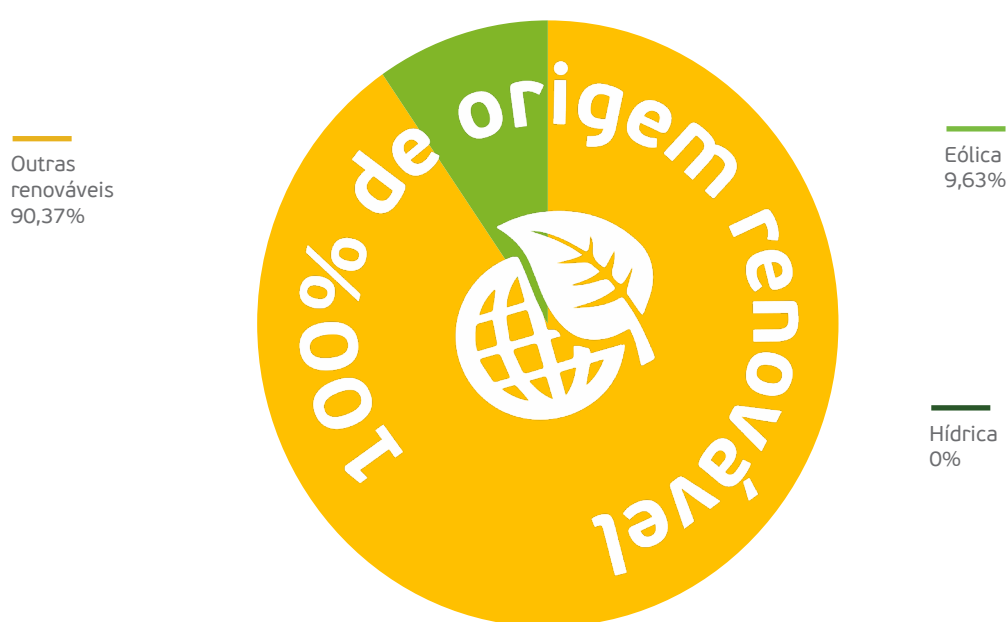


EVOLUÇÃO DO MIX DE PRODUÇÃO E DAS EMISSÕES DE CO2 T1 2026

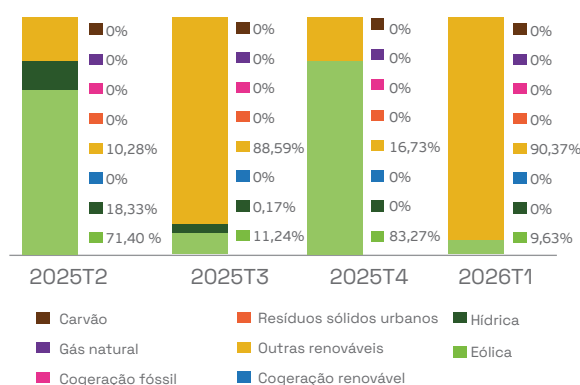
A energia elétrica que consumimos é diferente da consumida pelos nossos vizinhos ou outros consumidores ligados ao mesmo sistema elétrico, por isso é muito importante fornecer esta informação aos nossos clientes. Desta forma é possível apresentar a origem da produção de energia elétrica que na realidade consome.

REPARTIÇÃO DA ENERGIA COMERCIALIZADA POR TECNOLOGIA AUDAX RENEWABLES S.A. NO ÚLTIMO TRIMESTRE - 1º TRIMESTRE 2026



Fonte de energia	Mix Audax Renewables S.A. ano T1 2026	Emissões específicas de CO2 (gCO2/kWh)
Eólica	9,63%	0,00
Hídrica	0,00%	0,00
Cogeração renovável	0,00%	0,00
Geotermia	0,00%	0,00
Outras renováveis	90,37%	0,00
Resíduos sólidos urbanos	0,00%	0,00
Cogeração fóssil	0,00%	0,00
Gás natural	0,00%	0,00
Carvão	0,00%	0,00
Diesel	0,00%	0,00
Fuelóleo	0,00%	0,00
Nuclear	0,00%	0,00

Evolução do mix Audax Renewables S.A. Trimestre 2025 T2 até 2026 T1



As informações apresentadas referem-se ao mix dos últimos 4 trimestres
 Para mais informação sobre o método e as fontes de consulta utilizadas no cálculo consulte
www.erse.pt ou www.audaxrenewables.pt