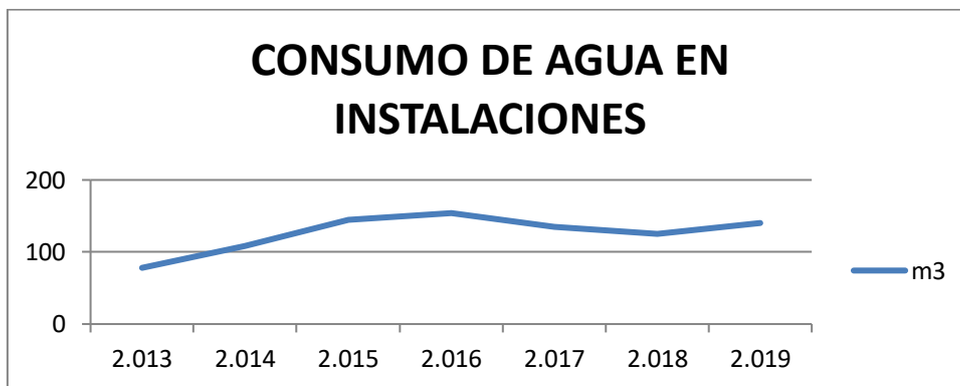
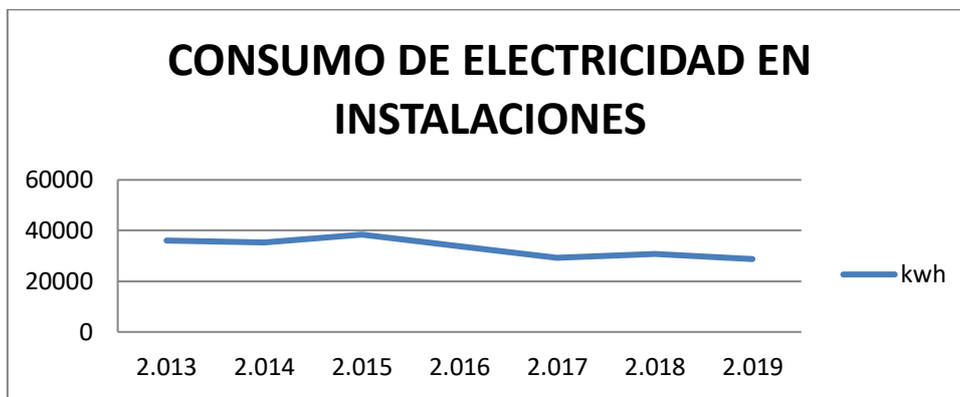
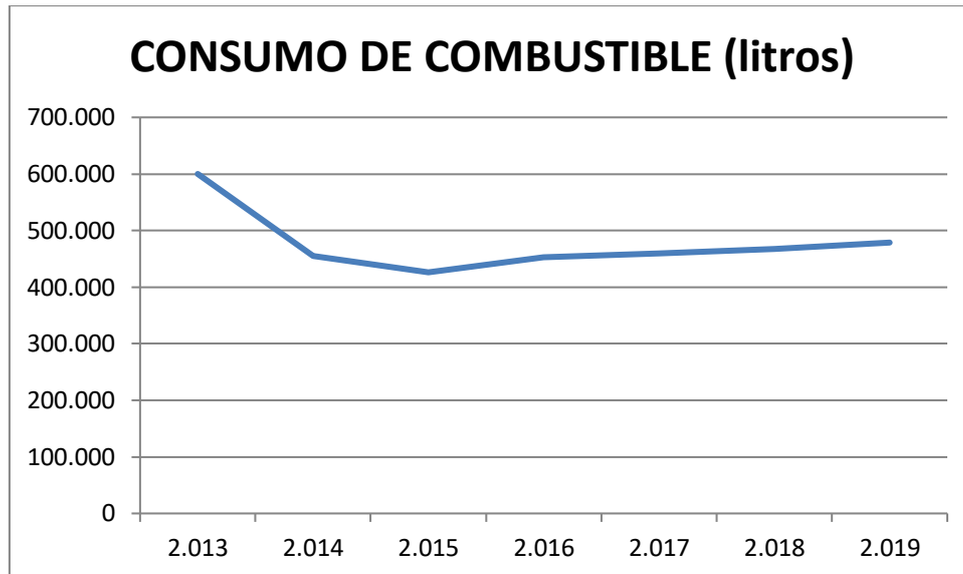


# COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL

**AMBULANCIAS BARBATE** en su afán por mejorar su desempeño ambiental y en cumplimiento con los requisitos de la norma **ISO 14001** de gestión ambiental, procede a comunicar a sus partes interesadas información sobre su desempeño ambiental.





## ASPECTOS AMBIENTALES POTENCIALES SIGNIFICATIVOS EN LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO

Con motivo de la prestación de los servicios de TRANSPORTE SANITARIO se generan una serie de impactos ambientales que a continuación se describen:

- CAMBIO CLIMÁTICO:

El cambio climático es el mal de nuestro tiempo y sus consecuencias pueden ser devastadoras si no reducimos drásticamente la dependencia de los combustibles fósiles y las emisiones de gases de efecto invernadero. De hecho, los impactos del cambio climático ya son perceptibles y quedan puestos en evidencia por datos como:

- El aumento de la temperatura global en 2016 fue de 1,1 grados, el mayor de la historia de la humanidad
- La subida del nivel del mar
- El progresivo deshielo de las masas glaciares, como el Ártico

Pero hoy también estamos viendo los impactos económicos y sociales, que serán cada vez más graves, como:

- Daños en las cosechas y en la producción alimentaria
- Las sequías
- Los riesgos en la salud
- Los fenómenos meteorológicos extremos, como tormentas y huracanes

En los peores escenarios probables que los expertos reflejan, el aumento de temperatura podría llegar a los 4,8 °C para final de siglo. El cambio climático es un problema global que



alcanza una perspectiva ambiental, política, económica y social en la que las peores previsiones también implican enormes pérdidas económicas. Y es que cuanto más tardemos en actuar, mucho más elevadas serán las inversiones para la adaptación al aumento de la temperatura.

Todavía en 2016, el 85% de la energía usada en España provenía de combustibles fósiles o energía nuclear. De hecho España, junto con otros cinco países de la Unión Europea, acumulan alrededor del 70% de todos los gases de efecto invernadero del continente.

- GENERACIÓN DE RESIDUOS:

La creciente generación de residuos derivados de la actividad humana constituye un grave problema social y ambiental que se ha convertido en una cuestión de suma importancia hacia la que se están dirigiendo políticas de intervención, información y gestión.

La generación de residuos puede provocar los siguientes impactos negativos, referidos no solo al ámbito ambiental, sino también al económico, sanitario y social.

- Problemática ambiental
  - Sobreexplotación de recursos naturales
  - Ocupación del espacio
  - Deterioro del paisaje
  - Contaminación del suelo, agua y aire
  - Mayor riesgo de incendios
  - Olores
  - Alteración en los ciclos de vida de especies animales
  - Enfermedades o muerte en seres vivos
  - Bioacumulación de sustancias en especies que pasan a la cadena trófica y llegan hasta nosotros
  - Aumento de las emisiones de gases de efecto invernadero y potenciación del cambio climático
- Problemática económica
  - Alta inversión en la gestión de los residuos y su mantenimiento
  - Costes asociados a descontaminación y restauración de espacios
  - Despilfarro de posibles materias primas no utilizadas
  - Pérdida de valor económico del suelo
- Problemática social
  - Deterioro del entorno
  - “Compra-venta” de residuos que convierten las regiones más pobres en vertederos
- Problemática sanitaria



- Proliferación de animales transmisores de enfermedades en los lugares de acumulación de residuos
- Contaminación bacteriana

