



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.