



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)

09 DE AGOSTO DE 2018

- 1 Data: 09 de agosto de 2018
2 Local: Sede Angélica – Auditório - 4º andar.
3 Início: 8h40'
4 Término: 9h35'
- 5 **Presenças:** Eng. Agr. Ana Meire Coelho Figueiredo, Eng. Civil e Eng. Seg. Trab.
6 Hideraldo Rodrigues Gomes, Eng. Agrim., Eng. Civil e Eng. Seg. Trab. João Luiz
7 Braguini, Eng. Oper. Mec. Maq. Ferram. Luiz Augusto Moretti, Eng. Metal. e Eng.
8 Seg. Trab. Maurício Cardoso Silva, Eng. Quim. Mônica Maria Gonçalves, Eng.
9 Eletric. Ricardo Henrique Martins e Geol. Ronaldo Malheiros Figueira.....
- 10 **Apoio Técnico:** Assistente Técnico Geol. João Batista Novaes.....
- 11 **Item I – Verificação do quórum.** Verificado e constatado o quórum regimental, a
12 Coordenadora Ana Meire Coelho Figueiredo deu início à reunião, cumprimentando a
13 todos e passou ao **Item II - Composição do Plenário para o exercício de**
14 **2019.** A Coordenadora apresentou o quantitativo dos associados das entidades de
15 classe, sistematizado, que participam da distribuição das 191 (cento e noventa e
16 uma) representações definidas às entidades de classe, pelo quantitativo de
17 registros profissionais por Grupo Profissional da Engenharia e da Agronomia e para
18 o Grupo Engenharia a distribuição entre as suas modalidades. Procedidos aos
19 cálculos e às verificações, obteve-se uma representação por entidade de classe e a
20 distribuição das vagas excedentes às entidades de classe, a saber: SEESP=
21 (1+28)=29, AEAAM Guarulhos= (1+5)=6, AEA Campinas= (1+5)=6, AEA São José
22 dos Campos= (1+4)=5, IE= (1+4)=5, AEA Santos= (1+4)=5, SINTESP= (1+3)=4,
23 ABEE-SP= (1+1)=2, AEAA Ribeirão Preto= (1+1)=2, AEASP= (1+5)=6, demais
24 entidades=121, TOTAL=191. A distribuição proporcional das representações que
25 iniciam mandatos em 2019, por câmara especializada, resultou no que segue: 1)
26 **Civil:** 70 vagas - 59 em andamento = 11 vagas a serem preenchidas pelas
27 entidades: AEAA Atibaia e Reg, AEAA Bertioga, AEAEAR Franca, AEAA Itanhaém,
28 AET Moji Mirim, A Mongaguaense EA, AREA (Pirassununga), AEA Praia Grande, AEA
29 Presidente Epitácio, AEA São Caetano do Sul, e IBAPE-SP. 2) **Eletricista:** 45 vagas
30 - 28 em andamento = 17 vagas a serem preenchidas pelas entidades: AEA
31 Campinas, AEA Campos do Jordão, AEAA Caraguatatuba, AEA Cubatão, AEAM
32 Guarulhos, AEAAAT Itapevi, AEAA Ituverava, AEAAARA Lins, AEAAAR Olímpia, AEA
33 Osasco, AEAAARA Presidente Venceslau, AEAA São Joaquim da Barra, AEA São José
34 dos Campos, AEA São Manuel e Reg., ABEE-SP, IE e AEAA Valinhos. 3) **Mecânica e**
35 **Metalúrgica:** 42 vagas - 26 em andamento = 16 vagas a serem preenchidas pelas
36 entidades: AEAAAR Amparo, AEAA Arthur Nogueira, AEA Campinas, AEAT Cotia,
37 AEAAAR Cruzeiro, AEAM Guarulhos(2), AER Itapetininga, AEA Jaú, AEAA Ribeirão
38 Preto, AEA Santos, IE, SEESP, SINTESP, ARE Tatuí e AEA Taubaté. 4) **Química:** 9
39 vagas - 5 em andamento = 4 vagas a serem preenchidas pelas entidades: AEA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)

09 DE AGOSTO DE 2018

1 Campinas, AEAAM Guarulhos, AEA Santos e SEESP. 5) **Geologia e Minas**: 3 vagas
2 - 1 em andamento = 2 vagas a serem preenchidas pelas entidades: APG e SIGESP.
3 6) **Agrimensura**: 3 vagas - 2 em andamento = 1 a ser preenchida pela entidade:
4 APROGEO. 7) **Segurança do Trabalho**: 3 vagas - 2 em andamento = 1 vaga a ser
5 preenchida pela entidade: AEAA Ribeirão Preto e 8) **Agronomia**: 16 vagas – 14 em
6 andamento = 2 vagas a serem preenchidas pelas entidades: AE Botucatu e AEAA
7 Est. Tur. Pereira Barreto e Reg. No tocante às 83 (oitenta e três) representações
8 das instituições de ensino contabilizadas, as representações que iniciam em 2019
9 são as seguintes: Centro Universitário Católico Salesiano Auxilium (1 pela
10 Engenharia e 1 pela Agronomia), Centro Universitário de Votuporanga (1 pela
11 Agronomia), Centro Universitário Fundação Santo André (1 pela Engenharia),
12 Faculdade de Engenharia de Sorocaba (1 pela Agronomia), Universidade Federal de
13 São Carlos (1 pela Engenharia), Universidade Paulista (1 pela Engenharia),
14 Universidade Presbiteriana Mackenzie (1 pela Engenharia), Faculdade de Ciências
15 Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal – UNESP (1 pela Agronomia), Faculdade de
16 Ciências e Tecnologia de Presidente Prudente - UNESP (1 pela Engenharia),
17 Faculdade de Engenharia de Ilha Solteira – UNESP (1 pela Agronomia), Faculdade
18 de Engenharia e Tecnologia de Bauru – UNESP (1 pela Engenharia), Instituto de
19 Biociências, Letras e Ciências Exatas de São José do Rio Preto – UNESP (1 pela
20 Engenharia) e Instituto de Geociências e Ciências Exatas de Rio Claro - UNESP (1
21 pela Engenharia). Os cálculos e as planilhas constam de modo detalhado na
22 deliberação decorrente desta reunião aprovada por unanimidade pelos membros
23 presentes Eng. Agr. Ana Meire Coelho Figueiredo, Eng. Civil e Eng. Seg. Trab.
24 Hideraldo Rodrigues Gomes, Eng. Agrim., Eng. Civil e Eng. Seg. Trab. João Luiz
25 Braguini, Eng. Oper. Mec. Maq. Ferram. Luiz Augusto Moretti, Eng. Metal. e Eng.
26 Seg. Trab. Maurício Cardoso Silva, Eng. Quim. Mônica Maria Gonçalves, Eng.
27 Elétric. Ricardo Henrique Martins e Geol. Ronaldo Malheiros Figueira: **Deliberação**
28 **CRT/SP nº 206/2018** - Comissão Permanente de Renovação do Terço - Processo:
29 C-097/2018 - Assunto: Composição do Plenário do Crea-SP para o exercício de
30 2019 - Interessado: Crea-SP. A Comissão Permanente de Renovação do Terço –
31 CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo –
32 Crea-SP, reunida em São Paulo no dia 9 de agosto de 2018, na Sede Angélica – 4º
33 andar – Centro Técnico Cultural do Crea-SP, após análise do assunto em epígrafe, e
34 Considerando o disposto na Seção II do Capítulo III da Lei 5.194, de 24 de
35 dezembro de 1966; Considerando que o Plenário do Crea-SP aprovou em sua
36 Sessão Plenária nº 2042, de 5 de julho de 2018, por meio da Decisão PL/SP nº
37 943/2018, o número de 274 (duzentos e setenta e quatro) representações no
38 Plenário do Crea-SP para o exercício de 2019 com a seguinte distribuição: 191
39 (cento e noventa e uma) representações de entidades de classe de profissionais de



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)

09 DE AGOSTO DE 2018

1 nível superior e 83 (oitenta e três) representações de instituições de ensino
2 superior; Considerando a Decisão PL-2104/2017, do Confea que aprovou a
3 composição do plenário do Crea-SP para 2018; e Considerando os cálculos e
4 distribuições procedidas. Deliberou: Propor ao Plenário do Crea-SP a composição do
5 seu plenário para o exercício de 2019 conforme a seguir exposto: 1 - O número de
6 representações de entidades de classe de nível superior é de 191 (cento e noventa
7 e um), sendo 175 (cento e setenta e cinco) para o Grupo Engenharia e 16
8 (dezesesseis) para o Grupo Agronomia, de acordo com os seguintes cálculos:
9 Engenharia: $198.717 \times 191 / 216.339 = 175,44 = 175$, Agronomia:
10 $17.622 \times 191 / 216.339 = 15,55 = 16$.

Grupo	Nº de profissionais quites dez/2017	Distribuição
12 Engenharia	198.717	$175,44 = 175$
13 Agronomia	17.622	$15,55 = 16$
14 Total	216.339	191

15 2 - Considerando fixadas as 16 (dezesesseis) representações do Grupo Agronomia,
16 distribuídas proporcionalmente, e que a distribuição do Grupo Engenharia se dá
17 pelas modalidades e campos de atuação profissional, procedeu-se à distribuição das
18 175 (cento e setenta e cinco) vagas da Engenharia entre as seis modalidades Civil,
19 Eletricista, Mecânica e Metalúrgica, Química, Geologia e Minas e Agrimensura e o
20 campo de atuação profissional Segurança do Trabalho, com base no número de
21 profissionais dessas modalidades/campo de atuação profissional registrados no
22 Crea-SP e quites, conforme segue:-----

Modalidade	Nº de profissionais quites dez/2017
24 Civil	79.900
25 Eletricista	51.729
26 Mecânica e Metalúrgica	48.344
27 Química	9.848
28 Geologia e Minas	2.686
29 Agrimensura	2.301
30 Segurança do Trabalho	3.909
31 Total	198.717

32 Civil
33 $198.717 - 175$
34 $79.900 - x$
35 $x = 70,36 = 70$
36 Eletricista
37 $198.717 - 175$
38 $51.729 - x$
39 $x = 45,55 = 46$



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)**

09 DE AGOSTO DE 2018

1	Civil	79.900	70
2	Eletricista	51.729	45
3	Mecânica e Metalúrgica	48.344	42
4	Química	9.848	9
5	Geologia e Minas	2.686	3
6	Agrimensura	2.301	3
7	Segurança do Trabalho	3.909	3
8	Agronomia	17.622	16
9	Total	216.339	191

10 3 - Definidas as vagas por modalidade, a distribuição entre as entidades de classe
11 de profissionais de nível superior deve garantir uma vaga às representações que
12 concluem mandatos unitários em 31 de dezembro de 2018. Encontram-se
13 registradas neste Conselho aptas, com direito à representação e com
14 representações em andamento 131 (cento e trinta e uma) entidades de classe de
15 profissionais de nível superior. Garantindo-se 1 (uma) representação a cada uma
16 dessas entidades de classe de profissionais de nível superior, temos 60 (sessenta)
17 vagas excedentes do universo de 191 (cento e noventa e uma) representações
18 definidas para o exercício de 2019, que serão distribuídas, proporcionalmente, ao
19 número total de associados de todas as entidades de classe de profissionais de
20 nível superior, por categoria profissional. Dentre as entidades compostas por uma
21 única categoria temos a Associação de Engenheiros Agrônomos no Estado de São
22 Paulo e a Associação Paulista de Engenheiros Florestais, às quais deve ser fixado o
23 número de representações com base e de forma proporcional ao número de vagas
24 e de associados da respectiva categoria, conforme equação: $NC = TA \times NG / S$, onde:
25 NC = número de conselheiros, TA = total de associados da entidade, NG = número
26 de vagas para o Grupo, S = somatória de associados do Grupo. Grupo Agronomia:
27 Associação Paulista de Engenheiros Florestais-APAEF:
28 $NC = 150 \times 16 / 7.826 = 0,31 = 0 = (1 + 0) = 1$. Associação de Engenheiros Agrônomos no
29 Estado de São Paulo - $NC = 2.859 \times 16 / 7.826 = 5,84 = 6 = (1 + 5) = 6$. Para as entidades
30 não específicas do Grupo Agronomia o fator que definirá a distribuição de vagas
31 sairá da divisão do número total de associados das outras entidades de classe de
32 profissionais de nível superior com registros ativos, pelo número de vagas
33 remanescentes, ou seja: a) nº de associados remanescentes = $81.320 - \text{APAEF} -$
34 $\text{AEASP} = 81.320 - 150 - 2.859 = 78.311$. b) nº de vagas remanescentes = total de
35 vagas - (vagas APAEF + AEASP) - vagas legais = $191 - 7 - 129 = 55$. c) Módulo distributivo:
36 nº total de associados remanescentes / nº de vagas
37 remanescentes = $78.311 / 55 = 1.423,83 = 1.424$. d) Entidades de classe que fazem jus
38 à distribuição, considerando o nº de associados no universo de todas as entidades
39 de classe: SEESP = 26.194, AEAAM Guarulhos = 4.112, AEA Campinas = 4.109, AEA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)**

09 DE AGOSTO DE 2018

- 1 São José dos Campos=3.680, IE=3.670, AEA Santos=3.585, SINTESP=3.390,
2 ABEE-SP=1.682 e AEAA Ribeirão Preto=1.480. e) Procede-se à distribuição:
3 SEESP=26.194x55/78.311=18,39=18
4 AEAM Guarulhos=4.112x55/78.311=2,88=3
5 AEA Campinas=4.109x55/78.311=2,88=3
6 AEA São José dos Campos=3.680x55/78.311=2,58=3
7 IE=3.670x55/78.311=2,57=3
8 AEA Santos=3.585x55/78.311=2,52=3
9 SINTESP=3.390x55/78.311=2,38=2
10 ABEE-SP=1.682x55/78.311=1,18=1
11 AEAA Ribeirão Preto=1.480x55/78.311=1,04=1
12 TOTAL=37 vagas. f) Procede-se à segunda distribuição considerando o universo das
13 entidades que fazem jus às vagas excedentes: Nº de associados
14 considerados=51.902 (somatória do total de associados das entidades de classe
15 que participaram da primeira distribuição). Vagas remanescentes=55-37=18.
16 Módulo distributivo=51.902/18=2.883,44=2.883. Nº de associados considerados
17 das entidades que atingiram o módulo distributivo=48.740.
18 SEESP=26.194x18/48.740=9,67=10
19 AEAM Guarulhos=4.112x18/48.740=1,52=2
20 AEA Campinas=4.109x18/48.740=1,52=2
21 AEA São José dos Campos=3.680x18/48.740=1,36=1
22 IE=3.670x18/48.740=1,35=1
23 AEA Santos=3.585x18/48.740=1,32=1
24 SINTESP=3.390x18/48.740=1,25=1
25 Total parcial=18. Total=37+18=55. g) Totalização da distribuição das vagas às 131
26 entidades de classe:
27 SEESP= (1+28)=29
28 AEAM Guarulhos= (1+5)=6
29 AEA Campinas= (1+5)=6
30 AEA São José dos Campos= (1+4)=5
31 IE= (1+4)=5
32 AEA Santos= (1+4)=5
33 SINTESP= (1+3)=4
34 ABEE-SP= (1+1)=2
35 AEAA Ribeirão Preto= (1+1)=2
36 AEASP= (1+5)=6
37 Demais entidades=121
38 TOTAL=191. h) Entidades com mandatos a vencer em 31 de dezembro de 2018
39 e/ou com direito à representação mínima: 1) Associação dos Arquitetos,



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)**

09 DE AGOSTO DE 2018

1 Engenheiros, Agrônomos e Agrimensores da Região de Amparo, 2) Associação de
2 Arquitetos, Engenheiros e Agrônomos de Arthur Nogueira, 3) Associação dos
3 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Atibaia e Região, 4) Associação dos
4 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Bertioga, 5) Associação de Engenharia de
5 Botucatu, 6) Associação de Engenheiros e Arquitetos de Campinas, 7) Associação dos
6 Engenheiros e Arquitetos de Campos do Jordão, 8) Associação dos Engenheiros,
7 Arquitetos e Agrônomos de Caraguatatuba, 9) Associação dos Arquitetos,
8 Engenheiros e Técnicos de Cotia, 10) Associação dos Engenheiros, Arquitetos e
9 Agrônomos de Cruzeiro e Região, 11) Associação dos Engenheiros e Arquitetos de
10 Cubatão, 12) Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Engenheiros Agrônomos da
11 Região de Franca, 13) Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos do
12 Município de Guarulhos, 14) Associação de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de
13 Itanhaém, 15) Associação dos Engenheiros da Região de Itapetininga, 16) Associação
14 de Engenheiros, Arquitetos, Agrônomos e Técnicos de Itapevi, 17) Associação dos
15 Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Ituverava, 18) Associação dos Engenheiros
16 e Arquitetos de Jaú, 19) Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da
17 Região Administrativa de Lins, 20) Associação de Engenheiros e Técnicos de Moji
18 Mirim, 21) Associação Mongaguense de Engenheiros e Arquitetos, 22) Associação
19 dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da Região de Olímpia, 23) Associação dos
20 Engenheiros e Arquitetos de Osasco, 24) Associação dos Engenheiros, Arquitetos e
21 Agrônomos da Estância Turística de Pereira Barreto e Região, 25) Associação
22 Regional de Engenheiros e Agrônomos (Pirassununga), 26) Associação dos
23 Engenheiros e Arquitetos de Praia Grande, 27) Associação dos Engenheiros e
24 Agrônomos de Presidente Epitácio, 28) Associação dos Engenheiros, Arquitetos e
25 Agrônomos da Região Administrativa de Presidente Venceslau, 29) Associação de
26 Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Ribeirão Preto, 30) Associação dos
27 Engenheiros e Arquitetos de Santos, 31) Associação dos Engenheiros e Arquitetos
28 de São Caetano do Sul, 32) Associação de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de
29 São Joaquim da Barra, 33) Associação dos Engenheiros e Arquitetos de São José dos
30 Campos, 34) Associação dos Engenheiros e Agrônomos de São Manuel e Região,
31 35) Associação Brasileira de Engenheiros Eletricistas de São Paulo, 36) Associação
32 Paulista de Geólogos, 37) Associação Profissional dos Geógrafos no Estado de São
33 Paulo, 38) Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia de São Paulo,
34 39) Instituto de Engenharia, 40) Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo,
35 41) Sindicato dos Geólogos no Estado de São Paulo, 42) Associação Regional de
36 Engenheiros de Tatuí, 43) Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Taubaté,
37 44) Associação de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Valinhos. i) Distribuição
38 das vagas entre as entidades de classe: Civil: 70 vagas – 59 em andamento = 11
39 vagas a serem preenchidas pelas entidades: AEAA Atibaia e Reg, AEAA Bertioga,



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)**

09 DE AGOSTO DE 2018

1 AEAEAR Franca, AEAA Itanhaém, AET Moji Mirim, A Mongaguaense EA, AREA
2 (Pirassununga), AEA Praia Grande, AEA Presidente Epitácio, AEA São Caetano do
3 Sul, e IBAPE-SP. Eletricista: 45 vagas - 28 em andamento = 17 vagas a serem
4 preenchidas pelas entidades: AEA Campinas, AEA Campos do Jordão, AEAA
5 Caraguatatuba, AEA Cubatão, AEAAM Guarulhos, AEAAT Itapevi, AEAA Ituverava,
6 AEAAARA Lins, AEAAR Olímpia, AEA Osasco, AEAAARA Presidente Venceslau, AEAA
7 São Joaquim da Barra, AEA São José dos Campos, AEA São Manuel e Reg., ABEE-
8 SP, IE e AEAA Valinhos. Mecânica e Metalúrgica: 42 vagas - 26 em andamento =
9 16 vagas a serem preenchidas pelas entidades: AEAAR Amparo, AEAA Arthur
10 Nogueira, AEA Campinas, AEAT Cotia, AEAAR Cruzeiro, AEAAM Guarulhos(2), AER
11 Itapetininga, AEA Jaú, AEAA Ribeirão Preto, AEA Santos, IE, SEESP, SINTESP, ARE
12 Tatuí e AEA Taubaté. Química: 9 vagas - 5 em andamento = 4 vagas a serem
13 preenchidas pelas entidades: AEA Campinas, AEAAM Guarulhos, AEA Santos e
14 SEESP. Geologia e Minas: 3 vagas - 1 em andamento = 2 vagas a serem
15 preenchidas pelas entidades: APG e SIGESP. Agrimensura: 3 vagas - 2 em
16 andamento = 1 a ser preenchida pela entidade: APROGEO. Segurança do Trabalho:
17 3 vagas - 2 em andamento = 1 vaga a ser preenchida pela entidade: AEAA Ribeirão
18 Preto e Agronomia: 16 vagas - 14 em andamento = 2 vagas a serem preenchidas
19 pelas entidades: AE Botucatu e AEAA Est. Tur. Pereira Barreto e Reg. 4 - No
20 tocante às instituições de ensino, o número de representações para 2018 será de
21 83 (oitenta e três), sendo 60 (sessenta) pelo Grupo Engenharia e 23 (vinte e três)
22 pelo Grupo Agronomia, em face dos cursos que cada instituição de ensino oferece,
23 sendo as seguintes representações a iniciar em 2019: 1)Centro Universitário
24 Católico Salesiano Auxilium (1 pela Engenharia e 1 pela Agronomia), 2)Centro
25 Universitário de Votuporanga (1 pela Agronomia), 3)Centro Universitário Fundação
26 Santo André (1pela Engenharia), 4)Faculdade de Engenharia de Sorocaba (1 pela
27 Agronomia), 5)Universidade Federal de São Carlos (1 pela Engenharia),
28 6)Universidade Paulista (1 pela Engenharia), 7) Universidade Presbiteriana
29 Mackenzie (1 pela Engenharia), 8) Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de
30 Jaboticabal - UNESP (1 pela Agronomia), 9)Faculdade de Ciências e Tecnologia de
31 Presidente Prudente - UNESP (1 pela Engenharia), 10) Faculdade de Engenharia de
32 Ilha Solteira - UNESP (1 pela Agronomia), 11)Faculdade de Engenharia e
33 Tecnologia de Bauru - UNESP (1 pela Engenharia), 12) Instituto de Biociências,
34 Letras e Ciências Exatas de São José do Rio Preto - UNESP (1 pela Engenharia) e
35 13)Instituto de Geociências e Ciências Exatas de Rio Claro - UNESP (1 pela
36 Engenharia).-.-.-.-.-
37 Nada mais havendo a ser tratado e ninguém mais desejando fazer uso da palavra,
38 a Coordenadora Ana Meire Coelho Figueiredo agradeceu a presença de todos, e deu



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**SÚMULA DA 10ª REUNIÃO DA COMISSÃO DE RENOVAÇÃO DO TERÇO
EXERCÍCIO 2018
(EXTRAORDINÁRIA)**

09 DE AGOSTO DE 2018

1 por encerrada a reunião.-----
2 -----

3
4
5 Eng. Agr. Ana Meire Coelho Figueiredo
6 Creasp nº 0605012553
7 Coordenadora - CRT
8

9
10
11 Súmula aprovada na Reunião de 28 de agosto de 2018