



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE
SECRETARIA DE APOIO AO COLEGIADO – SAC

SÚMULA DE REUNIÃO

CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA ELÉTRICA – CEEE

REUNIÃO ORDINÁRIA Nº. 16

DATA: 04 de outubro de 2023

HORÁRIO: 18h30, através da Plataforma Google Meet.

fls.1 / 3

1. VERIFICAÇÃO DE QUORUM

Presentes os Conselheiros: Roseanne Maria Leão Pereira de Araújo, Mozart Bandeira Arnaud; Silvania Maria da Silva; Hugo Ricardo Arantes Costa; e Robstaine Alves Saraiva.

2. COMUNICADOS DE LICENÇA

Comunicado de licença do conselheiro Clóvis Correia de Albuquerque Segundo, licenciado das atividades da CEEE, por estar atuando como Presidente em exercício do Crea-PE.

3. APROVAÇÃO DA SÚMULA DA 15ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2023;

Súmula aprovada por unanimidade.

4. ORDEM DO DIA

4.1. Processos para Relatoria (*conforme relação anexa*);

4.2. Processo para homologação (*conforme relação anexa*);

4.3. Relatórios dos processos de Pessoas Físicas e Jurídicas, emitidos pela CRA - Coordenação de Registro e Acervo, por delegação, referentes aos meses de julho e setembro/2023.

Relatórios homologados.

5. INFORMES

5.1. Da Coordenadora:

5.1.1. Of. Circ. nº 113/2023 - Confea - Projeto de Lei nº 1131 de 2023.

A Coordenadora informou sobre o ofício em epígrafe, que foi enviado por e-mail a todos, e trata de Consulta Institucional sobre o Projeto de Lei nº 1131 de 2023, que trata sobre a proibição de aplicação aérea de agrotóxicos.

Na oportunidade, a Coordenadora informou que o Crea está interagindo com o Parque Mirabilândia e o Procon, após o último acidente ocorrido, no que tange à documentação de regularização, e que o Procon trouxe ao Crea uma documentação, contendo várias ARTs e informações sobre os equipamentos e brinquedos, pois o Parque está pleiteando sua reabertura, com exceção do brinquedo onde aconteceu o acidente, e apresentou como responsável técnico um Eng. Eletric. e de Seg. Trab., que também é Técnico em Mecânica. A Coordenadora informou que, ao analisar a documentação da parte elétrica, identificou que o engenheiro responsável não reside em Pernambuco, e destacou que já há um entendimento da Câmara de que a manutenção precisa ser realizada *in loco*. Após discussões, a Câmara chegou à conclusão pela admissibilidade de que a atividade do Engenheiro Responsável Técnico pela operação e supervisão de plantas e instalações que geram, transmitem, transformam, consomem e/ou utilizam de forma geral energia elétrica pode ser realizada de forma remota, acrescentando que esse Engenheiro Responsável Técnico



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE
SECRETARIA DE APOIO AO COLEGIADO – SAC

SÚMULA DE REUNIÃO

CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA ELÉTRICA – CEEE

REUNIÃO ORDINÁRIA Nº. 16

DATA: 04 de outubro de 2023

HORÁRIO: 18h30, através da Plataforma Google Meet.

fls.2 / 3

deve ter o seu Visto também registrado no Crea – PE, e que ele faça parte do quadro técnico da pessoa jurídica, contudo, para a realização das atividades de manutenção, construção, ampliações e reforma de plantas e instalações elétricas em questão, faz-se necessário a atividade presencial e comprovada de um Engenheiro Responsável Técnico, com o devido Registro no Crea-PE e que ele faça parte do quadro técnico da pessoa jurídica, devendo a ART específica dos serviços ser registrada no Conselho antes que eles sejam iniciados.

Na sequência, a coordenadora informou que será realizada uma reunião com todos os Coordenadores das Câmaras do Crea-PE, para alinhamento de procedimentos e tratará sobre assuntos como exemplos: prescrição de processos de Auto de Infração e ações das Câmaras, redução de multas, julgamento à revelia, mudança da CEEE com relação à CEAP e os cursos de EAD, e solicitou sugestões de itens a serem discutidos na citada reunião, destacando que o primeiro workshop já está agendado para o dia 09 de novembro do corrente ano, e que está em busca de um treinamento de 8h sobre Automação e Indústria 4.0.

Em continuidade, a Coordenadora reforçou a necessidade de atualização cadastral dos profissionais registrados no Crea, salientando que só será possível votar no dia da eleição quem estiver com o cadastro atualizado, e pediu apoio dos conselheiros para a divulgação dessa necessidade aos colegas de profissão.

Em seguida, a Coordenadora informou que fez contato com o coordenador do Nordeste da Siemens, a fim de realizar um workshop e/ou treinamento, junto ao Crea-PE, para que ocorra um Crea Qualifica na modalidade de Engenharia Elétrica

Posteriormente, a Coordenadora registrou o falecimento do Eng. Civ. Felipe Luna Freire da Fonte, seu colega de trabalho na Chesf, ocorrido no último domingo, dia 1º/10/2023. Na ocasião, foi realizada uma homenagem póstuma de 1 minuto de silêncio pelos membros presentes, e a Coordenadora informou que solicitará do Crea o envio oficial de uma carta de condolências à Família do citado engenheiro.

5.2. Dos (as) Conselheiros (as):

Não teve.

6. EXTRAPAUTA

Não teve.

7. ENCERRAMENTO

Às 20h02min, a Coordenadora Roseanne Maria Leão Pereira de Araújo deu por encerrada a presente reunião.

Eng. Eletric. Roseanne Maria Leão Pereira de Araújo
Coordenadora da CEEE do Crea-PE



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE
SECRETARIA DE APOIO AO COLEGIADO – SAC

SÚMULA DE REUNIÃO

CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA ELÉTRICA – CEEE

REUNIÃO ORDINÁRIA Nº. 16

DATA: 04 de outubro de 2023

HORÁRIO: 18h30, através da Plataforma Google Meet.

fls.3 / 3

Membros que aprovaram a Súmula:

Eng. Eletric. Roseanne Maria Leão P. de Araújo
(Coordenadora)

Eng. Eletric. Fernando Antônio Maia Madureira Beça

--

Eng. Eletric. Clóvis Correia de A. Segundo

Eng. Eletric. Fernando José do M de Melo Cavalcanti

--

Eng. Eletric. Mozart Bandeira Arnaud (Coord. Adjunto)

Eng. Eletric. Humberto Pessoa de Freitas

--

Eng. Eletric. Sylvania Maria da Silva

Eng. Eletric. Fábio Cavalcanti Lopes

--

Eng. Contr. Autom. Ermes Ferreira Costa Neto

Eng. Eletric. Adir Átila Matos de Sousa

--

Eng. Eletric. Hugo Ricardo Arantes Costa

Eng. Eletric. Apolônio Guilherme Costa de Melo

--

Eng. Eletric. Robstaine Alves Saraiva

Eng. Eletric. Maura Michaela Dellabianca Araújo

--

O conteúdo desse documento é verdadeiro. Dou fé.

Taciana Félix

Assistente Administrativa