



11 de mayo de 2017

Federación Empresarial de la Industria Química Española | www.feique.org  
 Hermosilla, 31 - 28001 Madrid | Tel.: 91 431 79 64 | Fax: 91 576 33 81 | info@feique.org

## DATOS DE CIERRE SECTOR QUÍMICO 2016

## El sector químico facturó un 1,7% más en 2016 hasta los 59.000 millones, acumulando un crecimiento del 18,7% desde 2007

- La reactivación del consumo interno, ya iniciado en 2015, ha continuado impulsando las ventas en 2016, de las que un 55% siguen realizándose en los mercados internacionales.
- La Industria Química española, con más de 3.000 empresas, genera el 12,6% del Producto Industrial Bruto y más de 540.000 empleos directos, indirectos e inducidos.
- El consumo de productos químicos por habitante se incrementó un 2% en 2016 hasta los 1.386 euros de media por persona, el techo máximo alcanzado.
- El sector químico lidera la inversión y el gasto en I+D+I (el 25% del total industrial) así como la contratación de personal investigador, que creció un 8,7%.

**Madrid, 11 de mayo de 2017** – La Industria Química Española alcanzó una Cifra de Negocios de 59.020 millones de euros en 2016, lo que supuso un incremento del 1,7% respecto a la facturación registrada el año anterior. Si bien el crecimiento productivo del sector fue del 3%, la caída de los precios internacionales (asociados al comportamiento del crudo) ha sido el principal factor que ha limitado un mayor incremento de la cifra de negocios. Así se refleja en la [Radiografía del Sector Químico español 2017](#), informe elaborado por la Federación Empresarial de la Industria Química Española ([Feique](#)) que recoge gráficos y datos de evolución de las principales macromagnitudes del sector.

### Evolución de la Cifra de Negocios del Sector Químico 2007-2016 (Millones €)



Fuente: INE. Encuesta Industrial de Empresas + elaboración propia.

El sector, que ya alcanzó en 2014 su techo de facturación previo a la crisis, ha acumulado en el periodo 2007-2016 un crecimiento del 18,7%. La cifra de negocios registrada en 2016 ha seguido apoyándose en gran medida en la estabilización del tirón del consumo interno iniciado en 2015. Así, el consumo aparente de productos químicos ha crecido un 1,9%, acumulando un incremento del 7,4% desde 2007.

Respecto a la distribución sectorial de la cifra de negocios, las Especialidades Farmacéuticas continúan siendo el subsector más representativo al aportar el 21,4% de esta cifra de negocios, seguido de Materias Primas, Plástico y Caucho, con un 19,1% del total. Le sigue la Química Orgánica (13,1%), Otros productos de Químicos (8,1), Pinturas y Tintas (7,2%), Perfumería y Cosmética (6,9%), Detergencia (6,6%), Materias Primas Farmacéuticas (6,3%), Gases Industriales (2,7%), Química Inorgánica (2,7%), Fertilizantes (2,6%), Agroquímica (1,6%), Colorantes y Pigmentos (1,1%) y Fibras Sintéticas (0,6%).

Actualmente, el positivo comportamiento macro de la economía española desde 2014 y el previsto en los próximos años, en los que tanto el PIB como el consumo y las exportaciones están registrando las cifras de crecimiento más elevadas entre los principales países de la eurozona, permiten vislumbrar unas perspectivas positivas condicionadas a que el precio del petróleo se mantenga en niveles próximos a los actuales.

Este hecho, unido a que el sector químico mantiene hasta 2030 previsiones del crecimiento mundial de su demanda superiores al 4,5% anual, tienen que incitar al gobierno, según el Presidente de Feique, Antón Valero, a trabajar de forma eficaz en la mejora de los factores de competitividad del conjunto de la industria española y, particularmente, en aquellos que son fundamentales para el sector químico, tales como el coste de la energía, el desarrollo de las infraestructuras de transporte, la mejora y simplificación de la legislación técnica que nos afecta y la mayor defensa comercial de la Unión Europea ante otros competidores internacionales.

### Segundo mayor exportador de la economía española

Por su parte, en los mercados exteriores, donde ya se realiza un 55% de la facturación, se produjo una situación similar a la de la Cifra de Negocios. Pese a que el volumen exportador se incrementó un 1,4%, la cifra de ventas exteriores quedó lastrada por la reducción de los precios, experimentando una caída del 2,1% hasta los 32.500 millones de euros. No obstante, el sector continúa siendo el segundo mayor exportador de la economía española (por CNAE).

Respecto al periodo 2007-2016, las exportaciones han registrado un crecimiento acumulado superior al 40% y lo más relevante es que el sector ha mejorado su posición en todos los mercados internacionales extracomunitarios, de modo que ya acogen el 41% de las exportaciones frente al 29% que representaban en el año 2000. Prueba de ello es que la industria química española exporta ya a más de 200 países y estados asociados.

Las principales áreas de destino de las exportaciones del sector siguen siendo la Unión Europea (59% del total), seguida de Asia (13,9%) y América (12,9%). Aunque la Unión Europea sigue congregando el grueso de las exportaciones, en los últimos 16 años el destino de éstas se ha diversificado ganando terreno claramente otras zonas geográficas del globo como Estados Unidos, Canadá, China, Polonia o Suiza, donde se exporta cada vez más.

#### Principales Mercados de Exportación – Países (TOP20) Evolución 2000-2016 (Millones € + variación %)

|                         | 2000          | 2016  | Variación (%) |                     | 2000          | 2016 | Variación (%) |
|-------------------------|---------------|-------|---------------|---------------------|---------------|------|---------------|
|                         | Millones de € |       | 2016/2000     |                     | Millones de € |      | 2016/2000     |
| <b>1</b> Francia        | 1.378         | 3.601 | 161,41        | <b>11</b> China     | 80            | 673  | 738,89        |
| <b>2</b> Alemania       | 1.245         | 3.205 | 157,37        | <b>12</b> Brasil    | 130           | 571  | 338,55        |
| <b>3</b> Italia         | 1.120         | 3.037 | 171,27        | <b>13</b> Polonia   | 88            | 569  | 543,15        |
| <b>4</b> Portugal       | 975           | 2.321 | 138,07        | <b>14</b> Japón     | 110           | 537  | 389,86        |
| <b>5</b> Suiza          | 179           | 1.888 | 956,70        | <b>15</b> México    | 131           | 482  | 267,85        |
| <b>6</b> Países Bajos   | 726           | 1.719 | 136,67        | <b>16</b> Marruecos | 136           | 422  | 209,85        |
| <b>7</b> Estados Unidos | 367           | 1.653 | 350,16        | <b>17</b> Argelia   | 103           | 403  | 291,22        |
| <b>8</b> Reino Unido    | 963           | 1.428 | 48,24         | <b>18</b> Canadá    | 45            | 367  | 708,61        |
| <b>9</b> Bélgica        | 328           | 1.029 | 213,31        | <b>19</b> Austria   | 198           | 367  | 84,93         |
| <b>10</b> Turquía       | 191           | 862   | 350,67        | <b>20</b> Grecia    | 101           | 316  | 211,61        |

Fuente: Dirección General de Aduanas

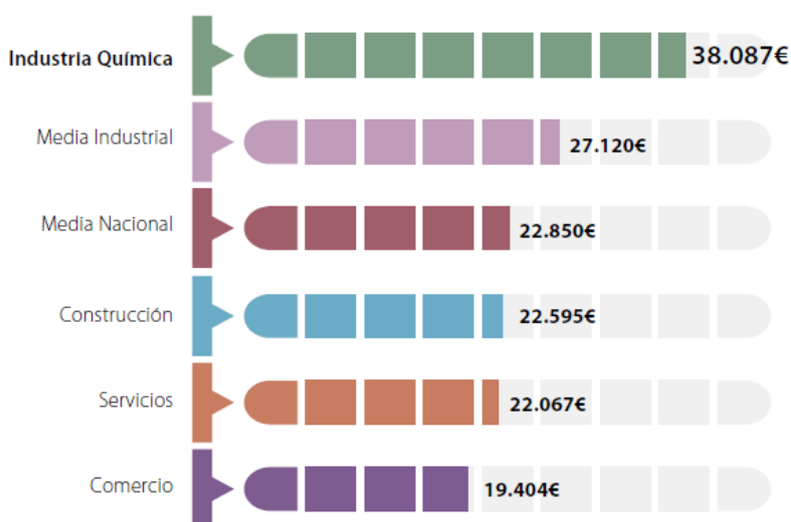
### Generando empleo estable, de calidad y alta cualificación

Respecto al empleo, el sector químico ha crecido un 2% en el primer trimestre de 2017 (según datos de la Encuesta de Población Activa) hasta los 183.000 empleos directos y 360.500 indirectos e inducidos. De esta forma, se ha iniciado una tendencia de recuperación tras el receso registrado en 2016, debido al efecto rebote tras el importante repunte experimentado en 2015.

El sector químico, que genera en conjunto más de 540.000 empleos directos, indirectos e inducidos, contribuye a la generación de riqueza a través del empleo estable, de calidad y alta cualificación. El 94% de la contratación del sector es indefinida (frente al 74% de la media nacional y el 79% de la media de industrial) y el sueldo medio supera los 38.0000 euros brutos anuales por trabajador, 15.200 euros anuales más que la media nacional. Estos parámetros resultan especialmente relevantes, precisamente, en una etapa en la que la crisis ha provocado, más allá de la destrucción del empleo, una precarización laboral.

Asimismo, el sector químico apuesta además de manera permanente por la cualificación de sus empleados al destinar 223 euros anuales por trabajador a formación, casi el doble que la media industrial (119 €).

### Salario anual percibido por trabajador según Sectores económicos 2015 (Euros)



Fuente: Encuesta Anual de Coste Laboral. Sueldos y Salarios

### El personal investigador contratado por el sector químico crece casi un 8,7%

Un factor clave para la competitividad del sector químico es, sin duda, su capacidad innovadora, ámbito en el que esta industria es especialmente activa. De hecho, es el sector industrial que actualmente destina más recursos al desarrollo de la I+D+I, acumulando en sus empresas una cuarta parte de las inversiones que la industria española destina en conjunto a esta área.

La industria química lidera el empleo de personal investigador, área en la que ha experimentado en el último año un crecimiento destacable al incrementar en un 8,7% el número de investigadores contratados en sus empresas durante el último año. De esta forma, un 23% de los investigadores que trabajan en empresas industriales lo hace en una empresa del sector químico. Asimismo, el 57% de las compañías del sector son empresas innovadoras, más del doble que la media industrial (23,2%).

**Principales magnitudes del sector químico español - cierre 2016 y últimos datos disponibles**

**RADIOGRAFÍA DEL SECTOR QUÍMICO ESPAÑOL 2017**

(incluye gráficos y datos de evolución de las principales macromagnitudes del sector químico español)

[DESCARGAR la Radiografía \(versión .PDF\)](#)
[Visitar el Microsite de la Radiografía \(versión online\)](#)
**Sobre FEIQUE**

FEIQUE es la Federación Empresarial de la Industria Química Española que representa y defiende los intereses del sector químico español en más de 150 comités y órganos ejecutivos tanto de la Administración Pública como de Organizaciones Privadas. Su misión es promover la expansión y el desarrollo competitivo de una industria química innovadora que contribuya a la generación de riqueza, empleo y productos que mejoren el bienestar y la calidad de vida de los ciudadanos, de acuerdo con los principios del Desarrollo Sostenible.

La industria química española es un sector compuesto por más de 3.000 empresas que, con una facturación anual de 59.000 millones de euros, genera el 12,6% del Producto Industrial Bruto y 540.000 puestos de trabajo directos, indirectos e inducidos en España. El sector químico es el segundo mayor exportador de la economía española y el primer inversor en I+D+i y Protección del Medio Ambiente.

**Más información**
[www.feique.org](http://www.feique.org)
<http://radiografia.feique.org/>
 @Feique\_Prensa

**Contacto / Información**

Esmeralda Honrubia, Directora de Comunicación y RSE  
Tel.: 91 431 79 64/690 011 962 - Email: [ehm@feique.org](mailto:ehm@feique.org)

*La Industria Química genera en España el 12,6% del Producto Industrial Bruto y 540.000 empleos directos, indirectos e inducidos. Es, asimismo, el segundo mayor exportador de la economía española y el primer inversor en protección del medio ambiente e I+D+i.*