

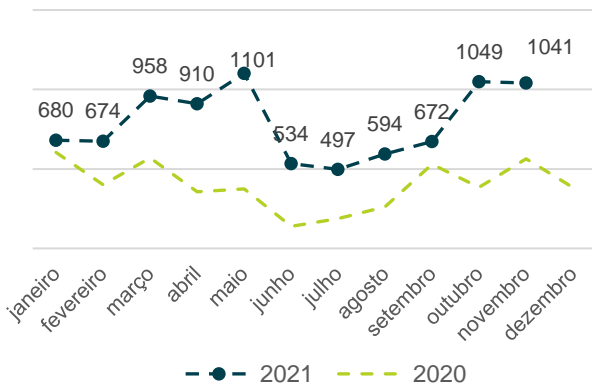
Destaque do mês

O volume nacionalizado de inversores no mês de novembro apresentou um crescimento de **92%** comparado ao mês de outubro, sendo esse volume composto majoritariamente por inversores de grande porte (acima de 50,1kW), com provável utilização para Geração Centralizada.

Importação de Módulos

O volume importado em novembro de 2021 atingiu **1.041 MWp**, acumulando, neste ano, um total de **8,7 GWp**, o que representa um crescimento de **99,2%** em relação ao mesmo período em 2020. Os módulos monofaciais representaram **54%** do montante mensal e os módulos de alta potência (+500Wp) somaram **62,2%** do total com **648MWp**.

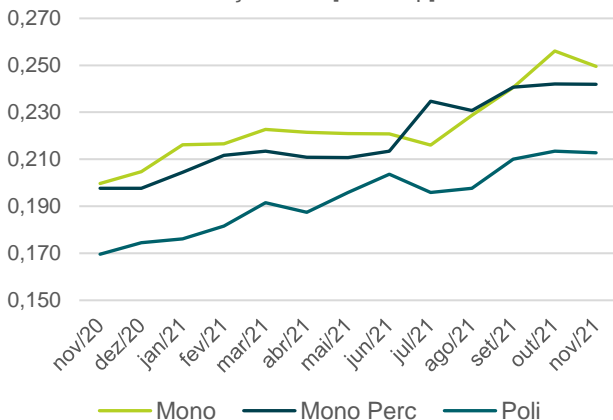
Importação de Módulos 2020 e 2021 [MWp]



Preços dos módulos

Em comparação com o mesmo período em 2020, o mês de novembro apresenta uma variação de **19,8%** na média de preços FOB dos módulos. O destaque de volume fica para os módulos do tipo Mono Standart com **533 MWp**, o que representa **51,2%** do volume total.

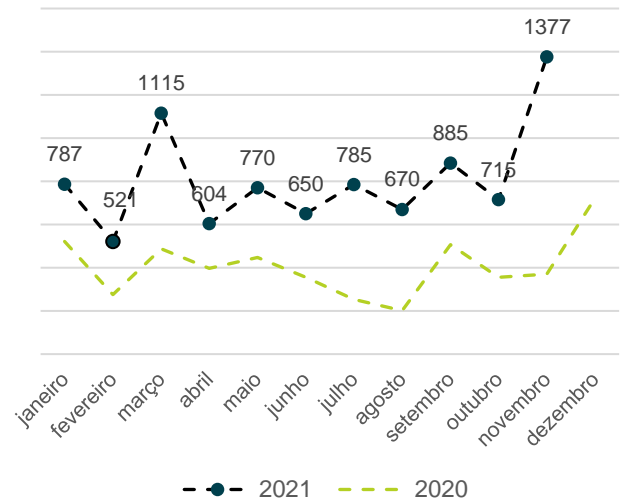
Preços FOB [US\$/Wp]



Importação de inversores

Em novembro de 2021, o volume de inversores importados atingiu **1.377 MW**, acumulando um total de **8,9 GW**, volume **112%** superior ao mesmo período em 2020.

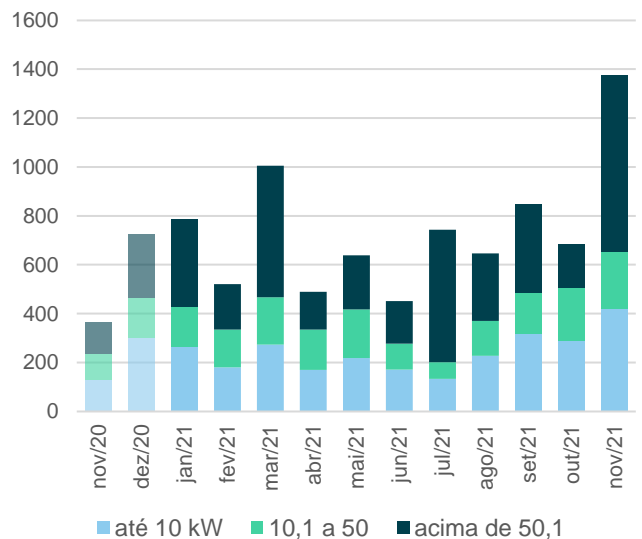
Importação de Inversores 2020 e 2021 [MW]



Porte dos inversores

Em novembro, o destaque fica por conta dos inversores de grande porte (acima de 50,1kW) que somaram **52,4%** do volume total importado da tecnologia string. Os inversores de médio porte representaram **17,1%** e os de pequeno porte **30,5%**.

Volume importado [MW]



Com o software Greendex, você consegue extrair **mês a mês** um ranking das marcas de **módulos e inversores** mais adotadas no mercado brasileiro.

[Saiba mais >>](#)