

Declaración de Conformidad

Validez:
01.01.2022 – 31.12.2022

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

HARTMANN ESPAÑA:

- PAUL HARTMANN, S.A. (PHSA)
- PAUL HARTMANN IBERIA, S.A. (PHISA)
- LABORATORIOS HARTMANN, S.A. (LHSA)

- PAUL HARTMANN, S.A. (PHSA): Carrasco i Formiguera, 48, Polígono Industrial Pla d'en Boet II, Mataró (Barcelona)
- PAUL HARTMANN IBERIA, S.A. (PHISA): Camí Ral, s/n, Montornés del Vallés (Barcelona)
- Laboratorios HARTMANN S.A. (LHSA): Carrasco i Formiguera, 48, Polígono Industrial Pla d'en Boet II, Mataró (Barcelona)

es conforme a:

UNE-EN ISO 14064:2019 – “Gases de efecto invernadero. Parte 1: Especificación con orientación, a nivel de las organizaciones, para la cuantificación y el informe de las emisiones y remociones de gases de efecto invernadero. (ISO 14064-1:2018). ”

Dato verificado para el periodo de referencia (2020):

Entidad	Valor	Unidades
PHISA	32.189,13	Ton. CO2e
PHSA	7.469,59	Ton. CO2e
LHSA	10.193,81	Ton. CO2e
TOTAL	49.852,53	

El contenido del “Alcance, Periodo de Referencia y Método de Evaluación” indicado en la segunda página es una parte integral de esta Declaración.

Lugar y fecha:
Barcelona, 28.02.2022

Oficina de emisión:
DNV Barcelona

Ricardo Álvarez Muña
Verificador Jefe - SCPA

Alcance, Período de Referencia y Método de Evaluación

La revisión limitada llevada a cabo por DNV GL, verificó el inventario corporativo expresado en toneladas de CO2 equivalente, con enfoque control operacional, conforme a UNE-EN ISO 14064:2019, obteniendo los siguientes resultados:

Entidad	Valor	Unidades
PHISA	32.189,13	Ton. CO2e
PHSA	7.469,59	Ton. CO2e
LHSA	10.193,81	Ton. CO2e
TOTAL	49.852,53	

Para el periodo de referencia: **año 2020** (año base 2020)

Crterios

- UNE-EN ISO 14064:2019 – Parte 1 y Parte 3
- Importancia relativa **5%**

Conclusión

Nuestra revisión limitada, verificó las emisiones de CO2e generadas en el ámbito de las actividades de la Organización en los años 2020 para los siguientes alcances:

• Categoría 1. Emisiones directas de GEI:

- Combustión estacionaria
- Combustión móvil
- Fugas de HFC
- Emisiones de CO2 en extintores

• Categoría 2. Emisiones indirectas de GEI por energía importada

• Categoría 3. Emisiones indirectas de GEI por transporte

- Transporte interno: movilidad de empleados
- Transporte externo: viajes de negocio
- Transporte aguas arriba: Transporte de materias primas
- Transporte aguas abajo: Transporte de productos fabricados

• Categoría 4. Emisiones indirectas de GEI por productos utilizados por la organización

- Consumo de materias primas
- Consumo de agua

• Categoría 5. Emisiones indirectas de GEI asociadas con el uso de productos de la organización (N/A)

• Categoría 6. Emisiones indirectas de GEI por otras fuentes

- Gestión de residuos

Basado en lo anterior, en nuestra opinión no hay evidencia que nos haga suponer que la información proporcionada por HARTMANN ESPAÑA no sea una representación fiel del cálculo de huella de carbono de la organización en sus instalaciones, en el año de referencia indicado anteriormente