

PlantaDoce.

Entorno

La tecnología 'farma' española pierde atractivo en el extranjero: reduce un 1,1% sus exportaciones

España exportó material tecnológico farmacéutico por valor de 3.681 millones de euros en 2016, según los últimos datos publicados por el Instituto Nacional de Estadística.

A. Escobar
31 ago 2018 - 05:00

La tecnología 'farma' española pierde atractivo en el extranjero: reduce un 1,1% sus exp

La tecnología farmacéutica nacional pierde fuerza en el extranjero. Las exportaciones españolas de material de alta tecnología del sector *farma* se contrajeron un 1,1% en 2016, según los últimos datos hechos públicos por el Instituto Nacional de Estadística (INE) sobre indicadores de alta tecnología en el país.

En total, España exportó material tecnológico farmacéutico por valor de 3.681 millones de euros en 2016, mientras que un año antes el Estado realizó transacciones comerciales con países extranjeros por valor de 3.725 millones de euros.

De acuerdo con los datos publicados por el INE, la evolución del mercado exterior en el sector de la tecnología farmacéutica española ha sido dispar en la última década. **En 2006, España exportó este tipo de materiales, obteniendo un valor económico de 1.175 millones de euros**, y fue aumentando el ritmo desde 2007 (con 1.188 millones de euros) hasta 2013, cuando las transacciones comerciales con el extranjero cayeron un 9,4%, hasta 2.872 millones de euros. En 2014, las exportaciones volvieron a crecer un 21,4%, hasta alcanzar 3.435 millones de euros.

PlantaDoce.

La industria de la tecnología española registró su máximo histórico en 2016, cuando las exportaciones españolas alcanzaron 14.923 millones de euros, cifra un 8% superior a la de 2015, con 13.818 millones de euros, y un 78% más que en 2006, con 8.379 millones de euros.

El empleo se reduce

Este descenso no ha sido ajeno tampoco en el número de trabajadores en activo en el sector en España. La industria de la alta tecnología farmacéutica cerró 2016 con un total de 71.100 empleados, un 16,25% menos en comparación con 2015, cuando había 84.900 ocupados.

En la última década se han producido altibajos en el número de ocupados. En 2006, España contabilizó 63.300 trabajadoras en actividades relacionadas con la tecnología farmacéutica. Si el máximo se registró en 2015, el dato más bajo es de 2009, cuando este mercado tenía a 57.900 personas ocupadas.

Sin embargo, **no ocurre lo mismo en el sector de la alta tecnología en la fabricación de instrumentos y suministros médicos y odontológicos, ya que este creó más de 8.000 nuevos puestos de trabajo en 2016**, registrando un total de 26.200 personas ocupadas, frente a los 17.600 ocupados de un año antes.

Por otra parte, el sector de la industria tecnológica española empleó a 18.341 trabajadores en 2016, un 2,7% más respecto a 2015, cuando el mercado contabilizó a 17.866 profesionales en activo.