

EVALUACIÓN ASPECTOS AMBIENTALES 2023

Tras la evaluación de los aspectos ambientales del **Hospital La Paz**, en el año 2023, han resultado significativos los siguientes:

1. Aspectos ambientales en condiciones normales de funcionamiento:
 - a. Generación de residuos no peligrosos:
 - i. residuos animales
 - b. Generación de residuos peligrosos:
 - i. Disolventes halogenados
 - ii. Restos anatómicos en formol
 - iii. Pilas botón
 - iv. Extintores
 - c. Consumos:
 - i. Gasóleo B
2. Aspectos ambientales en condiciones anormales de funcionamiento:
3. Aspectos ambientales indirectos:
 - a. Generación de residuos y emisiones por parte de los transportistas que acceden al hospital

A lo largo del año 2023, la mayoría de los aspectos ambientales se han mantenido estables. Únicamente han resultado significativos, aspectos de incidencia puntual como los residuos de animales, ligados a la actividad investigadora, los disolventes halogenados, debido a nuevos productos utilizados, o pilas y extintores, de los que se ha producido una renovación.

En cuanto a consumos, se han mantenido igualmente, más o menos estables. El único que ha resultado significativo ha sido el gasóleo B, ya que se ha efectuado la recarga de los tanques de los grupos electrógenos, que se realiza cada cierto tiempo.

Para disminuir la significancia de algunos de estos aspectos se han establecido algunos objetivos.

En el Hospital La Paz se han establecido los siguientes objetivos ambientales:

1. Reducir las emisiones del Hospital en un 2% respecto del año 2023
2. Reducir el consumo de papel en el Hospital Universitario la Paz en un 2% respecto a la media de los 3 años anteriores.
3. Aumento del reciclaje de envases en un 2% respecto al año anterior
4. Reducir el consumo de energía Hospital la Paz en al menos un 2% respecto al año anterior
5. Reciclar al menos el 50% del medio de contraste yodado sobrante no contaminado utilizado en el Hospital.
6. Reciclar al menos 20 kilos de porex que actualmente va a la fracción clase II
7. Reducir el consumo de agua del Hospital la Paz en al menos un 2% respecto al año anterior.

HOSPITAL CARLOS III:

Tras la evaluación de aspectos ambientales, en el hospital Carlos III han resultado significativos los siguientes aspectos:

- Generación de residuos restos de medicación
- Generación residuos de envases vacíos contaminados de vidrio
- Generación residuos de reactivos de laboratorio
- Generación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

HOSPITAL CANTOBLANCO:

Tras la evaluación de aspectos ambientales, en el hospital Cantoblanco han resultado significativos los siguientes aspectos:

- Generación de residuos clase I
- Generación de residuos biosanitarios clase II
- Generación residuos restos de medicación
- Generación de residuos pilas botón

CE JOSÉ MARVÁ:

Tras la evaluación de aspectos ambientales, en el Centro Especialidades José Marvá han resultado significativos los siguientes aspectos:

- Generación de residuos de fluorescentes
- Consumo de agua

CE PEÑAGRANDE:

Tras la evaluación de aspectos ambientales, en el Centro Especialidades Peñagrande han resultado significativos los siguientes aspectos:

- Generación de residuos eléctricos y electrónicos
- Generación de residuos envases vacíos contaminados plástico
- Consumo luz
- Consumo agua

HOSPITAL ZENDAL

Tras la evaluación de aspectos ambientales, en el Centro Especialidades Peñagrande han resultado significativos los siguientes aspectos:

- Generación de residuos químicos

Con el fin de mejorar también la situación ambiental en los centros dependientes del Hospital La Paz, se han establecido igualmente, los siguientes objetivos ambientales para el próximo año:

1. Reducir el consumo de energía en al menos un 1 % respecto al año anterior en alguno de los centros dependientes del Hospital Universitario la Paz (Hospital Cantoblanco, Hospital Carlos III, CEP José Marvá o CEP Peñagrande)
2. Reducir el consumo de agua del Hospital Carlos III en al menos un 2% respecto al año anterior.
3. Reducir el consumo de agua del Hospital Cantoblanco en al menos un 2% respecto al año anterior.
4. Reducir el consumo de agua del Hospital Isabel Zendal en al menos un 2% respecto al año anterior.
5. Reducir las emisiones del Hospital en un 2% respecto del año anterior en alguno de los centros dependientes del Hospital Universitario la Paz (Hospital Cantoblanco, Hospital Carlos III, Hospital Isabel Zendal, CEP José Marvá o CEP Peñagrande)