



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 1.730, REALIZADA EM 8 DE AGOSTO DE 2014

Quadros Demonstrativos do Relatório da Comissão de Renovação do Terço

Quadro 1 – Número de Representações no Plenário do Crea-RS – 2015

Representantes de entidades de classe	90
Representantes de instituições de ensino superior	23
Número Total de Conselheiros – Plenário 2015	113

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	32.084	71,029	-0,029	71	0	71
AGRONOMIA	8.569	18,971	0,029	19	0	19
TOTAL	40.653	90	0,029	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 da Categoria da Agronomia foram deslocados para a Categoria da Engenharia.



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 1.730, realizada em 8 de agosto de 2014.

Fl. 02

ETAPA 2				ETAPA 3			
Modalidade ou campo de atuação profissional	Nº de profissionais quites por modalidade e/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 e 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-058/2014 do plenário do Crea-RS	Composição Crea-RS, exercício 2014 PL-1716/13 do Confea
CIVIL	13.137	29,071	-0,071	29	0,000	29	29
ELETRICISTA	5.432	12,021	-0,021	12	0,000	12	12
MECÂNICA/ METALÚRGICA	7.477	16,546	0,454	17	0,000	17	17
QUÍMICA	1946	4,306	-0,306	4	0,000	4	4
GEOLOGIA E MINAS	1023	2,264	-0,264	2	0,000	2	2
AGRIMENSURA	396	0,876	0,124	1	0,000	1	1
SEGURANÇA DO TRABALHO	2673	5,915	0,085	6	0,000	6	6
AGRONOMIA	7.882	17,477	-1,477	16	0,000	16	15
FLORESTAL	687	1,523	1,477	3	0,000	3	3
Total	40.653	90,000	2,139	90	0	90	89

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 2015

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	2
	GEOLOGIA E MINAS	2	1
	AGRIMENSURA	1	0
	SEGURANÇA DO TRABALHO	6	0
Agronomia	AGRONOMIA	16	8
	FLORESTAL	3	1
TOTAL		90	23



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 1.730, realizada em 8 de agosto de 2014.

Fl. 03

Quadro nº 4 – Renovação de Vagas – Período 2015 a 2017

GRUPO OU CATEGORIA	CÂMARAS ESPECIALIZADAS	DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS NOS PRÓXIMOS ANOS			TOTAL DE VAGAS
		2015	2016	2017	
Engenharia	CIVIL	11	11	11	33
	ELETRICISTA	6	2	5	Rever Proporcionalidade
	MECÂNICA/METALÚRGICA	10	7	6	Rever Proporcionalidade
	QUÍMICA	2	2	2	6
	GEOLOGIA E MINAS	1	1	1	3
	AGRIMENSURA	0	0	1	1
	SEGURANÇA DO TRABALHO	2	2	2	6
Agronomia	AGRONOMIA	8	8	8	24
	FLORESTAL	1	2	1	4
TOTAL		41	35	37	Rever Proporcionalidade!