



## **EDITAL DE ELEIÇÃO AMEF PARA DIRETORIA EXECUTIVA E CONSELHO FISCAL PARA O MANDATO 2026 – 2028; B) ELEIÇÃO DE CONSELHEIRO REGIONAL PARA INDICAÇÃO AO CREA-MT PARA O MANDATO 2026 – 2028**

A AMEF, por meio do Presidente da Comissão Eleitoral para as eleições de 2025 da Diretoria Executiva e do Conselho Fiscal (mandato 2026–2028) e para a eleição de Conselheiro Regional a ser indicado ao CREA-MT (mandato 2026–2028), Engenheiro Florestal **Alex Sandro de Medeiros Nascimento**, nomeado em Assembleia Geral Ordinária realizada em 4 de dezembro de 2025, vem a público informar as orientações e procedimentos para inscrição de chapas e candidaturas, conforme Regulamento Eleitoral disponível na sede da AMEF:

- a) Poderão candidatar-se apenas Engenheiros(as) Florestais com cadastro efetivo na AMEF há, no mínimo, 2 (dois) anos, em situação regular, com participação em pelo menos 1 (uma) Assembleia por ano e quites com a AMEF e com o CREA-MT até 30 de novembro de 2025;
- b) As inscrições deverão ser encaminhadas à Comissão Eleitoral, exclusivamente por meio eletrônico, mediante envio dos formulários devidamente preenchidos para o e-mail [map1alex@hotmail.com](mailto:map1alex@hotmail.com), até o dia **07/12/2025**, às **23h00**, contendo a ficha de inscrição da candidatura com os nomes que irão compor:
  - a Diretoria Executiva e o Conselho Fiscal para o mandato 2026–2028; e
  - o Conselheiro Regional (titular e suplente) para indicação ao CREA-MT, mandato 2026–2028;
- c) O prazo para apresentação de impugnações será até o dia **08/12/2025**, às **12h00**;
- d) No dia **08/12/2025**, às **17:00 horas**, a Comissão Eleitoral divulgará as chapas homologadas;
- e) A eleição será realizada no dia **09/12/2025**, das **08h30 às 12h00**, nas dependências da AMEF;
- f) O regulamento completo das eleições e os modelos de fichas serão encaminhados aos interessados que solicitarem por meio do e-mail informado acima.

Cuiabá, 04 de dezembro de 2025.

Engº Florestal **Alex Sandro de Medeiros Nascimento**  
Presidente da Comissão Eleitoral