



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO PERMANENTE DE
RENOVAÇÃO DO TERÇO – EXERCÍCIO 2019

1
2
3
4 Data: 12 de novembro de 2019

5 Local: Sede Angélica – 4º andar.

6 Início: 13h30

7 Término: 14h00

8 **Presenças:** Eng. Agr. e Eng. Seg. Trab. Adilson Bolla, Geol. Edilson Pissato, Eng.
9 Oper. Mec. Maq. Ferram. e Eng. Seg. Trab. Gley Rosa, Geog. Marcos Aurélio de
10 Araújo Gomes, Eng. Quim. Mônica Maria Gonçalves, Eng. Mec. e Eng. Seg. Trab.
11 Nelo Pisani Júnior, Eng. Eletric. Ricardo Henrique Martins e Eng. Civil Ricardo Leão
12 da Silva.-.-.-.-.-

13 **Apoio Técnico:** Assistente Técnica Dinah Sayuri Iwamizu.-.-.-.-.-

14 **Presença:** Superintendente de Colegiados Gumercindo Ferreira da Silva.-.-.-.-.-

15
16 **Item I – Verificação do quórum.** Verificado e constatado o quórum regimental, o
17 Coordenador Eng. Eletric. Ricardo Henrique Martins deu início à reunião,
18 cumprimentando a todos e passando ao **Item II – Discussão e aprovação da**
19 **súmula da reunião realizada em 14 de outubro de 2019** – A súmula foi
20 aprovada por unanimidade. Prosseguindo, passou-se ao **Item III – Leitura de**
21 **extrato de correspondências recebidas e espedidas** – Não houve
22 correspondências. Prosseguindo passou-se ao **Item IV – Comunicados.** O
23 Coordenador Ricardo Martins informou que o Confea aprovou a composição do
24 Plenário do Crea-SP sem alterações e agradeceu o trabalho e empenho de todos. O
25 Superintendente Gumercindo também agradeceu o empenho e o brilhante trabalho
26 desenvolvido pela Comissão durante o ano, sem o qual não seria possível a
27 aprovação pelo Confea da maneira tranquila que aconteceu. Dando
28 prosseguimento, passou-se ao **Item V – Representação das instituições de**
29 **ensino nos Creas.** O Coordenador Ricardo Martins apresentou a proposta das
30 modalidades a serem indicadas pelas instituições de ensino. Esclareceu que foi
31 usado o critério de possibilidade de retorno dos conselheiros, bem como a
32 necessidade de equilibrar o número de conselheiros nas câmaras CEEE, CEEMM e
33 CEEQ, bem como manter as representações existentes das câmaras CAGE, CEEA e
34 CEEST. Dessa maneira, foi sugerido alterar as modalidades da FEI de civil para
35 química, da UNIFAE de química para mecânica, da UNILINS de elétrica para
36 segurança do trabalho, da FESP atualmente sem representação para elétrica, da
37 Puccamp de civil para elétrica, da UNG atualmente sem representação para elétrica,
38 mantendo-se as demais na mesma modalidade atual. A proposta foi aprovada por
39 unanimidade. A Conselheira Monica deixou registrada sua satisfação em ver que o
40 trabalho iniciado ano passado deu frutos neste ano, em que a Comissão começou a
41 fazer o rodízio de modalidades nas instituições de ensino, dizendo que esse
42 trabalho deve continuar nos próximos anos. **Item VI – Definição do calendário**
43 **de 2020.** Após análise do melhor dia da semana para se fazer as reuniões, em face
44 das datas das reuniões das Câmaras Especializadas, Plenário e demais Comissões,
45 concluiu-se que o melhor dia seria segundas-feiras à tarde, porém os membros
46 atuais da CRT, quase em sua totalidade, não retornarão no exercício seguinte,



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

1 assim foram definidas as duas primeiras reuniões da CRT – 2020, nas seguintes
2 datas: 17/02 e 02/03/2020, às 13h30, na Sede Angélica do Crea-SP.-.-.-.-.-.
3 Nada mais havendo a ser tratado e ninguém mais desejando fazer uso da palavra,
4 o Coordenador Ricardo Henrique Martins agradeceu a presença de todos e deu por
5 encerrada a reunião às quatorze horas.-.-.-.-.-.
6 -.-.-.-.-.

7
8
9
10
11
12
13

Eng. Eletric. Ricardo Henrique Martins
Coordenador da Comissão de Renovação do Terço

Súmula aprovada na Reunião de 09 de dezembro de 2019.