



# windiberica

## **energía eólica: ventajas de las energías renovables**

<b>Energías Renovables</b>	<b>Energías Convencionales</b>
Las Energías Renovables no producen emisiones de CO2 y otros gases contaminantes a la atmósfera	Las energías producidas a partir de combustibles fósiles (petróleo, gas y carbón) sí los producen
Las energías renovables no generan residuos de difícil tratamiento	La energía nuclear y los combustibles fósiles generan residuos que suponen durante generaciones una amenaza para el medio ambiente
Las energías renovables son inagotables	Los combustibles fósiles son finitos
Las energías renovables son autóctonas	Los combustibles fósiles existen sólo en un número limitado de países
Las energías renovables evitan la dependencia exterior	Los combustibles fósiles aumentan las importaciones energéticas en la UE
Las energías renovables crean cinco veces más puestos de trabajo que las convencionales	Las energías tradicionales crean muy pocos puestos de trabajo respecto a su volumen de negocio
Las energías renovables contribuyen decisivamente al equilibrio interterritorial porque suelen instalarse en zonas rurales	Las energías tradicionales se sitúan en general cerca de zonas muy desarrolladas
Las energías renovables han permitido a España desarrollar tecnologías propias	Las energías tradicionales utilizan en su gran mayoría tecnología importada