

**Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso**

**RETIFICAÇÃO DO EDITAL DO RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO  
PARA O CURSO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICO EM ENFERMAGEM  
EDITAL Nº 009/2022/ESP/GBSAGTES/SES/MT**

A SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DE MATO GROSSO, por meio da Escola de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso - ESP/MT; Considerando o EDITAL N.º 009/2022/ESP/GBSAGTES/SES/MT- Curso de Educação Profissional - Técnico em Enfermagem, de acordo com o Item 8 - DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO; Item 8.1 - Primeira Etapa; Item 8.2 - Segunda Etapa; Item 8.3 - Terceira Etapa e Subitens 8.3.1; 8.3.2 e 8.3.3, publicado no Diário Oficial do Estado em 13/10/2022, retificado no D.O.E. Nº 28.363 p. 31 de 31/10/2022; Considerando a divulgação do Resultado Preliminar do deferimento das inscrições em 18/11/2022; Considerando a divulgação do Resultado Preliminar do Processo Seletivo em 07/12/2022; Considerando a publicação do Resultado Final no D.O.E. de 21/12/2022; e Considerando a análise da Comissão do município de Diamantino, conforme Portaria nº 755/2022; TORNA PÚBLICA a Retificação do Resultado Final do Processo Seletivo publicado no D.O.E. De 21/12/2022, dos candidatos aprovados no município de Diamantino - Ampla Concorrência:

**RESOLVE:**

1. Na classificação geral, retifica-se conforme segue:

Classifica-se o candidato abaixo na posição 19, seguindo na ordem classificatória os demais candidatos:

ORD	INSCRIÇÃO	NOME COMPLETO	ETAPA 2	ETAPA 3	PONTUAÇÃO FINAL	RESULTADO FINAL
1.	1044	REGIANE CORREA SOARES DE SOUZA	0	7	7	APROVADO

Cuiabá, 05 de janeiro de 2023.

GILBERTO GOMES DE FIGUEIREDO  
SECRETÁRIO DE ESTADO DE SAÚDE  
(Original assinado)

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: 20800901**

Consulte a autenticidade do código acima em [https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)