



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 059/2025

Origem:

- Comissão Permanente
- Comissão Especial

Tipo de documento:

Processo n.: Processo nº
P2025/013851-9

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Sindicato dos Engenheiros no Estado de Mato Grosso do Sul – SENGE MS

Interessado: Sindicato dos Engenheiros no Estado de Mato Grosso do Sul - SENGE-MS

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. 2024/006486-5, da Associação Brasileira de Engenheiros Mecânicos Seção Mato Grosso do Sul – ABEMEC-MS, **DELIBEROU** por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Eletricista Djair Teruel Bérnago como conselheiro regional titular e o Engenheiro Eletricista Lucas Nathan Oberger como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Elétrica, pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 060/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.: Processo nº P2025/013849-7
----------------	---	---------------------------	---

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Instituto de Engenharia de Mato Grosso do Sul - IEMS

Interessado: Instituto de Engenharia de Mato Grosso do Su - IEMS

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013849-7, do Instituto de Engenharia de Mato Grosso do Su - IEMS, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS a Engenheira Rocheli Carnal Cavalcanti como conselheira regional titular e o Engenheiro Civil Renan Braga como suplente de conselheiro regional e a Engenheira Civil Isadora Mendonça do Nascimento como conselheira regional titular e o Engenheiro Civil Derick Hudson Machado de Souza como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Civil, pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 061/2025

Origem:

- Comissão Permanente
- Comissão Especial

Tipo de documento:

Processo n.: Processo nº
P2025/013833-0

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Associação de Engenheiros Agrimensores de Mato Grosso do Sul – ASMEA

Interessado: Associação de Engenheiros Agrimensores de Mato Grosso do Sul – ASMEA

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013833-0, da Associação de Engenheiros Agrimensores de Mato Grosso do Sul – ASMEA, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Agrimensor André Nogueira Borges como conselheiro regional titular e o Engenheiro Agrimensor Washington Willeman de Souza como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Agrimensura, pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 062/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.: Processo nº P2025/013844-6
----------------	---	---------------------------	---

Assunto: Associação Pontaporanense de Engenheiros Agrônomos – APEA

Interessado: Associação Pontaporanense de Engenheiros Agrônomos – APEA

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013844-6, da Associação Pontaporanense de Engenheiros Agrônomos – APEA, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Agrônomo Eber Augusto Ferreira do Prado como conselheiro regional titular e a Engenheira Agrônoma Kelcilene Azambuja Martinez como suplente de conselheiro regional no Grupo Agronomia, Modalidade Agronomia pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 063/2025

Origem:

- Comissão Permanente
- Comissão Especial

Tipo de documento:

Processo n.: Processo nº
P2025/013834-9

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Associação dos Engenheiros Agrônomos da Grande Dourados - AEAGRAN

Interessado: Associação dos Engenheiros Agrônomos da Grande Dourados - AEAGRAN

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013834-9, da Associação dos Engenheiros Agrônomos da Grande Dourados - AEAGRAN, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Agrônomo Rodrigo Elias de Oliveira como conselheiro regional titular e a Engenheira Agrônoma Patricia dos Santos Z. de Freitas como suplente de conselheiro regional no Grupo Agronomia, Modalidade Agronomia pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 064/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.:Processo nº P2025/013841-1
----------------	---	---------------------------	---

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Dourados – AEAD

Interessado: Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Dourados – AEAD

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013841-1, da Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Dourados – AEAD, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Amb. e Seg do Trab Nelison Ferreira Correa como conselheiro regional titular e o Engenheiro Civil Alysson Paulo dos Santos Francisco como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Civil pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 065/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.:Processo nº P2025/013839-0
----------------	---	---------------------------	---

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Campo Grande – AEACG

Interessado: Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Campo Grande – AEACG

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013839-0, da Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Campo Grande – AEACG, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Civil Rodrigo Augusto Monteiro Dias como conselheiro regional titular e o Engenheiro Civil Jonatas Kachorroski como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Civil, pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 066/2025

Origem:

- Comissão Permanente
- Comissão Especial

Tipo de documento:

Processo n.: Processo nº
P2025/013826-8

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Associação Brasileira de Engenheiros Civis – Seção Mato Grosso do Sul – ABENC–MS

Interessado: Associação Brasileira de Engenheiros Civis – Seção Mato Grosso do Sul – ABENC–MS

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013826-8, da Associação Brasileira de Engenheiros Civis – Seção Mato Grosso do Sul – ABENC–MS, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Civil Valter Almeida da Silva como conselheiro regional titular e o Engenheiro Civil JLincon de Andrade Pizzatto como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Civil, pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 067/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.:Processo nº P2025/013828-4
----------------	---	---------------------------	---

Assunto: Processo de Renovação do Terço da entidade de classe Associação Brasileira de Engenheiros Mecânicos – Seção MS - ABEMEC

Interessado: Associação Brasileira de Engenheiros Mecânicos – Seção MS - ABEMEC

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013828-4, da Associação Brasileira de Engenheiros Mecânicos – Seção MS - ABEMEC, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Mecânico Kleber Luis Roriz Rodrigues como conselheiro regional titular e o Engenheiro Mecânico Igor Seicho Kiyomura como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Mecânica, pela referida Entidade de Classe, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 068/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.:Processo nº P2025/014141-2
----------------	---	---------------------------	---

Assunto: Processo de Renovação do Terço da Instituição de Ensino Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul - UEMS

Interessado: Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul - UEMS

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sétima reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/014141-2, da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul - UEMS, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Civil Vinicius de Oliveira Ribeiro como conselheiro regional titular e o Engenheiro Civil João Victor Maciel de Andrade Silva como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Civil, pela referida Instituição de Ensino, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 069/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.:Processo nº P2025/014144-7
----------------	---	---------------------------	--

Assunto: Processo de Renovação do Terço da Instituição de Ensino Universidade Federal da Grande Dourados - UFGD

Interessado: Universidade Federal da Grande Dourados - UFGD

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sétima reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/014144-7, da Universidade Federal da Grande Dourados - UFGD, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Mecânico Rafael Ferreira Gregolin como conselheiro regional titular e o Engenheiro Mecânico Jean Paulo Carneiro Junior como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Mecânica, pela referida Instituição de Ensino, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 070/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.: Processo nº P2025/013945-0
----------------	---	---------------------------	--

Assunto: Processo de Renovação do Terço da Instituição de Ensino Centro Universitário da Grande Dourados - UNIGRAN

Interessado: Centro Universitário da Grande Dourados - UNIGRAN

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sétima reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/013945-0, da Universidade Federal da Grande Dourados - UFGD, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS a Engenheira Agrônoma Aline Baptista Borelli como conselheira regional titular e o Engenheiro Agrônomo Mateus Luiz Scretti como suplente de conselheiro regional no Grupo Agronomia, Modalidade Agronomia e o Engenheiro Civil Luiz Henrique Moreira de Carvalho como conselheiro regional titular e a Engenheira Civil Rafaella Scalon de Carvalho como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Civil, pela referida Instituição de Ensino, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 071/2025

Origem:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comissão Permanente▪ Comissão Especial	Tipo de documento:	Processo n.:Processo nº P2025/014136-6
----------------	---	---------------------------	--

Assunto: Processo de Renovação do Terço da Instituição de Ensino Universidade Anhanguera Uniderp

Interessado: Universidade Anhanguera Uniderp

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sétima reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/014136-6, da Universidade Anhanguera Uniderp, DELIBEROU por considerar apto para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Eletricista Luis Mauro Neder Meneghelli como conselheiro regional titular e INAPTO o Engenheiro Eletricista Thiago de Souza Maciel Oliveira como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Elétrica pela referida Instituição de Ensino, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 072/2025

Origem:

- Comissão Permanente
- Comissão Especial

Tipo de documento:

Processo n.: Processo nº P2025/014139-0

Assunto: Processo de Renovação do Terço da Instituição de Ensino Universidade Católica Dom Bosco - UCDB

Interessado: Universidade Católica Dom Bosco - UCDB

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sexta reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/014139-0, da Universidade Católica Dom Bosco - UCDB, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Agrônomo Cleber Junior Jadoski como conselheiro regional titular e o Engenheiro Agrônomo Lucas Castro Torres como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Agronomia, pela referida Instituição de Ensino, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea. Por registra que a Universidade Catolica Dom Bosco - UCDB não encaminhou a documentação dos representantes da instituição de ensino para compor o Plenário do Crea na Modalidade Mecânica, portanto terá a respectiva vaga bloqueada pelo plenário do Crea pelo período de um ano, nos termos do Art. 19 da Resolução 1145/2024.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Deliberação CRT/Crea-MS n.º: 073/2025

Origem:

- Comissão Permanente
- Comissão Especial

Tipo de documento:

Processo n.: Processo nº P2025/014148-0

Assunto: Processo de Renovação do Terço da Instituição de Ensino Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - UFMS

Interessado: Ensino Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - UFMS

A Comissão de Renovação do Terço - CRT, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, reunida em sua sétima reunião, em Campo Grande - MS, nos dias 12/12/2025, na sede do Crea MS, após análise do Processo Administrativo n. P2025/014148-0, da Ensino Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - UFMS, DELIBEROU por considerar aptos para compor o Plenário do Crea-MS o Engenheiro Civil Sidiclei Formagini como conselheiro regional titular e o Engenheiro Civil Fábio Verissimo Gonçalves como suplente de conselheiro regional no Grupo Engenharia, Modalidade Civil e o Engenheiro Agrônomo Paulo Eduardo Teodo como conselheiro regional titular e o Engenheiro Florestal Gileno Brito de Azevedo como suplente de conselheiro regional no Grupo Agronomia, Modalidade Agronomia, pela referida Instituição de Ensino, com mandato de 03 (três) anos, para o exercício de 2026 a 2028, tendo em vista que a documentação apresentada atende ao disposto na Resolução n. 1145/2024 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - Confea.

Campo Grande - MS, 12 de dezembro de 2025

Maristela Ishibashi Toko De Barros

Eng. Civ.

Coordenadora

Rodrigo Elias De Oliveira

Eng. Agr.

Coordenador Adjunto

Wilson Espindola Passos

Eng. Mec./Eng. Seg. Trab.

Conselheiro Suplente

Carlos Augusto Serra Da Costa

Eng. Seg. Trab./Eng. Prod. Agroind.

Conselheiro

Antonio Luiz Viegas Neto

Eng. Agr.

Conselheiro