



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 2023

1  
2  
3  
4  
5 Data: 01 de agosto de 2023.

6 Local: Sede Angélica – Auditório 4º andar.

7 Início: 10h00

8 Término: 11h30

9  
10 **Presenças:** Eng. Civ. Áureo Viana Junior, Eng. Agr. Célia Correia Malvas, Geol. Fernando  
11 Augusto Saraiva, Eng. Agrim. Francisco de Sales Vieira de Carvalho, Eng. Eletric. José  
12 Luiz Fares, Eng. Ind. Mec. Juliano Boretti, Eng. Quim. Luis Renato Bastos Lia, Eng. Ind.  
13 Eletr. e Eng. Seg. Trab. Ricardo de Deus Carvalhal.

14 **Licença:** Eng. Agrim., Eng. Civ. e Eng. Seg. Trab. João Luiz Braguini

15 **Assistência Técnica:** Eng. Civ. Karine Corrêa Bragato.

16 **Participação:** Superintendente de Colegiados Eng. Alim. Gumercindo Ferreira da Silva e  
17 Gerente da Gerencia de Apoio ao Colegiado 1 Arq. Urb. Dinah Sayuri Iwamizu.-----

18  
19 **Item I – Verificação do quórum.** Verificado e constatado o quórum regimental, deu-se  
20 início à reunião e o Coordenador passou para o **Item II – Discussão e aprovação da**  
21 **Súmula da reunião realizada em 10 de julho de 2023.** Súmula aprovada por  
22 unanimidade. Dando continuidade, passou-se ao **Item III – Leitura de extrato de**  
23 **correspondências recebidas e expedidas. III.1. Ofício nº 1742/2023/CONFEA, que dá**  
24 **conhecimento ao Crea-SP da Decisão Plenária PL-1010/2023.** Com a palavra o  
25 Coordenador informou sobre a Decisão acima, através da qual, o Confea decidiu  
26 homologar o registro da entidade de classe denominada Associação de Engenheiros e  
27 Agrônomos de Paulínia, no Crea-SP. Na sequência, passou-se ao **Item IV –**  
28 **Comunicados.** Em não havendo, passou-se ao **Item V – Aprovação da composição do**  
29 **Plenário para o exercício de 2024:** Com a palavra, o Superintendente de Colegiados Eng.  
30 Alim. Gumercindo Ferreira da Silva comentou sobre a homologação no Confea do registro  
31 de duas entidades de classe: Associação Paulista de Tecnólogos – ATECNÓLOGOS-SP (PL-  
32 0601/2023) e Associação de Engenheiros e Agrônomos de Paulínia (PL-1010/2023), ambas  
33 com direito a representação para o exercício 2024, no Crea-SP. Na sequência, a Gerente  
34 da Gerencia de Apoio ao Colegiado 1 Arq. Urb. Dinah Sayuri Iwamizu passou a explicar  
35 sobre as Planilhas e Tabelas preenchidas referente à composição do Plenário do Crea-  
36 SP, exercício 2024, que, caso aprovada pela Comissão de Renovação do Terço e pelo  
37 Plenário do Crea-SP, serão enviadas ao Confea. A Comissão de Renovação do Terço do  
38 Crea-SP aprovou em sua reunião de 10 de julho de 2023, por meio da Deliberação CRT/SP  
39 nº 226/2023, o número de 272 (duzentos e setenta e dois) representações no Plenário do



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

1 Crea-SP para o exercício de 2024 com a seguinte distribuição: 191 (cento e noventa e uma)  
2 representações de entidades de classe de profissionais de nível superior e 81 (oitenta e  
3 uma) representações de instituições de ensino superior. As 191 representações de  
4 entidade de classe, ficaram divididas da seguinte forma: 177 (cento e setenta e sete) para  
5 o Grupo Engenharia (modalidades Civil, Eletricista, Mecânica e Metalúrgica, Química,  
6 Geologia e Minas, Agrimensura e Segurança do Trabalho) e 14 (quatorze) para o Grupo  
7 Agronomia. Com base no número de profissionais registrados no Crea-SP, e quites em  
8 31/12/2022, foi realizado o cálculo da proporcionalidade e da consequente distribuição  
9 dos restos fracionários, prevista nos artigos 10 e 11 da Resolução nº 1.071/15, do Confea.  
10 Desse modo, para garantir a representação mínima da Associação Paulista de Engenheiros  
11 de Minas, da Associação Paulista de Geólogos e do Sindicato dos Geólogos do Estado de  
12 São Paulo, entidades de classe uniprofissionais da modalidade Geologia e Engenharia de  
13 Minas, e da Associação Profissional dos Engenheiros Agrimensores no Estado de São  
14 Paulo, da Associação dos Engenheiros Agrimensores da Região de Araraquara, da  
15 Associação Profissional dos Geógrafos no Estado de São Paulo e da Associação Brasileira  
16 dos Engenheiros Cartógrafos – Regional São Paulo, entidades de classe uniprofissionais da  
17 modalidade Agrimensura, e em conformidade com o artigo 40 da Lei nº 5.194/66,  
18 transferiu-se um número inteiro da modalidade Civil para Geologia e Minas e dois  
19 números inteiros para Agrimensura. De acordo com o número de profissionais registrados  
20 e em dia com a sua anuidade, a civil perde duas vagas e a química, uma, enquanto a  
21 mecânica ganha duas e a agronomia, uma. Dando continuidade, o Superintendente de  
22 Colegiados informou que, para o cálculo de vagas são levadas em conta duas situações:  
23 profissionais ativos e em dia com as suas anuidades e aqueles que, pertencentes a mais de  
24 uma entidade, optam por ser contados por determinada associação/entidade.  
25 Complementando, a Gerente GAC-1 Arq. Urb. Dinah Sayuri esclareceu que o aumento do  
26 número de vagas nas modalidades mecânica e agronomia deve-se ao fato de que mais  
27 profissionais destas modalidades registraram-se ou encontram-se em dia com o Conselho,  
28 proporcionalmente em relação às demais modalidades. Da mesma forma, o que levou a  
29 queda de vagas nas modalidades civil e química foi a redução do número de profissionais  
30 registrados/quites nestas modalidades. O Coordenador explicou que estas são as  
31 definições propostas, considerando o término de mandato, as equações aritméticas e,  
32 ainda, visando atender os critérios de fiscalização do Conselho. O Superintendente de  
33 Colegiados Eng. Alim. Gumercindo Ferreira da Silva explicou ainda que, embora a entidade  
34 conte com os profissionais, muitos deixam de realizar a opção por representação no site  
35 do Creanet e por isso não são contabilizados para efeito do cálculo da representatividade  
36 no plenário. Complementando, a Gerente da Gerência de Apoio ao Colegiado 1 Arq. Urb.  
37 Dinah Sayuri Iwamizu comentou que este fato ocorre com diversas entidades. Que, ao  
38 longo dos anos, por acompanhar o processo de renovação do terço, percebe-se que ano  
39 após ano está acontecendo a diminuição do número de associados de várias entidades.



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

1 Lembrando que, para aquelas entidades que só tem uma representação, elas também  
2 perderam associados, mas o número não impacta no número de representantes tendo em  
3 vista que elas têm garantida apenas uma representação. Sobre a representação das  
4 Instituições de Ensino, o Superintendente de Colegiados Eng. Alim. Gumercindo Ferreira  
5 da Silva esclareceu que, até o ano de 2020, o Crea-SP enviava ofício às IE, sugerindo a  
6 indicação de representante em determinada modalidade. Porém, nos dois últimos  
7 exercícios, o Confea mudou o procedimento, devendo os Creas definir a modalidade de  
8 indicação de representantes, com base nas Resoluções nº 1.070/2015 e nº 1.071/2015,  
9 ambas do Confea. Com a palavra, a Gerente GAC-1, Arq. Urb. Dinah Sayuri Iwamizu  
10 esclareceu que a definição da modalidade é feita com base nos cursos que cada escola  
11 oferece. O Eng. Gumercindo informou que o critério utilizado na renovação do terço foi o  
12 mesmo adotado no exercício anterior, de promover um rodízio entre modalidades no final  
13 do segundo mandato do Conselheiro, tendo como objetivo atender os critérios de  
14 fiscalização do Conselho. Diante do exposto, a distribuição de vagas do plenário do Crea-  
15 SP para 2024, foi: SEESP – 23 vagas, AEA São José dos Campos – 7 vagas, AEAAM  
16 Guarulhos – 5 vagas, AEA Campinas – 4 vagas, AEA Santos – 4 vagas, SINTESP – 4 vagas, IE  
17 – 4 vagas, AEASP – 4 vagas, AEA ABC – 5 vagas, AEAA Ribeirão Preto – 2 vagas, AEA  
18 Piracicaba – 2 vagas, demais entidades de classe registradas – uma vaga cada uma. O  
19 Coordenador informou também que as alterações de modalidade realizadas nas  
20 representações de algumas entidades de classe atende aos requisitos de  
21 proporcionalidade e necessidades de fiscalização do Crea-SP. Após discussão, a Comissão  
22 aprovou a proposta de composição do Plenário do Crea-SP para o exercício de 2024,  
23 conforme Deliberação CRT/SP nº 227/2023, conforme segue: Distribuição das vagas entre  
24 as entidades de classe: Civil: 78 vagas – 44 em andamento = 34 vagas a serem preenchidas  
25 pelas entidades: Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da Nova Alta  
26 Paulista; Associação dos Engenheiros, Agrônomos e Arquitetos de Americana; Associação  
27 dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Andradina e Região; Associação  
28 Araraquarense de Engenharia, Arquitetura e Agronomia; Associação Barretense de  
29 Engenharia, Arquitetura e Agronomia; Associação de Engenheiros e Arquitetos de  
30 Campinas; Associação dos Engenheiros e Agrônomos de Fernandópolis; Associação  
31 Guaratinguetaense de Engenheiros e Arquitetos; Associação Regional dos Engenheiros de  
32 Ilha Solteira e Adjacências; Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de  
33 Indaiatuba; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Itu; Associação dos Engenheiros e  
34 Arquitetos de Jacareí; Associação dos Engenheiros de Jundiaí; Associação dos Engenheiros,  
35 Arquitetos e Agrônomos de Marília e Região; Associação Matonense de Engenharia e  
36 Agronomia; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Penápolis; Associação dos  
37 Engenheiros e Arquitetos de Peruíbe; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de  
38 Piracicaba; Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da Estância Turística de  
39 Poá; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Promissão; Associação dos Engenheiros



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

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

1 e Arquitetos do Vale do Ribeira; Associação dos Engenheiros e Agrônomos do ABC;  
2 Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Santos; Associação de Engenharia e  
3 Agronomia do Vale do Rio Pardo; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de São José dos  
4 Campos; Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos Municipais de São Paulo;  
5 Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo (5); Sindicato dos Tecnólogos do Estado  
6 de São Paulo; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Sumaré; Associação dos  
7 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da Região de Votuporanga. Eletricista: 43 vagas – 23  
8 em andamento = 20 vagas a serem preenchidas pelas entidades: Associação dos  
9 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Assis e Região; Associação dos Engenheiros,  
10 Arquitetos, Agrônomos, Geólogos, Tecnólogos e Técnicos de 2º Grau de Barueri;  
11 Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Bauru; Associação dos  
12 Engenheiros, Arquitetos e Engenheiros Agrônomos da Região de Bebedouro; Associação  
13 de Engenheiros e Arquitetos de Campinas; Associação dos Engenheiros, Arquitetos e  
14 Agrônomos de Catanduva; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Guarujá;  
15 Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Mogi das Cruzes; Associação de  
16 Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Mogi Mirim; Associação de Engenharia,  
17 Arquitetura e Agronomia da Região do Pontal do Paranapanema; Associação de  
18 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Salto; Associação dos Engenheiros da Estrada de  
19 Ferro Santos à Jundiaí; Associação Paulista de Tecnólogos; Sindicato dos Engenheiros no  
20 Estado de São Paulo (4); Sindicato dos Tecnólogos do Estado de São Paulo; Associação dos  
21 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Sebastião; Associação dos Engenheiros,  
22 Arquitetos e Agrônomos de Suzano. Mecânica e Metalúrgica: 39 vagas – 21 em  
23 andamento = 18 vagas a serem preenchidas pelas entidades: Associação dos Engenheiros,  
24 Arquitetos e Agrônomos da Região Bragantina; Associação dos Engenheiros, Arquitetos e  
25 Engenheiros Agrônomos de Descalvado; Associação de Engenheiros e Arquitetos de  
26 Itapeverica da Serra; Associação de Engenheiros e Arquitetos de Itapira; Associação dos  
27 Engenheiros e Arquitetos de Itatiba; Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Ribeirão  
28 Pires; Associação de Engenheiros e Arquitetos de Santa Bárbara D'Oeste; Associação dos  
29 Engenheiros e Agrônomos do ABC (2); Associação dos Engenheiros e Arquitetos de São  
30 José dos Campos; Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo (7), Associação de  
31 Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Sertãozinho. Química: 7 vagas – 4 em andamento  
32 = 3 vagas a serem preenchidas pelas entidades: Associação dos Engenheiros, Arquitetos e  
33 Agrônomos de Monte Alto; Instituto de Engenharia, Sindicato dos Engenheiros no Estado  
34 de São Paulo. Geologia e Engenharia de Minas: 3 vagas – 3 em andamento = nenhuma  
35 vaga a ser iniciada. Agrimensura: 4 vagas – 4 em andamento = nenhuma vaga a ser  
36 iniciada. Segurança do Trabalho: 3 vagas – 2 em andamento = 1 vaga a ser preenchida pela  
37 entidade: Associação Paulista de Engenheiros de Segurança do Trabalho. Agronomia: 14  
38 vagas – 4 em andamento = 10 vagas a serem preenchidas pelas entidades: Associação dos  
39 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Garça; Associação dos Engenheiros, Arquitetos e



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

1 Agrônomos da Região de Ourinhos; Associação dos Engenheiros e Agrônomos de Paulínia;  
2 Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Piracicaba; Associação dos Engenheiros,  
3 Arquitetos e Agrônomos de São José do Rio Preto; Associação dos Engenheiros e  
4 Arquitetos de São José dos Campos; Associação de Engenheiros Agrônomos do Estado de  
5 São Paulo (3); Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo. No tocante às  
6 instituições de ensino, o número de representações para 2024 será de 81 (oitenta e uma),  
7 sendo 18 (dezoito) da modalidade Civil, 7 (sete) da modalidade Eletricista, 15 (quinze) da  
8 modalidade Mecânica e Metalúrgica, 7 (sete) da modalidade Química, 3 (três) da  
9 modalidade Geologia e Minas, 2 (duas) da modalidade Agrimensura, 6 (seis) do campo de  
10 atuação profissional Segurança do Trabalho, e 23 (vinte e três) pelo Grupo Agronomia, em  
11 face dos cursos que cada instituição de ensino oferece, sendo 30 (trinta) as representações  
12 a iniciar em 2024: Centro Regional Universitário de Espírito Santo do Pinhal (civil e  
13 agronomia); Centro Universitário Armando Álvares Penteado – FAAP (civil); Centro  
14 Universitário do Instituto Mauá de Tecnologia (eletricista); Centro Universitário Moura  
15 Lacerda (civil); Centro Universitário SENAC (segurança do trabalho); Escola de Engenharia  
16 de Piracicaba (civil); Escola Superior de Agronomia de Paraguaçu Paulista (agronomia);  
17 Faculdade de Ensino Superior e Formação Integral – FAEF (agronomia); Faculdade Doutor  
18 Francisco Maeda (segurança do trabalho e agronomia); Faculdades Integradas de  
19 Araraquara (civil); Faculdades Integradas Maria Imaculada (civil); Fundação Universidade  
20 Federal do ABC (mecânica e metalúrgica); Universidade Brasil (química e agronomia);  
21 Universidade de Araraquara – UNIARA (mecânica e metalúrgica e agronomia);  
22 Universidade de Mogi das Cruzes – UMC (segurança do trabalho); Universidade de  
23 Ribeirão Preto – UNAERP (segurança do trabalho); Universidade de Taubaté – UNITAU  
24 (mecânica e metalúrgica e agronomia); Universidade do Oeste Paulista – UNOESTE  
25 (eletricista); Universidade do Vale do Paraíba – UNIVAP (mecânica e metalúrgica);  
26 Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR (agronomia); Universidade Metodista de  
27 Piracicaba – UNIMEP (civil); Faculdade de Ciências Agrônômicas de Botucatu – UNESP  
28 (agronomia); Faculdade de Engenharia de Guaratinguetá – UNESP (mecânica e  
29 metalúrgica); Faculdade de Engenharia de Ilha Solteira – UNESP (mecânica e metalúrgica);  
30 Faculdade de Engenharia Mecânica – UNICAMP (mecânica e metalúrgica) – **Deliberação**  
31 **CRT/SP nº 227/2023**. Processo Govadm **1981/2023**. .....

32 Nada mais havendo a ser tratado e ninguém mais desejando fazer uso da palavra, o  
33 Coordenador Eng. Eletric. José Luiz Fares agradeceu a presença de todos e deu por  
34 encerrada a reunião.

35  
36 Eng. Eletric. José Luiz Fares  
37 Coordenador da Comissão de Renovação do Terço  
38

39 Súmula aprovada na Reunião de 11 de setembro de 2023.