

Declaración de Conformidad

Número de certificado:
C816793

Validez:
13/11/2026

Se verifica que la **Huella de Carbono 2023** para la actividad de:

LAULAGUN BEARINGS (LLBE, BEARINN & LLBI)
es conforme a:

The Greenhouse Gas Protocol, a corporate Accounting and Reporting Standard (Estándar corporativo de contabilidad y reporte, edición revisada).

Datos verificados para el periodo de referencia **2023**.

Introducción

LAULAGUN BEARINGS ha encargado a DNV Business Assurance España S.L.U (DNV) llevar a cabo una revisión limitada del Inventario de emisiones de CO₂ del año 2023, contenidas en los Informes "INFORME HUELLA CARBONO 2023" el cual es parte de esta declaración.

LAULAGUN BEARINGS tuvo la responsabilidad de reportar sus emisiones de CO₂eq de acuerdo con la norma de referencia GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard.

En el inventario de la anualidad 2023 de LAULAGUN BEARINGS realizada bajo control operacional se ha incluido la siguiente relación de empresas y emplazamientos:

- LLBE - LAULAGUN BEARINGS EUSKADI que engloba a Laulagun Bearings S.L.U. cuya actividad es la de diseño y producción de coronas de orientación y rodamientos hasta 6000mm de diámetro exterior, con dos centros de trabajo en Olaberría e Idiazábal
- BEARINN dedicada I+D y cuyo personal se ubica en las instalaciones de Idiazábal
- LLBI - LAULAGUN BEARINGS INDIA que engloba a Laulagun Bearings India Private Ltd cuya actividad es la de producción de coronas de orientación y rodamientos hasta 4000mm de diámetro exterior, con un centro de trabajo en Tamil Nadu-601202, India.

Alcance de la Verificación

- Nuestra revisión limitada verificó las emisiones de CO₂ del año 2023, generadas por LAULAGUN BEARINGS según se detalla en el informe de verificación de fecha 18/11/2025 (PRJN-1033032).
- Se han excluido las fuentes de emisión que representan menos del 1% del total de las emisiones de GEI, siempre y cuando el total de las exclusiones no sobrepase el 5% del total de las emisiones.

Objetivo

El objetivo de la verificación es facilitar a las partes interesadas un juicio profesional e independiente acerca de la información y datos contenidos en el Informe GEI mencionado.

Importancia relativa

Aquellas omisiones, distorsiones o errores que puedan ser cuantificados y resulten en valores mayores del 5% con respecto al total declarado de emisiones de CO₂, se han considerado discrepancias materiales.

Criterio

Los requisitos de referencia para la elaboración del Inventario GEI, que sirve de base para la información y los datos reportados en la Declaración GEI son:

- 1) GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard (Estándar corporativo de contabilidad y reporte, edición revisada)
- 2) Informe de la empresa: "INFORME HUELLA CARBONO 2023"
- 3) Herramientas de cálculo de la empresa: "LLBE CARBON FOOTPRINT CALCULATION rev.2" y "LLBI CARBON FOOTPRINT CALCULATION".

Como parte del proceso de verificación, DNV:

- Obtuvo una comprensión de los sistemas utilizados para generar, consolidar y reportar los datos de los gases de efecto invernadero seleccionados (CO₂eq) a nivel de sedes y a nivel corporativo.
- Llevó a cabo entrevistas con personas relevantes en la organización para los procesos de recopilación y consolidación de los datos.
- Tuvo acceso a documentos específicos, datos e información que LAULAGUN BEARINGS puso a disposición.
- Llevó a cabo verificaciones de consumos en una selección previa de elementos según los criterios marcados en un análisis de riesgo preliminar, para asegurar la cobertura de las fuentes, los datos de actividad, la recopilación de datos y el proceso de gestión y de calidad de estos a nivel de sedes y corporativo.

Resumen de emisiones de CO₂eq declaradas por LAULAGUN BEARINGS para 2023 en las actividades y ámbitos:

LLBE			
Emisiones GEI alcances según GHG Protocol (tCO ₂ eq)			
Alcances		2023	
Alcance 1	Emisiones directas total		198,67
Alcance 2	Emisiones asociadas a la electricidad	Localización (Location)	Mercado (Market)
		488,41	3,46
Total (Mercado - Market)			202,13

LLBI			
Emisiones GEI alcances según GHG Protocol (tCO ₂ eq)			
Alcances		2023	
Alcance 1	Emisiones directas total		235,22
Alcance 2	Emisiones asociadas a la electricidad	Localización (Location)	Mercado (Market)
		2.291,20	2.291,20
Total (Mercado - Market)			2.526,42

Oportunidades de Mejora

Durante el proceso de verificación se detectaron algunas áreas de mejora que fueron resueltas satisfactoriamente y algunas recomendaciones a incorporar a futuro.

Conclusión

Basado en lo anterior, en nuestra opinión no hay evidencia que nos haga suponer que la información sobre emisiones reportada en el Informe GEI de LAULAGUN BEARINGS correspondiente a la anualidad 2023 no sea una representación fiel de los datos de las emisiones de CO₂eq.

Lugar y fecha

Barcelona, 18 de noviembre de 2025

Oficina de emisión:

DNV – Supply Chain and Product Assurance

Ricardo Álvarez Muiña
Verificador Jefe – SCPA Iberia

DNV se exime de cualquier tipo de responsabilidad o corresponsabilidad por las decisiones que cualquier persona o entidad pudiera adoptar sobre la base de esta Declaración de Conformidad.