

A nova versão – ER_11/jun - traz as seguintes alterações/atualizações:

1. INCLUSÃO DE NOVOS AGENTES FINANCEIROS



A Credsolaris nasceu para simplificar o acesso ao financiamento fotovoltaico, de forma rápida e com o menor custo possível. Ela é mais que uma operadora de crédito. São especializadas no mercado fotovoltaico e tem os distribuidores como o principal público. Isso possibilita oferecer vantagens exclusivas e atuar como verdadeiros parceiros dos fornecedores de energia solar.

Para fazer uma simulação de financiamento, a CredSolaris disponibiliza uma plataforma bem simples e rápida: <https://www.credsolaris.com.br/simulacao>



O BTG Pactual é o maior Banco de investimentos da América Latina e atua em diversos mercados, desde investimentos até financiamentos.

O financiamento pode ser contratado por clientes Pessoa Física ou Pessoa Jurídica e estabelecimentos residenciais ou comerciais, desde que a instalação seja realizada em um imóvel de titularidade do contratante. Oferecem taxas com até 180 dias de carência e pagamento em até 96 parcelas. As parcelas são fixas e equivalentes à economia na conta de luz. Como garantia, é necessária a alienação fiduciária dos kits fotovoltaicos e, em caso de clientes PJ, também é exigido o aval dos sócios.

2. INCLUSÃO DE NOVO FORNECEDOR: KRANNICH



Krannich Solar significa 25 anos de experiência. Especialistas com conhecimento e experiência de mercado, com conhecimento especializado e com uma percepção das tendências. Mais de 25 filiais em mais de 23 países e mais de 1000

colaboradores em todo o mundo. Como um atacadista especializado em sistemas fotovoltaicos, são conhecedores, prestadores de serviços, otimizadores, assessores e pessoas de ação. E, acima de tudo, um grande diferencial: um parceiro competente.

Atualmente conta com inversores FRONIUS, GOODWE, GROWATT, SOLAREEDGE, SMA e SUNGROW. Tem painéis das marcas LONGI e ZNSHINE.

3. Inclusão de novos Inversores e Novos Painéis Fotovoltaicos:

Foram incluídos painéis em boa parte dos fornecedores, bem como novos modelos e potências de inversores, a saber. Em **vermelho**, **NOVIDADE** na planilha.

- HELTE:	<u>painel</u> : DAH SOLAR , de 555W, Bifacial, monocristalino; <u>inversores</u> : GOODWE , de 3 kW – modelo XS; de 8 kW, modelo SDT-20, ambos monofásicos, 220V; e de 10kW, modelo MS, trifásico, 220V; e de 12 e 20 kW, modelo SDT-20, ambos trifásicos, 380V; e SOLIS , da série S5, de 12 e 17 kW, trifásicos, 380V; e FIMER_ABB , de 12,5kW, trifásico, 380V;
- INOVACARE:	<u>inversores</u> : GROWATT , de 75 kW, trifásico, 220V; e de 100 kW, trifásico, 380V;
- INTELBRÁS:	<u>painel</u> : INTELBRÁS , de 550W, BR-FINAME , monocristalino;
- KRANNICH: Novo FORNECEDOR	<u>painéis</u> : LONGI , de 545 e 550W, monocristalinos; e ZNSHINE , 545 e 550W, monocristalinos; <u>inversores</u> : FRONIUS , GOODWE , GROWATT , SOLAREEDGE , SMA e SUNGROW
- LB ENERGY:	<u>painéis</u> : HANERGY , telha fotovoltaica de 30W; e BYD , de 540W, BR, monocristalino; e LONGI , de 550W, monocristalino; e SENGI , de 550W, monocristalino; <u>inversores</u> : GROWATT , de 12kW, trifásico, 380V; e 30, 36, 50, 60 e 75kW, trifásicos, de 220V; e de 100, 125 e 250kW, trifásicos, 380V; e SUNGROW , de 50 e 110kW, linha CX , trifásicos, 380V; e de 333 kW, linha HX , trifásico, 380V;
- MAZER:	<u>painel</u> : DAHSOLAR , de 460W, monocristalino, FULL-SCREEN;
- MERCOSUL SOLAR:	<u>painéis</u> : CANADIAN , de 600 e 605W, monocristalinos; e de 545, monocristalino; e de 655 e 660W, Bifaciais; e JA SOLAR , de 540W Bifacial e 550W monocristalino; e LONGI , de 550W, monocristalino; e TSUN , de 560W, monocristalino; <u>inversores</u> : GROWATT , SOLIS e SOFAR – linha COMPLETA, monofásicos e trifásicos, 220V e 380V; <u>microinversor</u> : HOYMILES , de 2.000W, monofásico, 220V;
- NEXEN:	<u>painéis</u> : CANADIAN , de 545 e 550W, BI-FACIAIS , monocristalinos; <u>inversores</u> : SUNGROW , linha CX , de 25, 40 e 50 kW, trifásicos, 380V; e de 333kW, linha HX , trifásico, 380V;
- PHB:	<u>painéis</u> : JINKO , de 575 W, monocristalino; e LONGI , de 555W, monocristalino;

- ALDO:	<u>painel</u> : JINKO , de 575W, monocristalino;
- ALUMIFIX_SOLAR:	<u>painel</u> : SINE ENERGY , de 555W, monocristalino; <u>inversores</u> : DEYE , de 70 kW – 4MPPT's e 70 kW - 6MPPT's; e 90 kW, trifásicos, 380V; e 18, 33, 36, 45 e 80 kW, trifásicos, 380V;
- AMARA SOLAR:	<u>painel</u> : TRINA SOLAR , de 565W, Bifacial, monocristalino; <u>inversores</u> : SUNGROW , de 36 kW, trifásico de 380V, modelo CX-P2 ;
- BELENERGY:	<u>inversores</u> : HUAWEI , de 2kW, monofásico, 220V; e de 250kW, trifásico, 380V; e de 3, 4, 5 e 6kW, monofásicos de 220V; e DEYE , de 20, 25, 30 e 45 kW, trifásicos 220V; e de 12, 18 e 25kW, trifásicos, 380V; e SOLIS , série EV, de 1255 kW, trifásico, 380V;
- BLUE SUN:	<u>inversores</u> : DEYE , de 20 e 75 kW, trifásicos, 380V; e GROWATT , de 30 kW, trifásico de 220V; e de 125 kW, trifásico de 380V; e SAJ , de 30 kW, série R6, trifásico de 380V; e de 33kW, linha SUNTRIO, trifásico de 380V;
- BRASSUNNY:	<u>painel</u> : SENGI , de 550W, monocristalino; <u>inversor</u> : SOFAR , de 27,5 kW, trifásico, 220V;
- ECORI:	<u>inversor</u> : SOLAREEDGE , linha MANAGER , de 120kW, trifásico, 380V;
- EDELTEC:	<u>painel</u> : BYD , de 545W, BR, monocristalino; <u>inversores</u> : DEYE , de 75 kW, 4 MPPT's, trifásico, 380V;
- ELGIN:	<u>inversores</u> : NOVOS MODELOS → ELGIN , de 4 e 10 kW, monofásico, 220V; e de 10, 15, 35 e 75 kW, trifásicos, 380V;
- FOCO:	<u>painel</u> : BYD , de 545W, BR, monocristalino; <u>inversores</u> : DEYE , de 30 e 60 kW, trifásicos, 380V;
- FORTLEV:	<u>inversores</u> : SOLAREEDGE , linha HDWave , de 5, 6, 8,25 e 9 kW, monofásicos de 220V; e linha SYNERGY , de 75 kW, trifásico, 380V;
- GENYX:	<u>painel</u> : CANADIAN , de 550W, monocristalino; <u>inversores</u> : SOLIS , de 9 kW, monofásico, série 5, 220V; e da série S5, de 50 e 60 kW, trifásicos, 220V; e de 50 e 60 kW, trifásicos, de 380V;
- GO SOLAR	<u>inversor</u> : SOLIS , de 20 kW, série 5, monofásico de 220V;

- RENOVIKI:	<u>inversores</u> : RENO , de 10 kW, modelo HC, monofásico, 220V; e de 30 kW, modelo G2, trifásico, 220V; e de 37,5kW, trifásico, 380V; e RENO/INTELBRÁS , de 75 e 125kW, trifásicos, 380V;
- RIBEIRO:	<u>painel</u> : TRINA , de 405W, monocristalino; <u>inversor</u> : SUNGROW , linha CX-P2, de 30 kW, trifásico, 380V;
- SERRANA:	<u>painel</u> : BYD , de 550W, monocristalino;
- SICES:	<u>painel</u> : HELIUS , de 560W, monocristalino;
- SUN 21:	<u>painel</u> : RESUN , de 560W, monocristalino;
- TECHLUX:	<u>inversores</u> : FRONIUS , de 3kW, monofásicos, 220V; e HOPEWIND , de 3, 4 e 10 kW, monofásicos de 220V; e de 10, 12 e 60 kW, trifásicos de 220V; e de 17 e 20 kW, trifásicos de 380V;
- TEN BRASIL:	<u>painéis</u> : CANADIAN , de 600 e 605W, monocristalinos; e de 655 e 660W, Bifaciais; e SENGI , de 550W, monocristalino;
- VERTYS:	<u>painel</u> : ERA SOLAR , de 580W, monocristalino;
- WIN:	<u>inversor</u> : SOLAREEDGE , linha MANAGER , de 120kW, trifásico, 380V;