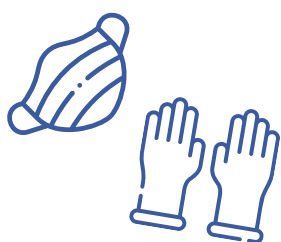
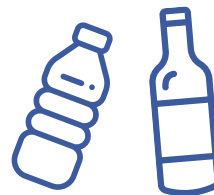


¿Cómo tomar muestras de **AGUA RESIDUAL**?

1 ¿Qué recipiente necesito?

Análisis	Recipiente	Cantidad
DBO5, DQO,SS, pH, CE	Plástico o Vidrio	2 L
Aceites y grasas	Vidrio Topácico	500 ml
Detergentes	Vidrio Topácico	500 ml



2 Antes de coger la muestra...

- Realizar el muestreo con **guantes de látex y mascarilla** para evitar la contaminación microbiana.
- Escribir en el recipiente con rotulador permanente:
 - + Referencia de la muestra
 - + Fecha y hora
 - + Punto de recogida

3 ¿Cómo tomar la muestra?

- Destapar el recipiente sin tocar la boca del mismo y colocarlo con la parte interior hacia arriba para evitar contaminaciones, en un lugar limpio y seco.
- Enjuagar el recipiente y el tapón de 2 a 3 veces con el agua que se va a muestrear llenar el recipiente completamente sin dejar cámara de aire.
- Cerrar inmediatamente el recipiente y meterlo en la nevera. No dejarlo al sol y evitar el sobrecalentamiento.

Zona de muestreo

- Evitar tomar la muestra en la superficie para no coger espumas o grasas presentes en el agua.
- Evitar tomar la muestra del fondo donde puede haber sólidos decantados.
- Recoger la muestra de zonas donde el agua esté en movimiento. Evitar las zonas de agua parada.



4 Conservación y envío

Meter la muestra en una nevera para refrigerarla y enviarla el mismo día de la toma.