

CURSO 2024-2025

CICLO SUPERIOR DE LABORATORIO CLÍNICO Y BIOMÉDICO

Este ciclo proporciona una **titulación de Formación profesional de Grado Superior** y tiene una duración de **2.000 horas** distribuidas en **dos cursos**.

El título faculta al técnico superior a **realizar estudios analíticos de muestras biológicas**, siguiendo los protocolos normalizados de trabajo, aplicando las normas de calidad, seguridad y medioambientales establecidas, y valorando los resultados técnicos, para que sirvan de soporte a la prevención, al diagnóstico, al control de la evolución y al tratamiento de la enfermedad, así como a la investigación, siguiendo los protocolos establecidos en la unidad asistencial.

Las personas que obtienen este título ejercen su actividad en el **sector sanitario**, en organismos e instituciones del ámbito público y en empresas privadas, en el área del laboratorio de análisis clínicos y en el diagnóstico, tratamiento, gestión, e investigación, desarrollando cualquiera de las siguientes **ocupaciones**:

- Técnico/a superior en laboratorio de diagnóstico clínico.
- Técnico/a especialista en laboratorio.
- Ayudante técnico en laboratorio de investigación y experimentación.
- Ayudante técnico en laboratorio de toxicología.
- Delegado/a comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos.

MATERIAL NECESARIO PARA EL CICLO:

- Bata blanca
- Guantes desechables (de látex, vinilo, etc.)
- Calculadora científica que permita cálculos de regresión lineal (*por ejemplo los modelos de CASIO fx 85 MS, fx 100 W, fx 350 TL, etc.*)
- *Mascarilla higiénica*