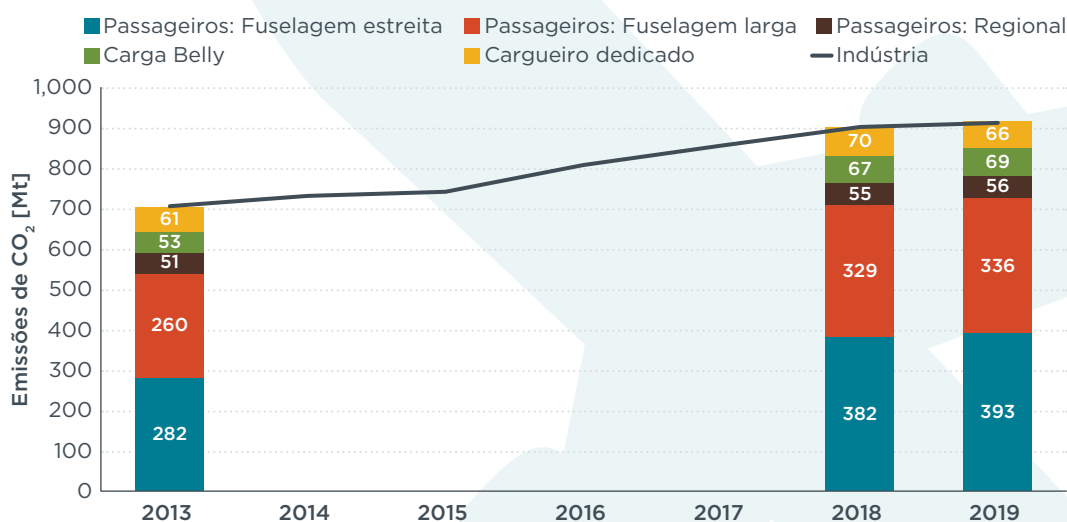


EMISSÕES DE CO₂ PELA AVIAÇÃO COMERCIAL EM 2013, 2018 E 2019

Para entender melhor as emissões de carbono associadas à aviação comercial, este estudo atualizou um inventário de CO₂ da aviação global para os anos de 2013, 2018 e 2019.



918

milhões de toneladas de CO₂ do transporte de passageiros e de cargas em 2019

29%

de aumento desde 2013

Transporte de passageiros

85%

Maiores emissores de CO₂ (segundo o país de partida)

Estados Unidos

179 Mt

▲ 19% desde 2013

União Europeia

152 Mt

▲ 30% desde 2013

China

103 Mt

▲ 66% desde 2013

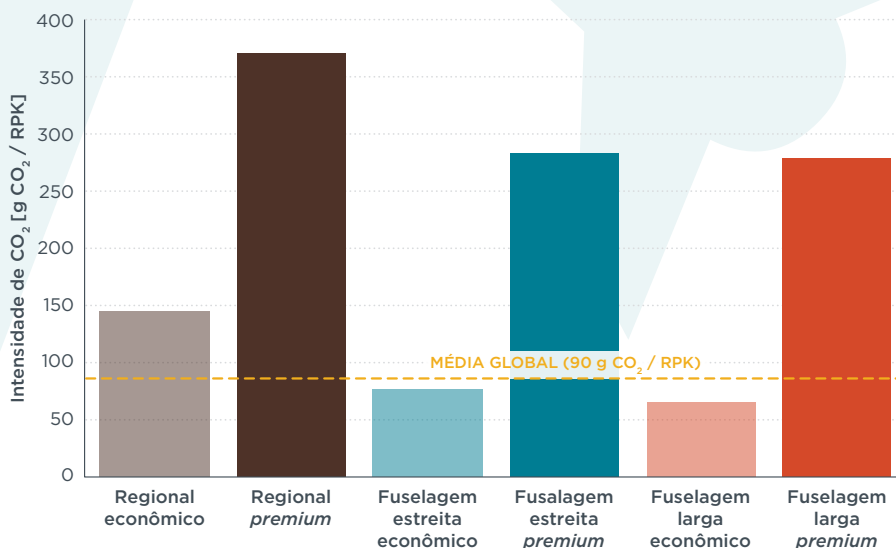
19%

do CO₂ da aviação global associados a assentos *premium* em 2019 (primeira classe e classe executiva)

15% de transporte de carga

**Emissões de CO₂
2,6 a 4,3**

vezes mais intensas para assentos *premium* versus econômicos



Estudo completo: <https://theicct.org/publications/co2-emissions-commercial-aviation-2020>