

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

PORTARIA Nº 406/2022/SEMA/MT

Altera a Portaria nº 588/2021 que designa servidores para atuarem como fiscais do Contrato nº 002/2019.

A SECRETÁRIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE no uso de suas atribuições legais que lhe confere o art. 71, inciso IV, da Constituição Estadual e do art. 3º, da Lei Complementar nº 612, de 28 de janeiro de 2019, que dispõe sobre a organização administrativa do Poder Executivo Estadual;

Considerando as competências atribuídas ao Secretário Adjunto Executivo de Meio Ambiente, através da Portaria nº 73/2019, publicada no D. O. E de 29/01/2019.

RESOLVE:

Art. 1º Alterar o Fiscal Titular da Coordenadoria de Tecnologia da Informação-CTI do Contrato nº 002/2019, designado pela Portaria nº 588/2021 publicada no Diário Oficial do Estado de 24/06/2021, passando a vigorar conforme apresentado no Anexo Único desta Portaria.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, surtindo efeitos a partir de 02/05/2022, revogando-se as disposições em contrário.

Registre-se, publique-se e cumpra-se.

Cuiabá, 12 de maio de 2022.

Alex Sandro Antônio Marega

Secretário Adjunto Executivo de Meio Ambiente

Anexo Único

Nº Contrato	Contratada	Gestor do Contrato	Fiscal
002/2019	Memora Processos Inovadores S.A.	Titular: Erica Chaves Ribeiro Substituto: Giselle Belem Moreira Lima	Coordenadoria de Tecnologia da Informação-CTI: Titular: Gilvane Iork Substituto: Elizangela Faria Lima

Núcleo de Gestão Estratégica Para Resultados-NGER:

Titular: Alessandra Moreira da Silva

Substituto: Akemi Yara K.Faria

Coordenadoria de Geoprocessamento e Monitoramento Ambiental - CGMA:

Titular: Gabriel Vitoreli de Oliveira.

Substituto: André Pereira Dias.

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 446ef912

Consulte a autenticidade do código acima em https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar