



DECLARAÇÃO DE IMPACTO VITALÍCIO

Canal identidade: **ACT_77633E991A28**

Data de Registo: **2018-02-12**

Gerada: **2026-04-15**

Xerox Europe MPS

A PrintReleaf certifica que Xerox Europe MPS os clientes compensaram coletivamente o equivalente a 2.235.819.418 consumo total de folhas de papel padrão por reflorestamento 268.309 árvores padrão e têm deslocamento 7790,486 Emissões de MTCO₂e para o consumo de 331.797.239 folhas de papel no PrintReleaf.

REFLORESTAMENTO



2.235.819.418

Folhas Padrão Offset



268.309

Árvores Padrão Reflorestadas

CARBONO



331.797.239

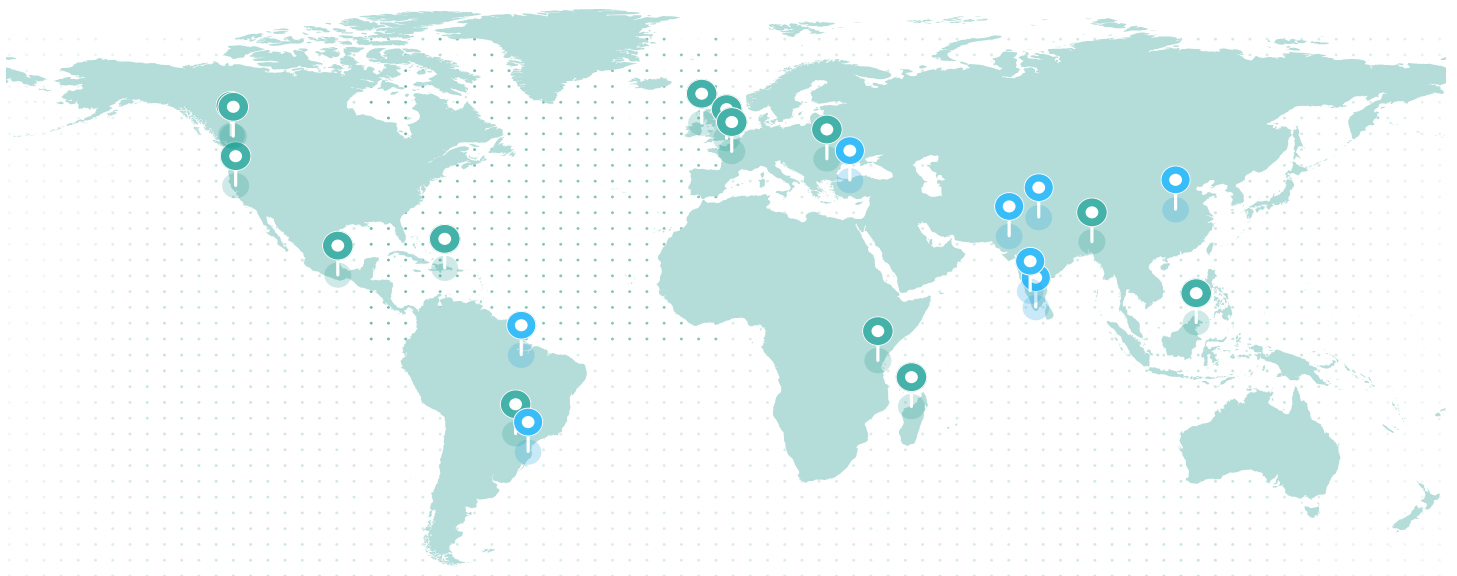
Folhas Padrão Offset



7790,486

Emissões de MTCO₂e

IMPACTO GLOBAL VITALÍCIO



DECLARAÇÃO DE IMPACTO VITALÍCIO

IMPACTO DO REFLORESTAMENTO

| Projeto de reflorestamento | Árvores | Projeto de reflorestamento | Árvores |
|----------------------------|---------|-----------------------------|----------------|
| Northern Ireland | 104.515 | Brazil | 5.881 |
| Romania | 43.496 | Northern California | 3.501 |
| Madagascar | 41.696 | British Columbia (Redstone) | 2.832 |
| United Kingdom | 27.742 | Mexico | 1.426 |
| Tanzania | 16.627 | British Columbia (Cariboo) | 1.150 |
| Dominican Republic | 9.351 | Malaysia | 900 |
| France (Torcé) | 9.138 | India | 55,40 |
| | | Total de árvores | 268.309 |

IMPACTO DE CARBONO

| Projeto Carbono | MTCO2e | |
|--|----------|-----------------|
| Turkey - Hydropower Project | 3709,955 | |
| Brazil - Hydropower Project | 1630,232 | |
| India - Hydropower Project (Kinnaur) | 1246,886 | |
| India - Wind Farm Project | 661,945 | |
| Georgia - Hydropower Project | 190,376 | |
| Brazil - Forestry REDD+ Project | 178,394 | |
| China - Forestry Afforestation Project | 132,485 | |
| India - Wind Power Project | 39,862 | |
| India - Hydropower Project (Jaisalmer) | 0,350 | |
| MTCO2e total | | 7790,486 |

PROJETO SDGs

