

## Ministro Raul Araújo recebe medalha Clóvis Beviláqua nesta sexta

Lucas Pricken



Ministro Raul Araújo será condecorado pelo Tribunal de Justiça do Ceará  
Lucas Pricken

O ministro do Superior Tribunal de Justiça Raul Araújo receberá nesta sexta-feira (4/12) a medalha do Mérito do Poder Judiciário Clóvis Beviláqua. A honraria, que leva o nome do jurista responsável pelo anteprojeto do Código Civil de 1916, é a mais alta distinção outorgada pela Justiça do Ceará.

A solenidade de entrega da comenda, que ocorrerá no Palácio da Justiça, em Fortaleza, será transmitida ao vivo pelo canal oficial do Tribunal de Justiça do Ceará no [YouTube](#), com início às 10h.

Além do ministro Raul Araújo, serão agraciados o magistrado Alexandre Santos Bezerra Sá, juiz auxiliar da presidência do TJ-CE; o superintendente da área administrativa do TJ, Luis Eduardo de Menezes Lima; e o secretário de Planejamento e Gestão do tribunal, Sérgio Mendes de Oliveira Filho. Todos os nomes foram aprovados, por unanimidade, pelo Pleno do TJ-CE, na sessão de 3 de setembro.

### O homenageado

Raul Araújo, nascido em Fortaleza, é bacharel, especialista e mestre em direito pela Universidade Federal do Ceará. Também cursou economia na Universidade de Fortaleza (Unifor).

Foi advogado, procurador-geral do Ceará, promotor de Justiça, professor universitário e desembargador do TJ-CE. Tomou posse no STJ em maio de 2010. Atualmente, exerce a função de ministro substituto do Tribunal Superior Eleitoral (TSE) e é membro do Conselho Superior da Escola Nacional de Formação e Aperfeiçoamento de Magistrados (Enfam). Atua na Corte Especial do STJ, na Segunda Seção e na Quarta Turma.

### A medalha

Concedida para até quatro homenageados em cada edição, a medalha Clóvis Beviláqua tem a finalidade de reconhecer e valorizar as pessoas que se distinguem nas áreas política, intelectual ou ética no direito, ou pelos serviços prestados à sociedade. *Com informações da assessoria de imprensa do Superior Tribunal de Justiça.*

### Date Created

04/12/2020