

Salidas profesionales en la industria farmacéutica

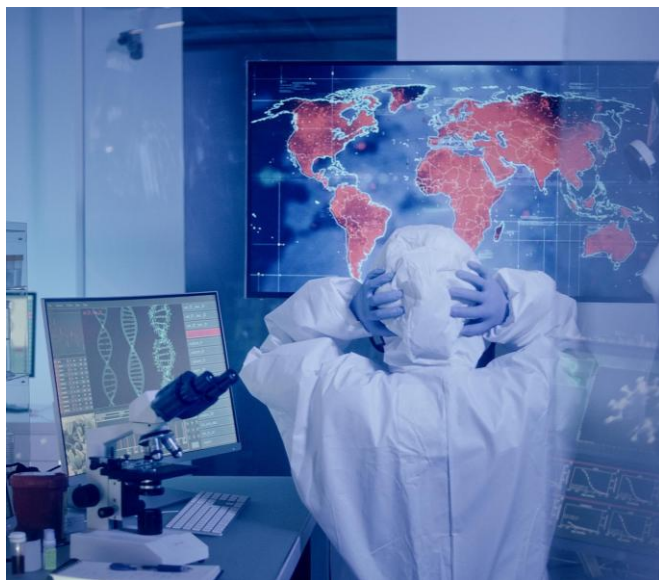
Susana Gómez-Lus, MD, PhD
Directora médico Lundbeck
Presidenta de AMIFE

Agenda:

1. Introducción al sector
2. Áreas profesionales para médicos
3. Competencias más valoradas
4. Cómo empezar y recursos



¿Por qué la industria farmacéutica representa una salida atractiva para médicos?



Impacto en salud pública

La industria permite a médicos desarrollar terapias innovadoras que transforman vidas a nivel global.

Entorno tecnológico avanzado

La industria integra biotecnología, farmacogenómica e inteligencia artificial para impulsar la investigación continua.

Diversidad profesional

Médicos pueden ocupar roles científicos, estratégicos y de comunicación en diferentes departamentos.

Crecimiento y estabilidad

Ofrece movilidad internacional, formación continua, estabilidad laboral y salarios competitivos.

Un sector estratégico para el país

Tercera fuerza
exportadora de
España

103

plantas de producción en
España

La industria farmacéutica se ha convertido en uno de los principales dinamizadores de la economía española, por sus niveles de exportación, productividad y empleo de calidad. En 2022 registró su máximo histórico en ventas al exterior, lo que ha convertido a la industria farmacéutica en la tercera fuerza exportadora de España, sólo por detrás del sector del automóvil y de los combustibles, gracias a las 103 plantas de producción de medicamentos de uso humano, once de ellas de medicamentos biológicos.

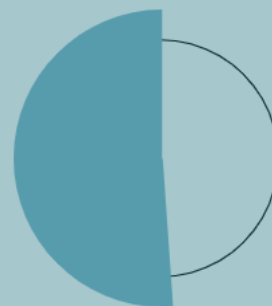
Empleo de alto nivel e igualitario

El empleo de la industria farmacéutica se caracteriza por la estabilidad, la alta cualificación y la proporción de empleo femenino: las mujeres ocupan el 53% de los puestos de trabajo.



93%

de los empleos son indefinidos



53%

son mujeres, el doble de la media en el sector industrial

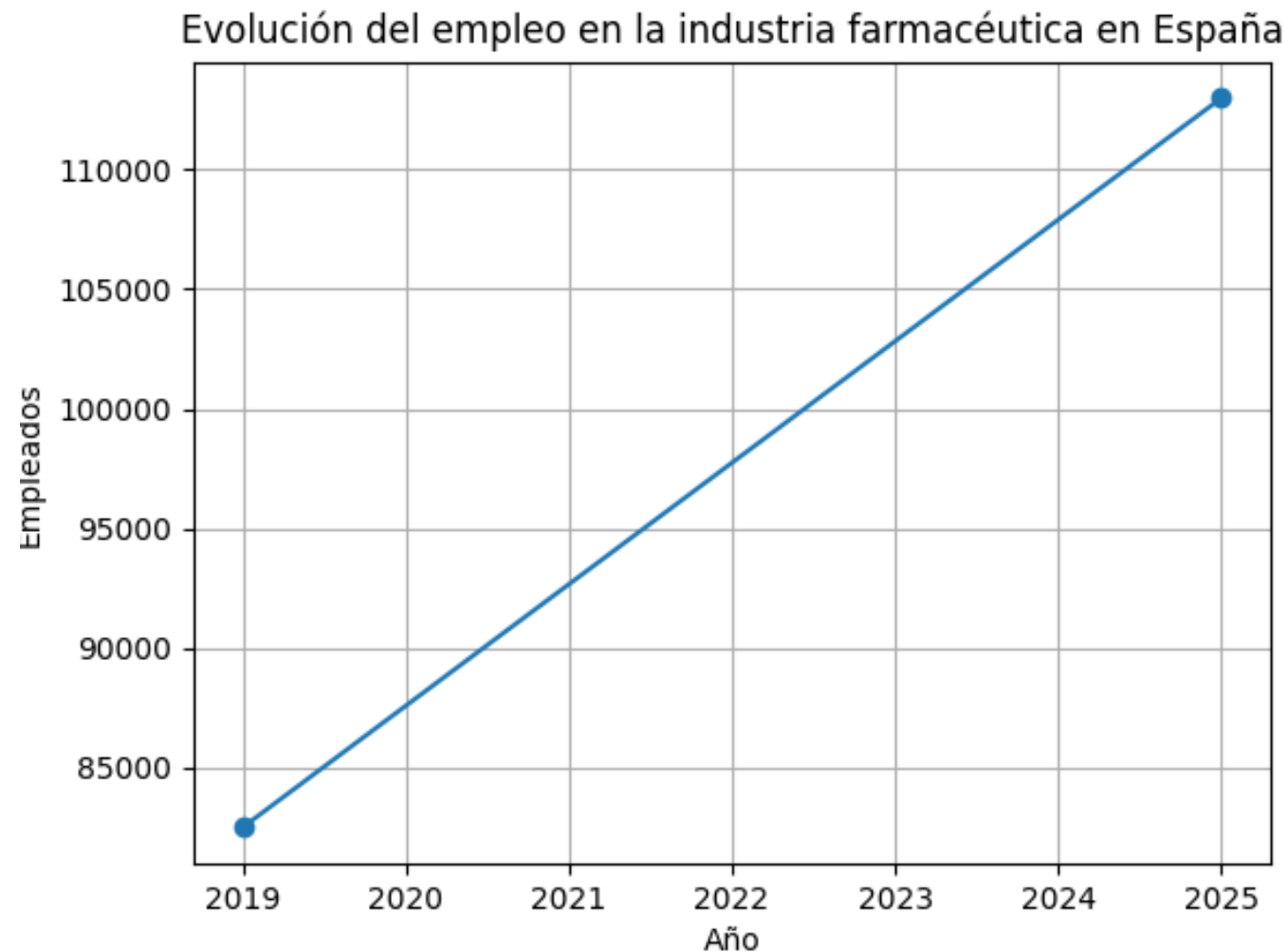
44.068
empleos directos

1 de cada 3
nuevos empleos corresponden a jóvenes

210.000
puestos de trabajo si se suman los empleos indirectos e inducidos

64%

Alta empleabilidad:
evolución del
empleo en la
industria
farmacéutica



Principales departamentos y roles donde los médicos son esenciales



- **Medical Affairs**
 - Médicos actúan como referentes científicos, elaboran materiales y garantizan precisión en información sobre tratamientos.
- **Investigación Clínica**
 - Médicos supervisan ensayos clínicos, evalúan protocolos y aseguran la seguridad de los pacientes.
- **Farmacovigilancia**
 - Monitorización y evaluación de efectos adversos para garantizar la seguridad de medicamentos en uso o investigación.
- **Regulatory Affairs y Áreas Emergentes**
 - Colaboran en documentación regulatoria y participan en acceso al mercado, salud digital e investigación de resultados.

Habilidades y capacidades
más valoradas en perfiles
médicos



Pensamiento crítico basado en evidencia

Esencial para interpretar estudios clínicos y contribuir a decisiones fundamentadas en ciencia.

Comunicación médica efectiva

Habilidad para transmitir información compleja clara y precisamente a audiencias diversas.

Ética y cumplimiento regulatorio

Conocimiento y aplicación de normativas para asegurar integridad y protección del paciente.

Trabajo en equipo multidisciplinar

Colaboración con científicos, comerciales y equipos globales para proyectos innovadores.

¿Cómo introducirse en la industria farmacéutica durante o después de la Carrera?



Prácticas y programas de trainees

Las prácticas y programas de trainees ofrecen experiencia directa en la industria farmacéutica antes de graduarse.

Formación complementaria especializada

Los másteres en industria farmacéutica o investigación clínica aportan competencias clave para el sector.

Networking y eventos profesionales

Asistir a congresos y usar plataformas profesionales facilita contactos y oportunidades laborales.

Participación en investigación clínica

Involucrarse en estudios clínicos durante la carrera aporta experiencia y demuestra interés científico.

**MUCHAS GRACIAS A TODOS POR
VUESTRA ATENCIÓN**

e-mail: sglus@hotmail.es

LinkedIn: www.linkedin.com/in/susanagómez-luscentelles