



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

SÚMULA DA 7ª REUNIÃO DA COMISSÃO PERMANENTE DE
RENOVAÇÃO DO TERÇO – EXERCÍCIO 2019

1
2
3
4 Data: 06 de agosto de 2019

5 Local: Sede Angélica – 4º andar.

6 Início: 14h00

7 Término: 14h45

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

12 **Ausência justificada:** Eng. Oper. Mec. Maq. Ferram. e Eng. Seg. Trab. Gley
13 Rosa.....

14 **Apoio Técnico:** Assistente Técnica Arq. Urb. Dinah Sayuri Iwamizu.....

15 **Item I – Verificação do quórum.** Verificado e constatado o quórum regimental, o
16 Coordenador Eng. Eletric. Ricardo Henrique Martins deu início à reunião,
17 cumprimentando a todos e passando ao **Item II – Discussão e aprovação da**
18 **súmula da reunião realizada em 16 de julho de 2019** – A súmula foi aprovada
19 por unanimidade. Prosseguindo, passou-se ao **Item III – Leitura de extrato de**
20 **correspondências recebidas e espedidas** – Não houve. **Item IV –**
21 **Comunicados.** Não houve comunicados.....

22 Dando prosseguimento, passou-se ao **Item V – Composição do Plenário para o**
23 **exercício de 2020.** A assistente técnica Dinah explicou as contas realizadas para
24 definir o número de vagas para cada câmara especializada, bem como informou
25 que em relação ao ano passado, houve diferença nos números devido à realização
26 de opção por entidades de classe e que somente foram considerados os
27 profissionais que pagaram suas anuidades no Crea-SP, em atendimento às
28 resoluções do Confea. Após, explicou como foram feitas as contas de
29 proporcionalidade de associados que resultou na definição do número de vagas e de
30 modalidades as quais se farão representar para cada entidade de classe. O
31 Coordenador explicou que a definição das modalidades se dá também para atender
32 às necessidades de fiscalização do Conselho. Assim, a distribuição das 191 (cento e
33 noventa e uma) representações definidas às entidades de classe, pelo quantitativo
34 de registros profissionais por Grupo Profissional da Engenharia entre as suas
35 modalidades e do Grupo da Agronomia ficou assim estabelecido: SEESP=29,
36 AEAAM Guarulhos=6, AEA Santos=5, AEA São José dos Campos=5, SINTESP=4,
37 AEA Campinas=5, IE=4, ABC=2, AEASP=5, ABEE-SP=2, AEAA Ribeirão Preto=2,
38 demais entidades=122, TOTAL=191. A distribuição proporcional das representações
39 que iniciam mandatos em 2020, por câmara especializada, resultou no que segue:
40 Civil: 72 vagas – 43 em andamento = 29 vagas a serem preenchidas pelas
41 entidades: AEA Araras, AREAA Avaré, AEA Cajamar, AEAR Dracena, A Pinhalense
42 EAA, ARE Itapeva, AEAA Itápolis, AREAEA Jaboticabal, AER Jales, AEAA Leme, AEA
43 Mococa, APEAA Pindamonhangaba, AEAA Presidente Prudente, AEAA Rio Claro, A
44 Bandeirante EAA, AEA do ABC, AEA Santos, AEAA São Carlos, AEA São José dos
45 Campos (2 vagas), ABENC-SP, IE, SEESP (4 vagas), AEA Sorocaba, AEAA
46 Taquaritinga e AEA Ubatuba. Eletricista: 45 vagas – 38 em andamento = 7 vagas a
47 serem preenchidas pelas entidades: AEA Alta Noroeste, AEA Birigui, AEAAM



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

1 Guarulhos, AEAR Mogi Guaçu, AEAA São João da Boa Vista, SEESP e AEAA Tupã e
2 Região. Mecânica e Metalúrgica: 42 vagas – 34 em andamento = 8 vagas a serem
3 preenchidas pelas entidades: AEA Arujá, AEA Limeira, AEAA Osvaldo Cruz e Região,
4 AEA Metrô, SEESP (2 vagas), SINTESP e AEA São Vicente. Química: 9 vagas – 9 em
5 andamento = nenhuma vaga a ser iniciada. Geologia e Minas: 3 vagas – 2 em
6 andamento = 1 vaga a ser preenchida pela: APEMI. Agrimensura: 3 vagas – 1 em
7 andamento = 2 vagas a serem preenchidas pelas entidades: AE Agrim R
8 Araraquara e APEAESP. Segurança do Trabalho: 3 vagas – 2 em andamento = 1
9 vaga a ser preenchida pelo: SEESP. Agronomia: 14 vagas – 11 em andamento = 3
10 vagas a serem preenchidas pelas entidades: APEA Paraguaçu Paulista, AEASP e
11 APAEF. No tocante às 82 (oitenta e duas) representações das instituições de ensino
12 contabilizadas, as representações que iniciam em 2020 são as seguintes: 1. Centro
13 Universitário Central Paulista (1 pela Engenharia e 1 pela Agronomia), 2. Centro
14 Universitário da Fundação Educacional de Barretos (1 pela Engenharia e 1 pela
15 Agronomia), 3. Centro Universitário da Fundação Educacional Inaciana Padre
16 Saboia de Medeiros (1 pela Engenharia), 4. Centro Universitário das Faculdades
17 Associadas de Ensino (1 pela Engenharia), 5. Centro Universitário de Lins (1 pela
18 Engenharia), 6. Centro Universitário de Votuporanga (1 pela Engenharia), 7. Centro
19 Universitário FACENS (1 pela Engenharia), 8. Centro Universitário Moura Lacerda (1
20 pela Agronomia), 9. Faculdade de Americana (1 pela Engenharia), 10. Faculdade de
21 Engenharia São Paulo (1 pela Engenharia), 11. Faculdades Integradas Dom Pedro II
22 (1 pela Engenharia), 12. Faculdades Oswaldo Cruz (1 pela Engenharia), 13.
23 Instituto Tecnológico de Aeronáutica (1 pela Engenharia), 14. Pontifícia
24 Universidade Católica de Campinas (1 pela Engenharia), 15. Universidade Braz
25 Cubas (1 pela Engenharia), 16. Universidade Cidade de São Paulo (1 pela
26 Engenharia), 17. Universidade de Franca (1 pela Engenharia e 1 pela Agronomia),
27 18. Universidade de Marília (1 pela Engenharia e 1 pela Agronomia), 19.
28 Universidade do Oeste Paulista (1 pela Agronomia), 20. Universidade Nove de Julho
29 (1 pela Engenharia), 21. Universidade Santa Cecília (1 pela Engenharia), 22.
30 Universidade São Francisco (1 pela Engenharia), 23. Universidade Universus Veritas
31 Guarulhos (1 pela Engenharia), 24. Escola de Engenharia de São Carlos – USP (1
32 pela Engenharia), 25. Escola Politécnica – USP (1 pela Engenharia), 26. Escola
33 Superior de Agricultura Luiz de Queiroz – USP (1 pela Agronomia), 27. Faculdade
34 de Filosofia, Letras e Ciências Humanas – USP (1 pela Engenharia), 28. Instituto de
35 Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas – USP (1 pela Agronomia), 29.
36 Instituto de Geociências – USP (1 pela Engenharia), 30. Faculdade de Engenharia
37 Agrícola – UNICAMP (1 pela Agronomia), 31. Faculdade de Engenharia Civil,
38 Arquitetura e Urbanismo – UNICAMP (1 pela Engenharia), 32. Faculdade de
39 Engenharia de Alimentos – UNICAMP (1 pela Engenharia), 33. Faculdade de
40 Engenharia Química – UNICAMP (1 pela Engenharia). Os cálculos e as planilhas
41 constam de modo detalhado na deliberação decorrente desta reunião, aprovada
42 pelos membros presentes Eng. Agr. e Eng. Seg. Trab. Adilson Bolla, Geol. Edilson
43 Pissato, Geog. Marcos Aurélio de Araújo Gomes, Eng. Quím. Mônica Maria
44 Gonçalves, Eng. Eletric. Ricardo Henrique Martins e Eng. Civil Ricardo Leão da Silva,
45 e com o voto contrário do Eng. Mec. e Eng. Seg. Trab. Nelo Pisani Júnior, conforme
46 Deliberação CRT/SP nº 202/2019. Nada mais havendo a ser tratado e ninguém
47 mais desejando fazer uso da palavra, o Coordenador Ricardo Henrique Martins



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

- 1 agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião.....-
- 2-
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7 Eng. Eletric. Ricardo Henrique Martins
- 8 Coordenador da Comissão de Renovação do Terço
- 9
- 10
- 11 Súmula aprovada na Reunião de 09 de setembro de 2019.