



TÉCNICO SUPERIOR EN LABORATORIO CLÍNICO Y BIOMÉDICO.

Ciclo Formativo de Grado Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico.
LOE.

TURNO: Vespertino.

MODALIDAD: Presencial.

DURACIÓN: 2 cursos académicos (2.000 horas).

- Dos años académicos de formación en Centro Educativo (IES “Ribera del Tajo”).

MÓDULOS.

1 ^{ER} CURSO	2 ^O CURSO
Gestión de muestras biológicas. (169 h.)	Análisis bioquímico. (205 h.)
Técnicas generales de laboratorio. (200 h.)	Técnicas de inmunodiagnóstico. (139 h.)
Biología molecular y citogenética. (141 h.)	Microbiología clínica. (242 h.)
Fisiopatología general. (200 h.)	Técnicas de análisis hematológico. (279 h.)
Inglés técnico. (60 h.)	Proyecto Intermodular de laboratorio clínico y biomédico.(55 h.)
Digitalización aplicada al sector productivo (50 h)	Itinerario personal para la empleabilidad II (60 h)
Sostenibilidad aplicada al sistema productivo (40 h)	Optatividad (80 h)
Itinerario personal para la empleabilidad I (80 h)	

Puestos de trabajo:

- 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.



OFERTA EDUCATIVA EN FORMACIÓN PROFESIONAL



ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

GRADO MEDIO

- GESTIÓN ADMINISTRATIVA. (DIURNO, VESPERTINO)

GRADO SUPERIOR

- ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS (DIURNO, VIRTUAL)
- ASISTENCIA A LA DIRECCIÓN (DIURNO)



INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

FP BÁSICA

- INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES (DIURNO)

GRADO MEDIO

- SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES (DIURNO, VESPERTINO, VIRTUAL)

GRADO SUPERIOR

- ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED (DIURNO)
- DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA (VESPERTINO, VIRTUAL).
- DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (VESPERTINO)
- Curso de Especialización Inteligencia Artificial y Big Data (VESPERTINO)

SANIDAD



GRADO MEDIO

- CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA. (DIURNO, VESPERTINO)
- FARMACIA Y PARAFARMACIA. (VESPERTINO, VIRTUAL)

GRADO SUPERIOR

- ANATOMÍA PATOLÓGICA Y CITODIAGNÓSTICO. (DIURNO)
- LABORATORIO CLÍNICO Y BIOMÉDICO. (VESPERTINO)

AULA PROFESIONAL DE EMPRENDIMIENTO (APE) Y AULA DE TECNOLOGÍA APLICADA (ATECA), con la incorporación de la digitalización, la innovación y el emprendimiento a las que se asigna un conjunto de recursos (Realidad Aumentada, Virtual y Mixta, impresión 3D...) que se distribuye en el marco de cooperación territorial para la formación, el crecimiento económico y social y la empleabilidad. Premio Regional DÍA EDUCACIÓN 2019 al IES 'Ribera del Tajo' de Talavera de la Reina (Toledo), "por servir como guía a otros en su manera de incorporar los ciclos formativos relacionados con las nuevas tecnologías".

Más información: www.estudiafp.riberadelta.es, Tfno.: 925 722 233 mail: 45005471.ies@edu.iccm.es
Avda. de la Real Fábrica de Sedas nº 27. 45600 Talavera de la Reina. www.riberadelta.es.

