



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

PROPOSTA CONFEA-CCEEE Nº 3/2026

Processo: 00.002296/2026-41

Tipo do Processo: Finalístico: Proposta de Coord. de Câmaras Especializadas ou Coord. Nac. de Comissões de Ética

Assunto: Consulta Pública: Anteprojeto de Resolução nº 002/2026 - Inclui as atividades e competências profiss

Interessado: Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Elétrica

Os Coordenadores e Representantes de Plenário da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Elétrica - CONFEA-CCEEE dos Creas, reunidos no período de 13 a 15 de abril de 2026, em Brasília aprovam proposta de seguinte teor:

a) Situação Existente:

Encontra-se sob Consulta Pública o Anteprojeto de Resolução nº 002/2026, que trata da Minuta de Resolução que inclui as atividades e competências profissionais do Engenheiro Físico na Resolução nº 1.156, 24 de outubro de 2025, com prazo para contribuições estabelecido até 12 de junho de 2026 (12:00).

A referida Consulta Pública objetiva estabelecer as atribuições relacionadas ao título de Engenheiro Físico, o qual já se encontra regularmente inserido na Tabela de Títulos Profissionais do Sistema Confea/Crea, Grupo Engenharia, Modalidade Eletricista, previsto pela Resolução nº 1.162, de 11 de dezembro de 2025, sob código 121-03-07.

Esse tema foi objeto de discussão por parte deste fórum consultivo que resultou na aprovação da Proposta nº 24/2024, a qual apresentou contribuições para a discriminação das atividades profissionais do Engenheiro Físico, com o devido encaminhamento à Comissão de Ética e Exercício Profissional - CEEP.

Da análise do Parecer nº 12/2026 da Gerência de Desburocratização e Normatização - GDN, constata-se que o mesmo apresenta de forma robusta os argumentos e fundamentos legais que dão sustentação ao que está sendo proposto pela Comissão de Educação e Atribuição Profissional - CEAP nº 101/2026, para a definição das atividades e competências do Engenheiro Físico, tendo sido atendidas, parcialmente, as contribuições encaminhadas por esta Coordenação Nacional.

Finalmente, encontra-se em vigor a Resolução nº 1.156, de 24 de outubro de 2025, que consolida normativos acerca das atividades e competências profissionais dos Engenheiros da modalidade eletricista.

b) Proposição:

Manifestar-se favoravelmente em relação aos termos do art. 10-X e seu Parágrafo Único propostos na minuta de Resolução que inclui atividades e competências do título profissional de Engenheiro Físico na Resolução nº 1.156, de 24 de outubro de 2025, objeto do Anteprojeto de Resolução nº 002/2026.

c) Justificativa:

Atualmente, o Engenheiro Físico não possui Resolução específica que defina suas atribuições, apesar do referido título já fazer parte da Tabela de Títulos Profissionais do Sistema Confea/Crea, prevista, atualmente, pela Resolução nº 1.162/2025, o qual integra a categoria Engenharia, modalidade Eletricista, sob código 121-03-07.

Urge a necessidade da edição de uma Resolução específica, com vistas a uniformizar procedimento para a concessão das atribuições do Engenheiro Físico, nos termos da sistemática estabelecida pela Resolução nº 1.073/2016 do Confea.

A minuta de Resolução apresentada pela Deliberação nº 101/2026 da CEAP, subsidiada pelo Parecer nº 12/2026 da GDN, levou em consideração algumas contribuições apresentadas por esta Coordenação Nacional, através da Proposta nº 24/2024.

d) Fundamentação Legal:

Lei nº 5.196, de 24 de dezembro de 1966;

Resolução nº 1.012, de 10 de dezembro de 2005, do Confea;

Resolução nº 1.156, de 24 de outubro de 2025, do Confea;

e) Sugestão de Mecanismos para Implementação:

Encaminhar à Comissão de Ética e Exercício Profissional - CEEP para apreciação e deliberação.

Eng. Eletric. Heverton Bacca Sanches
Coordenador Nacional da CCEEE 2026

FOLHA DE VOTAÇÃO

CREA	SIM	NÃO	ABSTENÇÃO	OBSERVAÇÃO
Crea-AC	x			
Crea-AL	x			
Crea-AM	x			
Crea-AP	x			
Crea-BA	x			
Crea-CE	x			
Crea-DF	Ausente			
Crea-ES	x			
Crea-GO	x			
Crea-MA	x			
Crea-MG	x			
Crea-MS	x			
Crea-MT	x			
Crea-PA	x			
Crea-PB	Ausente			
Crea-PE	x			
Crea-PI	x			
Crea-PR	x			

Crea-RJ	Ausente			
Crea-RN	x			
Crea-RO	x			
Crea-RR	x			
Crea-RS	x			
Crea-SC	x			
Crea-SE	x			
Crea-SP	Coordenador			
Crea-TO	Ausente			
TOTAL	22			
Desempate do Coordenador				

x	Aprovado por unanimidade		Aprovado por maioria		Não aprovado
---	--------------------------	--	----------------------	--	--------------

Eng. Eletric. Heverton Bacca Sanches
Coordenador Nacional da CONFEA-CCEEE 2026



Documento assinado eletronicamente por **Heverton Bacca Sanches, Usuário Externo**, em 15/04/2026, às 16:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://confea.sei.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1526843** e o código CRC **49503076**.