

Declaración de Conformidad

Número de declaración:
PRJN-625055

Validez:
01 enero 2024 – 31 diciembre 2025

Se verifica que la **Huella de Agua** para la actividad:

Gestión, transporte, almacenamiento temporal y tratamiento por esterilización de residuos sanitarios. Higienización y desinfección del EKO-Contenedor

Calculada por

ELIRECON ERC S.L.

Arretxe Ugalde Industrialdea Lamisingo Iturria Kalea, nº 6
20305 – Irún. Gipuzkoa

es conforme a:

ISO 14046:2014 – Huella de Agua. Principios, requisitos y directrices

Huella de agua evaluada: huella de agua por escasez

Enfoque de “organización” (gate to gate)

Datos verificados para el periodo de referencia:

3,49 m³ de agua eq./año

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

Lugar y fecha:
Barcelona, 19 febrero 2024

Oficina de emisión:
DNV

Juan Andrés Salido
Verificador Jefe SCPA

ANEXO A LA DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Alcance y periodo de referencia

La revisión limitada llevada a cabo por DNV, verificó la evaluación de Huella de Agua según Escasez expresada como litros de agua equivalente, con enfoque organización (gate to gate) conforme al Anexo A de ISO 14046:2014, obteniendo los siguientes datos de consumo y uso del agua en la organización:

Proceso	Captación de Agua	Uso de Agua	Consumo de Agua	Huella de Agua por escasez
Limpiezas (contenedores, vehículos)	978,26 m ³	978,26 m ³	17,46 m ³	3,49 m ³ equ.
Refrigeración Autoclave	0*	1.500,00 m ³ *	0 m ³	0 m ³ equ.
Sanitario	2.512,74 m ³	2.512,74 m ³	0 m ³	0 m ³ equ.
Total	3.491,00 m³	4.991,00 m³	17,46 m³	3,49 m³ equ.

*Agua de proceso captada en 2013 que está continuamente recirculando

Para el periodo de referencia: **año 2022**

Criterios

1. Se ha verificado que la organización haya evaluado la huella de agua conforme a las cuatro etapas requeridas por ISO 14046: definición de objetivo y alcance, análisis del inventario de la huella de agua, evaluación del impacto de la huella de agua e interpretación de los resultados.
2. La evaluación del impacto se ha realizado conforme a la herramienta Global Water Tool del WBCSD (World Business Council for Sustainable Development) relativizando por índices de estrés.
3. No se ha realizado ninguna normalización / ponderación de los datos medidos tras la evaluación de impacto. No se han considerado los impactos indirectos en el enfoque indicado.
4. Como parte del proceso de verificación, DNV:
 - ha evaluado la sistemática seguida para generar, agregar y evaluar la huella de agua.
 - ha accedido a documentos específicos, datos e información puesta a disposición por Elirecon ERC S.L. y
 - el centro operativo de Elirecon ERC S.L. en Irún ha sido verificado "in situ", para asegurar la exhaustividad del estudio, los datos de actividad y su obtención, los procesos de gestión y calidad de la información a los niveles pertinentes

Conclusión

Basado en lo anterior, en nuestra opinión no hay evidencia que nos haga suponer que la información proporcionada por Elirecon ERC S.L. no sea una representación fiel del cálculo de huella de agua de la organización en sus instalaciones de Irún, en el año de referencia indicado anteriormente.

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.