



(07/02/2020) - v. DD_07/fev

A nova versão– DD_07/fev, traz as seguintes alterações:

1. **ALTERAÇÃO EM ROTINAS: PRAZO DE INSTALAÇÃO E CONTRATO.**

a) PRAZO DE INSTALAÇÃO: muitos usuários estavam reclamando que o prazo de instalação era fixo, não tinha como ser alterado. E também que o local onde se encontrava, antes da determinação da quantidade de painéis e inversores, ficava muito difícil o seu controle. Pois bem, fizemos uma alteração e a partir dessa versão mudamos o local onde aparece este campo. Ele está agora no módulo 9b – Infraestrutura e Apoio.

Prazo de Instalação: dias
Previsão: 2

O prazo previsto para fazer a instalação será mostrado logo abaixo do campo. O usuário deverá, então, optar por preencher o campo com este prazo ou então colocar o prazo que desejar.

b) ROTINA DE CONTRATO: conforme solicitação de um usuário, a qual acatamos por ser de interesse geral, a partir desta versão você poderá optar por colocar uma nova cláusula no contrato de venda e prestação de serviços: CLÁUSULA DE AUTORIZAÇÃO DO USO DE IMAGEM.

9
00 **5. DADOS DIVERSOS - Testemunhas, Data do Contrato**
01
02 Autorização para Uso da Imagem:

Optando por colocar “S”, o contrato irá incluir uma cláusula onde o cliente AUTORIZA a empresa prestadora dos serviços (a sua) a utilizar a imagem do cliente e/ou do local onde o sistema foi instalado para publicidade, editoriais, mensagens comerciais, etc.

2. Inclusão de Novo FORNECEDOR de kits Fotovoltaicos:

Atendendo a pedidos, incluímos um novo fornecedor (com toda sua linha de produtos) em nossa planilha, a saber:

SOPRANO SOLAR - A Soprano, empresa brasileira que produz uma grande diversidade de produtos, possui 65 anos de experiência no desenvolvimento de materiais e tecnologia e eficiência para os mais diversos momentos do seu dia a dia. Essa solidez é um dos seus mais importantes valores. E agora ela entra com tudo na comercialização de produtos para geração fotovoltaica. Traz painéis da marca QXPV nas potências de 270W, 320W, 330W e 370W MONO. Os inversores são da linha SOFAR de variada potência e tensão. Basta dar uma olhada quando for dimensionar seus sistemas.

3. Inclusão de novos Inversores e Novos Painéis Fotovoltaicos:

Foram incluídos diversos modelos de inversores em boa parte dos fornecedores, bem como novos modelos e potências de painéis solares, a saber:

- ALDO:	<u>inversores</u> : GROWATT trifásicos 380V de 20 kW e 60 kW <u>painel</u> : de 400W da JINKO;
- ALUMIFIX SOLAR:	<u>painel</u> : de 330W da DAH SOLAR;
- ATACADO SOLAR:	<u>painéis</u> : 375W TALESUN MONO; e 380W BALFAR MONO;
- EDELTEC SOLAR:	<u>inversores</u> : CANADIAN 220V de 8 kW monofásico e 25kW trifásico GOODWE de 50kW 220V e 80kW 380V, trifásicos SAJ de 6kW monofásico e 15kW trifásico 220V linha COMPLETA de inversores FRONIUS <u>painéis</u> : da CANADIAN de 335W, 385W MONO, 390W MONO e 430W HIKU;
- ELGIN:	<u>painéis</u> : de 340W e 370W da ELGIN;
- FORTLEV:	<u>painéis</u> : de 330 W BYD HALF CELL; e 325 W e 400w da JINKO;

- GENYX:	<u>painel:</u> de 330W da SUNOVA ;
- GLOBO BRASIL:	<u>painéis:</u> GLOBO BRASIL de 270W e TALESUN de 330W <u>inversores:</u> FRONIUS de 17,5 kW, trifásico 380V INGETEM de 160kW, trifásico 380V GROWATT de 5kW monofásico e 50, 60, 70, 75 e 80 kW, trifásicos 380V SOLIS monofásicos de 3, 5, 8 e 10kW; trifásicos 220V de 20, 25 e 30 kW; trifásicos 380V de 20, 30, 50 e 60 kW;
- L8 ENERGY:	<u>painel:</u> 375W da QCELLS ;
- MINHA CASA SOLAR:	<u>painel:</u> CANADIAN de 405 W HIKU;
- NEOSOLAR:	<u>painéis:</u> de 280W SINOSOLA ; e 285W UPSOLAR ;
- RENOVIGI:	<i>novo parafuso cabeça dupla para <u>telhado fibrocimento</u> de 30 cm;</i>
- SERRANA:	<u>inversor:</u> EAST de 7 kW monofásico;
- SOUENERGY:	<u>inversores:</u> GROWATT de 25 kW e 60kW, trifásicos 380V;
- SICES:	<u>painéis:</u> de 420W e 425W da CANADIAN ; e 400W MONO HALF CELL da LONGI <u>inversores:</u> CANADIAN monofásicos de 4kW, 7kW e 9kW; e trifásico 380V de 125kW SUNGROW de 33kW e 40kW, trifásicos de 380V;
- WIN:	<u>inversores:</u> FRONIUS de 3kW e 10 kW, monofásicos 220V SOLIS de 20 e 25 kW, trifásicos 220V; e 25, 50 e 60 kW, trifásicos de 380V;

Os fornecedores INTELBRÁS, KOMECO, PREMIUM e WEG não tiveram seus preços e novos produtos confirmados pois não tivemos resposta de e-mail e contatos telefônicos . Logo, caso algum de vocês tenha a lista de preços de qualquer um desses fornecedores e puder disponibilizá-la, nós nos comprometemos

a fazer as devidas alterações e enviá-la atualizada. Já os fornecedores ECORI e OUTLET SOLAR não tiveram modificações em seus preços, somente alguns produtos que tiveram o prazo de entrega alterado (prolongado).

Não é demais informar que devido às várias alterações e inclusões, pode ocorrer a necessidade de alguns ajustes, mas nada que vá alterar os cálculos finais. Caso você encontre algum erro e/ou omissão, por favor, entre em contato para que possamos fazer os reparos necessários.

Sugerimos realizar algumas simulações com diferentes situações para que você possa ir se familiarizando com a planilha. E lembre-se: **NUNCA FAÇA ALTERAÇÕES NAS PLANILHAS DE CÁLCULOS SEM TER O DEVIDO CONHECIMENTO.**

P.S. : Caso tenha alguma dúvida, entre em contato com o SUPORTE TÉCNICO via WhatsApp: (17) 98807-2484.

ATENÇÃO:

COMO FORMA DE CONTROLE, SOLICITAMOS QUE NOS CONFIRME O RECEBIMENTO DESTA NOVA VERSÃO. CASO NÃO RECEBAMOS TAL CONFIRMAÇÃO, OS PRÓXIMOS ENVIOS (SE ESTIVEREM DENTRO DO PERÍODO DE SUPORTE) SERÃO BLOQUEADOS.