

## **LA INDUSTRIA QUÍMICA EN ESPAÑA**

*Información basada en el documento “nota sectorial: sector de la industria química en España” realizado por España Technology a fecha de 2011 y el documento “radiografía del sector químico” realizado por Federación Empresarial de la Industria Química Española a fecha de febrero 2013. (Para más información ir al final de este documento).*

La industria química está integrada por múltiples y heterogéneos sectores, que se agrupan en tres grandes subsectores:

- Química básica: que integra productos de química orgánica e inorgánica, gases industriales, materias primas plásticas y caucho sintético, abonos y compuestos nitrogenados, fertilizantes, colorantes y pigmentos.
- Química de la salud: compuesto por fitosanitarios, materias primas farmacéuticas, especialidades farmacéuticas y especialidades zoosanitarias.
- Química para la industria y el consumo final: incluye pinturas, tintas, esmaltes, fritas, adhesivos, aceites minerales, explosivos, detergentes, jabones, etc.

El sector químico español es uno de los pilares fundamentales de nuestra economía. Está integrado por más de 3300 empresas que, con una facturación anual de 53.169 millones de euros, generaron el 10% del PIB en 2010. Del mismo dependen más de 500.000 puestos de trabajo entre directos, indirectos e inducidos.

El sector químico se ha convertido en el segundo mayor exportador de la economía española. En 2010 las exportaciones superaron los 25.000 millones de euros.

Esta industria es además líder en inversión de I+D+I y protección del medio ambiente, aglutinando el 20% de las inversiones nacionales en este ámbito.

### Empresas según rango de empleados:

Intervalos de empleo	Nº de empresas	% del Total
Menos de 10 asalariados	1.676	53,9%
De 10 a 19 asalariados	494	15,9%
De 20 a 49 asalariados	474	15,2%
De 50 a 99 asalariados	209	6,7%
De 100 a 199 asalariados	119	3,8%
De 200 a 499 asalariados	98	3,2%
De 500 a 999 asalariados	27	0,9%
1.000 o más asalariados	12	0,4%
<b>TOTAL</b>	<b>3.109*</b>	<b>100,0%</b>

*No se incluyen las empresas sin asalariados, que ascienden a 981 empresas. Datos a 1 de enero 2013*

*Fuente: INE. Directorio Central de Empresas*

### Distribución geográfica de las empresas:

Comunidades autónomas	%
Cataluña	45%
Madrid	14%
Andalucía	11%
Comunidad Valenciana	8%
Resto	22%

*Fuente: [www.feique.org](http://www.feique.org)*

### Distribución sectorial de la producción:

La química básica representa un 36% del total de producción. Asimismo, la química de la salud representa un 33% y la química para la industria y el consumo final un 31% del total.

Atendiendo a las ventas por subsectores, las especialidades farmacéuticas representan el 25% del total, seguida por las materias primas del plástico y caucho. Destacan asimismo las producciones de química orgánica, detergentes y productos de limpieza, ambas superiores al 9% y pinturas y tinta, materias primas farmacéuticas y perfumería y cosmética, todas superiores al 5%.

**La industria química española en el contexto internacional:**

El volumen de negocio de la industria química en el mundo se situó por encima de los 2.4 billones de euros en 2007, lo que supone un incremento de casi un billón de euros en la última década.

España ocupó el quinto puesto como productor en Europa, acumulando el 7% del negocio comunitario y el 2% del mundial.

Por países, Estados Unidos continúa líder de la facturación mundial, con un 21,7% del total, seguido por China, que con el espectacular crecimiento de los últimos años, alcanzó el 13,7%.

**Para más información:**

[Apartado "industria química" de España Technology](#)

[Federación Empresarial de la Industria Química Española](#)

[Radiografía económica del sector químico](#)

[Nota sectorial: Industria química en España](#)