

SU RUTA HACIA LA VERIFICACIÓN

Huella de Carbono



Para la verificación de la huella de carbono, la empresa necesita realizar primero los puntos 1 a 3.

1 Preparación de la huella de carbono

- Definición de los objetivos de determinación de la huella de carbono (control, comunicación, competencia)
- Determinación del año base (año para el que se registrarán las emisiones)
- Determinación de las ubicaciones/productos bajo consideración
- Determinación del estándar de cálculo (GHG Protocol, ISO 14064-1, ISO 14067)

2 Recopilación de Datos por la huella de carbono

- Registro de las principales fuentes de emisión (emisiones directas/indirectas)
- Identificación de fuentes de datos para el cálculo (herramientas de control, sistemas de gestión, facturas)
- Recopilación de datos (por ejemplo, electricidad en kWh) y documentación de la calidad de los datos (medición, cálculo, estimación de datos)
- Determinación de la emisión de CO relevante factores como CO2 equivalente (por ejemplo, g CO2 e/kWh) con la ayuda de fuentes de datos oficiales (DEFRA, eGrid, IEA, etc.)

3 Cálculo de la huella de carbono

- Cálculo de una huella de carbono inicial
- Elaboración de un informe de huella para documentar los resultados, el sistema de recogida de datos, la calidad de los datos, las suposiciones realizadas, las estimaciones, los factores de emisión, las incertidumbres del cálculo, etc.

4 Verificación de la huella de carbono

enviando la propuesta cuestionario TÜV NORD



Si es aplicable, aceptación de propuesta y comienzo de la verificación proceso



Enviar la huella de carbono, incluyendo el informe de GEI, para verificación a TÜV NORD



Comprobación de datos disponibles (por ejemplo, facturas, comprobación de electricidad verde) disponible



Programando una fecha para una auditoría por parte del cliente y TÜV NORD



Auditoría para verificar el carbono inicial huella, si es necesario, con una corrección fase



Finalización de verificación exitosa con certificado de TÜV NORD e informe de verificación

