

ANÁLISIS DE AGUAS - FÍSICOQUÍMICO

Protocolo Muestreo

¿Que ha recibido?

- Caja de cartón protectora
- Envase para la muestra.
- Bolsa de plástico
- Bolsas de aire.
- Guantes

Procedimiento

- Abrir la caja por la parte superior
- Abrir la nevera de porexpán
- Sacar el envase de la bolsa
- Una vez se localice el grifo/válvula/zona de aguas que se quiera analizar. Procedemos a la toma de muestra.
 - o Grifo o válvula, si se trata de un grifo, abrirlo y dejar que salga agua durante 1 minuto. Colocarse los guantes. Una vez pasados los 60 segundos proceder a abrir el tapón del envase y rellenar el envase hasta su total plenitud.
 - o Balsa o estanque, sacar el tapón del envase, colocarse los guantes e introducir por debajo de 10 cm de la zona superficial.
- Inmediatamente introducir el envase debidamente cerrado en la nevera (de uso particular) a 4-6 °C
- Solicitar la recogida del paquete
 - o Vía email al **lab@escuredo.net**
 - Asunto: recogida de paquete
 - Indicar el nombre, teléfono de contacto, dirección de recogida, franja horaria de la recogida.
- Una vez tenga programada la recogida, introducir el envase dentro de la bolsa.
- Cerrar la nevera
- Cerrar la caja con cinta adhesiva.
- Entregar al mensajero la caja.