

# SERVICIOS TÉCNICOS DE ANÁLISIS

**EMPRESA:** LABAQUA S.A.

---

## OBJETIVO

Damos respuesta a las necesidades medioambientales y de ambientes laborales del mercado a nivel de análisis de muestras y gestión de las mismas.

Para ello aplicamos los últimos avances tecnológicos, manteniéndonos en vanguardia, y donde juega un papel fundamental el aseguramiento de la calidad, que hemos desarrollado de un modo diferenciador.



## ACREDITACIONES

Contamos con acreditaciones por ENAC conforme a la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 (competencia de los laboratorios de ensayo y calibración). Disponemos además de certificaciones conforme a las normas internacionales ISO 9001 (sistemas de gestión de calidad) e ISO14001 (sistemas de gestión ambiental) y diversas homologaciones y OSHAS 18001 (sistema de gestión de riesgos laborales).

## VALORES

Los valores que nos identifican son:

- Equipo humano altamente cualificado.
- Decidida inversión en nuevas tecnologías.
- Apuesta fundamental por la calidad.
- Rapidez en la realización de ensayos.

## I+D+i

Disponemos de un departamento de I+D+i con líneas y proyectos de investigación que abarcan diversos campos dentro del ámbito medioambiental, participando en proyectos subvencionados por la UE, desarrollando patentes propias o transmitiendo a la comunidad científica internacional la mejora de métodos y la aplicación de nuevas técnicas

## SERVICIOS

LABAQUA, con sede central en su Centro Tecnológico de Alicante, ofrece servicios que dan respuesta integral a todas las necesidades y en todos los ámbitos (consultoría, laboratorio y diagnóstico medioambiental).

- Laboratorio de análisis y control de calidad de todo tipo de aguas, suelos, lodos, lixiviados, residuos y aire (emisiones, inmisiones y atmósferas laborales).
- Ensayos analíticos: físico-químicos, metales, micro contaminantes orgánicos, microbiología (bacterias y virus), toxicidad, radiactividad,...
- Gestión y planificación de muestreos.



## VENTAJAS

- Plazos de entrega reducidos.
- Determinamos todos los parámetros analíticos reglamentados en muestras de aguas, aire y sólidos (metales, trihalometanos, plaguicidas, radiactividad, microbiología,...).

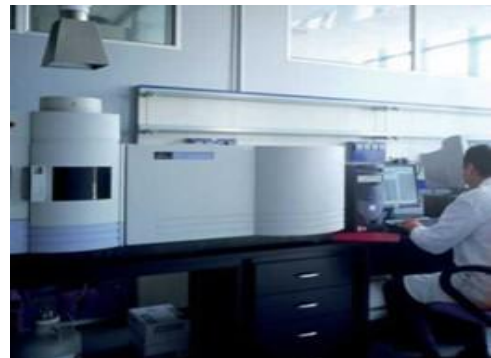


- Sistema gratuito de envío de envases adaptado a cada tipo de análisis y remisión de muestras.
- Amplia distribución geográfica con laboratorios en Alicante, Barcelona, Gernika, Madrid, Murcia, Santiago de Compostela, Valencia y Zaragoza.
- Acceso telemático a los resultados de ensayo en el mismo momento en que se validan.
- Aviso automático de alertas en caso de incumplimiento (correo electrónico).
- Tecnología y cualificación técnica para la determinación de parámetros analíticos complejos en matrices medioambientales (compuestos orgánicos, PCR, bacterias, virus, HPLC-MS,...).
- Asesoramiento técnico y normativo.
- Soluciones adaptadas a sus necesidades: si no encuentra lo que necesita, llámenos.

## TECNOLOGÍA

La decidida inversión de la empresa en nuevas tecnologías ha propiciado que dispongamos, entre otros equipos:

- Espectrómetros de plasma (ICP-OES, ICP-MS).
- Contador proporcional para medición de radiactividad.
- Cromatógrafos de gases, acoplado a masas (GC/MS/MS).
- Cromatógrafo líquido de alta resolución (HPLC, HPLC-MS-MS).
- Cromatógrafo iónico con supresión química.
- Tecnología de amplificación enzimática de DNA (PCR).
- Secuenciador de DNA.
- Sistema de Ecotoxicidad.



## CONTACTO

### LABAQUA S.A.

Polígono Industrial Las Atalayas  
C/Dracma 16-18  
03114 Alicante (España)

### Paloma Azpeitia Gamazo

paloma.azpeitia@aqualogy.net