## Ciclo formativo **GRADO SUPERIOR**

## en Laboratorio de Diagnóstico Clínico y Biomédico



## Plan de Estudios

Es un ciclo superior de 2.000 horas divididas en dos años con 13 módulos profesionales.

Módulos Profesionales	HORAS TOTALES	HORAS SE 1er CURSO	EMANALES 2° CURSO
1. Gestión de muestras biológicas.	128	4	
2. Técnicas generales de laboratorio.	288	9	
3. Biología molecular y citogénica.	256	8	
4. Fisiopatología general.	192	6	
5. Formación y orientación laboral.	96	3	
6. Análisis bioquímico.	168		8
7. Técnicas de inmunodiagnóstico.	63		3
8. Microbiología clínica.	126		6
9. Técnicas de análisis hematológico.	126		6
10. Proyecto de laboratorio clínico y biomédico.	30		
11. Empresa e iniciativa emprendedora.	84		4
12. Formación en centros de trabajo	380		
13. Horas de libre configuración.	63		3
Horas totales	2.000	30	30

Fundación Diocesana Santos Mártires,

desde la elección hasta la meta.

