

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

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

INFORMACIÓN SOBRE EL DESEMPEÑO AMBIENTAL

Hemos conseguido reducir el consumo de combustible, uno de nuestros aspectos ambientales más significativos, lo que supone también una reducción de las emisiones a la atmosfera



Reducción del 1,4% en consumo de combustible en el último año.



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.