



(26/07/2018) - v. CA_23/jul

A nova versão (CA-23/jul) traz as seguintes modificações/alterações/ inovações:

1. Novo Design da Planilha - esta nova versão traz uma modificação significativa no layout e design da planilha, a saber:
 - a. Reduzimos a “poluição” visual causada pelo excesso de cores fortes;
 - b. padronizamos o tamanho e tipo das fontes;
 - c. criamos uma página inicial para chamar todas as demais páginas da planilha;
 - d. tiramos a barra de fórmulas, os títulos de colunas e linhas, e as marcas de grade;
 - e. modificamos, para melhor, o acesso aos diversos módulos de dimensionamento, com a criação de botões direcionadores. Agora ao clicar em um botão de um determinado módulo, este módulo será mostrado logo abaixo do “selo principal” e encobrirá qualquer outro módulo que estiver visível;
 - f. Separamos e distribuímos em blocos todos os botões de acesso às principais funções da planilha;
 - g. criamos rotinas de inclusão de inversores e painéis solares, preparando para que nas próximas versões o integrador/projetista possa alterar e incluir novos painéis e inversores de uma maneira mais fácil;
 - h. incluímos na aba “Dados SF” alguns novos ALERTAS para facilitar o preenchimento, ao identificar alguns problemas enfrentados pelos usuários.
2. Inclusão de Novos Inversores e Painéis - incluímos, nesta nova versão, os inversores SMA e alguns novos modelos da CANADIAN e SUNGROW, que são comercializados pela SICES. Foram incluídos, também, alguns novos painéis da CANADIAN, de forma a contemplar todos os painéis que a SICES comercializa. Não é demais lembrar que quando do dimensionamento de Kits (Sices e PHB), quando da escolha do painel fotovoltaico aparecer a mensagem “ATENÇÃO – Produto Indisponível”, isto significa que NO MOMENTO da elaboração da planilha, a Sices não tinha este produto em estoque. Para verificar a disponibilidade, basta acessar o portal da Sices.