

CA LES ILLES BALEARS
INFORME CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AGUA
EN EL PRIMER SEMESTRE DE 2015

Introducción

Se revisa en este informe el consumo eléctrico y de agua durante el primer semestre de 2015. Además de realizar un control sobre los gastos, el centro intenta, en la medida de lo posible, seguir una línea de ahorro en todo lo que tiene relación con los consumos no solo de electricidad y agua, sino también en todo el material de oficina que se necesita.

Desarrollo

La necesidad de ser respetuosos con los recursos no solo del centro, sino también con los que tienen que ver con el medio ambiente, anima la promoción de los valores y de la responsabilidad social.

A tal fin, se están impulsando una serie de medidas que pretenden redundar en esta iniciativa.

Una de estas medidas es la que tiene que ver con el consumo de electricidad.

En el siguiente cuadro aparece el consumo expresado en Kwh, desglosado por meses, de los años que se comparan. La comparación se ha realizado entre los seis primeros meses de estos años.

	2013	2014	2015
Enero	5487	12494	7093
Febrero	8332	9827	10758
Marzo	8812	5826	5711
Abril	5348	5374	7056
Mayo	4348	4931	5519
Junio	5000	4749	6151
TOTAL	37327	43201	42288

A pesar de que en el mes de febrero, la climatología obligó a un uso mayor de energía destinada a climatización, el especial cuidado en desconectar las luces de las aulas que no se utilizaban en un momento determinado, así como los ordenadores, pizarras, etc. que no se hallan operativos entre tutorías y grabaciones ha permitido que el consumo general en los primeros seis meses de este año se haya visto reducido a pesar de haber contado con un número muy similar de tutorías respecto al año anterior y de haber mantenido la biblioteca del centro abierta de forma ininterrumpida durante un mes antes de la realización tanto de las primeras como de las segundas pruebas presenciales. A este hecho habría que añadir el consumo de una máquina expendedora de comida que se instaló a petición de los estudiantes

CA LES ILLES BALEARS
INFORME CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AGUA
EN EL PRIMER SEMESTRE DE 2015

y que se suma al de las ya existentes de bebidas frías y calientes.

Otra de las medidas que se considera en ese uso responsable y eficiente de los recursos es la que se refiere al consumo de agua.

En este sentido, hay que decir que dicho consumo se mantiene bastante estable en el tiempo, debido principalmente a que únicamente se utiliza el agua para el abastecimiento en los servicios y para la limpieza de las instalaciones.

En los dos cuadros siguientes puede verse la comparación entre el consumo, expresado en metros cúbicos, de los periodos de facturación del 2013-2014 y del 2014-2015.

Periodo de facturación		Consumo (m ³)
del	al	
23/ 03/ 2013	24/ 05/ 2013	57
25/ 05/ 2013	24/ 07/ 2013	56
25/ 07/ 2013	23/ 09/ 2013	58
24/ 09 /2013	22/ 11/ 2013	42
23/11/2013	24/01/2014	47
25/01/2014	24/03/2014	62
TOTAL		322

El consumo medio del periodo comprendido entre 23/ 03/ 2013 y 24/ 03/ 2014 fue de 53'6 m³/mes.

Periodo de facturación		Consumo (m ³)
del	al	
25/ 03/ 2014	23/ 05/ 2014	54
24/ 05/ 2014	24/ 07/ 2014	61
25/ 07/ 2014	23/ 09/ 2014	40
24/ 09 /2014	21/ 11/ 2014	72
22/11/2014	23/01/2015	120
24/01/2014	24/03/2015	51
TOTAL		398

El consumo medio del periodo comprendido entre 25/ 03/ 2014 y 24/ 03/ 2015 ha sido de 66'3 m³/mes.

Conclusión



CA LES ILLES BALEARS
INFORME CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y AGUA
EN EL PRIMER SEMESTRE DE 2015

Se pretende seguir trabajando en la línea expuesta al principio y se espera que la revisión del segundo semestre permita valorar de forma positiva los resultados que se obtengan.