

C. F. DE GRADO SUPERIOR TÉCNICO EN LABORATORIO CLÍNICO Y BIOMÉDICO

(Diurno)



PLAYMOBIL®

MÓDULOS PROFESIONALES	Horas / Semana
PRIMER CURSO	
Gestión de muestras biológicas	4
Técnicas generales de laboratorio	6
Biología molecular y citogenética	5
Fisiopatología general	5
Técnicas de análisis hematológico	7
Formación y orientación laboral	3
SEGUNDO CURSO	
Análisis bioquímico	10
Técnicas de inmunodiagnóstico	7
Microbiología Clínica	10
Empresa e iniciativa emprendedora	3
Proyecto de laboratorio clínico y biomédico	30
Formación en centros de trabajo	380

Duración - 2000 horas

Dos cursos en el centro educativo y el último trimestre de formación en centros de trabajo.

Acceso

- Bachillerato o equivalente.
- Título de F.P. grado medio.
- Prueba de acceso (> 19 años).

Salidas profesionales

- Técnica/o superior en laboratorio de diagnóstico clínico.
- Técnica/o especialista en laboratorio.
- Ayudante técnico en laboratorio de investigación y experimentación.
- Ayudante técnico en laboratorio de toxicología.
- Delegada/o comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos.

¿De qué seré capaz?

- **Organizar y gestionar** el área de **trabajo**, realizando el control de existencias.
- **Obtener** las **muestras biológicas**, según protocolos específicos, y distribuir las, asegurando su conservación.
- **Garantizar** la **calidad** del proceso, asegurando la trazabilidad.
- **Verificar** el **funcionamiento de equipos**, mediante protocolos de calidad y seguridad.
- **Acondicionar la muestra** para su análisis, aplicando técnicas de procesamiento preanalítico.
- **Evaluar** la **coherencia** y **fiabilidad** de los resultados, usando aplicaciones informáticas.
- **Aplicar** técnicas de **análisis genético** a muestras biológicas y cultivos celulares.
- **Realizar determinaciones analíticas** de parámetros bioquímicos y hematológicos.
- **Realizar análisis microbiológicos.**
- **Aplicar técnicas inmunológicas.**

