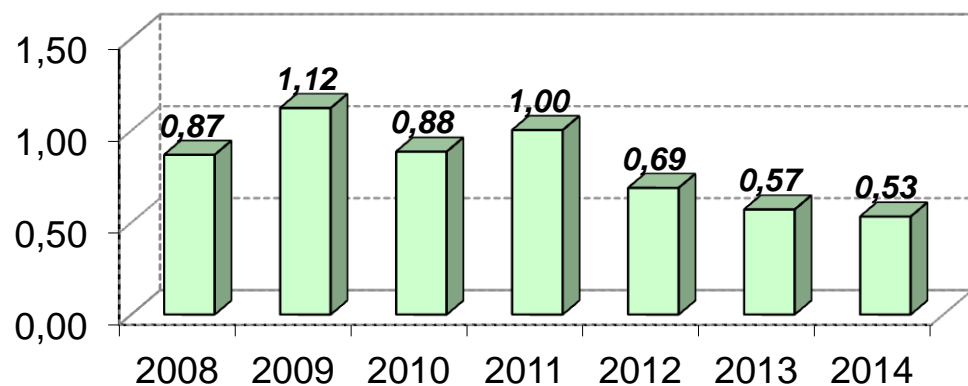
Por lo tanto hemos conseguido una reducción de 0,0386 Kwh/hora. (6,76%) en el consumo de energía eléctrica respecto 2013.



Fdo. Verónica Arrieta Picó

Directora del IES Escuela agraria Derio/Derio nekazaritza eskola DBHko zuzendaria

Consumo de energía eléctrica (kWh) / horas impartidas de formación



Año	kWh	horas impartidas	kWh/horas
2008	113.783	131.085	0,87
2009	131.562	117.255	1,12
2010	123.828	139.927	0,88
2011	133.916	133.594	1,00
2012	113.523	164.985	0,69
2013	115.222	201.925	0,57
2014	102.417	192.506	0,53