



 **MERCADO EM EXPANSÃO**



ARRASTE PARA O LADO 

MAPEIE O BOOM SOLAR 2026

Dados + projeções que explicam por que capital está migrando para o setor





1 TRAÇÃO DO SETOR

SOME ESCALA COM 51,8 GW

• A ABSOLAR projetou a GD solar chegando a **51,8 GW** em **2026**. • Isso vem após **+8,4 GW** adicionados em **2025** e **>10 GW** em **2024**. • A projeção para 2026 indica **+6,8 GW** no ano (queda de **19%** vs 2025). • O “freio” não é demanda: é **conexão à rede + custo de capital**. • Para investidor, isso muda o jogo: **projeto bem estruturado** vira diferencial. • Fonte: **Reuters/ABSOLAR (10/12/2025)**.



2

BASE INSTALADA

ACELERE COM 43.753 MW

• Em **jan/2026**, a potência instalada de geração distribuída foi de **43.753 MW**. • O número ficou **+20%** acima de **jan/2025** (crescimento anual relevante). • No mesmo mês, entraram em operação **608 MW** de GD (mas **-29%** vs jan/2025). • A leitura de mercado é clara: **crescimento continua**, porém mais seletivo. • O setor industrial já representava **7%** da GD em jan/2026: **3.163 MW**. • Fonte: **Relatório Infraestrutura (CNI) com dados ANEEL – Abril/2026**.



3

VISÃO 2026-2030+

PROJETE 58,667 MW ATÉ 2034

• No **PDE 2034**, a EPE projeta **MMGD = 58.667 MW** em **dez/2034**. • No mesmo cenário, a capacidade total do sistema chega a **320 GW** em 2034. • A composição reforça a tese: **MMGD = 18%** da capacidade em 2034. • EPE também trabalha com faixa de **47-71 GW** de MMGD em 2034 (dependendo do cenário). • Para 2026-2030, o racional é “infra + demanda + regulação”: o investidor busca **ativos reais**. • Fonte: **EPE — PDE 2034 (relatório aprovado)**.



SUSTENTA SOL NO CAMPO



SIMULE RENDA NO SEU TERRENO

Atendemos todo o Brasil

 [SIMULAR MINHA RENDA SOLAR](#)

