

SALIDAS PROFESIONALES



POAT
Facultad de Farmacia

Grado en Farmacia

Grado en Óptica y Optometría

**Doble Grado en Farmacia y
Óptica y Optometría**



<http://www.farmacia.us.es>



Grado en Farmacia

OFICINA DE FARMACIA : Farmacéutico Titular, Farmacéutico Adjunto

ESPECIALIDADES HOSPITALARIAS (FIR): Análisis Clínicos, Bioquímica Clínica, Farmacia Hospitalaria, Microbiología y Parasitología, Inmunología, Radiofarmacia

ESPECIALIDADES NO HOSPITALARIAS: Farmacia Industrial y Galénica

FARMACIA MILITAR

INSPECCIÓN FARMACEÚTICA: Seguridad alimentaria, Inspección sanitaria

DISTRIBUCIÓN FARMACÉUTICA: Dirección Técnica, Gerencia

DOCENCIA: Enseñanza Secundaria, Ciclos formativos, Universidad

INVESTIGACIÓN: Universidad, Centros de Investigación (CSIC)

TOXICOLOGÍA: Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Análisis y Evaluación de Riesgos

INDUSTRIA FARMACÉUTICA: Dirección Técnica, Técnico Control de Calidad, Técnico de registros, Farmacovigilancia, Ensayos clínicos, Investigación, desarrollo e innovación (I+D+I), División Comercial, Marketing, etc.

INDUSTRIA: QUÍMICA, COSMÉTICA, AGROQUÍMICA: Dirección Técnica, Técnico Control de Calidad, Técnico de registros, Técnico de laboratorio, Ensayos clínicos, I+D+I, División Comercial, Marketing, etc.

INDUSTRIA AGROALIMENTARIA : Control de calidad analítico, Control microbiológico, Mejoras de procesos tecnológicos , I+D+I

DERMOFARMACIA, FITOTERAPIA, ORTOPEDIA

NUTRICIÓN y DIETÉTICA

BIOTECNOLOGÍA: Microbiología, Alimentación, Fármacos

SANIDAD AMBIENTAL: Eliminación de Residuos, Plantas depuradoras de aguas

ATENCIÓN PRIMARIA: Hospitales

AGENCIAS REGULADORAS: Agencia Española del Medicamento, Agencia Europea del medicamento

ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES (ONG): Farmacéuticos sin Fronteras

GESTIÓN: Administración pública, Servicios de salud, Consultorías

Grado en Óptica y Optometría

ESTABLECIMIENTOS DE ÓPTICA: Atención visual primaria, Asesoramiento técnico y estético, Montaje de ayudas visuales, Rehabilitación visual

CENTROS DE OFTALMOLOGÍA Y DE CIRUGÍA REFRACTIVA: Detección de disfunciones, Manejo de instrumentos, Adaptación de lentes de contacto, Información y asesoramiento

CENTROS DE RECONOCIMIENTOS VISUALES: Colegios, Obtención del carnet de conducir, caza, Revisiones de salud laboral

CENTROS DE SALUD Y HOSPITALES: Colaboración con el oftalmólogo, Colaboración en cirugía refractiva y cataratas, Colaboración con pediatras, psicólogos y logopedas

EMPRESAS DE FABRICACIÓN Y/O DISTRIBUCIÓN: de lentes, soluciones de mantenimiento, lentes intraoculares, monturas, instrumentos ópticos refractivos, equipos quirúrgicos, prótesis oculares, equipos de terapia visual

INDUSTRIA DE LA COMUNICACIÓN: Fibra óptica, LED, LASER

AUTOMOCIÓN, IMAGEN: Faros, fotografía, control tráfico

ENERGÍA SOLAR: Placas solares, Espejos, Vidrios aislantes

FOTOGRAMETRÍA: Levantamiento topográficos, 3D

INDUSTRIA PETROQUÍMICA: Espectroscopía de componentes (Repsol, Cepsa)

ASTRONOMÍA: Telescopio, Instituto astrofísico, NASA

SEGURIDAD LABORAL: Colaboración con los técnicos de recursos humanos y de seguridad laboral

DOCENCIA: Enseñanza Secundaria, Ciclos formativos, Universidad

INVESTIGACIÓN: Universidad, Centros de Investigación (CSIC)

