

A nova versão – EF\_08/jun - traz as seguintes alterações/atualizações:

### **1. COMUNICADO:**

**ATUALIZAÇÃO DE PAINÉIS E INVERSORES** – Sem quereremos nos tornar repetitivos, mais uma vez não conseguimos atualizar os produtos da WEG. E para não “cansar” nossos amigos usuários da planilha, a partir desta versão, não iremos mais nos preocupar em atualizar tal fornecedor. Se conseguirmos obter tais informações de painéis e inversores, iremos realizar a devida atualização. Caso contrário, os próprios usuários que tenham interesse em trabalhar com a marca, poderão fazê-lo, de forma bem fácil e rápida, bastando fazer uso da ferramenta F.I.P. Temos em nosso site, [www.luzsolaris.com.br/material-apoio](http://www.luzsolaris.com.br/material-apoio), vídeos e manuais que mostram detalhadamente como incluir e alterar os painéis e inversores na planilha.

### **2. NOVO FORNECEDOR:**

**“SUA EMPRESA”** - Recebemos diariamente várias solicitações de inclusão de novos fornecedores em nossa planilha. Já explicamos que para não tornar o processamento da planilha cada vez mais lento, a inclusão de novos fornecedores está condicionada à retirada de algum outro fornecedor.

Então, como forma de remediar este “*problema*”, estamos inserindo a partir desta versão uma facilidade para aqueles usuários que desejem trabalhar com fornecedores que ainda não fazem parte de nosso cadastro. Para tanto, criamos um fornecedor CORINGA.

Este fornecedor recebe o nome da sua empresa. Ele já está criado, com todas as subfunções automatizadas, bastando ao usuário que tiver interesse em fazer uso deste novo fornecedor INCLUIR, na planilha, painéis e inversores, quaisquer que sejam eles. Em nosso site, [www.luzsolaris.com.br/material-apoio](http://www.luzsolaris.com.br/material-apoio), você encontrará manuais e vídeos que mostram o passo-a-passo de como incluir novos produtos. O único diferencial é que não haverá a necessidade de criar um novo fornecedor, ele já está criado, bastando escolher o nome de sua empresa no menu de fornecedores.

### **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.

- ALUMIFIX SOLAR:	<u>painel</u> : HONOR SOLAR, de 550W, monocristalino;
- BELENERGY:	<u>painel</u> : SUNOVA, de 550W, monocristalino;
- BOLD:	<u>painel</u> : LONGI SOLAR, de 500 W, monocristalino;
- EDELTEC:	<u>painel</u> : CANADIAN, de 550 W, monocristalino;
- FORTLEV:	<u>painéis</u> : CANADIAN, de 535 W, monocristalino; e JINKO, de 540W, monocristalino;
- FOTUS:	<u>painel</u> : AESOLAR, de 460 W, monocristalino; <u>inversores</u> : GROWATT, de 50 e 125 kW, trifásicos, 380V; GOODWE, de 3kW, monofásico, 220V; e SOLIS, <a href="#">linha completa</a> ;
- GENYX:	<u>painéis</u> : TALESUN, de 550W, monocristalino; e LONGI SOLAR, de 500 W, monocristalino; <u>inversor</u> : SOLIS, de 75kW, trifásico, 380V;
- GO SOLAR:	<u>painéis</u> : JINKO, de 455 w 460W, monocristalinos;
- HELTE:	<u>inversor</u> : ECOSOLYS, de 15kW, trifásico, 380V;
- INTELBRÁS:	<u>inversor</u> : INTELBRÁS, de 125kW, trifásico, 380V;
- MAZER:	<u>inversores</u> : HUAWEI, de 60 kW, trifásico, 380V; e de 3 e 4, monofásicos, 220V; e de 15, 20 e 40kW, trifásicos, 380V; e CANADIAN, de 125kW, trifásico, 380V;
- MINHA CASA SOLAR:	<u>painel</u> : JA SOLAR, de 540 W, Bifacial, monocristalino;
- NEXEN:	<u>painéis</u> : NEXEN, de 535 W, monocristalino; <u>inversor</u> : SUNGROW, de 9 kW, monofásico, 220V;
- OUROLUX:	<u>inversores</u> : GROWATT, de 2; 4,2 e 10 kW, monofásicos de 220V; <u>microinversor</u> : DEYE, de 2 kW, monofásico, 220V;
- PHB:	<u>painel</u> : JA SOLAR, de 540W, monocristalino;
- RENOVIGI:	<u>painel</u> : INTELBRÁS, de 535 W, monocristalino;
- SOOLLAR:	<u>painel</u> : LONGI SOLAR, de 545 W, monocristalino;
- SOUENERGY:	<u>inversores</u> : SOL PLANET, de 7,3 e 9,1 kW, monofásicos, 220V;
- TEN BRASIL:	<u>inversor</u> : GROWATT, de 3 kW, monofásico de 220V;
- WIN:	<u>inversores</u> : DEYE, de 3 e 8 kW, monofásico de 220V; <u>microinversor</u> : DEYE, de 2 kW, monofásico, 220V;