

Caros Usuários,

No ano de 2010 a ABTC (Associação Brasileira dos Fabricantes de Tubos de Concreto) em parceria com o IBTS (Instituto Brasileiro de Telas Soldadas), lançou um software chamado “Dimensionamento Estrutural de Aduelas”, baseado nas Normas ABNT NBR 6118:2007 e a ABNT NBR 15396:2007. Este software foi criado com o objetivo de auxiliar os fabricantes associados da ABTC nos cálculos para dimensionamento estrutural das peças e não exime, em nenhuma hipótese, um profissional responsável e devidamente capacitado para manuseá-lo.

Ao longo do tempo, as Normas citadas sofreram alterações e, conseqüentemente, o software criado pela ABTC também, a fim de permanecer alinhado com os novos coeficientes de segurança e demais requisitos estipulados nas Normas atuais. Sendo assim, todos os associados da ABTC são notificados em reuniões quanto às mudanças e atualizações.

No entanto, a ABTC tomou conhecimento de que diversos usuários estão com acesso ao software da versão antiga, criada em 2010, o que é um fato preocupante. Portanto, vimos por meio desta, declarar que o único software no qual a ABTC reconhece e indica a utilização, é a versão de março/2017, de uso exclusivo para associados fabricantes da ABTC, devidamente habilitados e instruídos quanto a sua utilização.

Caso você seja um consumidor e tenha dúvidas quanto à idoneidade do relatório de cálculo estrutural recebido, acesse <http://www.abtc.com.br/site/downloads.php> e veja na “Lista de Associados da ABTC” as fábricas autorizadas para manuseio do mesmo.

Por fim, ressaltamos que a ABTC não recomenda a aquisição de projetos realizados por outras versões do software, visto que parâmetros importantes de projeto não são contemplados, implicando em resultados que certamente estarão em desacordo com os critérios e especificações das Normas ABNT atuais.

Estamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Att.

ABTC