



Deliberação CER/RJ nº 018/2026

Órgão de origem	<ul style="list-style-type: none">• Comissão Permanente• Comissão Eleitoral Regional• Órgão de Suporte• _____• Órgão Consultivo• _____	Tipo de documento	<ul style="list-style-type: none">• Processo nº e-2026400381• Protocolo nº• Outros: _____
Assunto	: Registro de Candidatura para o cargo de Presidente do Crea-RJ		
Interessado	: Miguel Alvarenga Fernández y Fernández		

A **Comissão Eleitoral Regional (CER-RJ)**, no uso das atribuições conferidas pelo Regimento do CREA-RJ e pelo Regulamento Eleitoral (Resolução nº 1.150/2025), reunida nesta data para análise do requerimento de registro de candidatura do Engenheiro Civil Miguel Alvarenga Fernández y Fernández; Considerando o requerimento de registro de candidatura apresentado tempestivamente, acompanhado da documentação instrutória completa; Considerando que a análise técnica realizada por esta Comissão constatou que o interessado apresentou, já no ato do protocolo, todos os documentos obrigatórios previstos no Art. 45 da Resolução nº 1.150/2025; Considerando a inexistência de necessidade de notificação para complementação de documentos, uma vez que a instrução processual encontra-se integralmente regular; Considerando que o interessado atende às condições de elegibilidade e não incide em causas de inelegibilidade, **DELIBEROU: DEFERIR** o registro de candidatura do Engenheiro Civil **Miguel Alvarenga Fernández y Fernández** para concorrer à Presidência do Crea-RJ, nas Eleições Gerais do Sistema Confea/Crea e Mútua 2026, por estar em plena conformidade com as exigências legais e regulamentares. Dê-se ciência ao interessado e publique-se nos canais oficiais de comunicação.

Rio de Janeiro, 28 de abril de 2026.

Membros:


Eng. Mecânico Jonatha Gomes Tavares de Mello - **Coordenador**


Eng. de Produção Alberto Balassiano - **Coordenador-Adjunto**

Eng. de Seg. do Trab. e Químico Luiz Alexandre Mosca Cunha


Eng. Naval Agenor Cesar Junqueira Leite


Eng. de Produção e de Seg. do Trab. Livio Marco Assis de Almeida