



ANEXO DA ATA DA SESSÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA Nº 1.767, REALIZADA EM 4 DE AGOSTO DE 2017

Quadros Demonstrativos do Relatório da Comissão de Renovação do Terço

Quadro 1 - Número de Representações no Plenário do Crea-RS – 2018

Representantes de entidades de classe	93
Representantes de instituições de ensino superior	26
Número Total de Conselheiros - Plenário 2018	119

Quadro 2 – Cálculo da Proporcionalidade entre Categorias e Modalidades Profissionais

ETAPA 1						
Grupo ou categoria	Número de profissionais quites por grupo ou categoria	Cálculo da proporcionalidade (grupo ou categoria)	Ajuste 1 - Transferência de restos fracionários entre grupos	Nº de representações por grupo (após transferência de restos fracionários)	Ajuste 2 - Transferência de vagas para garantia de câmara especializada em todos os grupos profissionais	Número de conselheiros por grupo profissional
ENGENHARIA	35.282	73,153	-0,153	73	0	73
AGRONOMIA	9.572	19,847	0,153	20	0	20
TOTAL	44.854	93	0,153	93	0	93

AJUSTE 1:	O Grupo Agronomia recebeu os restos fracionários de 0,153 do Grupo Engenharia.
AJUSTE 2:	Não houve ajuste neste campo



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO SUL - CREA-RS
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL - ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA
Rua São Luís, 77 – Santana | Porto Alegre (RS) | CEP 90620-170 | Fone: 51 3320.2100
www.crea-rs.org.br

Anexo da Ata da Sessão Plenária Ordinária n.º 1.767, de 04/08/2017.

Fl. 02

ETAPA 2				
Modalidade	Nº de profissionais quites por modalidade	Cálculo da proporcionalidade (modalidade)	Ajuste 3 - Transferência de restos fracionários entre modalidades do mesmo grupo	Nº de representações por modalidade
CIVIL	16.315	33,756	0,244	34
ELETRICISTA	6.145	12,714	0,286	13
MECÂNICA/METALÚRGICA	8.373	17,324	-0,324	17
QUÍMICA	2031	4,202	-0,202	4
GEOLOGIA E MINAS	1133	2,344	-0,344	2
AGRIMENSURA	459	0,950	0,050	1
SEG. DO TRABALHO	826	1,709	0,291	2
AGRONOMIA	8.836	18,462	-1,462	17
FLORESTAL	736	1,538	1,462	3
	44.854	93,000	0,000	93

AJUSTE 3:	As modalidades Civil, Eletricista, Agrimensura e Segurança do Trabalho receberiam, respectivamente, 0,244, 0,286, 0,050 e 0,291, para arredondamento do número de representantes a que teriam direito por modalidade. As modalidades Mecânica/Metalúrgica, Química e Geologia e Minas cederam, respectivamente, os seguintes restos fracionários, 0,324, 0,202 e 0,344, às demais modalidades do Grupo Engenharia para o arredondamento do número de representação à que estas teriam direito. A modalidade Agronomia cedeu para modalidade Florestal o percentual de 1,462.
Nota 1:	Por não existir Câmara Especializada de Agrimensura no Crea-RS, a vaga da modalidade está lotada na Câmara de Engenharia Civil.

ETAPA 3			
Ajuste 4 - Transferência de vaga entre modalidades para manutenção de mandatos em curso ou garantia de representação mínima	Proposta da GTE	Proposta do Crea-RS Decisão do Plenário do Crea-RS	Composição Crea-RS, exercício 2017 PL-1306/2016 do Confea
-1,000	33,000	33	30
0,000	13,000	13	13
0,000	17,000	17	17
0,000	4,000	4	4
0,000	2,000	2	2
0,000	1,000	1	1
1,000	3,000	3	4
0,000	17,000	17	17
0,000	3,000	3	3
0	93	93	91

AJUSTE 4:	Tendo em vista que a modalidade Engenharia de Segurança do Trabalho possui 2 representações em curso, a modalidade Civil, por ser a modalidade que menos seria prejudicada com a cedência de restos fracionários, a mesma cedeu percentuais para complementarem as representações da modalidade Engenharia de Segurança do Trabalho.
------------------	--



Quadro 3 - Câmaras Especializadas - Composição 2018

Grupo ou categoria	Modalidades	Entidades de classe de profissionais de nível superior	Instituições de ensino superior
Engenharia	CIVIL	33	4
	ELETRICISTA	13	1
	MECÂNICA/METALÚRGICA	17	5
	QUÍMICA	4	3
	GEOLOGIA E MINAS	2	2
	AGRIMENSURA	1	0
	SEG. DO TRABALHO	3	1
Agronomia	AGRONOMIA	17	8
	FLORESTAL	3	2
TOTAL		93	26

Quadro 4 - Renovação de Vagas - Período 2018 a 2020

GRUPO OU CATEGORIA	CÂMARAS ESPECIALIZADAS	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS			TOTAL DE VAGAS
		2018	2019	2020	
Engenharia	CIVIL	11	12	14	37
	ELETRICISTA	6	3	5	14
	MECÂNICA/METALÚRGICA	10	6	6	22
	QUÍMICA	3	2	2	7
	GEOLOGIA E MINAS	1	1	2	4
	AGRIMENSURA	0	0	1	1
	SEG. DO TRABALHO	2	0	2	4
Agronomia	AGRONOMIA	8	9	8	25
	FLORESTAL	2	2	1	5
TOTAL		43	35	41	119