

Contas externas sob pressão no arranque de 2020

- As contas externas deterioraram nos primeiros três meses de 2020, tendo o défice comercial incrementado de forma acentuada (de U\$ 333 milhões para U\$ 735 milhões), justificado pela queda substancial das exportações dos megaprojectos (diminuição homóloga de 16%), reflectindo o efeito das medidas de confinamento na procura externa. Por outro lado, as importações cresceram 19% y/y, destacando-se a maquinaria, combustíveis e material de construção, para reposição de infra-estruturas na sequência dos desastres naturais que ocorreram em 2019.
- A indústria extractiva foi significativamente afectada pelo “bear market” causado pela pandemia da COVID-19. No sector mineiro (responsável por mais de ¼ das exportações), as vendas de carvão foram 20,2% inferiores à produção no 1T 2020, levando a capacidade de armazenamento na mina e no porto ao seu limite, o que pode reduzir a capacidade de produção dos próximos trimestres, segundo informação da VALE.
- O IDE abrandou nos últimos cinco anos, mantendo o ritmo de desaceleração no 1T 2020 (-18% y/y). Esta evolução traduziu-se na fraca disponibilidade de moeda externa na economia, e consequente, depreciação do Metical.

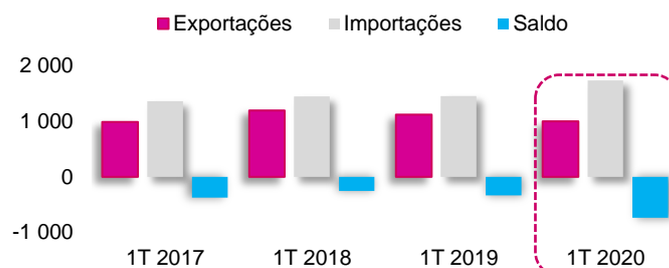
Balança Comercial

USD Milhões

Balança Comercial	1T 2019	1T 2020	YoY
Exportações	1 119	999	-11%
Grandes Projectos	834	698	-16%
Exc. Grandes Projectos	285	301	6%
Importações	1 453	1 734	19%
Grandes Projectos	201	214	7%
Exc. Grandes Projectos	1 252	1 520	21%
Défice	-333	-735	121%

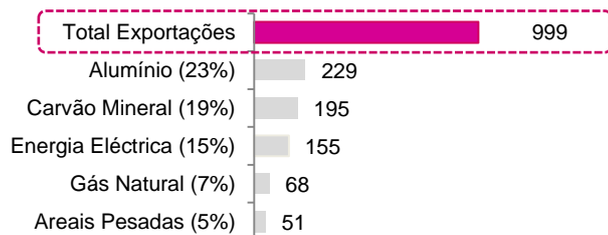
Exportações, Importações, Saldo Comercial

USD Milhões



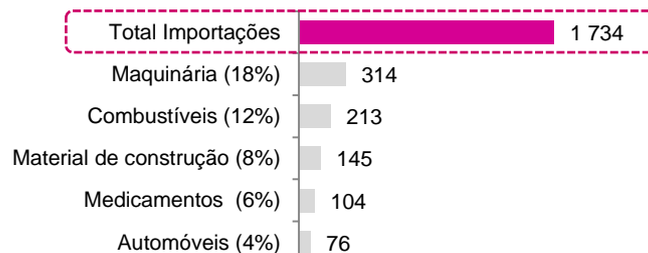
Contributo dos Principais Bens de Exportação

(Entre parêntesis corresponde o peso da categoria nas exportações), USD Milhões



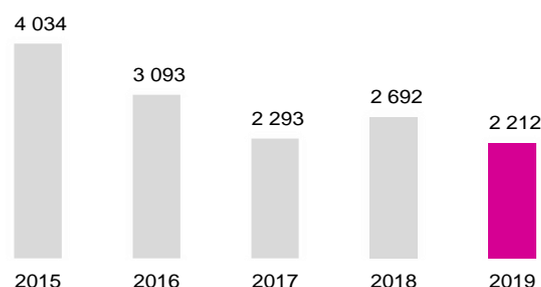
Contributo dos Principais Bens de Importação

(Entre parêntesis corresponde o peso da categoria nas importações), USD Milhões



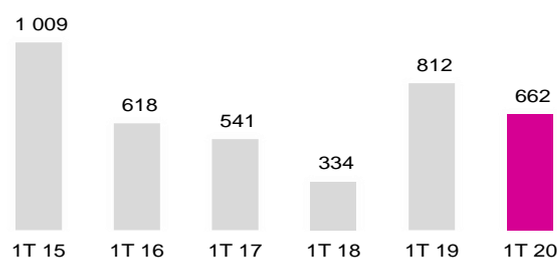
Investimento Directo Estrangeiro

Dados Anuais, USD Milhões



Investimento Directo Estrangeiro

Dados Trimestrais, USD Milhões



Fonte: BdlM