



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA QUÍMICA

GRUPO TÉCNICO DE TRABALHO – FISCALIZAÇÃO

Parecer Técnico - Aplicabilidade do Livro de Ordem para a Engenharia modalidade Química – Resolução Confea nº 1.094/2017.

Considerando a Resolução Confea nº 1.094/2017 que dispõe sobre a adoção do Livro de Ordem de obras e serviços das profissões abrangidas pelo Sistema Confea/CREA;

Considerando o artigo 1º, § 2º da Resolução 1.94/17 do Confea que prevê a obrigatoriedade para a emissão de CAT aos responsáveis pela execução e fiscalização de obras (grifo nosso);

Considerando o artigo 4º do mesmo dispositivo, que prevê apenas ocorrências em empreendimentos (grifo nosso);

Considerando que no inciso III do art. 4º as datas são de cada etapa programada, quando na modalidade química o correto são fases de processo ou montagem;

Considerando o artigo 5º e os modelos existentes nas empresas para controle de processos e qualidade que podem ser utilizados em substituição ao Livro de Ordem;

Com base nas considerações acima entendemos que:

1. Somente para as atividades de montagem e construção na indústria da modalidade Química será necessária a apresentação do Livro de Ordem ou documento análogo.
2. As atividades de processo e manufatura na modalidade de química, na área industrial, são diariamente registradas, devendo portanto tais registros serem entendidos como Livro de Ordem.
3. Fica facultada ao profissional da Engenharia modalidade Química a apresentação do Livro de Ordem para obtenção da Certidão de Acervo Técnico – CAT das demais atividades.

Eng. Quím. Francisco Innocencio Pereira

Eng. Civ. e Eng. Quím. Hamilton Arnaldo Rodrigues

Eng. Quím. Jorge Moya Diez

São Paulo. 27 de março de 2018