



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA**  
**ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**

Eleição 2023 – Processo eleitoral para eleição de Presidente do Confea, Presidente do Crea-MS e Diretor-geral, administrativo e financeiro da Caixa de Assistência dos Profissionais do Crea-MS

(Instituída em 27 Janeiro 2023 na Sessão Plenária Ordinária n. 472 – Decisão PL/MS n. 013/2023)

**Deliberação CER-MS n. 008/2023**

Comissão Eleitoral Regional	<input type="checkbox"/> Comissão Especial <b>Eleitoral Regional/MS</b> <input type="checkbox"/> Comissão Permanente <input type="checkbox"/> Órgão de Suporte _____ <input type="checkbox"/> Órgão Consultivo _____	Tipo de documento	<input type="checkbox"/> Processo n. <input type="checkbox"/> Protocolo n. <b>P2023/085688-2</b> <input type="checkbox"/> Outros: _____
Assunto	:	Registro de Candidatura ao cargo de Diretor Geral da Caixa de Assistência dos Profissionais dos Creas – Mútua –MS.	
Interessado	:	Comissão Eleitoral Regional	

A **Comissão Eleitoral Regional - CER/MS** do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Mato Grosso do Sul – **CREA-MS**, reunida em Campo Grande, no dia 22/8/2023, na sede deste Conselho, após discussão a CER – MS

**DELIBEROU:**

Por informar que os documentos apresentados pelo candidato Engenheiro Agrônomo Hamilton Rondon Flandoli o para cargo de Diretor Geral da Caixa de Assistência dos Profissionais dos Creas – Mútua –MS estão condizentes com artigo 29 da resolução 1.114/2019. **CARLOS EDUARDO BITTENCOURT CARDOZO, ILSE ELIZABET DUBIELA JUNGES, LUIZ CARLOS SANTINI JUNIOR, MARIA DA GLÓRIA VIEIRA LORENZZETTI e MIRON BRUM TERRA NETO**.....

Campo Grande, 22 de agosto de 2023

**Eng. Eletric. Luiz Carlos Santini  
Junior  
Coordenador da CER**

**Eng. Agr. Carlos Eduardo Bittencourt  
Cardozo  
Coordenador Adjunto da CER**

**Eng. Eletric. Miron Brum Terra Neto  
Membro**

**Eng. Civ/ Seg. Trab. Maria da Glória  
Vieira Lorenzzetti  
Membro**

**Eng. Agrim. Ilse Elizabet Dubiela Junges  
Membro**