



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 Luis, 77 – Fone: (0xx51) 3320.2100 – 90620-170 – Porto Alegre (RS) – www.crea-rs.org.br

ANEXO DA ATA DA SESSÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA Nº 1.742, REALIZADA EM 21 DE AGOSTO DE 2015

Quadros Demonstrativos do Relatório da Comissão de Renovação do Terço

Quadro 1 – Número de Representações no Plenário do Crea-RS - 2016

Representantes de entidades de classe	90
Representantes de instituições de ensino superior	25
Número Total de Conselheiros - Plenário 2016	115

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	30.523	71,401	-0,401	71	0	71
AGRONOMIA	7.951	18,599	0,401	19	0	19
TOTAL	38.474	90	0,401	90	0	90

Nota 1 – Por não existir Câmara Especializada de Agrimensura no Crea-RS, a vaga da modalidade está lotada na Câmara de Engenharia Civil.

Ajuste 1 – Os restos fracionários do Grupo Engenharia foram deslocados para o Grupo Agronomia.



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 Luis, 77 – Fone: (0xx51) 3320.2100 – 90620-170 – Porto Alegre (RS) – www.crea-rs.org.br

Anexo da Ata da Sessão Plenária Ordinária n.º 1.742, realizada em 21 de agosto de 2015.

Fl. 02

ETAPA 2					ETAPA 3		
Modalidade ou campo de atuação profissional	Nº de profissionais quites por modalidade/campo de atuação profissional	Cálculo da proporcionalidade (modalidade ou campo de atuação profissional)	Ajuste 3 - Transferência de restos fracionários entre modalidades do mesmo grupo	Nº de representações por modalidade ou campo de atuação profissional	Ajuste 4 - Transferência de vaga entre modalidades/campos de atuação para manutenção de mandatos em curso	Proposta do Crea-RS Decisão PL/RS-071/2015 do plenário do Crea-RS	Composição do Crea-RS, exercício 2015 PL-1430/14 do Confea
CIVIL	12.580	29,263	-0,263	29	0,000	29	29
ELETRICISTA	5.128	11,928	0,072	12	0,000	12	12
MECÂNICA/METALÚRGICA	7.055	16,411	0,589	17	0,000	17	17
QUÍMICA	1873	4,357	-0,357	4	0,000	4	4
GEOLOGIA E MINAS	930	2,163	-0,163	2	0,000	2	2
AGRIMENSURA	326	0,758	0,242	1	0,000	1	1
SEGURANÇA DO TRABALHO	2631	6,120	-0,120	6	0,000	6	6
AGRONOMIA	7.333	17,523	-1,523	16	0,000	16	16
FLORESTAL	618	1,477	1,523	3	0,000	3	3
Total	38.474	90,000	2,426	90	0	90	90

Nota 1 – Por não existir Câmara Especializada de Agrimensura no Crea-RS, a vaga da modalidade está lotada na Câmara de Engenharia Civil.

Ajuste 2 – Os restos fracionários da Categoria da Engenharia foram deslocados dentro da própria categoria, e os restos fracionários da Categoria da Agronomia foram repassados para a Engenharia Florestal.

Quadro 3 – Câmaras Especializadas – Composição 2016

Grupo ou categoria	Modalidades ou campos de atuação	Entidades de classe de profissionais de nível superior	Instituições de ensino superior
Engenharia	CIVIL	29	4
	ELETRICISTA	12	1
	MECÂNICA/METALÚRGICA	17	6
	QUÍMICA	4	3
	GEOLOGIA E MINAS	2	1
	AGRIMENSURA	1	-
	SEGURANÇA DO TRABALHO	6	-
Agronomia	AGRONOMIA	16	8
	FLORESTAL	3	2
TOTAL		90	25



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 Luis, 77 – Fone: (0xx51) 3320.2100 – 90620-170 – Porto Alegre (RS) – www.crea-rs.org.br

Anexo da Ata da Sessão Plenária Ordinária n.º 1.742, realizada em 21 de agosto de 2015.

Fl. 03

Quadro 4 – Renovação de Vagas – Período 2016 a 2018

GRUPO OU CATEGORIA	CÂMARAS ESPECIALIZADAS	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS NOS PRÓXIMOS ANOS			TOTAL DE VAGAS
		2016	2017	2018	
Engenharia	CIVIL	11	11	11	33
	ELETRICISTA	4	5	4	13
	MECÂNICA/METALÚRGICA	8	7	8	23
	QUÍMICA	2	2	3	7
	GEOLOGIA E MINAS	1	1	1	3
	AGRIMENSURA	0	1	0	1
	SEGURANÇA DO TRABALHO	2	2	2	6
Agronomia	AGRONOMIA	8	8	8	24
	FLORESTAL	2	1	2	5
TOTAL		38	38	39	115