



# Declaración de Verificación Independiente LRQA Relativa al Informe de emisiones GEI para el año natural 2024 preparada para WINDAR

## **Términos del Contrato**

Esta Declaración de verificación ha sido preparada para WINDAR RENOVABLES (empresa matriz)

LRQA ESPAÑA S.L.U. fue contratada por WINDAR RENOVABLES (en adelante WINDAR) para verificar su Informe de emisiones de Gases de Efecto Invernadero para el año natural 2024 (referido en esta declaración como 'el Informe').

El Informe incluye emisiones directas y emisiones indirectas por compra de energía (electricidad), asociadas a viajes de negocios, viajes in itinere, transporte aguas abajo, compras de materiales, mantenimiento subcontratado, activos arrendados, gestión de residuos y por actividades relacionadas con la compra de los combustibles.

El límite geográfico de WINDAR incluye las operaciones en sus centros listados en el Anexo A de esta declaración de aseguramiento. Las actividades principales de la organización es la fabricación de torres de acero para aerogeneradores (tanto terrestres como marinos) y la producción de estructuras de cimentación para la industria eólica offshore (marina) en el límite geográfico descrito en el punto anterior. Las emisiones de gases de efecto invernadero han sido consolidadas con un enfoque de control operacional.

Han sido excluidas: las categorías de transporte aguas arriba, uso del producto vendido, fin de vida del producto y el suministro de agua, debido a la dificultad de su cuantificación por falta de información suficiente y a su baja contribución estimada (<1%).

## **Responsabilidades de la Dirección**

El responsable de Sistemas de Gestión de WINDAR ha sido responsable de preparar la declaración, el Informe y la conformidad con la norma ISO 14064-1:2018 y de mantener controles internos eficaces sobre los datos y la información divulgados. La responsabilidad de LRQA fue llevar a cabo una verificación del Informe conforme a nuestro contrato con WINDAR.

En última instancia, el Informe ha sido aprobado por, y es responsabilidad de WINDAR.

## **Enfoque de LRQA**

Nuestra verificación ha sido realizada de acuerdo con ISO 14064 – 3: 2019, "Especificación con orientación para la validación y verificación de declaraciones sobre gases de efecto invernadero" para proporcionar un aseguramiento limitado de que los datos de GEI presentados en el "Informe GEI" ha sido preparado en cumplimiento con la norma ISO 14064 – 1:2018, 'Especificación con orientación a nivel de las organizaciones para la cuantificación y el informe de emisiones y remociones de gases de efecto invernadero'.



Para obtener nuestras conclusiones se ha realizado un ejercicio de muestreo que ha incluido las siguientes actividades:

- revisar los procesos relacionados con la gestión de los datos y registros de emisiones de GEI
- entrevistar en remoto a personal relevante de la organización responsable de los procesos de recopilación y consolidación de los datos
- revisar los datos de actividad a nivel de fuente y los datos consolidados; y
- verificar los datos agregados históricos e información para el año natural 2024.

### **Nivel de Aseguramiento e Importancia**

De acuerdo con lo establecido en nuestro contrato, la opinión de verificación expresada en esta declaración de verificación ha estado basada en un nivel de aseguramiento limitado y con una materialidad del 5%. La opinión expresada en esta Declaración de Verificación se ha formado en consecuencia.

### **Opinión de LRQA**

Basado en el enfoque de LRQA, no hay evidencia que nos haga suponer que los datos con las emisiones directas GEI y emisiones indirectas, incluidas en el Informe y resumidas en la Tabla 1 inferior, no sean materialmente correctos, y el Informe no haya sido preparado en cumplimiento la norma ISO 14064-1:2018.

### **Recomendaciones de LRQA**

Si bien la verificación se llevó a cabo con resultado satisfactorio, se recomienda continuar trabajando para completar el inventario de emisiones con las relativas al uso del producto vendido y fin de vida del producto con el objetivo de obtener una visión global del impacto de las actividades de WINDAR

Firmado

11 de febrero 2026



0001

Cristina Sanchez  
Verificador Líder LRQA  
En nombre de LRQA Limited  
LRQA reference number: SGI00002787



**Tabla 1. Resumen del Informe GEI de WINDAR para el año natural 2024**

<b>Origen de las Emisiones GEI</b>	<b>Toneladas CO<sub>2</sub>e</b>
Emisiones GEI directas (Categoría 1)	6 551
Emisiones GEI indirectas de la energía importada (Categoría 2, enfoque ubicación)	3 359
Emisiones GEI indirectas de la energía importada (Categoría 2, enfoque mercado)	0
Emisiones GEI indirectas de transporte asociadas a viajes de negocios (Categoría 3)	3 360
Emisiones GEI indirectas de los productos y servicios usados por la organización (Categoría 4)	255 110
Enfoque mercado y enfoque ubicación son terminologías del Anexo E de ISO 14064-1:2018	



**ANEXO A. Centros de WINDAR incluidos en el cálculo:**

<b>Sociedad</b>	<b>Ubicación</b>
WINDAR RENOVABLES, S.A.	Parque Empresarial Principado de Asturias, Avenida de la Siderurgia, 28, 33490 Avilés, Asturias, España
TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ACERO S.A. (DACERO)	Area Industrial Arcelor s/n, El Fresno- Somonte, 33697 Gijón, Asturias, España
TADARSA EÓLICA S.L.U.	TAE3: Interior Factoría Arcelor Mittal, Nave de Laminación, 33400 Avilés, Asturias, España TAE2 en Avenida de la siderurgia, 28, Avilés, 33490, Asturias
WINDAR OFFSHORE, S.L.U.	Interior factoría ARCELOR MITTAL, Hornos de fosa, 33400 Avilés, Asturias, España
TADARSA LOGISTICS S.L.	Puerto de Avilés. Muelle de Valliniello, 33402 Avilés, Asturias, España
WINDAR OFFSHORE S.L.U.	Astillero NAVANTIA (Antiguas naves IMENOSA), Avda. As Pias s/n, 15500 Fene, A Coruña, España
AEMSA SANTANA S.A.	Avda. Primero de Mayo, s/n, 23100 Linares, Jaen, España
WINDAR MP, S.L.	Astillero NAVANTIA (Antiguas naves de bloques planos), Avda. As Pias s/n, 15500 Fene, A Coruña, España
WINDAR WIND SERVICES S.A.	Area Industrial Arcelor s/n, El Fresno - Somonte, 33697 Gijón, Asturias, España
WINDAR TECHNOLOGY AND INNOVATION S.L.	Av. Siderurgia 28 Edificio A 2 Dcha, Parque Empresarial Principado de Asturias, 33490 Avilés, Asturias, España

This Assurance Statement is subject to the provisions of this legal section:

LRQA its affiliates and subsidiaries, and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

The English version of this Assurance Statement is the only valid version. LRQA assumes no responsibility for versions translated into other languages.

This Assurance Statement is only valid when published with the Report to which it refers. It may only be reproduced in its entirety.

Copyright © LRQA, 2026.