

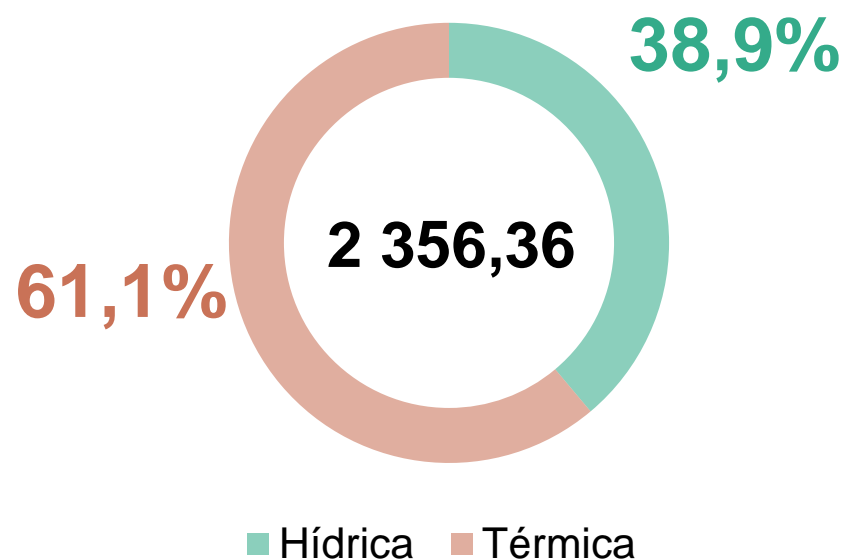


PRODEL-EP

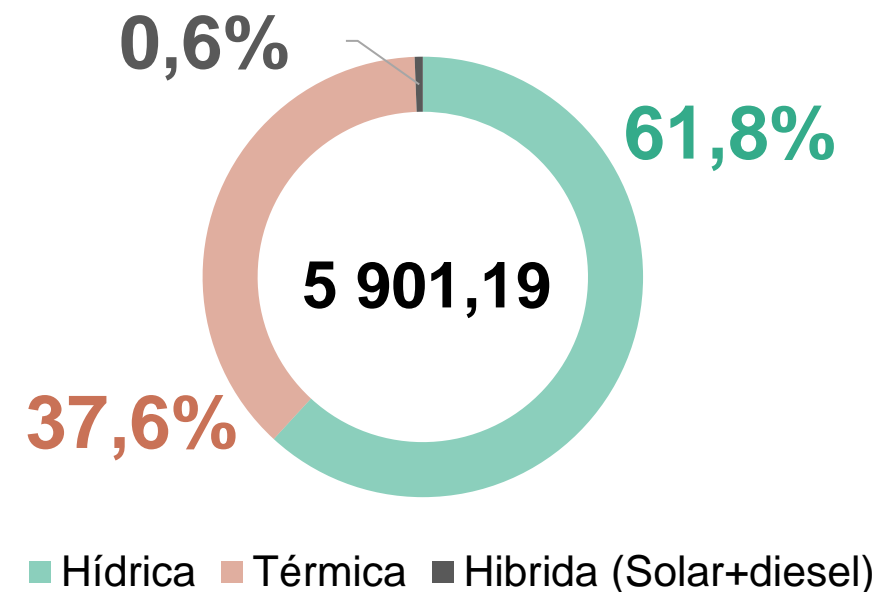
PARQUE ELECTROPRODUTOR – Previsão até 2027

MATRIZ ELÉCTRICA VERIFICADA

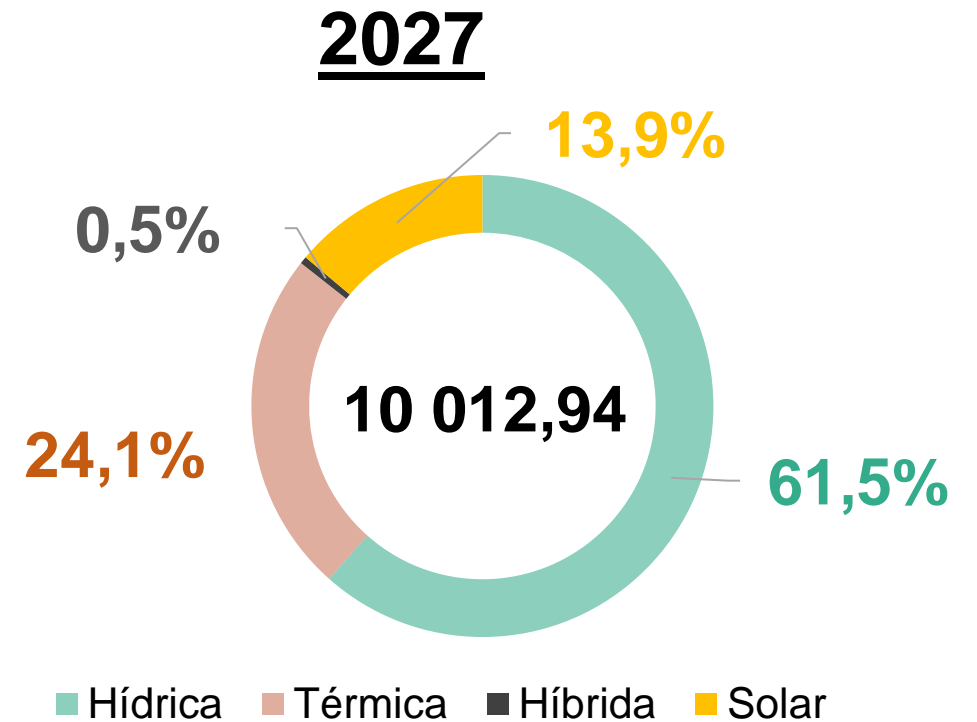
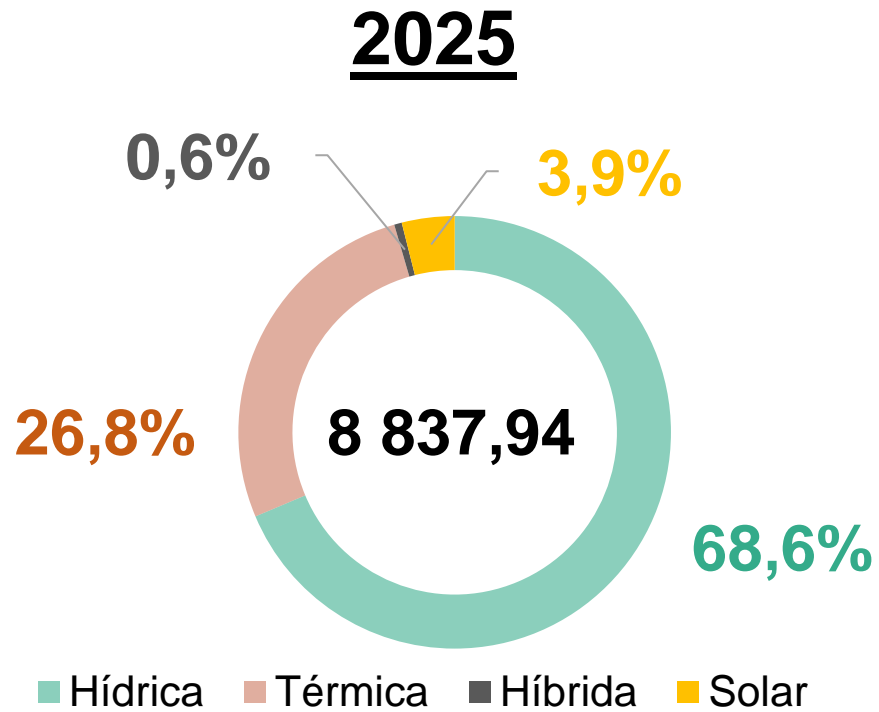
2015



Junho 2022



MATRIZ ELÉCTRICA PREVISTA



PROJECTOS HIDROELÉCTRICOS EM EXECUÇÃO

- Caculo Cabaça: **2.172 MW**;
- Ecológica de Laúca: **65 MW**;
- Matala: **40,80 MW**;
- Luachimo: **38,00 MW**.

2.315,80 MW

PROJECTOS FOTOVOLTAICOS EM EXECUÇÃO

- Biópio: **188,80 MW** (Solar);
- Baía Farta: **96,70 MW** (Solar);
- Saurimo: **90 MW** (Solar);
- Luena: **26,96MW** (Solar);
- Cuito: **14,65 MW** (Solar);
- Bailundo: **7,99 MW** (Híbrida);
- Lucapa: **7,20 MW** (Híbrida).

369,14 MW

PROJECTOS FOTOVOLTAICOS APROVADOS

- Eletrificação de 60 localidade: **296 MW** (719 MWh Bateria);
- Eletrificação de 65 localidade: **220 MW** (287 MWh Bateria);
- Projecto solar Cabinda: **90 MW** (25 MWh Bateria)
- Central Solar de Laúca: **320 MW**;
- Central solar de Catete: **84 MW**;
- Projecto Caraculo: **25 MW**.

1.035,00 MW

CONTRIBUIÇÃO DAS CENTRAIS SOLARES À REDE INTERLIGADA

As Centrais solares do **Biópio**, **Baia Farta**, **Láuca**, **Catete**, **Bailundo** e **Cuito**, estarão integradas a rede interligada, contribuindo com cerca de **700 MW**, correspondendo a **31%** em relação a ponta actual.

OBRIGADO!