



**Caderno Administrativo
Conselho Superior da Justiça do Trabalho**

DIÁRIO ELETRÔNICO DA JUSTIÇA DO TRABALHO

PODER JUDICIÁRIO

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Nº3744/2023

Data da disponibilização: Quinta-feira, 15 de Junho de 2023.

<p>Conselho Superior da Justiça do Trabalho</p> <p>Ministro Conselheiro Lelio Bentes Corrêa Presidente</p> <p>Ministro Conselheiro Aloysio Silva Corrêa da Veiga Vice-Presidente</p> <p>Ministra Conselheira Dora Maria da Costa Corregedor-Geral da Justiça do Trabalho</p>	<p>Setor de Administração Federal Sul (SAFS) Quadra 8 - Lote 1, Zona Cívico-Administrativa, Brasília/DF CEP: 70070943</p> <p>Telefone(s) : (61) 3043-3710 (61) 3043-3658</p>
--	--

Conselho Superior da Justiça do Trabalho

Edital

Edital

EDITAL Nº 11/2023

SESSÃO PÚBLICA DE JULGAMENTO DOS RECURSOS INTERPOSTOS CONTRA A PROVA OBJETIVA SELETIVA

O Excelentíssimo Senhor Ministro HUGO CARLOS SCHEUERMANN, Presidente da Comissão Executiva Nacional do **II CONCURSO PÚBLICO NACIONAL UNIFICADO PARA INGRESSO NA CARREIRA DA MAGISTRATURA DO TRABALHO** de provas e títulos, para provimento de cargos de Juiz(a) do Trabalho Substituto(a), nos termos do art. 72 da Resolução No 75, de 12 de maio de 2009, INFORMA que a sessão pública de julgamento dos recursos interpostos contra a Prova Objetiva será realizada no próximo **dia 20 de junho de 2023**, a partir das **14 horas** (horário de Brasília-DF), no Auditório Ministro Mozart Victor Russomano, situado no Edifício-Sede do Tribunal Superior do Trabalho, Setor de Administração Federal Sul, (SAFS), Quadra 08, Lote 01, Bloco "B", 5o andar.

A Sessão pública será transmitida no canal do Conselho Superior da Justiça do Trabalho pelo YouTube. A presença dos candidatos é facultativa. O resultado dos recursos será divulgado no endereço eletrônico <https://conhecimento.fgv.br/concursos/csjt23> no dia 22 de junho de 2023. Brasília, 15 de junho de 2023.

Ministro **HUGO CARLOS SCHEUERMANN**
Presidente da Comissão Executiva Nacional

ÍNDICE

Conselho Superior da Justiça do Trabalho	1
Edital	1
Edital	1