

# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## WINDAR RENOVABLES, S.A.

Parque Empresarial Principado de Asturias, Avenida de la Siderurgia, 28, 33490 Avilés, Asturias, España

ha sido aprobado por LRQA de acuerdo con las siguientes normas:

### ISO 14001:2015

Números de Aprobación: ISO 14001 – 0036799

Este certificado es válido sólo cuando va acompañado del anexo al certificado con el mismo número, en el que se detallan las delegaciones a las que se aplica esta aprobación.

#### El alcance de esta aprobación es aplicable a:

Diseño y fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore. Montaje de elementos internos; transporte, depósito, conservación y expedición de estructuras y equipos. Almacenamiento, distribución, corte, conformado, ensamblaje y soldadura, granallado y pintado de productos siderúrgicos.

Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



# Anexo al Certificado

Ubicación	Actividades
<p><b>WINDAR RENOVABLES, S.A.</b> Parque Empresarial Principado de Asturias, Avenida de la Siderurgia, 28, 33490 Avilés, Asturias, España</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Diseño y fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore. Montaje de elementos internos; transporte, depósito, conservación y expedición de estructuras y equipos. Almacenamiento, distribución, corte, conformado, ensamblaje y soldadura, granallado y pintado de productos siderúrgicos.</p>
<p><b>TADARSA EÓLICA SLU</b> Parque Empresarial Principado de Asturias, Parcela P9 Calle de los Granaderos s/n, 33417 Avilés, Asturias, España</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore.</p>
<p><b>TADARSA EOLICA SLU (TEOL 3)</b> Interior Factoría Arcelor Mittal, Nave de Laminación, 33400 Avilés, Asturias, España</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore.</p>
<p><b>WINDAR OFFSHORE SLU</b> Interior factoría ARCELOR MITTAL, Hornos de fosa, 33400 Avilés, Asturias, España</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore.</p>
<p><b>TADARSA LOGISTICS SL</b> Puerto de Aviles. Muelle de Valiniello, 33402 Avilés, Asturias, España</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Montaje de elementos internos; transporte, depósito, conservación y expedición de estructuras y equipos.</p>
<p><b>WINDAR WIND SERVICES SA</b> Area Industrial Arcelor s/n, El Fresno - Somonte, 33697 Gijón, Asturias, España</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore.</p>



# Anexo al Certificado

Ubicación	Actividades
<b>TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ACERO SA (DACERO)</b> Area Industrial Arcelor s/n., El Fresno- Somonte, 33697 Gijón, Asturias, España	<b>ISO 14001:2015</b> Almacenamiento, distribución, corte, conformado, ensamblaje y soldadura, granallado y pintado de productos siderúrgicos.
<b>WINDAR OFFSHORE, S.L.U.</b> Astillero NAVANTIA (Antiguas naves IMENOSA), Avda. As Pías s/n, 15500 Fene, A Coruña, España	<b>ISO 14001:2015</b> Fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore.
<b>AEMSA SANTANA SA</b> Avda. Primero de Mayo, s/n, 23100 Linares, Jaen, España	<b>ISO 14001:2015</b> Fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y fundaciones Onshore y Offshore.
<b>WINDAR TECHNOLOGY AND INNOVATION S.L</b> Av. Sideru rgia 28 Edificio A 2 Dcha, Parque Empresarial Principado de, 33490 Avilés, Asturias, España	<b>ISO 14001:2015</b> Cálculo y Diseño de estructuras para torres eólicas
<b>WINDAR MP, S.L.</b> Astillero NAVANTIA (Antiguas naves de bloques planos), Avda. As Pías s/n, 15500 Fene, A Coruña, España	<b>ISO 14001:2015</b> Fabricación de estructuras tubulares para aerogeneradores y Fundaciones offshore

