

Desde la implantación de nuestro sistema de gestión ambiental Uría Ingeniería de Instalaciones S.A. ha trabajado para mejorar en el ámbito de la sostenibilidad empezando por la identificación de los requisitos legales aplicables, la identificación y evaluación de aspectos y estableciendo y aplicando pautas de control operacional.

Hemos identificado y evaluado los aspectos ambientales de nuestra actividad:

- Consumo de recursos naturales (agua, energía eléctrica, combustible, papel...)
- Residuos
- Vertidos
- Contaminación de la atmosfera
- Ruido

<b>Consumo de energía</b>
Consumo de electricidad
Consumo de gas
<b>Consumo de materia y combustibles</b>
Consumo de combustibles (gas-oil)
Consumo de papel
<b>Generación de RU, residuos no Peligrosos y RDC's</b>
Generación de papel, cartón, y RSU's
Generación de recortes metálicos
Generación de recortes plásticos
<b>Generación de RP's</b>
Generación de tonners y cartuchos de tinta
Generación de fluorescentes usados
Generación de pilas
Generación de RAEE's
Generación de envases metalicos impregnados
Generación de envases plasticos impregnados
Trapos y papel contaminado
Aerosoles
Generación de medicamentos caducados
Generación de gases fluorados
Cenizas
<b>Emisiones a la atmósfera</b>
Generación de gases de combustión de vehiculos
Generación de gases de combustión de caldera
<b>Vertidos</b>
Generación de vertidos sanitarios en nave

## INFORMACIÓN SOBRE EL DESEMPEÑO AMBIENTAL

Constantemente se renueva la flota de vehículos para que siempre se disponga de vehículos eficientes y seguros. En la flota hay vehículos propulsados por GNC con etiqueta ECO.

Las instalaciones de la empresa en su sede principal tienen un porcentaje de autoconsumo medio anual del 31%, llegando a conseguir el 100% de autoconsumo en las horas diurnas de determinados momentos del año. Durante el año 2021 se pretende aumentar la instalación de energía solar para conseguir un porcentaje de autoconsumo medio anual superior al 50%.

Además de todo lo anterior el suministro de energía eléctrica está contratado con garantías de origen, lo que significa que el 100% de la energía consumida de red procede de fuentes de energía renovables.

La empresa está inscrita en el Registro de huella de carbono, compensación y proyectos de absorción de dióxido de carbono.



Se han establecido pautas de control operacional para la segregación de residuos tanto en las obras como en las instalaciones fijas, así como pautas para el control de recursos naturales (agua, energía, etc ) con el fin de que el consumo en las instalaciones sea el mínimo posible.

Está en el ADN de nuestra organización velar por la sostenibilidad de todas las instalaciones que proyectamos, ejecutamos o mantenemos por lo que ofrecemos a nuestros clientes el uso de energías renovables en sus instalaciones, así como la gestión de las mismas de forma que el consumo se minimice, garantizando los ahorros por contrato bajo el modelo de contrato de servicios energéticos.