

	<b>SERVICIO DE LABORATORIO</b>	Pág. 1 de 1
	ANÁLISIS DE AGUAS DE CONSUMO	07/08/2008
	NORMAS DE MUESTREO	

## NORMAS DE TOMA DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS DE AGUAS DE CONSUMO

### Normas de muestreo para ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICO

- De vidrio o plástico (estéril para recogida de muestras de compra en farmacias) de 1500 mL de capacidad mínimo.
- Enjuagar varias veces con el agua que se desea analizar.
- Rotular el envase indicando:
  - Puntos de la toma de muestra
  - Fecha de toma de muestra.
  - Propietario

### Normas de muestreo para ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

- Plástico estéril para recogida de muestras de compra en farmacias de 1500 mL de capacidad mínimo
- Sin tocar nunca el interior del envase, desprender precintos y llenar, sin dejar aire en la cabeza del envase.
- Rotular el envase indicando:
  - Puntos de la toma de muestra
  - Fecha de toma de muestra.
  - Indicar si la muestra contiene cloro u otro tipo de desinfectantes
  - Propietario

### ENVIO Y CONSERVACIÓN

- El análisis debe ser lo más rápido posible con relación a la toma de muestras por lo que no deben pasar más de 24 h desde la toma de muestras hasta la llegada al laboratorio.
- Una vez recogida la muestra mantenerla en refrigeración entre 4-8°C y protegida de la luz solar.

