

# Así contribuye la **industria farmacéutica** a los *Objetivos de Desarrollo Sostenible*

Naciones Unidas aprobó en 2015 los 17 Objetivos que deben promover un Desarrollo Sostenible del planeta. Las compañías farmacéuticas contribuyen directa y activamente a seis de ellos

**17** ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



La industria farmacéutica promueve acuerdos de colaboración público-privada para el fomento de la investigación (BEST, Farma-Biotech), la sostenibilidad del sistema sanitario y el acceso al medicamento (Convenio con el Gobierno), la seguridad (SEVeM) o el cuidado medioambiental (Sigre).

**12** PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



Lidera, en colaboración con distribuidores y farmacias, el Sigre, entidad sin ánimo de lucro para la prevención y tratamiento de residuos en origen (en las propias compañías) y el reciclaje y tratamiento medioambiental de envases y residuos de medicamentos.

**9** INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



La industria farmacéutica lidera en España la inversión en I+D industrial, con el 19% del total.

Produce y exporta el 23% de la alta tecnología española.

**Innovamos para las personas**

farmaindustria

**3** SALUD Y BIENESTAR



El 73% del incremento de la esperanza de vida se debe directamente a los nuevos medicamentos.

La industria farmacéutica invierte más de 171.000 millones de dólares al año en el mundo en I+D.

Contribuye al acceso al medicamento a través de programas internacionales y acuerdos con los gobiernos.

**5** IGUALDAD DE GÉNERO



En vanguardia en España en empleo femenino (el 52% de los trabajadores son mujeres) y en directivas (el 42%, muy por encima de otros sectores).

**8** TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



El 94% de los empleos en España son indefinidos, frente al 73% de la media nacional, y el 62% son titulados universitarios, frente al 42%.

La industria farmacéutica produce en España por valor de 15.200 millones de euros y exporta 12.100 millones.

Más información en:  
[www.farmaindustria.es](http://www.farmaindustria.es)