

De acuerdo con el documento **4.1.3. RCSO Acciones de gestión de recursos naturales**, ed2, v1, de agosto 2017, se analizan en este informe las acciones llevadas a cabo durante el curso 2017-2018 con la intención de mejorar el impacto medioambiental que pueda producirse a raíz de las actividades que desarrollan el Centro Asociado de la UNED de Les Illes Balears y las Aulas de Menorca e Ibiza. Tal como se especifica en el documento de referencia, durante este curso el centro y las Aulas han aplicado buenas prácticas destinadas a evitar consumos significativos de recursos naturales:

El centro transmitió la información contenida en la Guía Interna de Sostenibilidad Medioambiental, ed2, v1 de agosto de 2017, junto con el resto de información relacionada con calidad con la publicación de la misma en la página web del centro.

Se recuerda que semestralmente se redacta un informe en el que se recogen los consumos en agua, luz y telefonía. El de Mallorca incluye los tres conceptos, mientras que en Menorca y en Ibiza solo se analiza el gasto en telefonía, ya que, al no gestionar los edificios en que se ubican las instalaciones, los consumos de agua y de electricidad no corresponden.

En las tres sedes, se intenta, siempre que es posible, la utilización de luz natural y las paredes se hallan pintadas de blanco para reflejar un mayor porcentaje de esa luz. Cuando es necesario utilizar luz artificial, se ha procedido a las siguientes acciones durante el curso 2017-2018:

Mallorca: Se sustituyen 40 unidades focos en falso techo por correspondientes leds de bajo consumo.

Menorca: sustitución por leds de la iluminaria de las dependencias de Secretaría y Despacho¹.

Ibiza: ninguna acción

También en las tres sedes, en cuanto a la climatización, se limita su uso a los espacios en que haya usuarios y se siguen las pautas de temperatura recomendadas, siempre que se utilización sea necesaria. Los aparatos eléctricos y los equipos informáticos se han activado las opciones de ahorro energético siempre que ha sido posible y en caso de tiempo prolongado sin utilización, se apagan. Salvo en documentos que lo requieran, se ha ajustado la salida de tinta al mínimo.

Por lo que respecta al consumo de papel, se han evitado el uso de fotocopias e impresiones sistemáticas. El número de fotocopias realizadas aparece en la siguiente información:



	Periodo de un año aproximadamente ²
Mallorca	22.000
Menorca	1.000 ³
Ibiza	3.418 ⁴

¹ Aceptación presupuesto, ELME instalaciones, 17-11-17.

² Los datos se recogen de registros internos.

³ De julio de 2017 a junio de 2018

⁴ De mayo de 2017 a mayo de 2018

		INFORME DE SEGUIMIENTO DE ACCIONES DE GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES	ISCSO RCSO Ed.:2 V.:1 Fecha: agosto 2017 Curso 2017-2018 Nº Informe: ÚNICO, JUNIO 2018 Página 2 de 3 Responsable: C. Tecnológico / Personal administrativo
4.1. RECURSOS GENERALES		4.1.3. Mantenimiento, equipos e instalaciones	

Se sigue utilizando el papel impreso por una sola cara, como borrador de otros trabajos, siempre que no contenga información susceptible de ser protegida.

También puede comprobarse la evolución del consumo de material durante la realización de Pruebas Presenciales⁵.



	Mallorca (exámenes realizados 7.801)	Menorca (exámenes realizados 726)	Ibiza (exámenes realizados 1.234)
Folios utilizados durante las PP	35.750	3.854	5.500
Sobres de custodia de exámenes	41	21	26
Hojas de etiquetas	4	8	4
Celo	0	1	0
Bolígrafos	9	4	6
Tóneres cambiados	4 (tinta); 3 (imagen)	0	1

El centro intenta que los recursos naturales que utiliza sean los imprescindibles, tal como declara en **1.1.4. ISDI Guía Interna de Sostenibilidad Medioambiental, ed.3, v1, de septiembre de 2017.**

L1. Gestión de recursos naturales

- a) Promover medidas de ahorro energético mediante un buen uso de las instalaciones, procurando al mismo tiempo su buen estado y una adecuada climatización térmica a través de un bajo consumo.
- b) Hacer buen uso de la iluminación en un sentido responsable, aprovechar siempre al máximo la entrada de luz natural, y no dejar luces encendidas innecesariamente. Uso de luz fluorescente en lugares en que sea necesaria la luz artificial por largos periodos de tiempo; asimismo, en consecuencia, iluminaria mediante leds en aquellos espacios comunes que requieran el uso frecuente de luz artificial, así como la secretaría, librería y espacios de uso frecuente.
- c) Potenciar un consumo responsable de agua, comprobando siempre el buen estado de sus instalaciones, asimismo hacer uso razonado de los grifos sin temporizadores.
- d) Favorecer un consumo responsable de papel, imprimiendo lo estrictamente necesario, si es posible a doble cara, y con la opción de ahorro de tóner. Uso adecuado del resto de

⁵ Corresponden al conjunto de las pruebas de enero y junio. Estos datos servirán de punto de partida para futuras comparaciones.

		INFORME DE SEGUIMIENTO DE ACCIONES DE GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES	ISCSO RCSO Ed.:2 V.:1 Fecha: agosto 2017 Curso 2017-2018 Nº Informe: ÚNICO, JUNIO 2018 Página 3 de 3 Responsable: C. Tecnológico / Personal administrativo
4.1. RECURSOS GENERALES		4.1.3. Mantenimiento, equipos e instalaciones	

productos y servicios consumibles en el mismo sentido de bajo consumo y de ahorro.

e) Impulsar el sistema de gestión basado en la reducción, reciclaje y reutilización de los residuos. En la reducción, no consumir aquello que no sea necesario, evitar los embalajes inútiles y decantarse por una selección de productos que generen pocos residuos y que puedan ser reutilizables. En el reciclaje aprovechar lo siempre útil, y optar por productos reutilizables. En la reutilización depositar en contenedores separados los desechos reciclables.