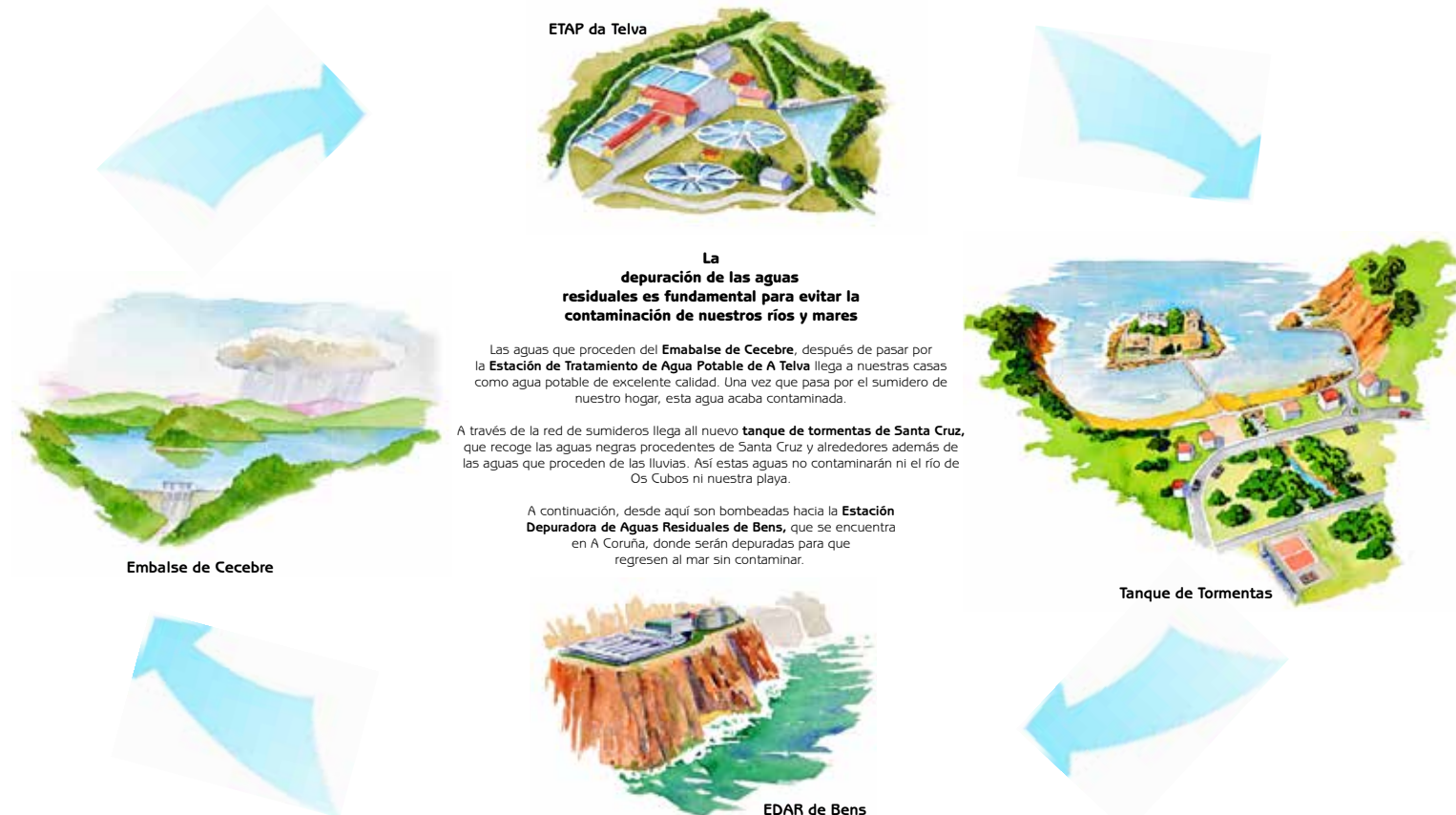


EL TANQUE DE TORMENTAS DE SANTA CRUZ EVITA LA CONTAMINACIÓN DE NUESTRA COSTA

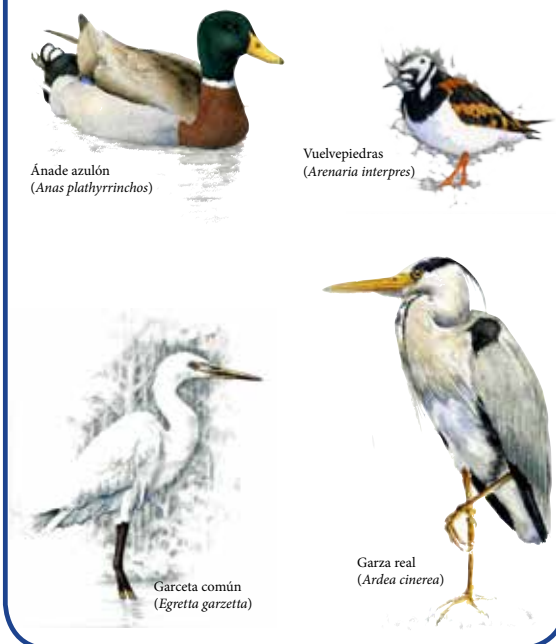
El agua potable que consumimos en las viviendas e industrias de Oleiros y de todo el área metropolitana procede del **Embalse de Cecebre**, acabado de construir para tal fin en 1976. Pero una vez que abrimos

un grifo esa agua que usamos se convierte en aguas negras, y para evitar que contamine nuestros ríos y nuestrass playas, es necesario que sea depurada antes de que la devolvamos al medio natural.



Las aves del río y la playa de Santa Cruz

En Santa Cruz viven varias especies de aves acuáticas que aprovechan la desembocadura del río y su playa como lugar de refugio y alimentación.



Consejos para cuidar el agua

El agua es un recurso muy valioso: sin ella la vida no es posible. Consumimos de media unos 130 litros por día y persona y tenemos que aprender a cuidarla y a usarla eficientemente, ayudando a que su calidad sea mejor:



- Es muy importante que no viertas el aceite de cocina por el vertedero: solo 1 litro puede contaminar 1.000 litros de agua y además el proceso de depuración se encarece. Recógelos en botellas de plástico y deposítalos en los contenedores de recogida de aceite doméstico.



- El váter no es un vertedero de basura: no debemos echar por el toallitas de baño, bastoncillos de los oídos, compresas, tampones, seda dental ni tampoco restos de comida,... ya que acaban causando graves problemas de mantenimiento en las instalaciones de saneamiento, encareciendo la depuración y provocando dificultades en su funcionamiento.



Acuérdate que el agua más limpia es la que no se consume. Cada gota cuenta, por eso debemos reducir nuestro consumo diario:

- ☑ Empleando la ducha en lugar del baño.
- ☑ Cerrando los grifos cuando no los estés usando al lavar los dientes, las manos o los platos.
- ☑ Empleando la lavadora y el lavavajillas a plena carga y optando por aquellos modelos más eficientes.
- ☑ Lavando el coche sin derrochar agua y cuando riegues el jardín hazlo con moderación y no durante las horas centrales del día.