

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

AVISO DE ABERTURA

CREDENCIAMENTO Nº 003/2022/SESP

PROCESSO: POLITEC-PRO-2022/00613 E SIAG: 0000637/2022

A Secretaria de Estado de Segurança Pública - SESP, por meio da Comissão de Credenciamento de Médicos, instituída pela Portaria nº 146/2022/GAB/SESP, de 07 de julho de 2022, publicada na edição nº 28.284, de 12 de julho de 2022, do Diário Oficial do Estado - DOE, torna público para conhecimento dos interessados, a realização de Credenciamento de Médicos, sem vínculo empregatício, para prestação de serviços periciais criminais, visando a realização de exames de lesão corporal, exames para constatação de violência sexual, de acordo com a especificação contida na Lei Estadual nº 8.321/2005, para atendimento nos municípios do interior do Estado.

INÍCIO DAS INSCRIÇÕES: 06/09/2022

INSCRIÇÕES E PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO: as solicitações de credenciamento e pedidos de esclarecimento deverão ser realizadas por meio eletrônico, através do e-mail: credenciamento@politec.mt.gov.br, com o assunto "Credenciamento" seguido do nome do candidato.

RETIRADA DO EDITAL: O Edital completo será disponibilizado aos interessados, mediante solicitação, pelo e-mail licitacao@sesp.mt.gov.br e poderá também ser consultado no Portal de Aquisições da Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão de Mato Grosso - SEPLAG, por meio do link <https://aquisicoes.gestao.mt.gov.br/sgc/faces/pub/sgc/central/EditalPageList.jsp>, bem como no Portal da SESP, por meio do link <http://www.sesp.mt.gov.br/editais>

PRAZO DE VIGÊNCIA DO CREDENCIAMENTO: 05(CINCO) ANOS.

Cuiabá-MT, 19 de agosto de 2022.

(ORIGINAL ASSINADO)

CARLOS GEORGE DE CARVALHO DAVIM

Secretário Adjunto de Segurança Pública

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: 6ca7e0ad

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