



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENADORIA DE CÂMARAS ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO - CCEEST

Hotel Brasília Imperial, Brasília/DF, 9 e 10 de fevereiro de 2021

PROPOSTA Nº 01/2021 - CCEEST

Temas (art. 2º da Resolução 1.012/2005)	<input type="checkbox"/> I – Exercício e atribuições profissionais; <input type="checkbox"/> II – Registro de profissionais e de pessoas jurídicas; <input type="checkbox"/> III – Verificação e fiscalização do exercício e atividades profissionais; <input type="checkbox"/> IV – Responsabilidade técnica e ética profissional.
Assunto	Eleição para Coordenador Nacional e Coordenador Nacional Adjunto para o exercício de 2021
Proponente	
Destinatário	CEEP
Item Plano de Ação	Atendimento ao disposto nos arts. 10 e ss do Regimento das Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos Creas - Anexo II da Resolução nº 1012, de 10 de dezembro de 2005

Os Coordenadores e Representantes de Plenário da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia de Segurança do Trabalho - CCEEST dos Creas, reunidos no período de 9 a 10 de fevereiro de 2021, aprovam proposta de seguinte teor:

a) Situação Existente:

Em consonância com o art. 10, Anexo II, da Resolução nº 1.012, de 2005, a eleição para coordenador nacional e coordenador nacional adjunto, realizada anualmente durante a primeira reunião da coordenadoria, dar-se-á com a inscrição individual de candidatos para as respectivas funções.

Assim, para eleições dos Coordenadores Nacionais titular e adjunto da CCEEST para o exercício de 2021, temos:

CANDIDATOS

COORDENADOR NACIONAL:

Eng. de Produção e Seg. do Trab. Andrei Monteiro Medeiros Costa (Crea-PI)

COORDENADOR NACIONAL ADJUNTO:

Eng. Civil, de Minas e de Seg. do Trab. José Francisco Alves de Miranda Ramalho Filho (Crea-BA)

b) Proposição:

Dar conhecimento ao Confea dos seguintes Coordenadores Nacionais da CCEEST eleitos para 2021:





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

**1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENADORIA DE CÂMARAS
ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO - CCEEST**

Hotel Brasília Imperial, Brasília/DF, 9 e 10 de fevereiro de 2021

COORDENADOR NACIONAL DA CCEEST 2021:

Eng. de Produção e Seg. do Trab. Andrei Monteiro Medeiros Costa (Crea-PI)

COORDENADOR NACIONAL ADJUNTO DA CCEEST 2021:

Eng. Civil, de Minas e de Seg. do Trab. José Francisco Alves de Miranda Ramalho
Filho (Crea-BA)

c) Justificativa:

Trata-se de uma exigência insculpida no Regimento das Coordenadorias (arts. 10 a 15 do Anexo II da Res. 1012/05).

d) Fundamentação Legal:

Resolução nº 1.012, de 10 de dezembro de 2005.

e) Sugestão de Mecanismos para Implementação:

Encaminhar à Comissão de Ética e Exercício Profissional – CEEP para conhecimento e demais providências.

**Eng. de Seg. de Trab. Jose Leandro da Silva Neto
Coordenador Nacional Adjunto da CCEEST**





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

**1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENADORIA DE CÂMARAS
ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO - CCEEST**

Hotel Brasília Imperial, Brasília/DF, 9 e 10 de fevereiro de 2021

FOLHA DE VOTAÇÃO

<i>CREA</i>	<i>SIM</i>	<i>NÃO</i>	<i>ABSTENÇÃO</i>	<i>AUSENTE</i>	<i>OBSERVAÇÃO</i>
Acre	X				
Alagoas	X				
Amapá	X				
Amazonas	X				
Bahia	X				
Ceará	X				
Distrito Federal	X				
Espírito Santo	X				
Goiás	X				
Maranhão	X				
Mato Grosso	X				
Mato Grosso do Sul	X				
Minas Gerais					Não tem representação
Pará	X				
Paraíba	X				Coordenador Adjunto
Paraná	X				
Pernambuco	X				
Piauí	X				
Rio de Janeiro	X				
Rio Grande do Norte	X				
Rio Grande do Sul	X				
Rondônia					Não tem representação
Roraima	X				
Santa Catarina	X				
São Paulo	X				
Sergipe	X				
Tocantins					
TOTAL	24				
Desempate do Coordenador					

Aprovado por unanimidade

Aprovado por maioria

Não aprovado

JOSE LEANDRO DA SILVA NETO
Coordenador Nacional Adjunto da CCEEST



CCEEST Coordenadoria de Câmaras Especializadas
de Engenharia de Segurança do Trabalho