



Déclaration de Conformité

Numéro de certificat:
PRJN-518648

Validité:
2 Juin 2024

Il est vérifié que l'**empreinte carbone** de l'activité du:

ALUMINERA EXTRUSIÓN S.A.

Carretera N-152, km 25,6, Polígono Industrial Coll de la Manyà 08403, Granollers, España

est conforme à:

UNE-EN ISO 14064-1:2019 "Gaz à effet de serre. Partie 1: Spécifications et lignes directrices, au niveau des organisations, pour la quantification et la déclaration des émissions et des suppressions des gaz à effet de serre" (ISO 14064-1:2018).

Données vérifiées pour la période de référence **2022**.

Introduction

ALUMINERA EXTRUSIÓN S.A. (ALUMINERA) a mandaté DNV GL Business Assurance España S.L. (DNV) pour effectuer un examen limité de l'inventaire des émissions de l'entreprise CO_{2,eq} 2022, contenues dans le rapport "230529_InformeGEIAluminera.pdf" qui fait partie de cette déclaration.

ALUMINERA était responsable de la déclaration de ses émissions de CO_{2,eq} conformément à la norme de référence UNE-EN ISO 14064:2019 Partie 1.

Portée de la vérification

- Notre examen limité a permis de vérifier les émissions de CO_{2,eq} pour l'année 2022, générées par ALUMINERA pour l'activité du secteur métallurgique à son siège de Granollers, comme indiqué dans le rapport de vérification daté du 2023-05-31 (PRJN-518648).
- Les sources d'émission représentant moins de 1 % des émissions totales de GES ont été exclues, à condition que le total des exclusions ne dépasse pas 5 % des émissions totales.

Cible

L'objectif de la vérification est de fournir aux parties prenantes un jugement professionnel et indépendant sur les informations et les données contenues dans le rapport GES.

Importance relative

Les omissions, distorsions ou erreurs pouvant être quantifiées et entraînant des valeurs supérieures à 5 % du total des émissions de CO_{2,eq} déclarées ont été considérées comme des divergences significatives.

Critère

Les exigences de base pour l'élaboration de l'inventaire des GES, qui sert de fondement aux informations et aux données figurant dans la déclaration des GES, sont les suivantes:

- UNE-ISO 14064-1:2019 Partie 1: Spécification et lignes directrices, au niveau de l'organisation, pour la quantification et la déclaration des émissions et des suppressions de gaz à effet de serre.
- UNE-ISO 14064-3:2019 Partie 3: Spécification et lignes directrices pour la validation et la vérification des déclarations de gaz à effet de serre.
- Déclaration des gaz à effet de serre de "230529_InformeGEIAluminera.pdf".

Dans le cadre du processus de vérification, DNV:

- a acquis une compréhension des systèmes utilisés pour générer, consolider et rapporter des données sélectionnées sur les gaz à effet de serre (CO_{2,eq}) au niveau du site et de l'entreprise.
- a mené des entretiens avec les personnes concernées au sein de l'organisation pour les processus de collecte et de consolidation des données.
- ont eu accès à des documents, données et informations spécifiques mis à disposition par ALUMINERA.
- a effectué des contrôles de consommation sur une présélection d'éléments selon les critères

El incumplimiento de las condiciones establecidas en el Contrato puede dar lugar a la cancelación del certificado.

ENTIDAD ACREDITADA: DNV GL Business Assurance España, S.L.U., Gran Vía de les Corts Catalanes 130-136, Pl. 9, 08038 Barcelona, Spain - TEL: +34 93 479 26 00.
www.dnv.es/assurance

marqués dans une analyse de risque préliminaire, pour assurer la couverture des sources, des données d'activité, de la collecte des données et de la gestion des données et du processus de qualité au niveau du site et de l'entreprise.

- Sites évalués: ALUMINERA EXTRUSIÓN S.A. en Granollers.

Les émissions totales de l'empreinte carbone d'ALUMINERA EXTRUSIÓN S.A. pour l'année 2022 sont les suivantes **8.242.400 kg CO_{2,eq}** et représentant **1,88 kg CO_{2,eq}/ kg la production nette**.

Résumé des émissions de CO_{2,eq} déclarées par ALUMINERA pour 2022 en fonction des catégories et des champs d'application:

CATÉGORIES D'ÉMISSIONS	Empreinte carbone TOTAL 2022 (kg CO _{2,eq})	%
Catégorie 1 Émissions directes	499.182	6,06%
Catégorie 2 Émissions indirectes de GES dues à l'importation d'énergie	0	0.00%
Catégorie 3 Émissions indirectes de gaz à effet de serre dues au transport	4.481.325	54,37%
Catégorie 4 Émissions indirectes de gaz à effet de serre provenant des produits utilisés par l'organisation	3.261.894	39,57%
Catégorie 5. Émissions indirectes de gaz à effet de serre liées à l'utilisation des produits de l'organisation	-	0.00%
Catégorie 6. Émissions indirectes de gaz à effet de serre provenant d'autres sources	-	0.00%
TOTAL	8.242.200	100.00%

ÉTENDUES DE SERRE	Empreinte carbone TOTAL 2022 (kg CO _{2,eq})	%
CHAMP 1 : émissions directes de GES.	499.182	6,06%
CHAMP 2 : émissions indirectes de GES associées à la production d'électricité achetée et consommée par l'organisation.	0	0.00%
CHAMP 3 : autres émissions indirectes	7.743.218	93,94%
TOTAL	8.242.400	100.00%

Possibilités d'amélioration

Au cours du processus de vérification, certains points à améliorer ont été identifiés et traités de manière satisfaisante.

Conclusion

Sur la base de ce qui précède, nous estimons qu'il n'y a pas d'éléments indiquant que les informations sur les émissions figurant dans le rapport sur les GES d'Aluminera Extrusión S.A. pour l'année 2022 ne sont pas une représentation exacte des données sur les émissions de CO_{2,eq}.

Lieu et date:
Barcelona, 2 Juin 2023

Bureau d'émission:
DNV – Supply Chain and Product Assurance
Gran Vía de les Corts Catalanes 130-136, Pl. 9, 08038, Barcelona, Spain

Maria José Amores Barrero
ESG Senior Consultant- SCPA – Iberia

DNV décline toute responsabilité pour les décisions que toute personne ou entité pourrait prendre sur la base de cette Déclaration de Conformité.