



## AGUAS PREPOTABLES Y AGUAS POTABLE

**Laboratorios Tecnológicos de Levante** tiene una amplia experiencia en el análisis de aguas de consumo, aguas emvasadas y aguas para uso en la industria agroalimentaria.

Nuestros ensayos permiten determinar el cumplimiento de la legislación vigente en este campo.

Asesoramos a nuestros clientes para la planificación y ejecución de planes de control de las aguas, simplificando su trabajo.

Disponemos de la acreditación ISO 17025 (ENAC) e ISO 9001 para aguas de consumo. Realizamos los diferentes análisis requeridos por la legislación vigente en aguas de consumo (RD 140/2003), aguas emvasadas (RD 1798/2010 -minerales y de manantial- y RD 1799/2010 -aguas preparadas-):

- **Análisis Completos:** Plaguicidas, HAP, THM, COV, metales pesados, características físico-químicas y organolépticas, parámetros indicadores, contaminantes (nitratos, bromatos, cianuros, microcistinas).



- **Control de agua de la red y el grifo.** Análisis más sencillos, en donde se verifica la calidad microbiológica y algunos parámetros físico-químicos clave (desinfectante, parámetros generales).

- **Controles de nitratos y plaguicidas:** en algunas zonas, la contaminación de las aguas subterráneas captadas para el consumo exige la realización de

controles específicos para estos parámetros, dictados por la Autoridad Sanitaria competente. Nuestra capacidad técnica cubre la realización de estos ensayos con la máxima fiabilidad y rapidez.

- Parámetros a controlar **según especificaciones de producto** (acrilamida, cloruro de vinilo, epiclorhidrina) o por la **naturaleza del material en contacto con el agua** (instalaciones de agua con cobre, plomo, hierro, níquel u otro material).