

PNUD São Tomé e Príncipe

Programa 2023-2027



#mudanças climáticas#
#soluções de baixo carbono#
#energias renováveis#

Em que áreas vamos trabalhar

2.1 **Políticas** públicas que integram os impactos de mudanças climáticas, gestão de riscos naturais e sociais e que incluem soluções de baixo carbono

2.2 Melhorar a gestão e proteção dos **recursos naturais** para aumentar a produtividade e os meios de vida sustentáveis.

2.3 Investimento em **energias renováveis e eficiência energética** para melhorar acesso às energias limpas para as famílias pobres e **sector privado**.

#mudanças climáticas#
#soluções de baixo carbono#
#energias renováveis#

Eficiência Energética

Questões para reflexão

Eficiência energética: URGENTE, PERTINENTE, ATEMPADA, NECESSÁRIA

Muitas questões preliminares que devem resolver-se:

- 1. Sanear as perdas da EMAE relacionadas com o uso inapropriado da energia pelos utentes públicos e privados. **TODOS PAGAM O QUE CONSUMEM (mesmo que depois haja subvenções em função da renda familiar)****
- 2. Mudança de mentalidade de decisores e de utentes:**
 - Decisores: para **legislar e aplicar a lei****
 - Utes : para entender a situação e **agir por questões económicas** (ambientais ainda não relevantes para a maioria da população santomense)**
- 3. Necessidade de entender que existe um problema adicional que não pode ser negligenciado porque é um risco para qualquer medida de EE : **mercado de eletrodomésticos de segunda mão**, baratos, disponíveis, extremamente ineficientes, com pouca vida útil. Mas muito adquiridos por quem não pode adquirir um eletrodomestico novo na loja**