O SNA convoca todos os aeronautas associados das empresas de aviação regular para votação on-line de deliberação sobre a pauta de reivindicações da categoria, visando a renovação da CCT (Convenção Coletiva de Trabalho) 2022/23, além de autorização para que o SNA negocie a pauta com o Snea (Sindicato Nacional das Empresas Aeroviárias).

A votação terá início no dia 28 de setembro, às 9h, e será encerrada no dia 29 de setembro, às 16h.

Para votar, acesse o link a seguir a partir das 9h do dia 28 e siga todas as instruções: <a href="https://votacao.aeronautas.org.br">https://votacao.aeronautas.org.br</a>

Estão aptos a votar todos os tripulantes que ingressarem no quadro social até às 12h do dia 27 de setembro de 2022.

Em live realizada nesta segunda-feira (26), o SNA apresentou os dados das empresas de transporte aéreo, mostrando crescimento em 2022, e a proposta de pauta que será colocada em votação.

Nas cláusulas econômicas, o pedido é de reajuste pelo INPC do período de 1º de dezembro de 2021 a 30 de novembro de 2022, mais 5% de aumento real em todas as verbas salariais, e no valor das diárias nacionais, além de pagamento do VA com supressão do teto. Para diárias internacionais, reajuste pelo CPI (Índice de Preços ao Consumidor) dos EUA.

Já nas cláusulas sociais, além da manutenção na íntegra do texto vigente, a solicitação é de regras para antecipação de Passe Livre, regras para LNR, cláusula para desconsiderar o deslocamento como descanso mínimo regulamentar, dentre outras.

Íntegra da pauta a ser deliberada: https://tinyurl.com/22e24fpy

Veja como foi a live sobre a pauta de reivindicações:

Edital de convocação da votação: <a href="https://tinyurl.com/yc8xn6pu">https://tinyurl.com/yc8xn6pu</a>

Em caso de dúvida, entre em contato com o SNA.

Canais de atendimento: <a href="https://tinyurl.com/atendimento-sna">https://tinyurl.com/atendimento-sna</a>

## Associe-se ao SNA

Via site: <a href="https://tinyurl.com/associe-se-ao-sna">https://tinyurl.com/associe-se-ao-sna</a>

Via Whatsapp: 11 98687-0052