

**PLANO NACIONAL ENERGIA E CLIMA 2021-2030 (PNEC 2030)**  
**VISÃO GERAL COM OS PRINCIPAIS OBJETIVOS, POLÍTICAS E MEDIDAS DO PLANO**

Portugal apresenta fortes argumentos para continuar a estar na vanguarda da transição energética e ter como objetivo uma economia neutra em carbono, razão pela qual têm defendido, quer a nível nacional quer a nível europeu, mais ambição para o horizonte 2030 na redução de emissões de GEE, na incorporação de fontes de energia renovável nos vários setores, na eficiência energética e na promoção das interligações, que se materializam nas seguintes metas:

Tabela 2 - Metas nacionais de Portugal para o horizonte 2030

<b>EMISSIONES</b> (sem LULUCEF; em relação a 2005)	<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA</b>	<b>RENOVÁVEIS</b>	<b>RENOVÁVEIS NOS TRANSPORTES</b>	<b>INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS</b>
<b>-45% a -55%</b>	<b>35%</b>	<b>47%</b>	<b>20%</b>	<b>15%</b>

Figura 4 – Evolução das emissões totais de CO<sub>2</sub> no horizonte 2030 (Mton CO<sub>2</sub>)

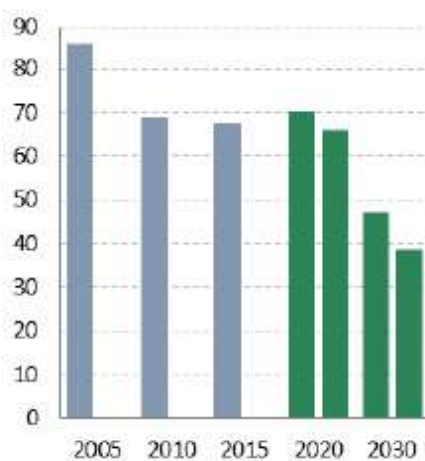


Figura 5 - Evolução do consumo de Energia Primária - meta EE (Mtep)

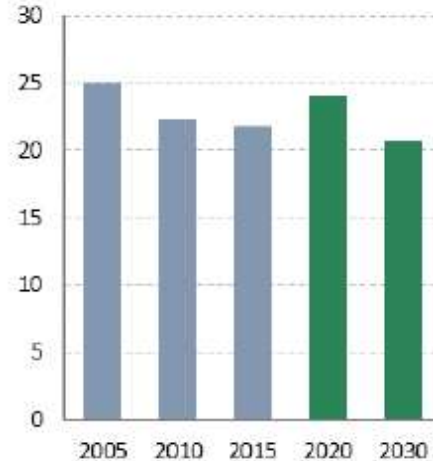


Figura 6 - Evolução do contributo das renováveis no consumo final de energia

