

Um passo à frente em projetos elétricos e fotovoltaicos

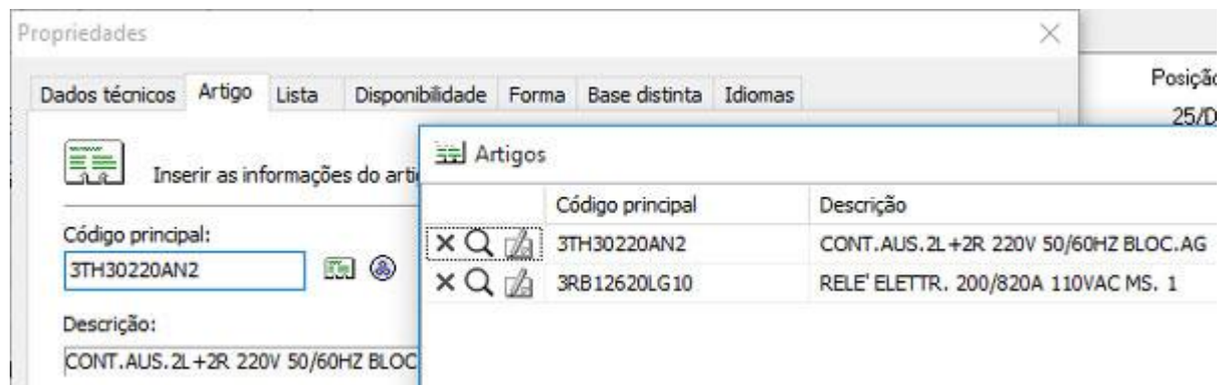
Principais novidades da Serie 2017 de **Tabula** e **Cablo**

Tabula – Lista de materiais

Códigos materiais concatenados

Um elemento da listagem de materiais agora pode ser um artigo de um conjunto, isto é, pode conter no interior vários códigos de materiais únicos.

Tais itens podem ser extraídos de um esquema elétrico e, portanto, podem derivar de símbolos com vários códigos materiais concatenados no atributo *Código principal*, ou então formulados no [Tabula](#). Editando um elemento da lista de materiais com vários códigos, na guia Artigo, a caixa Código principal exibe uma lista com o elenco dos códigos materiais montados. É possível modificar o elenco de códigos utilizando o botão Arquivo materiais localizado à direita, o qual permite acrescentar, modificar ou eliminar cada elemento.



Novidades em impressão

A janela para acionar as impressões do Tabula foi aprimorada quanto ao aspecto gráfico, sendo reorganizada a disposição das muitas opções disponíveis, com o propósito de tornar a interface mais clara e simples na configuração para a obtenção de documentos personalizados de forma mais rápida e intuitiva. Uma série de opções foram acrescentadas com a finalidade de estender posteriormente a personalização das impressões. Estas opções são válidas para os modelos personalizados.

- Adaptar altura das linhas
- Distância das linhas com siglas diferentes
- Nova página para a mudança de localização
- Reagrupamento por localização e por função



Algumas opções foram reagrupadas no comando Avançado. São opções que se referem aos elementos da listagem de materiais que devem ser impressos, entre os quais se encontram as novidades 2017 como as seguintes opções.

- Imprimir código alternativo
- Não imprimir descrições de artigos não traduzidos

Códigos alternativos múltiplos

Na gestão dos artigos materiais (estoque) agora é possível preencher até três códigos alternativos. Anteriormente o campo Código alternativo era único, portanto, foi introduzida a possibilidade de codificar os artigos com posteriores códigos personalidades em base às próprias exigências operacionais e de organização do estoque.

Propriedades

Artigo Lista Disponibilidade Dados técnicos Símbolos Base distinta Idiomas Processado

Código principal: BTIFT83C63

Código alternativo: 8005543477724

1 2 3

Descrição: btdin 160 - magnetot 3P curva C 63A 16kA

U.M.: PCE Imagem: BTI-BTDIN160-3P-3M.JPG

Fabricante: BTI BTICINO Série: BTDIN 160

Grupo / família Estatística: XZO SISTEMA DE QUADRO - NEW BTDIN160 / 250/500 (IND-4)

Portanto, editando-se um item do arquivo Artigos no campo Código alternativo, nota-se a presença de um menu com os itens 1 2 3 que, selecionado com um clique, mostra a caixa de edição na qual se deve digitar o código personalizado.

Cablo – Gestão do cabeamento

Exportação de placas

Novo formato para o sistema GENIUSPRO® IDH

Através da função Exportação de placas, agora o [Cablo](#) permite criar os arquivos .IDH para a interface com o sistema de gestão das impressões das placas, componentes, o número de fios GENIUSPRO IDH do Cembre. Os dados são exportados para obter-se a impressão das placas fio, placas componentes e terminais.

Perfis de composição

Agora é possível salvar em um perfil, o esquema de composição das placas definidas na página de Composição. A janela perfis predefinida, equipada através do Cablo, além do perfil predefinido básico, colocado a disposição de uma série de perfis, conforme à norma **CEI EN 62491** (novembro 2009), tabela 5.