**TRAMONTINA** 

# Développement Durable

### Le commencement

d'un siècle. Cette trajectoire a commencé en 1911, lorsque Valentin Tramontina a ouvert une petite forge à Carlos Barbosa (RS), où il effectuait des réparations pour les industries de la région et des ferrures pour les chevaux. Moins d'une décennie plus tard, le jeune homme, né à Santa Bárbara do Sul (RS), et Elisa De Cecco se marient. Leur union permet à la marque de continuer d'évoluer.



### Mission

Bien faire pour inspirer les gens et générer des expériences significatives, en créant de la valeur et de la satisfaction pour les clients, les consommateurs, les employés, les actionnaires et les communautés.

## Vision

Être le leader de l'industrie brésilienne en matière de satisfaction des consommateurs en offrant les meilleures solutions pour la vie quotidienne. Demeurer une référence en matière de qualité, d'innovation, de relations équitables et de valeurs humaines.



« Le développement durable est au cœur des décisions de Tramontina, tant au niveau de l'éthique commerciale et de la recherche d'améliorations des processus qu'au niveau du respect des personnes et des communautés. C'est grâce à l'innovation que nous continuons à présenter des nouveautés et à chercher des solutions pour inspirer la vie quotidienne de nos clients. Ainsi, nous restons à jour et pertinents sur le marché, tout en restant synonyme de tradition et de qualité en ces plus de 110 ans d'histoire. »

Eduardo Scomazzon Président du Conseil d'Administration de Tramontina





### Structure



+ de 10 mille employés



+ de 22 mille articles



9 un.



22 CDs 8 Bureaux de vente

(Brésil + étranger)



120

### Structure



+ de 30



Association Tramontina des Employés



Centre Éducatif Ivo Tramontina



Prev Prévoyance Tramontina



PET
Parc Sportif
Tramontina

## Secteurs















Ligne du temps Développement Durable













En 2021, Tramontina a créé son Comité ESG afin d'intégrer les domaines de l'Environnement, Social et de Gouvernance et de générer ainsi de la valeur à long terme, en toute transparence et en identifiant les risques et les opportunités pour maintenir le développement durable de ses activités.

Tous les ans, dans le cadre du rapport sur le Développement Durable, l'entreprise présente ses résultats en tenant compte des thèmes les plus pertinents pour l'entreprise, identifiés dans le cadre de l'Étude sur la Matérialité.





### Comité Environnemental

Mettre en cohérence les pratiques et les projets de gestion environnementale des entreprises de Tramontina.

Conseiller le Conseil d'Administration sur les demandes stratégiques

## Matériaux

Les matières premières des produits Tramontina sont entourées du plus grand soin et conçues pour faire bonne impression sur les consommateurs.



## Logistique Inverse

Tramontina dispose de 4 programmes de logistique inverse qui englobent tous ses produits: un programme national pour les produits électriques et électroniques et les appareils ménagers, les emballages et les pneus. Ils visent à encourager la réutilisation, le recyclage et l'élimination convenable des produits et de leurs emballages après consommation









## Emballage

Des projets visant à réduire la quantité de matériaux d'emballage tels que le plastique, le papier, le carton, ainsi que la recherche de matériaux recyclés et d'un plus grand intérêt pour la chaîne de recyclage, tels que l'élimination du polystyrène.

#### Avant



#### Après



- Plus de 100 000 kg de plastique recyclé par an
- Réduction de l'impact sur l'environnement
- Économie Circulaire
- Développement Durable
- Remplacement du plastique vierge par du plastique recyclé dans les emballages



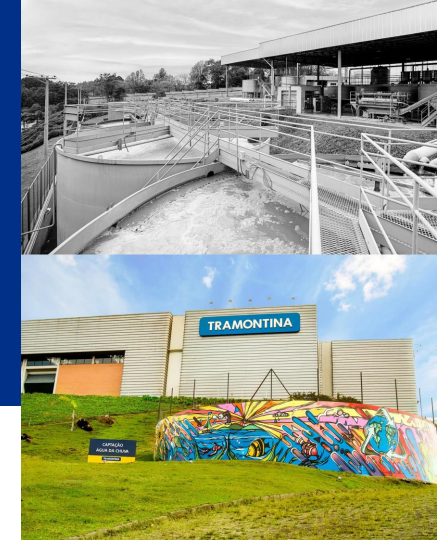


- Élimination du polystyrène des emballages
- Plus de 65 000 litres de polystyrène qui n'ont pas été mis sur le marché
- Échange contre des matériaux renouvelables présentant un plus grand intérêt pour la chaîne de recyclage

## L'eau et les Effluents

L'eau est une ressource stratégique pour les usines Tramontina, car elle est utilisée à différents stades des processus de production.

Les usines Tramontina disposent de Stations de Traitement des Effluents (ETE) pour traiter l'eau utilisée dans les différentes activités, permettant ainsi une réutilisation pouvant atteindre 100% dans certaines usines.





32% de l'eau consommée résulte de la pluie et de la réutilisation.

### Déchets

Le Centre de Traitement de Déchets Tramontina se compose d'un Centre de Tri et de Décharges pour les déchets dangereux et non dangereux. Située à Carlos Barbosa (RS), elle dessert les entreprises du groupe basées dans la municipalité même et dans deux autres villes de la région: Garibaldi e Farroupilha. Certifiée ISO 14001, la structure se consacre à l'amélioration de la gestion des déchets, à la valorisation et à la promotion de la destination appropriée, ainsi qu'au suivi de plusieurs projets d'économie circulaire.



des déchets produits sont recyclés, récupérés, réutilisés ou co-traités.



## Production d'Énergie

Les usines consomment plus de 90% du total de l'énergie de Tramontina. L'achat de l'électricité produite par ces unités se fait sur le marché libre et est géré par des entreprises qui fournissent annuellement des certificats prouvant l'origine de cette énergie provenant de sources propres et renouvelables. En 2005 a eu lieu le premier achat d'énergie 100% renouvelable.











Tramontina fait confiance aux personnes et à leur potentiel de réussite et formalise sa pratique du respect des différences dans son manuel de conduite.



Accédez au Code QR et consultez le manuel complet



## Gestion de la Santé et de la Sécurité au Travail (SST)

Valoriser la vie des personnes est un engagement de Tramontina, qui investit constamment dans l'amélioration des infrastructures et des processus de travail, en fournissant des environnements modernes et sécurisés aux travailleurs.



12 429

Associés et leurs dépendants

205

Entreprises et professionnels accrédités





## Centre Éducatif Ivo Tramontina

Le Centre Éducatif Ivo Tramontina (CEIT) est un espace orienté vers la formation professionnelle, les évènements culturels et les activités de bien-être. Il constitue une référence en matière de structure et favorise l'intégration des connaissances pour les employés et la communauté.

Il offre à ses employés des cours, des formations, des programmes d'extension et un MBA en entreprise.

Pour renforcer l'engagement de Tramontina en faveur de l'éducation des jeunes, futurs professionnels, l'Entreprise propose également des formations en Robotique et en Polymères à de Jeunes Apprentis.





Tramontina contribue aux communautés dans lesquelles elle est présente par le biais d'actions et d'un soutien financier. En 2021, les investissements dans des projets sociaux et d'infrastructure ont dépassé 16,7 millions de réais.



## Gouvernance

Avec une gestion décentralisée, les unités Tramontina sont indépendantes et disposent d'une autonomie administrative, toujours orientée vers des décisions responsables et transparentes.



### TRAMONTINA

le plaisir de bien faire





#### TRAMONTINA TRANSFORME

Forêts de production de produits renouvelables. Les déchets en bois sont transformés en énergie. Elle capte l'eau de pluie et la transforme en eau traitée. La lumière du soleil est transformée en une énergie propre. Elle transforme des familles, des communautés, des réalités. Elle transforme aussi la matière-première, les déchets, les ressources. Bien faire aujourd'hui pour transformer nos lendemains.



Cliquez ici et accédez au rapport pour en savoir plus.