

ENERGIAS RENOVÁVEIS NA PARAÍBA

INFOGRÁFICO - CENÁRIO 2022

ENERGIA SOLAR (FOTOVOLTAICA)

1.964
usinas

número de usinas solares fotovoltaicas em operação, em construção e em pré-construção

8
GRANDES
PARQUES

29 novos parques em fase de construção ou de instalação

138,20
MW

9.590

unidades consumidoras (geração distribuída)

fonte: Associação Brasileira de Energia Solar Fotovoltaica

ENERGIA EÓLICA NO ESTADO

A Paraíba tem, atualmente, 27 parques que possuem uma potência de 524 megawatts. A previsão é de mais 17 parques eólicos até 2023.

27
parques
eólicos

+ 17
novos
parques

524 MW
potência
gerada

10,2 GW
CAPACIDADE
ESTIMADA
DE GERAÇÃO
EM SOLO

fonte: ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica)

INCENTIVOS FISCAIS (isenção ICMS para aquisição de equipamentos)

células solares em módulos ou painéis

aquecedores solares de água;

aerogeradores de energia eólica

torre para suporte de gerador de energia eólica

pá de rotor ou turbina eólica