



+38GW instalados en Parques Eólicos y Plantas Fotovoltaicas
+70 Años de Experiencia en más de 100 Países



Agenda Cursos Empresas Empleo tvER Quiénes somos

Lunes, 29 de julio de 2019

Suscríbete

Inicio Panorama Eólica Solar Bioenergía Otras fuentes Ahorro Almacenamiento Movilidad Entrevistas Opinión Blogs

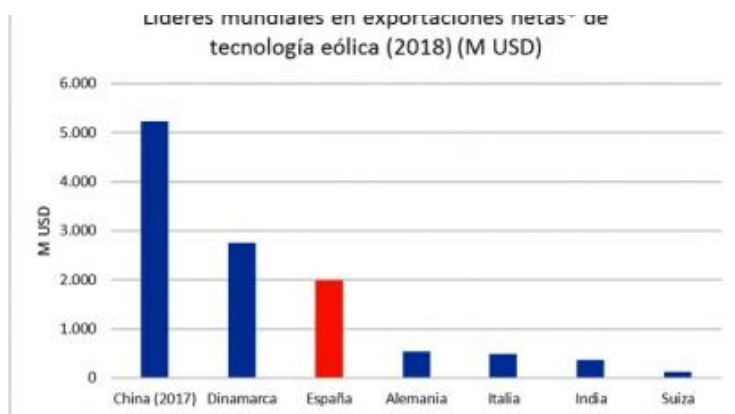


eólica

La industria eólica española es la tercera del mundo en exportación

Domingo, 28 de julio de 2019

La industria eólica española ocupa el tercer puesto a nivel mundial en el ranking de países por ingresos netos por exportación de esta tecnología. Los datos de 2018 reflejan unos resultados para la industria eólica española que nos convierte en referente en la exportación de tecnología. Es un artículo de Heikki Willstedt, director de Políticas Energéticas y Cambio Climático de la **Asociación Empresarial Eólica.**

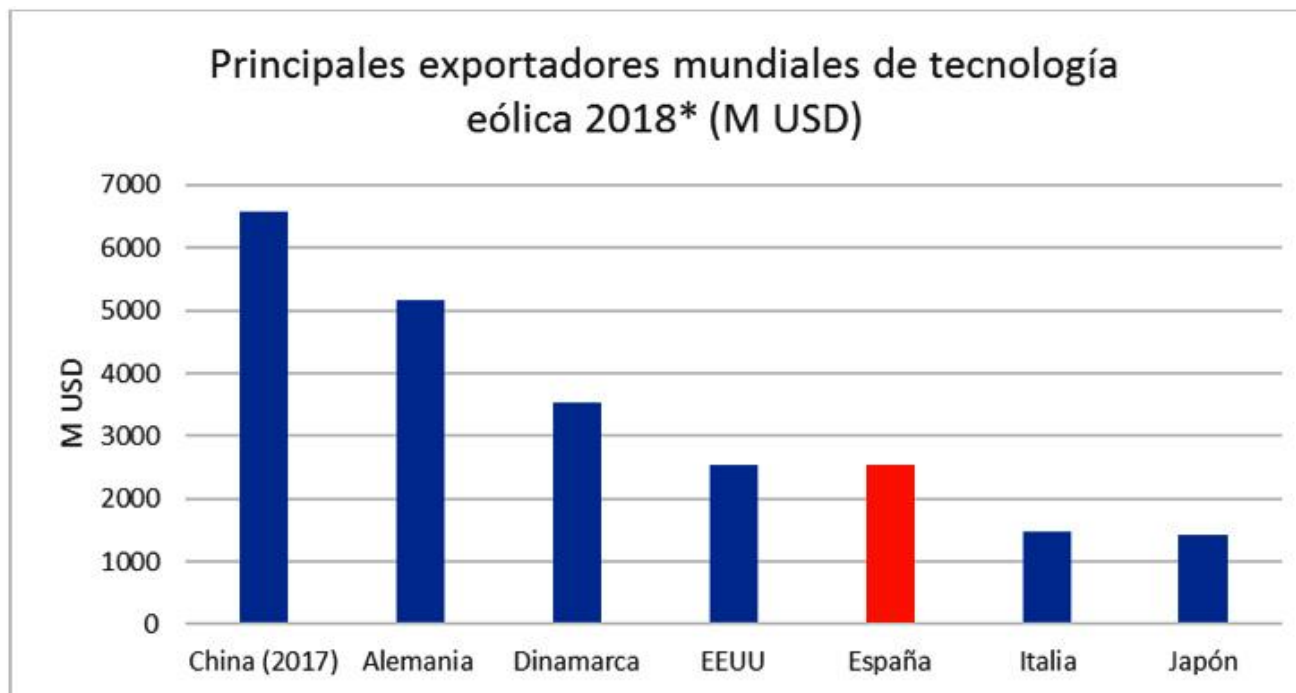


El sector eólico español es uno de los mayores líderes mundiales en exportaciones. Gracias a una industria con 207 centros de fabricación distribuidos en 16 de las 17 comunidades autónomas y una completísima cadena de valor, España es uno de los países de referencia a nivel mundial en exportaciones de tecnología eólica.

Con los datos en la mano para 2018 de la División de Naciones Unidas para el Comercio (UNCOMTRADE), queda patente una vez más que la apuesta por la tecnología eólica supone unos importantes beneficios económicos para España. Teniendo en cuenta la última estimación de BNEF, el mercado global de energía eólica supondrá unas inversiones de 5,3 billones de dólares de aquí a 2050. Estas cantidades son un reflejo más de que la industria eólica en España supone un

activo estratégico industrial de gran potencial y largo recorrido.

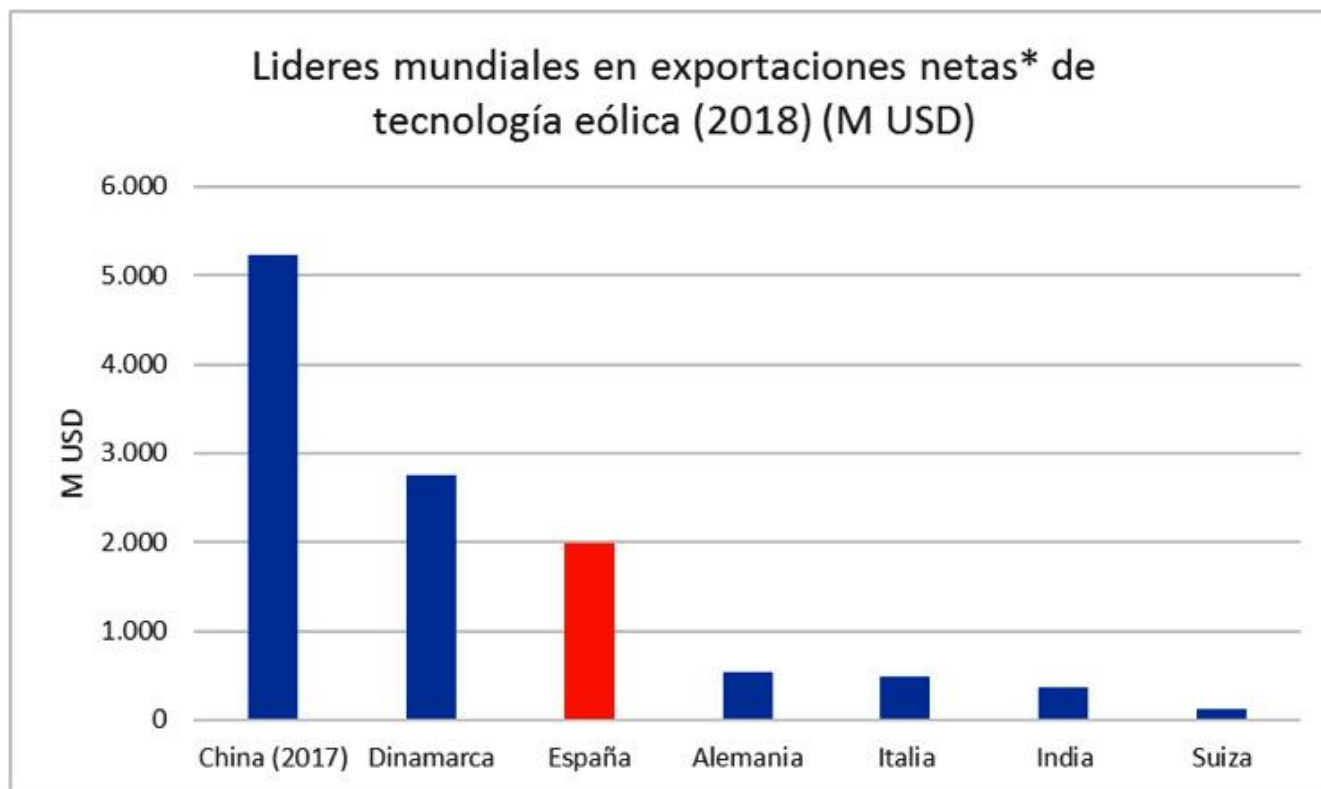
Como se puede ver en el gráfico, España es el quinto país en valor de las exportaciones de tecnología eólica a nivel mundial con 2.542 M USD, sólo por detrás de China, Alemania, Dinamarca y EEUU.



FUENTE: UNCOMTRADE, 2018. El valor total de las exportaciones es la suma de los cinco principales códigos de aduanas bajo los que se registran las exportaciones de componentes industriales de tecnología eólica. No incluye la exportación de servicios de las empresas del sector.

Comparando estos datos con los del Banco de España, se llega a la siguiente conclusión: las exportaciones de tecnología eólica supusieron el 0,84% de las exportaciones (no energéticas) totales de España en 2018.

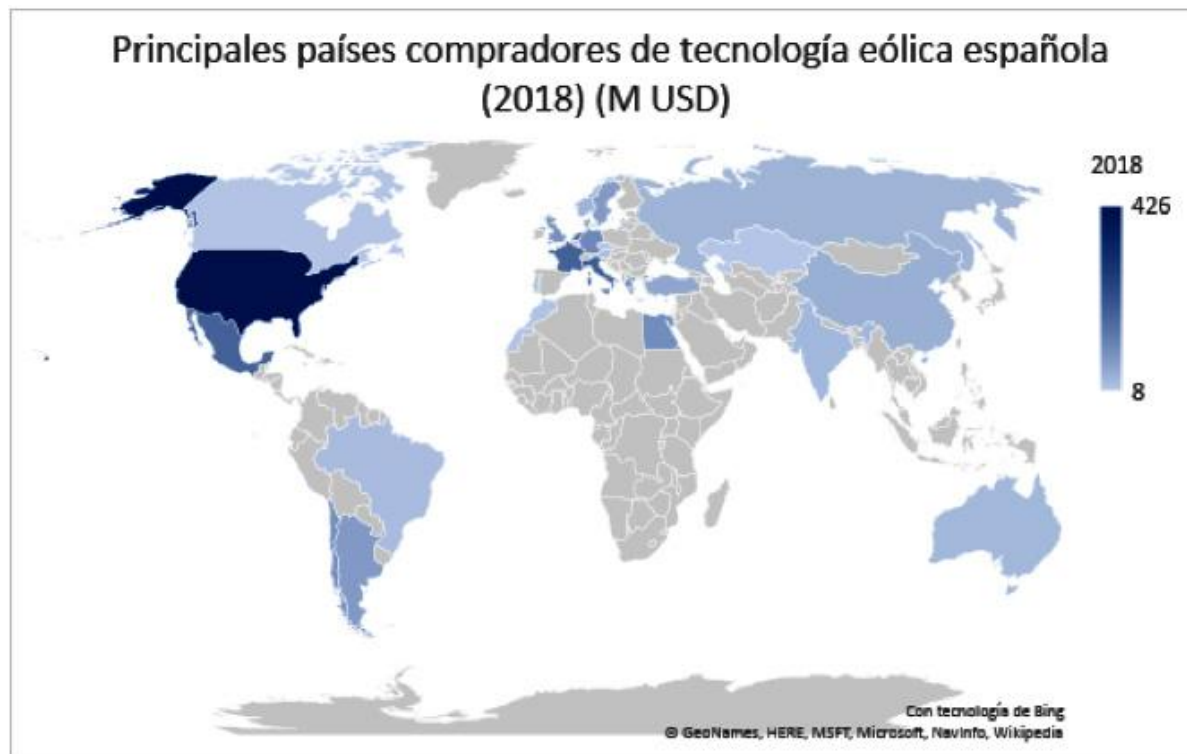
En términos de exportaciones netas de tecnología eólica, España escala dos puestos respecto a la grafica anterior, siendo el tercer país a nivel mundial que más ingresos netos (1.994 M USD) obtiene por la exportación de tecnología eólica.



Fuente: UNCOMTRADE, 2018. *Exportaciones - importaciones = exportaciones netas.

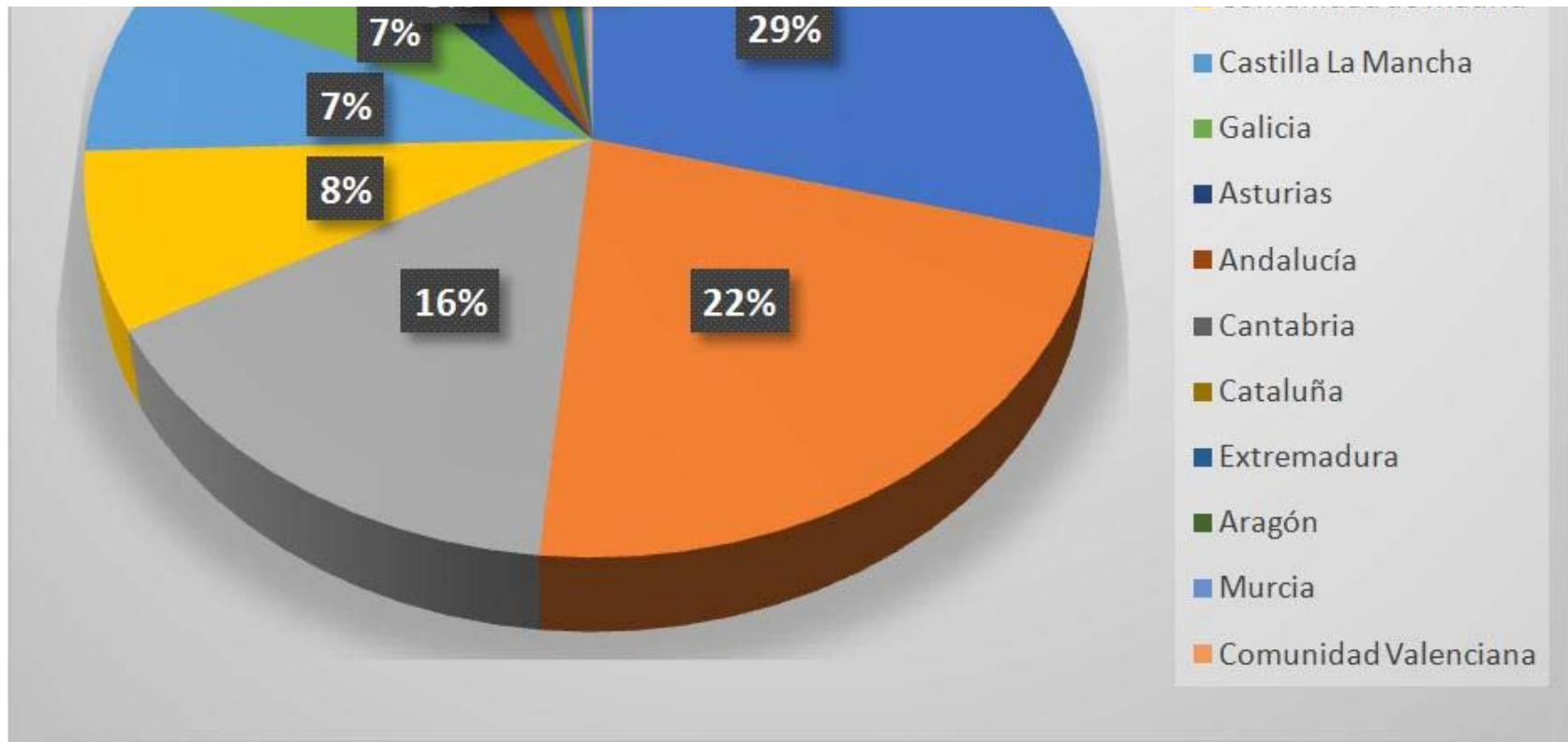
Los principales partners comerciales en concepto de compra de tecnología eólica *made in Spain* son: EEUU, Italia, Francia, México y Holanda. Es importante resaltar que la tecnología los eólica española se ha vendido en los cuatro continentes habitados del mundo.

El 45% de los ingresos por exportaciones de eólica se obtuvieron de países de la UE 28, mientras que el 37% de países extracomunitarios. Por su parte, la Unión Europea-28 exportó al resto del mundo tecnología eólica por un valor de 8.456 M USD, siendo la aportación española un 17%.



Los 207 centros industriales de la industria eólica en España suponen importantes ingresos por exportaciones para muchas Comunidades Autónomas. En el siguiente gráfico se puede ver el reparto de las exportaciones por CCAA (en porcentaje del valor total exportado en 2018 por la industria eólica).





Añadir un comentario

eólica



rem



fotovoltaica



La eólica europea conecta 4.900 megavatios en 180 días

Greater Training and Education Needed To Meet Future Demand for US Hydropower Workers

La consultora Wood Mackenzie rebaja las expectativas de crecimiento del sector solar fotovoltaico



[Otros videos](#) | [Media Kit 2019](#) | [Publicidad](#) | [Contacta](#) | [Ley cookies](#) |

Creación: Viaintermedia, diseño corporativo