



Greener

# BOLETIM DE M&A

Mercado Solar – 3º Trimestre de 2023

# PORTAL DE TRANSAÇÕES

---

Ativos Solares

**Acompanhe** o mapeamento de notícias das **principais transações** do mercado de geração solar **em um só local**. A Greener **monitora diariamente** as transações de usinas solares e empresas de geração solar publicadas nas mais diversas mídias e as concentra no **Portal de Transações**. **Trimestralmente**, essas informações são compiladas e disponibilizadas ao mercado por meio de **Boletins** que apresentam um panorama geral e importantes análises desse segmento.

**[Acessar Portal de Transações >>](#)**



Boletim M&A

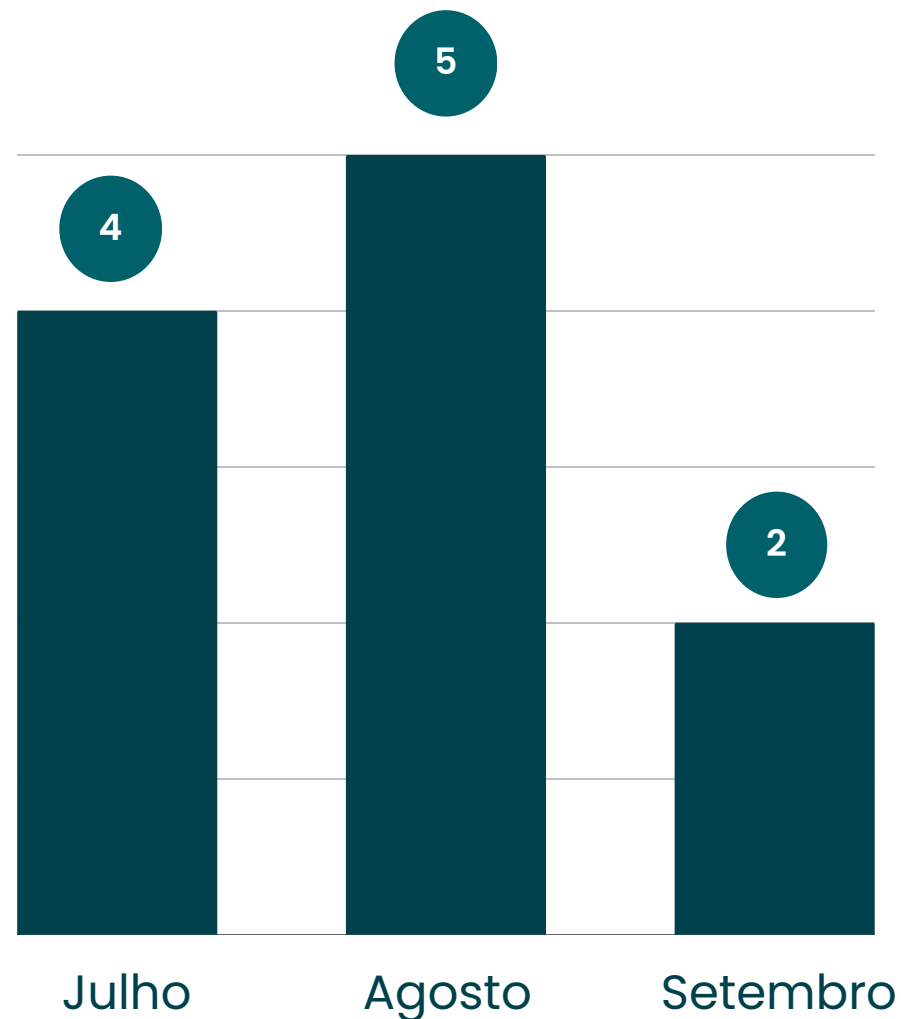
## ATIVOS SOLARES

Ao longo do **3º trimestre de 2023**, a Greener mapeou **11 transações** divulgadas publicamente\*. Estas foram operações entre empresas da cadeia solar e usinas de geração fotovoltaica.

**73%** foram aquisições parciais ou totais de **empresas** da cadeia solar fotovoltaica

**27%** foram aquisições de **usinas** de Geração Distribuída (GD) e Geração Centralizada (GC).

\*A referência é a data de publicação da transação, não necessariamente sendo a data em que a transação foi efetivada.

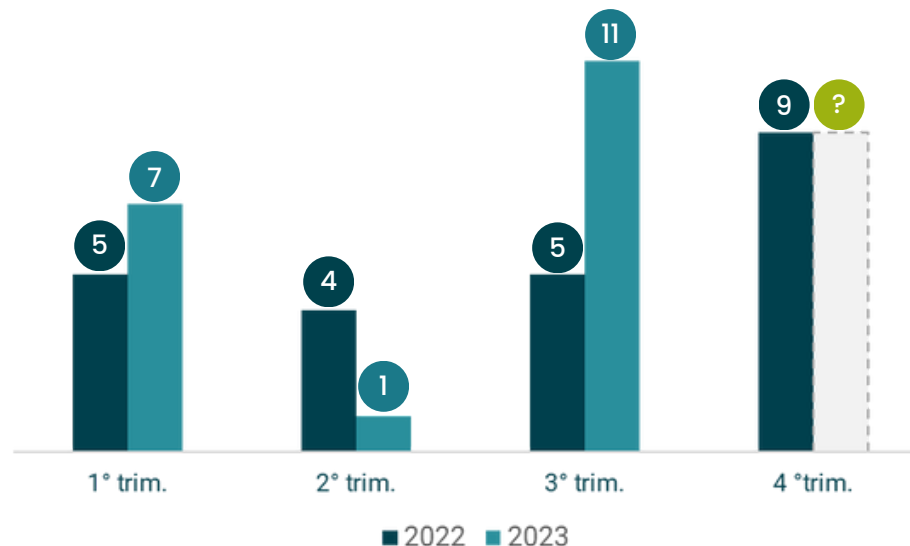


# ATIVOS SOLARES

3º trimestre 2023

## Evolução das transações

- ▶ Trimestralmente, o ano de 2023 tem apresentado volatilidade no número de transações divulgadas publicamente.
- ▶ Ao longo do 1º semestre foram mapeadas pela Greener **8 transações públicas**, ao passo que apenas no 3º trimestre foram registradas 11.
- ▶ O 3º trimestre de 2023 apresentou mais do que o dobro de transações mapeadas em comparação com o mesmo período do ano anterior.



- ▶ O mercado de **2023**, até o 3º trimestre, apresentou um volume de transações de ativos solares anunciadas publicamente **35% superior** ao mesmo período de **2022**.

**ACOMPANHE JUNTO COM A GREENER  
O COMPORTAMENTO DO 4º TRIMESTRE**

# ATIVOS SOLARES

3º trimestre 2023

## Aquisições de Usinas

Foram mapeadas três transações envolvendo **10 usinas fotovoltaicas** de portfólios de Geração Centralizada (GC) e Distribuída (GD), todas já **operacionais**. Quatro empreendimentos estão em Minas Gerais (MG) e seis na Bahia (BA). A potência instalada considerando todos os ativos foi de **256,7 MWp**, sendo o montante transacionado, referente a duas transações, de **R\$397,4 milhões**.



**3** transações



**10** usinas operacionais



**256,7** MWp



**R\$ 397,4\*** milhões

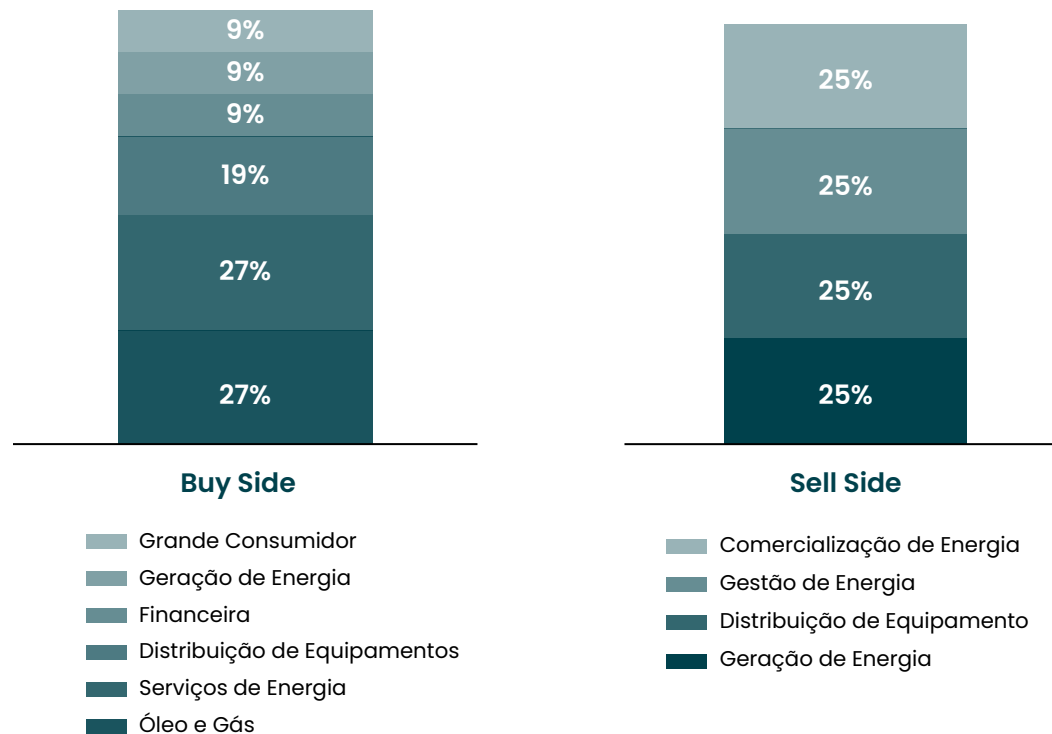
\*Valor referente a duas das três transações mapeadas.

# ATIVOS SOLARES

3º trimestre 2023

## Transações de Empresas

- ▶ Foram mapeadas uma fusão e sete aquisições de empresas voltadas ao setor fotovoltaico (FV).
- ▶ Um destaque importante é as empresas de **óleo e gás** que mostram um movimento de **diversificação** e **ampliação** de seus negócios no setor de renováveis, sendo responsáveis por **27%** das transações do 3º trimestre.
- ▶ A aquisição de comercializadoras e gestoras de créditos em GD reflete um **mercado mais descentralizado** e voltado a **novos modelos de negócios**, como a Energia por Assinatura.



3º trimestre 2023

# TRANSAÇÕES MAPEADAS

[ACESSE AS NOTÍCIAS COMPLETAS  
EM NOSSO PORTAL](#)

Ativo	Buy Side	Sell Side	Descrição do Ativo/Transação
Empresa	BayWa r.e.	Ribeiro Solar	Distribuidora de equipamentos fotovoltaicos localizada no PR
Empresa	Grupo THP	Go Energy	Comercializadora e gestão de Serviços com atuação no Sudeste
Empresa	Grupo SV	Lesto Solar/Acroni Solar	Fusão entre duas distribuidoras de equipamentos fotovoltaicos
Empresa	Santander Brasil	Fit Energia	Gestora de créditos subsidiária da Hy Brazil Energia
Empresa	Comerc Energia	Soma Energia	Gestora de energia com forte atuação no Nordeste
Empresa	Equinor	Rio Energy	Geradora de energias renováveis com ativos que somam 2GW
Empresa	TotalEnergies	Total Eren	Geradora de energias renováveis com ativos que somam 3,5GW
Empresa	Shell	Prime Energy	Comercializadora de energia com atuação no mercado livre
Usinas GC	Atiaia Renováveis	Ibitu Energia	UFV Verde Vale III e UfV Assuruá da Ibitu Energia
Usinas GC	Dow Brasil	Atlas Juazeiro	Atlas Juazeiro detém quatro SPEs que somam 157,1 MW
Usinas GD	Cemig SIM	SPEs	4 SPEs operacionais que somam 13MWp de potência instalada

# NOSSOS SERVIÇOS

---



## Transações de Ativos

Due Diligence para usinas GD e GC;  
Intermediação de Ativos.



## Fusões & Aquisições

Análise Financeira e Tributária para  
GD e Mercado Livre;  
Due Dilligence para GC e GD;  
Fusões e Aquisições de  
Empreendimentos e Usinas Solares.



## Análises de Mercado

Projeções de mercado;  
Estimativas de payback;  
Estudo de market share de marcas e  
de produtos;  
Análises regulatórias e seus impactos;  
Estudo de potencial dos mercados e  
perfil do cliente.

**SAIBA MAIS SOBRE NOSSOS SERVIÇOS**  
**ACESSANDO NOSSO SITE**

---



# NOSSOS CLIENTES

---

Conheça algumas das empresas que já contaram com nossa **assessoria de investimentos**.

[BAIXE O NOSSO INSTITUCIONAL  
CLICANDO AQUI](#)

---





## Consultoria


Com o apoio e a expertise de nosso time, orientamos os caminhos com maior segurança e oportunidades para empreendedores do mercado.

## Estudos

Tome as melhores decisões para seu empreendimento utilizando nossas pesquisas do mercado fotovoltaico e outros conteúdos estratégicos.

## Dashboards

Nossas ferramentas digitais oferecem informações e dados estratégicos atualizados do mercado de energia solar fotovoltaica no Brasil.

 +55 (11) 98219-8225

 [www.greener.com.br](http://www.greener.com.br)

 Rua Funchal, 573, Vila Olímpia, São Paulo.