

Nº Ref Declaración: 02/917-287323-02

Declaración de la Verificación de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero

El inventario de emisiones de Gases de Efecto Invernadero durante el periodo 01/01/2019 a 31/12/2020 para

FROST-TROL S.A.

Avda. del Castell Vell 188, 12004, Castellón

ha sido verificado frente a la Norma UNE EN ISO 14064-3:2012 y que, por tanto, cumple con todos los criterios de

UNE EN ISO 14064-1:2012

Diseño, fabricación y comercialización de muebles frigoríficos.

- Planta Castellón (Avda. del Castell Vell 188 C.P. 12.004 Castellón)
- Planta Cabanes (CV 159 KM 2 C.P. 12180 Cabanes)

Aprobado por



Mª Lourdes Martín Mangas Directora Técnica de Cambio Climático Fecha: 31 de diciembre de 2021

SGS Tecnos S.A.U. C/Trespaderne 29, Edificio Barajas I, 2ªPlanta, 28042 – Madrid (España)

www.sgs.es

Esta Declaración de GEI no es válida sin el anexo donde se incluye su alcance, objetivos, criterios y resultados.





Declaración de la Verificación de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero

FROST-TROL S.A. declara sus emisiones de GEI de acuerdo a los criterios de la ISO14064-1:2012. Las emisiones de GEI de los años 2019 y 2020, han sido verificadas por SGS con un nivel de aseguramiento limitado, consistente con los alcances, objetivos y criterios de la UNE EN ISO 14064

Año	Alcance 1 t CO₂ eq	Alcance 2 t CO₂ eq	Total t CO₂ eq
2019	1.500	606	2.106
2020	1.022	355	1.378

SGS ha planificado y desarrollado los presentes trabajos para obtener la información, explicaciones, y evidencias necesarias para proporcionar un nivel aseguramiento razonable de que las emisiones de GEI de 2019 y 2020 han sido definidas correctamente.

Nuestra verificación del Inventario de Emisiones de GEI de FROST-TROL S.A., incluye la evaluación del sistema de información de GEI, su control, y su protocolo de notificación.

Esta verificación ha incluido la recopilación de evidencias que sustentan los datos notificados, y la comprobación de si los procedimientos de FROST-TROL S.A., se han aplicado de forma correcta.

Dictamen

La declaración de GEI presentada:

- Es materialmente correcta y representa de forma ajustada los datos e información sobre GEI, y
- Está preparada de acuerdo a los criterios de la norma UNE EN ISO 14064-1:2012, en relación con su cuantificación, control y notificación

Este dictamen debe ser interpretado conjuntamente con el Informe de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero 2019 y 2020 (Frost-trol Informe Huella de Carbono 2019 y 2020).

Nota: Esta declaración se emite para el uso de FROST-TROL S.A. por parte de SGS Tecnos S.A. ("SGS") según las condiciones generales incluidas en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Los resultados aquí obtenidos, y la declaración de GEI correspondientes pueden ser consultadas a FROST-TROL S.A. Esta declaración no exime a FROST-TROL S.A. del cumplimiento legal de la normativa que le sea de aplicación al respecto. Estipulaciones en contra no son vinculantes con SGS, y por tanto SGS declina toda responsabilidad con otras partes distintas de FROST-TROL S.A.





Anexo a la Declaración Verificación de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero

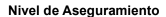
SGS ha sido contratado por **FROST-TROL S.A.**, para la verificación de las emisiones directas e indirectas de Gases de Efecto Invernadero (GEI) de acuerdo a la norma UNE ISO 14064:1, cuyos criterios y alcance están de acuerdo con lo definido en la norma **UNE EN ISO 14064-1:2012** tal y como indica **FROST-TROL S.A.** en su Declaración de GEI "Frost-trol Informe Huella de Carbono 2019 y 2020", correspondiente al periodo 01/01/2019 a 31/12/2020. Considerado el año 2019 como año base.

Responsabilidades

El departamento de Marketing y de Calidad y Medio Ambiente es el responsable de la organización de su sistema de Gases de Efecto Invernadero, el desarrollo y mantenimiento de los registros y procedimientos de notificación de acuerdo con ese sistema, incluyendo el cálculo y determinación de la información de las emisiones de GEI, y la notificación de dichas emisiones.

Es responsabilidad de SGS emitir un dictamen de verificación de GEI independiente acerca de las emisiones de GEI tal y como figuran en la Declaración de GEI para los años 2019 y 2020.

SGS ha efectuado una verificación del informe de emisiones de GEI frente a los principios de las normas UNE EN ISO 14064-1: 2012 y UNE EN ISO 14064-3: 2012, para el periodo de 01/01/2019 a 31/12/2020. El año base establecido por la organización es 2019.



El nivel de aseguramiento acordado es aseguramiento razonable.

Alcance

FROST-TROL S.A., ha contratado una verificación independiente de las emisiones de GEI de las instalaciones y actividades indicadas a continuación a SGS Tecnos S.A.U., para dar conformidad con los criterios y alcance de la norma UNE EN ISO 14064-1: 2012, en sus instalaciones de **FROST-TROL S.A.**





Los alcances incluidos han sido:

Alcance 1. Emisiones directas. Emisiones que se producen directamente en las instalaciones de la propiedad de FROST-TROL S.A., incluyendo:

- Las emisiones de la combustión de combustibles fósiles que generan las fuentes fijas: hornos, calderas, calefactores (Gas Natural-Cabanes), horno, calderas y calefactor (Gasóleo C - Castellón) y grupo electrógeno (Gasoil B7)
- Las emisiones derivadas del uso de gases de soldadura.
- Las emisiones derivadas del uso y mantenimiento de extintores.
- Las emisiones de la combustión de combustibles fósiles (E5/B7) que se generan en los desplazamientos de la flota de vehículos que la organización tiene control.
- Las emisiones de la combustión de combustibles fósiles (Gasóleo B) derivadas de las fuentes móviles: carretillas elevadoras (gasóleo C).
- Las emisiones de gases de efecto invernadero fugitivas de cargas de muebles frigoríficos, circuitos de refrigeración, centros de transformación, mantenimiento del aire acondicionado de los vehículos y equipos de climatización.

Alcance 2. Emisiones que se producen como consecuencia de la utilización de energía eléctrica generados fuera de las propias instalaciones de FROST-TROL S.A.,

<u>Exclusiones</u>: No se han producido exclusiones en el cálculo de las emisiones de GEI correspondientes al año 2019 y en 2020.

El Alcance 3 no es objeto de verificación.

La organización ha consolidado sus emisiones en base a un enfoque de control operacional.



Este compromiso cubre la verificación de las emisiones de GEI de fuentes de origen antropogénico incluidas en los límites de la propia organización, y basada en la UNE EN ISO 14064-3:2012:

- Título y descripción de las actividades: Verificación del Informe de Emisiones
 GEI para FROST-TROL S.A.
- Localización de las actividades:
 - Planta Castellón (Avda. del Castell Vell 188 C.P. 12.004 Castellón)
 - Planta Cabanes (CV 159 KM 2 C.P. 12180 Cabanes)
- Actividades de la organización: Se incluyen las emisiones debidas del diseño, fabricación y comercialización de muebles frigoríficos
- Los GEI incluidos son: CO₂, HFCs, CH₄, N₂O, HFC, PFCs y SF₆.
- El **periodo** de verificación son los años completos 2019 y 2020.



Objetivo

Los objetivos de este proyecto de verificación son revisar de forma independiente, mediante auditorias:

- Si las emisiones de GEI de la organización coinciden con las declaradas por FROST-TROL S.A.
- Si los datos notificados son precisos, completos, consistentes, transparentes y libres de errores u omisiones.
- Si el sistema de inventario cumple, como mínimo, con los criterios y alcance establecidos en la norma UNE EN ISO 14064.

Criterios

Los criterios de verificación son consistentes con la UNE EN ISO 14064-3.

Importancia

La importancia requerida en la verificación por SGS fue del 5%.

Nota: Esta declaración se emite para el uso de FROST-TROL S.A.por parte de SGS Tecnos S.A. ("SGS") según las condiciones generales incluidas en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Los resultados aquí obtenidos, y la declaración de GEI correspondientes pueden ser consultadas a FROST-TROL S.A. Esta declaración no exime a FROST-TROL S.A., del cumplimiento legal de la normativa que le sea de aplicación al respecto. Estipulaciones en contra no son vinculantes con SGS, y por tanto SGS declina toda responsabilidad con otras partes distintas de FROST-TROL S.A.

