

Vallourec est fortement implanté au Brésil avec notamment :

> Deux unités de production intégrées : V & M do Brasil (VMB) fondée par Mannesmann en 1952 et Vallourec & Sumitomo Tubos do Brasil (VSB), dont la production monte progressivement en puissance.

> Deux entités spécialisées dans la fabrication de charbon de bois et l'extraction du minerai de fer (filiales de VMB).

> Un centre de R&D, incluant un laboratoire d'essais.

> Des produits et services dédiés principalement aux domaines du pétrole & gaz, en particulier pour l'offshore profond, ainsi que des tubes pour l'industrie et des tubes automobiles.

> Le Brésil représentait environ 23% du chiffre d'affaires du Groupe en 2010.

> 7 340 salariés, soit 36% des effectifs du Groupe.

Créée en 1952 pour répondre aux besoins naissants de l'industrie pétrolière du Brésil, et acquise en 2000, V & M do Brasil (VMB), détenue à 100% par Vallourec est la première unité de production intégrée du Groupe au Brésil. Elle dispose d'une aciérie et d'une tuberie haut de gamme. Située à Belo Horizonte, capitale du Minas Gerais, l'usine tire ses sources d'approvisionnement en énergie et en matières premières de ses filiales V & M Florestal (charbon de bois) et V & M Mineração (minerai de fer), ce qui fait de VMB le seul producteur de tubes en acier au monde à utiliser une énergie essentiellement renouvelable. D'une capacité annuelle de 550 000 tonnes de tubes en acier sans soudure, VMB fournit à la fois des clients nationaux et internationaux pour des applications en pétrole et gaz, en particulier pour l'offshore profond. Elle fournit également des tubes pour l'industrie (mécanique, énergie électrique, construction, etc.) et des tubes pour le secteur automobile.

Construite récemment en partenariat avec le japonais Sumitomo Metals, le complexe industriel de Vallourec et Sumitomo Tubos do Brasil (VSB) monte progressivement en puissance. Située à Jeceaba, à proximité de VMB, cette nouvelle usine intégrée haut de gamme sera à terme équipée de deux hauts-fourneaux, d'une aciérie et d'une tuberie. Elle disposera d'une capacité de production annuelle de 600 000 tonnes de tubes, dont 300 000 pour Vallourec, ce qui permettra au Groupe d'accroître sa capacité de production de plus de 10%. Les tubes de VSB seront plus spécifiquement dédiés aux marchés internationaux du pétrole et du gaz.

## Les dates clés de l'histoire de Vallourec au Brésil

- 1952** Mannesmann établit le site de production de Belo Horizonte dans l'Etat du Minas Gerais
- 1955** Création d'une mine de fer à Pau Bronco à haute teneur en hématite
- 1969** Choix de la filière charbon de bois : début plantation d'eucalyptus (aujourd'hui 115 000 ha)
- 2000** Fruit du rapprochement avec Mannesmann en 1997, Vallourec fait l'acquisition de la filiale brésilienne du groupe allemand qui devient V & M do Brasil
- 2007** Annonce de la construction de VSB, une nouvelle tuberie intégrée détenue à hauteur de 56% par Vallourec et de 44% par Sumitomo
- 2010** Perçage de la première billette dans l'usine de VSB
- 2011** Démarrage d'une ligne de production de tiges de forage au sein de V & M do Brasil
- 2011** Premières livraisons commerciales de VSB prévues au quatrième trimestre

## Un marché dynamique

Portés par une croissance économique vigoureuse, les marchés sur lesquels opère Vallourec bénéficient notamment du développement de l'industrie pétrolière et de l'industrie automobile.

## Des clients et partenaires de longue date

- **Petrobras :**
  - Des réserves confirmées de 15 milliards de barils de pétrole brut
  - Les gisements pré-salifères découverts au large du Brésil représentent un potentiel de d'environ 50 milliards de barils de pétrole brut
  - Une relation de longue date et un partenariat R&D avec Vallourec
- **Autres clients :** OGX (pétrole et gaz), compagnies pétrolières internationales, Mercedes Benz (automobile), Açotubo (distributeur secteurs mécanique, pétrochimie et autres), etc.

## Une démarche responsable

- Un des principaux employeurs de la région
- Respect et développement des communautés locales
- Préservation de l'environnement et des écosystèmes / revégétalisation de la forêt atlantique

## Implantations de Vallourec au Brésil

