

Sindicato dos Trabalhadores em Empresas Ferroviárias Paulistas
Assembleia Geral Extraordinária
Edital de Convocação

O Diretor Presidente do Sindicato dos Trabalhadores em Empresas Ferroviárias Paulistas, no uso das atribuições que lhe confere o Estatuto Social e a legislação vigente, em especial os artigos 611 e seguintes e 859 da Consolidação das Leis do Trabalho, e, em cumprimento ao Acordo Coletivo de Trabalho vigente, convoca à categoria em geral; associados ou não, bem como, todos os interessados, pertencentes à sua base territorial, ligados à empresa **MRS LOGÍSTICA S/A** para em **ASSEMBLÉIA GERAL EXTRAORDINÁRIA**, nas datas, locais e horários abaixo especificados, deliberarem sobre a seguinte ordem do dia:

ORDEM DO DIA:

- 01** - Apresentação, discussão e elaboração da Pauta de Reivindicação dos empregados, a ser apresentada e negociada com a MRS Logística S/A - para formalização do Acordo Coletivo de Trabalho 2022/2023 – referente data-base de 1º de novembro de 2022;
- 02** - Conceder poderes à diretoria do sindicato, para negociar as cláusulas que integrarão o novo ACT; bem como, para firmar o acordo coletivo 2022/2023, ou se necessário, ajuizar o competente dissídio coletivo;
- 03** - Deliberar sobre o percentual a ser descontado da categoria a título de cota de participação negocial; e/ou contribuição assistencial; e/ou contribuição confederativa nos termos da legislação vigente;
- 04** - Leitura da ata da presente assembleia.

DIAS, LOCAIS E HORÁRIOS:

Dia 06 de setembro de 2022 - SUMARÉ (SP) das 08:00 horas às 16:00 horas – sito Rua Alberto Bosco, 288 (escala) - Jardim São Judas Tadeu – CEP: 13.180-570 e nos locais de trabalho;

Dia 08 de setembro de 2022 - ITIRAPINA (SP) - das 08:00 horas às 16:00 horas – na Avenida Quinze nº 21 – Bairro Santa Cruz – CEP 13.530.000 (escala) e nos locais de trabalho;

Dia 09 de setembro de 2022 - PEDERNEIRAS (SP) das 08:00 horas às 16:00 horas - nos locais de trabalho;

Campinas (SP), 01 de setembro de 2022

Francisco Aparecido Felício
Diretor Presidente