

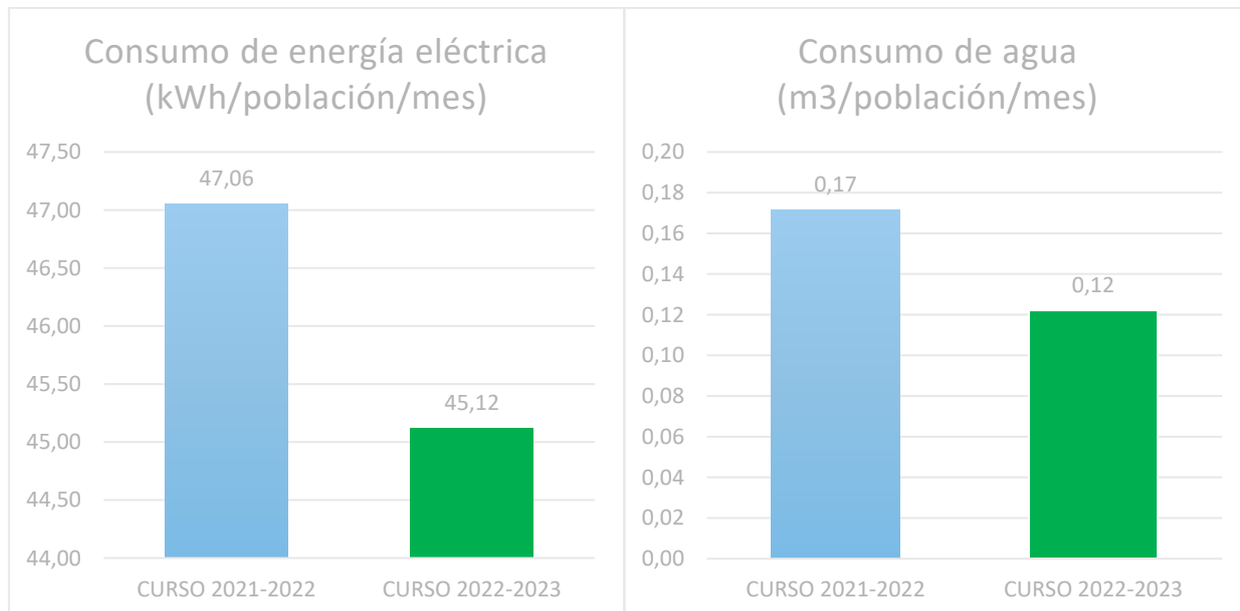
COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL USP CURSO 2022-2023

USP-CEU, en su compromiso con la protección del medioambiente, se ha certificado en el sistema de gestión ambiental conforme la norma UNE-EN ISO 14001:2015 dentro del certificado de FUSP-CEU. El objeto de la implementación de este sistema es mejorar nuestro desempeño ambiental durante los próximos años a través del establecimiento de objetivos de mejora.

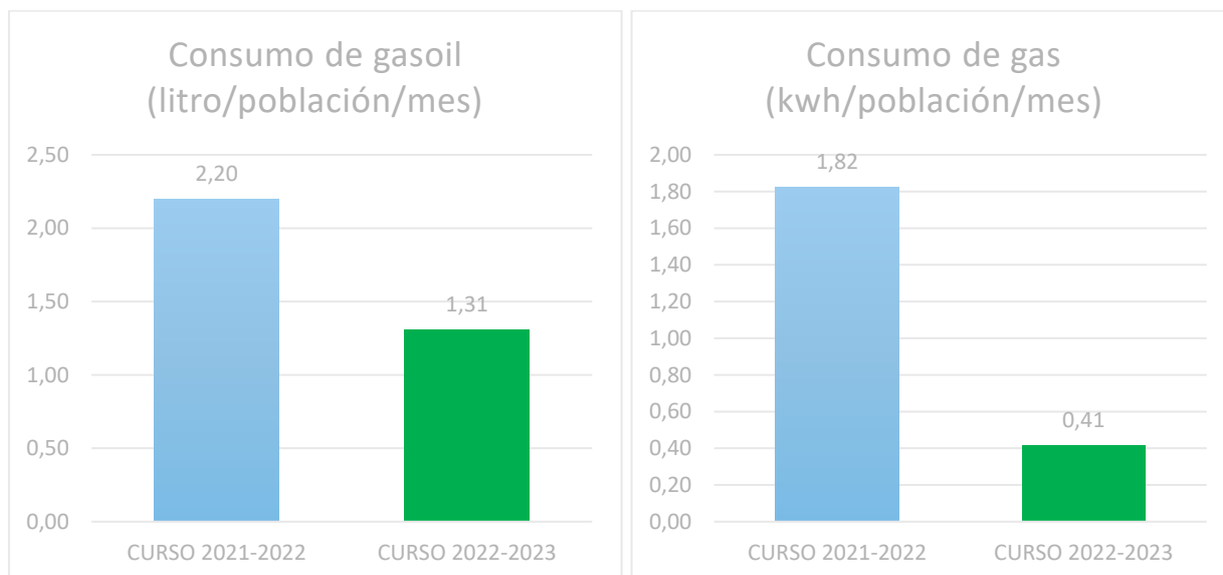
Se ha comenzado a realizar el seguimiento de nuestros consumos y residuos con el fin de adoptar medidas que nos permitan reducirlos progresivamente. A continuación, se expone la información sobre los aspectos ambientales generados en USP-CEU a lo largo del curso 2022-2023, y su comparación con el curso anterior:

1. CONSUMOS

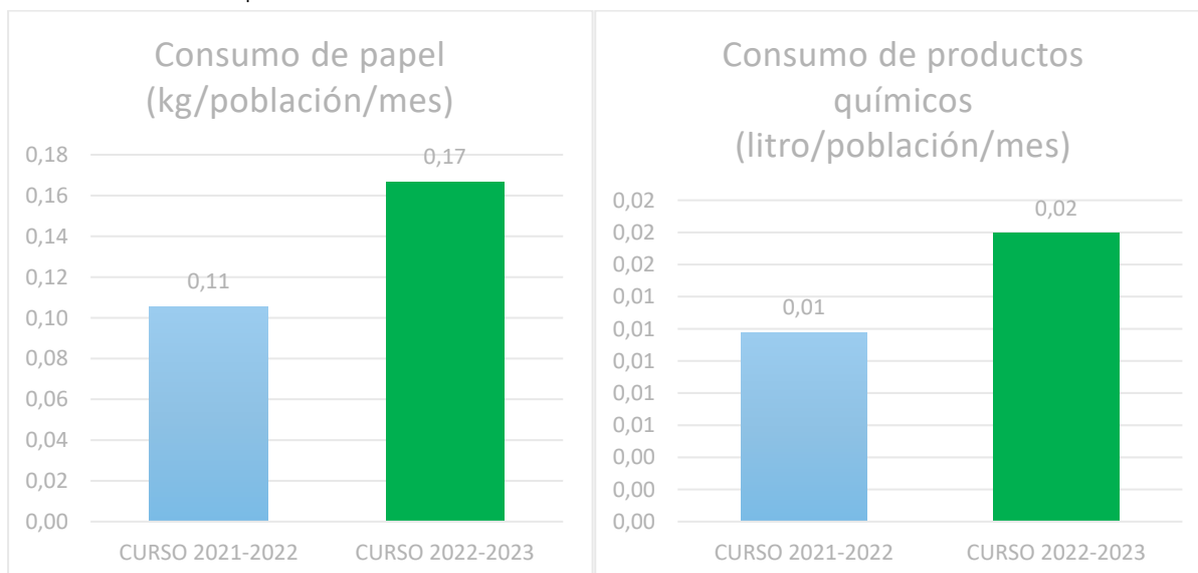
Hemos comenzado a contabilizar nuestros consumos de energía eléctrica (kWh/población) y agua (m³/población) en todos los centros USP-CEU incluidos en el alcance del sistema de gestión ambiental y, aunque es pronto para valorar las tendencias, estamos implementando medidas de ahorro como la adopción de buenas prácticas y la puesta en marcha de acciones de sensibilización entre personal y alumnos.



Asimismo, en los centros en los que disponemos de consumo de combustibles fósiles (gas y gasoil, medidos en litros por población) comenzamos a contabilizar estos consumos para su control y disminución progresiva.

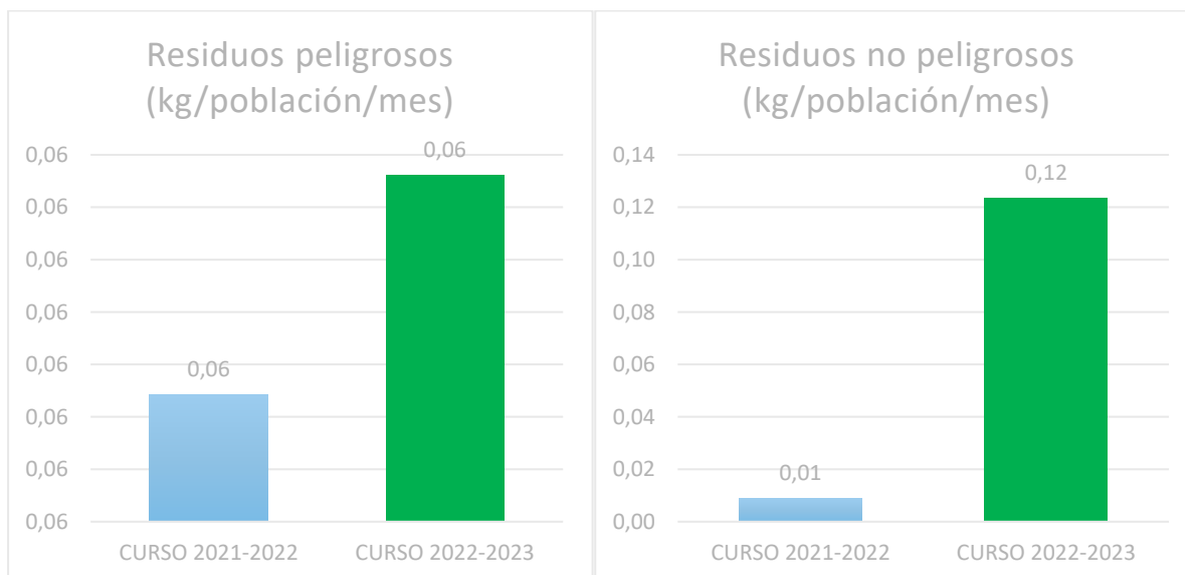


Por otra parte, para el desarrollo de nuestra actividad empleamos papel, tóner y productos químicos, recursos para los que hemos establecido indicadores de control a través de los que esperamos obtener información que nos permita hacer un mejor aprovechamiento de estos materiales e implantar las prácticas de control operacional más adecuadas en cada caso.



2. RESIDUOS

En el ejercicio de nuestra actividad generamos residuos peligrosos y no peligrosos, que son gestionados de acuerdo con la legislación vigente a través de gestores de residuos o entidades locales. Hemos comenzado a contabilizar estos residuos con la finalidad de conocer qué cantidades se generan en cada uno de nuestros centros, estableciendo indicadores agrupados por peligrosidad y controlando también individualmente por tipo de residuo.



3. ASPECTOS AMBIENTALES

Hemos identificado y evaluado nuestros aspectos ambientales, resultando significativos los siguientes:

| Aspecto Ambiental | Impacto Ambiental |
|---|-----------------------------------|
| Aceite Usado | Contaminación del medio |
| Baterías de Pb | Contaminación del medio |
| Residuos biosanitarios | Contaminación del medio |
| Consumo de gasoil | Agotamiento de recursos naturales |
| Consumo de productos químicos | Agotamiento de recursos naturales |
| Envases contaminados de metal | Contaminación del medio |
| Fluorescentes | Contaminación del medio |
| Productos químicos/reactivos/revelador/fijador | Contaminación del medio |
| Raees | Contaminación del medio |
| Residuos radiológicos | Contaminación del medio |
| Residuos No Peligrosos | Contaminación del suelo |

El motivo principal por el que se han considerado significativos estos aspectos es el hecho de no disponer de información relativa en algún periodo para comparar la diferencia entre ambos cursos, razón por la que se ha penalizado la evaluación del aspecto.

Trabajamos para reducir la significancia de estos aspectos obteniendo datos que nos permitan tener una mejor comprensión de nuestros aspectos ambientales en los sucesivos cursos de modo que podamos obtener tendencias y detectar áreas de mejora, así como aplicando pautas de control operacional ambiental encaminadas a la mejora.

4. ACCIONES LLEVADAS A CABO EN EL CURSO 2022-2023

- Hemos comenzado a implantar un sistema de gestión ambiental basado en el estándar UNE-ENISO 14001:2015.
- Hemos llevado a cabo labores de sensibilización entre nuestro personal, distribuyendo guías de buenas prácticas ambientales.
- Se han distribuido los planes de emergencia ambiental en cuartos técnicos y demás emplazamientos necesarios.
- Hemos instalado recursos para la correcta segregación de residuos en nuestros centros.