

EDITAL DE PUBLICAÇÃO DE ELEIÇÃO E REGISTRO DE CHAPA

O presidente da comissão eleitoral, no uso de suas atribuições legais, regimentais e estatutárias que lhe conferem o Sindicato dos Trabalhadores Nas Indústrias Extrativas do Estado de Mato Grosso - STIEMT, neste ato, convoca todos os trabalhadores da categoria profissional da realização de eleição sindical do STIEMT, realizara-se, no próximo dia 15 de abril do ano de 2022, sito à Rua Tenente Coronel Thogo da Silva Pereira, nº 510, Centro Sul, CEP: 78020-500, Cuiabá - MT, horários das 8h00min às 17h00min, dispondo ainda, de urnas itinerantes nas suas respectivas delegacias e sub sedes do STIEMT junto ao Estado de Mato Grosso. Ressalta-se ainda, o registro formal de chapa única ao pleito eleitoral, representados pelos(as) senhores (as), Osmar Nogueira de Souza; Paulo Eugenio de Oliveira Junior; Domingos Sávio de Amorim Abreu; Osmar Nogueira de Souza Filho; Vilson Ferreira Viana Filho; Lúcio Bismarck de Oliveira; Durcelino Hugney da Silva; Léia da Silva Castro Mello Campos; Ricardo Rodrigues Araújo; Renal Gonçalves Silva; Françoise Nogueira dos Santos; Monique Ferreira Campos, respectivamente aos cargos de: Diretor Presidente, Diretor Secretário Geral, Diretor Tesoureiro, Suplente da Diretoria, Conselho Fiscal Efetivo e Suplente do Conselho Fiscal. Dessa forma, todos os candidatos formalizaram o registro perante a comissão eleitoral, com às documentações pertinentes, acompanhada de ficha de qualificação e respectivo cargo, sendo aptos e validos. Portanto, o prazo para se opor e impugnar o registro de candidaturas é de 05 (cinco) dias, posterior a publicação de registro de chapa. Cuiabá/MT, 29 de abril de 2022. Eliezer José Teixeira - Presidente da Comissão Eleitoral.

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: 227f33c2

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