

O Brasil desperta para a Geração Própria de Energia!

Entenda por que ultrapassar 11 GW em Geração Distribuída é tão importante para o setor!

Com o Marco Legal, 2022 se tornou o ano da corrida ao sol - quem instalar um sistema de energia fotovoltaica até o dia 6 de janeiro de 2023 segue com o atual sistema de compensação pelo próximos 23 anos (2045). A expansão de todo setor, incluindo outras fontes renováveis, como eólica, biomassa e lixo, tem superado as expectativas mais otimistas! Na primeira semana deste mês, a Geração Distribuída (GD) ultrapassou o marco de 11 GW em potência instalada.



Para a ABGD, Associação Brasileira de Geração Distribuída, o avanço do segmento é fruto de investimentos dos próprios consumidores - atentos à economia proporcionada pela GD segurança jurídica - assegurada pela Lei 14.300 - e maior preocupação com o desenvolvimento sustentável! Em números: o Brasil tem mais de um milhão de sistemas conectados à rede de distribuição de energia.

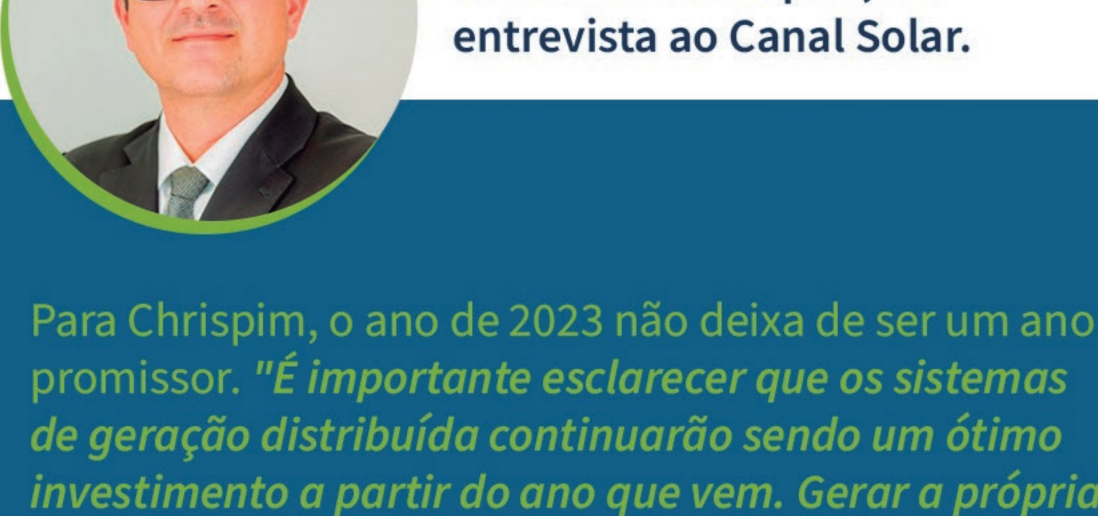
Os sistemas de energia solar instalados até o

Vale reforçar!!

dia 6 de janeiro de 2023 têm isenção de taxas de uso da rede até 2045!

O ritmo de crescimento da geração

distribuída deve se acentuar no segundo semestre. A evolução das notícias sobre preços altos da conta de luz e o fim do período para gratuidade sobre a TUSD são os fatores que, na avaliação da ABGD, terão impacto positivo na busca por novos projetos". Explica o presidente da ABGD,



6 GW

Potência Instalada

Data

Guilherme Chrispim, em

entrevista ao Canal Solar.

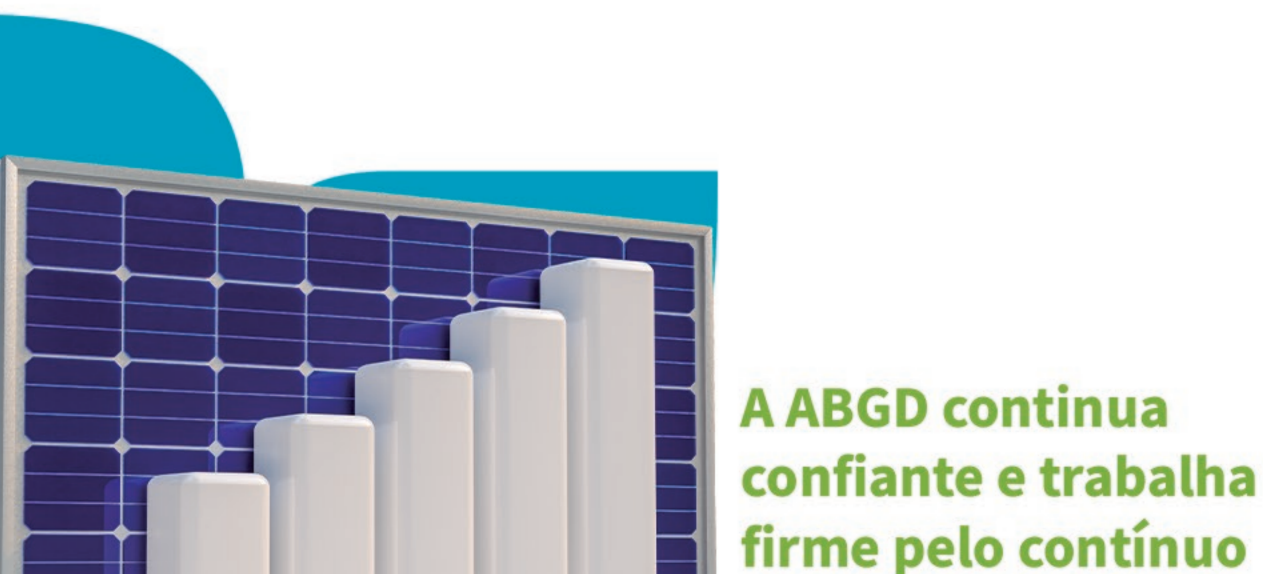
investimento a partir do ano que vem. Gerar a própria energia, no Brasil e no mundo, é um expediente que fará cada vez mais sentido", conclui o presidente da ABGD. GD em números!

10/06/2021 10/09/2021 10/12/2021 21/01/2022

8 GW

7 GW

	N° de dias	106	92	91	42	67	62	
1 100								



crescimento do setor!

11 GW

31/05/2022

10 GW

29/03/2022

9 **GW**