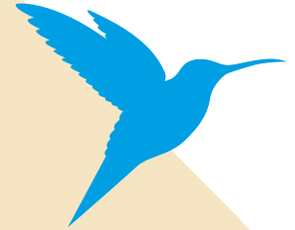




# BIODIVER- SIDAD

DOSIER ASPECTOS  
AMBIENTALES



## BIODIVERSIDAD

**El compromiso que Aguas de Murcia tiene adquirido con la Comunidad Local hace que cada año se pongan en marcha y desarrollen una serie de actuaciones que apuestan por el bienestar del ciudadano, la protección del medio ambiente y la lucha contra el cambio climático.**

Entre las acciones más destacadas se encuentra la conservación de la biodiversidad, ya que Aguas de Murcia cuenta con instalaciones en espacios de interés natural en los que la conservación de la flora y la fauna tienen que conjugarse perfectamente con el funcionamiento diario de las mismas. Para conseguirlo se aplican planes de reducción de impactos negativos en el medio ambiente; por ejemplo, para evitar que la presencia de trabajadores afecte al ecosistema se han instalado estaciones de control remoto y telemando para operar a distancia y evitar desplazamientos a lugares de alta sensibilidad ambiental, minimizando

de esta manera los impactos por tráfico rodado en las tareas de mantenimiento.

Son muchas las medidas que se han tomado en los últimos años para contribuir a que las zonas sean sostenibles, como la instalación de placas solares para el abastecimiento energético o, en el caso de las depuradoras, la devolución de parte del agua tratada al medio natural para regeneración de azarbes y acequias, manteniendo así el equilibrio ecológico.

### ¿CÓMO CONSERVAR LA BIODIVERSIDAD EN LAS ACTIVIDADES DE LA EMPRESA?

#### Oficina:

- » Disminuyendo el uso de productos peligrosos para los seres vivos.
- » Consumiendo productos reciclables o procedentes del reciclado.
- » Utilizando productos con certificaciones ambientales.
- » Contribuyendo al aumento de la vida útil de los enseres utilizados en la oficina.
- » Realizando un consumo responsable de agua y energía.
- » Mejorando los espacios verdes de nuestro entorno.

#### Planta:

- » Evitando el uso generalizado de herbicidas y otros plaguicidas en el

mantenimiento de zonas verdes y utilizando, cuando sea posible, productos alternativos.

- » Respetando las especies animales presentes.
  - » Siendo conscientes de que el correcto tratamiento del agua repercute en la mejora de la biodiversidad asociada al medio receptor.
- Obra e inspección:**
- » Instalando escalas en zanjas, pozos o agujeros donde puedan caer animales silvestres.
  - » Evitar el abandono de elementos (arandelas, botes...) que puedan actuar como trampas para la vida silvestre.
  - » Circulando a velocidad moderada para evitar atropellos, principalmente de especies nocturnas.
  - » No quemando rastrojos ni áreas de vegetación, aunque parezcan carecer de interés.

