

COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL CURSO 2023-2024

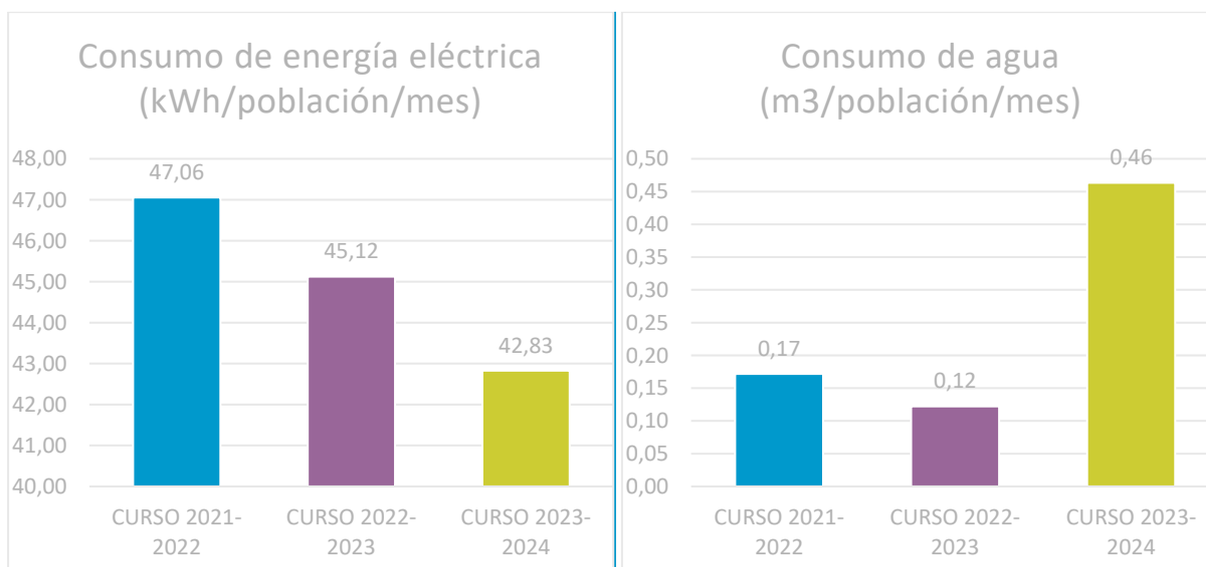
USP-CEU, en su compromiso con la protección del medioambiente, se ha certificado en el sistema de gestión ambiental conforme la norma UNE-EN ISO 14001:2015. El objeto de la implementación de este sistema es mejorar nuestro desempeño ambiental durante los próximos años a través del establecimiento de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

Realizamos 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 2023-2024.

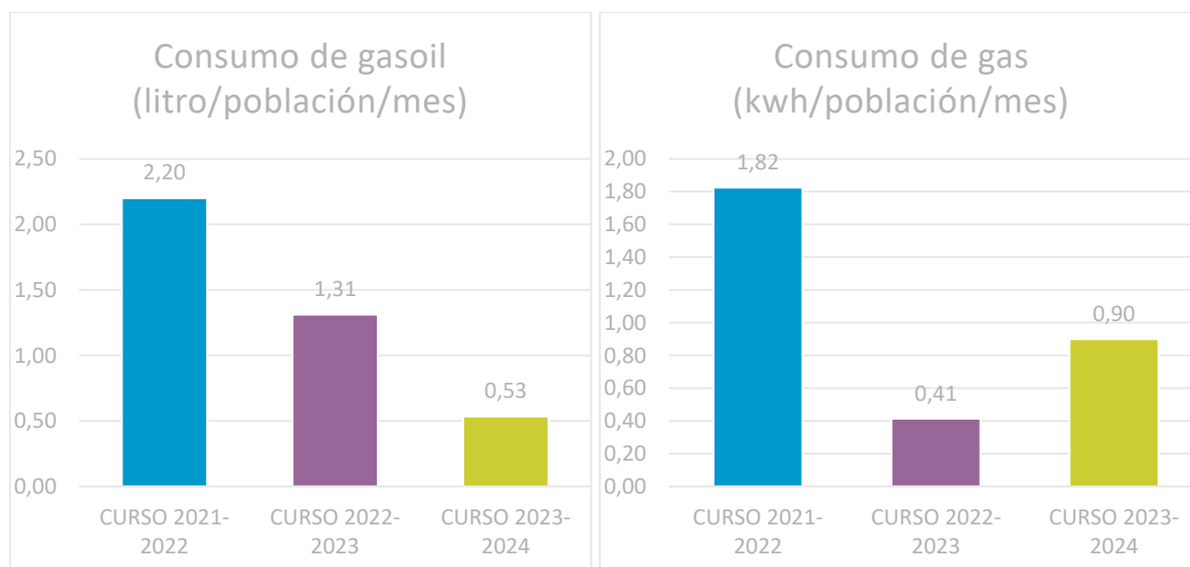
1. CONSUMOS

Contabilizamos nuestros consumos de energía eléctrica (kWh/población) y agua (m³/ población) en todos los centros 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.

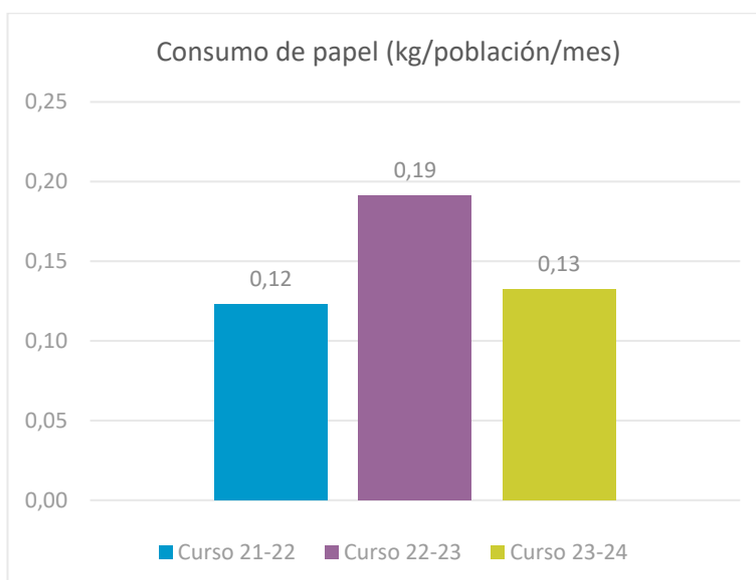
En el caso de la electricidad, la tendencia se observa claramente en disminución. En cuanto el agua, no es que haya incrementado su consumo, si no que se ha conseguido recopilar todos los datos, a los que hasta ahora no habíamos tenido acceso, debiendo valorarse de cara al curso que viene.



Asimismo, en los centros en los que disponemos de consumo de combustibles fósiles (gasoil) comenzamos a contabilizar estos consumos para su control y disminución progresiva, a favor de energías más limpias.



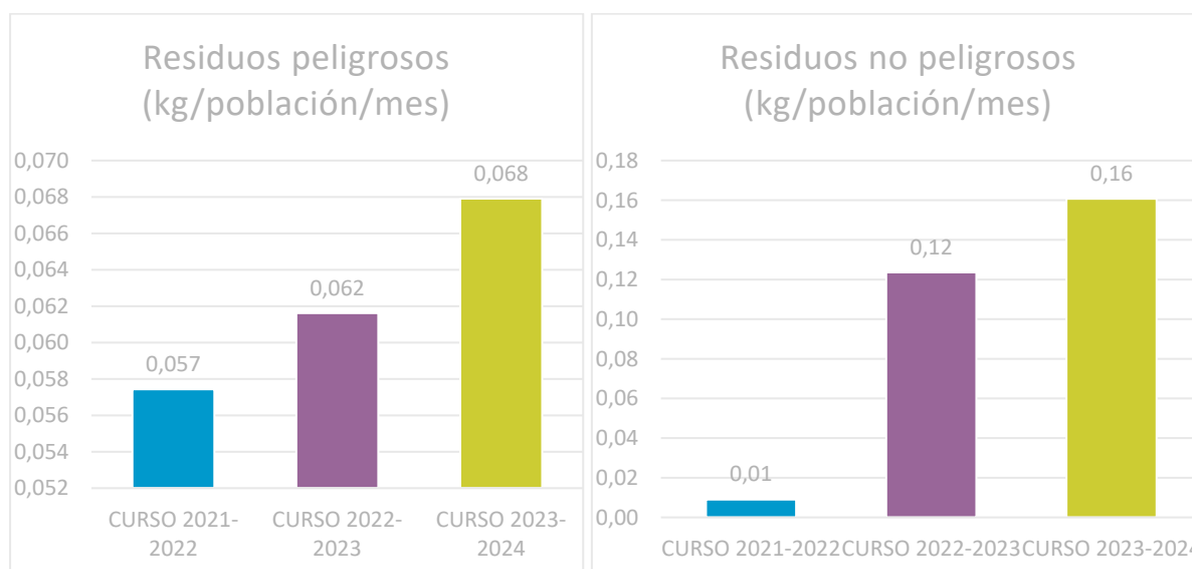
Por otra parte, para el desarrollo de nuestra actividad empleamos papel para el que hemos establecido indicador de control a través de los que esperamos obtener información que nos permita hacer un mejor aprovechamiento e implantar las prácticas de control operacional más adecuadas.



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. Contabilizamos 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.

En este caso, no es que se esté incrementando la cantidad de residuo generando, si no que se está aprendiendo a gestionar de manera adecuada, por lo que podemos contabilizarlo.



3. ASPECTOS AMBIENTALES

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

Grupo	Aspecto Ambiental	Impacto Ambiental
Residuos peligrosos	Aceite Usado	Contaminación del medio
Residuos peligrosos	Residuos biosanitarios	Contaminación del medio
Consumo	Consumo de productos químicos	Agotamiento de recursos naturales
Residuos peligrosos	Envases plásticos contaminados	Contaminación del medio
Residuos peligrosos	Fluorescentes	Contaminación del medio
Residuos peligrosos	Productos químicos/reactivos/revelador/fijador	Contaminación del medio
Residuos peligrosos	Raees	Contaminación del medio
Inundaciones/Fugas de agua	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, 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 2023-2024

- Continuamos con la mejora continua del sistema de gestión ambiental basado en el estándar UNE-EN-ISO 14001:2015.
- Hemos llevado a cabo labores de sensibilización entre nuestro personal, distribuyendo guías de buenas prácticas ambientales.
- Hemos instalado recursos para la correcta segregación de residuos en nuestros centros.
- Planificación de formación específica de residuos para personal relevante.
- Hemos mejorado el control de recogida de datos de consumo, trabajando conjuntamente PRL con Mantenimiento.
- Se ha incluido un objetivo del sistema con origen aspecto ambiental significativo (consumo de gasoil)