

Módulos profesionales Curso 1º	Horas año	Horas semana
Gestión de Muestras Biológicas (GNU)	128	4
Técnicas Generales de Laboratorio (CGN)	192	6
Fisiopatología General (FSP)	192	6
Técnicas de Análisis Hematológicos (TSH)	288	9
Formación y Orientación Laboral (FOL)	96	3
Lengua Extranjera (Inglés) (LNT)	64	2
Módulos profesionales Curso 2º	Horas	H. semana
Biología Molecular y Citogenética (BIJ)	105	5
Análisis Bioquímico (ANH)	189	10
Técnicas de Inmunodiagnóstico (TKC)	63	4
Microbiología Clínica (MIH)	147	8
Empresa e Iniciativa Emprendedora (EMR)	63	3
Horario reservado para el módulo impartido en inglés	63	
Proyecto de Laboratorio Clínico y Biomédico	64	
Formación en Centros de Trabajo (FCT)	346	

- **Admisión y matrícula del alumnado:**  
Según el procedimiento establecido cada curso por la Consejería de Educación y publicado en su página web
- **Lugar de preinscripción:**  
Secretaría del centro.
- **Horario de Secretaría**  
10:00 a 13:00

**PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA**  
**INFORMACIÓN: 928410556**



Urb. Parque Central, s/n.  
35013-Las Palmas de Gran Canaria  
Teléfono: 928 41 05 56  
Fax: 928 41 89 63  
Correo: 35009383@gobiernodecanarias.org  
www.iesprimerodemayo.com



Consejería de Educación,  
Universidades y Sostenibilidad



*Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico*



**Departamento de Sanidad**

## *Técnico de Grado Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico*

### **EQUIVALENCIA EN CRÉDITOS (ECTS) DE LOS DISTINTOS MÓDULOS:**

01 Gestión de Muestras Biológicas  
ECTS:11

02. Técnicas Generales de Laboratorio  
ECTS: 12

03.Fisiopatología General  
ECTS: 12

04. Formación y Orientación Laboral  
ECTS: 5

05. Técnicas de Análisis Hematológicos  
ECTS: 10

06. Inglés técnico para grado superior  
Sin ECTS

07. Biología Molecular y Citogenética  
ECTS: 11

08. Análisis Bioquímico  
ECTS: 10

09. Microbiología Clínica  
ECTS: 9

10. Técnicas de Inmunodiagnóstico  
ECTS: 8

11. Empresa e Iniciativa Emprendedora  
ECTS: 4

12. Proyecto de Laboratorio Clínico y Biomédico  
ECTS: 5

13. Formación en Centros de Trabajo  
ECTS: 22

### **DURACIÓN:**

La duración total del ciclo es de 2.000 horas, que se imparten en dos cursos escolares. De éstas, 1.654 horas se imparten en el Centro Educativo y las 346 restantes en diferentes Centros de Trabajo.

### **OFERTA EDUCATIVA:**

Presencial: turno diurno (mañana y tarde).

### **TITULACIÓN:**

Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico.

### **REQUISITOS PARA ACCESO**

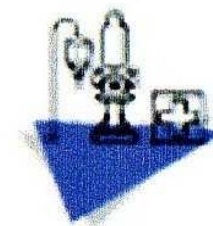
- Bachiller o equivalente (acceso preferente: Bachillerato de Ciencias y Tecnología)
- Título de Técnico de Formación Profesional
- Otras:
  - Prueba de acceso CFGS
  - Prueba acceso universidad a mayores de 25 años
  - Técnico superior de F.P. o equivalente.
  - Título universitario
  - Otras vías contempladas en la legislación vigente

### **BOLSA DE TRABAJO**

Cuando finalices tus estudios puedes apuntarte en la bolsa de trabajo que gestiona el centro a través del programa de la Consejería y que controla nuestro/a coordinador/a de FCT. Esto podrá ayudarte en la búsqueda de empleo.

### **COMPETENCIA GENERAL:**

Consiste en 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 como soporte a la prevención, al diagnóstico, al control de la evolución y al tratamiento de la enfermedad, así como a la investigación, siguiendo protocolos establecidos en la unidad asistencial.



### **CAMPO PROFESIONAL:**

- Técnico/a superior en laboratorio de diagnóstico clínico en laboratorios de centros hospitalarios y extrahospitalarios (privados y centros de atención especializada)
- Ayudante técnico en laboratorio de investigación y experimentación (Industrias, Universidad y otras entidades).
- Ayudante técnico en laboratorios de toxicología.
- Delegado/a comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos.
- Técnico/a especialista en laboratorio