



Diputación de Teruel
Laboratorio de Medio Ambiente

SOLICITUD DE ANÁLISIS AGUAS
R.D. 140/2003

Cliente:
Domicilio/ NIF:
Muestra:

Ref. del Laboratorio	Precinto (inf. Muestra)	Acta (inf. Muestra)	Su Referencia	Observaciones

Tipo de Muestreo		Unidades	Cantidad por Unidad	Tª Ambiente	Fecha y hora de recepción
				Refrigerada	
				Congelada	
				Otros datos de interés	

Parámetros	
Aguas de Consumo: Examen organoléptico	
Olor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Sabor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Color	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Turbidez	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Aguas de Consumo: Análisis de Control	
Olor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Sabor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Turbidez	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Color	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Conductividad	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
pH	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Amonio	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Escherichia coli	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Bacterias coliformes	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Hierro	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Aluminio	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Recuento colonias a 22°C	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Clostridium perfringens	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Nitrito	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cloro libre residual	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cloro combinado residual	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Aguas de consumo: Análisis completo	
Escherichia coli	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Enterococo	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Clostridium perfringens	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Antimonio	<input type="checkbox"/>
Arsénico	<input type="checkbox"/>
Benceno	<input type="checkbox"/>
Benzo(a)pireno	<input type="checkbox"/>
Boro	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Bromato	<input type="checkbox"/>
Cadmio	<input type="checkbox"/>
Cianuro	<input type="checkbox"/>
Cobre	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cromo	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
1,2-Dicloroetano	<input type="checkbox"/>
Fluoruro	<input type="checkbox"/>
Hidrocar. Policíc. aromát	<input type="checkbox"/>

Parámetros	
Aguas de Consumo: Análisis Completo (Continuación)	
Mercurio	<input type="checkbox"/>
Microcistina	<input type="checkbox"/>
Níquel	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Nitratos	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Nitritos	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Total de plaguicidas	<input type="checkbox"/>
Plaguicida individual	<input type="checkbox"/>
Plomo	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Selenio	<input type="checkbox"/>
Trihalometanos (THMs)	<input type="checkbox"/>
Tricloroetano+Tetracloroetano	<input type="checkbox"/>
Acilamida	<input type="checkbox"/>
Epiclorhidrina	<input type="checkbox"/>
Cloruro de vinilo	<input type="checkbox"/>
Bacterias coliformes	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Recuento de colonias a 22°C	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Aluminio	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Amonio	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Carbono orgánico total	<input type="checkbox"/>
Cloro combinado residual	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cloro libre residual	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cloruro	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Color	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Conductividad	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Hierro	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Manganeso	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Olor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Oxidabilidad	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
pH	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Sabor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Sodio	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Sulfato	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Turbidez	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Dosis indicativa total	<input type="checkbox"/>
Tritio	<input type="checkbox"/>
Actividad α total	<input type="checkbox"/>
Actividad β total	<input type="checkbox"/>

Parámetros	
Aguas de Consumo: Control grifo	
Olor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Sabor	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Color	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Turbidez	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Conductividad	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
pH	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Amonio	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Bacterias coliformes	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Escherichia coli	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cobre	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cromo	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Níquel	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Hierro	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Plomo	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cloro libre residual	<input type="checkbox"/> Protocolo interno
Cloro combinado residual	<input type="checkbox"/> Protocolo interno

Observaciones:	Firmado	Aceptación de la Muestra

El Cliente conoce y acepta el Catálogo de Servicios Analíticos.
(1) Consultar el Catálogo de Servicios