

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL****CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA****SÚMULA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA A CCEE**

Brasília - DF, 15 a 17 de maio de 2024

Local: Brasília - DF**Data:** 15, 16 e 17 de maio de 2024**Coordenador Nacional 2024:** Eng. Eletric. Petersonn Gomes Caparrosa Silva (Crea-GO)**Coordenador Nacional Adjunto 2024:** Eng. Eletric. Jader Custódio de Faria (Crea-MG)**Assistente Técnico do Confea:** Geol. José Fernandes Leite**Assessora da CEEP:** Eng. Eletric. Cláudia Regina Machado**Assistente Técnico do Crea-GO:** Eng. Eletric. Marlei Vilela Ataídes**Subprocurador do Crea-GO:** Adv. Denis Paulo Rodrigues Lima**Assistente Administrativa do Crea-GO:** Adm. Karolinne Luiza Pereira**Participantes (conforme registro nas listas de presença)**

NOME	ÓRGÃO
ADRIANO SÉRGIO BOTELHO VIEIRA	CREA-CE
ALINE DOS SANTOS ATHERLY PEDRAÇA	CREA-RR
ANDRÉA ROMERO KARMOUCHE	CREA-MS
ANTÔNIO GERALDO FERREIRA	ASS. CREA-BA
AUGUSTO CESAR DE FREITAS BARROS -	CREA-RN
CARLOS MARTINS PLENTZ	CREA-SP
CLÁUDIA REGINA MACHADO	CEEP CONFEA

DENIS PAULO RODRIGUES LIMA	ADV. CREA-GO
EDSON DIAS	CREA-MT
FABRÍCIO AUGUSTO COSTA	CREA-MG
GABRIEL PIRES ASSUNÇÃO JÚNIOR	CREA-PI
GEORGE ALEX CASCAES TEIXEIRA	CREA-AP
GLÁUCIA SUZANA BATISTA PEEREIRA	CREA-PB
HELBER HENRIQUE DA SILVA LIMA -	CREA-CE
HEVERTON BACCA SANCHES	CREA-SP
ISAIAS BAPTISTA MARTINS	CREA-DF
JADER CUSTODIO DE FARIA	CREA-MG
JOSÉ FERNANDES LEITE	ASS. CONFEA
KAROLINNE LUIZA PEREIRA	ADM. CREA-GO
LALCHAND KUMAR	CREA-SE
LEANDRO NUNES DE SOUZA	CREA-RS
LEONARDO CARNEIRO FONTINELES ALVES	CREA-AC
LEONARDO CÉSAR MARÇAL MATHIAS	ASS. CREA-PR
MARCOS CEZAR AZZI PAES	CREA-RO
MARLEI VILELA ATAÍDES	ASS. CREA-GO
MAYNE FRANCIELI GONÇALVES	CREA-SC
NIELSEN CHRISTIANNI GOMES DA SILVA	CONS. FED.

PAULO ROBERTO NUNES FERREIRA	CREA-TO
PETERSONN GOMES CAPARROSA SILVA	CREA-GO
RAISSA MATOS	CREA-BA
REGINA CONCEIÇÃO CORREA DA SILVA MONIZ RIBEIRO	CREA-RJ
RICARDO CABRAL DE OLIVEIRA	CREA-AM
ROBERTO GONÇALVES GAMEIRO	CREA-PR
ROGÉRIO MOREIRA LIMA SILVA	CREA-MA
ROSEANNE MARIA LEÃO PEREIRA DE ARAÚJO	CREA-PE
SERGIO AUGUSTO COSTA	CREA-ES
SÉRGIO MAURÍCIO MENDONÇA CARDOSO	CONS. FED.
SÉRVULO DE OLIVEIRA RAMOS	CREA-BA
SILVÂNIA MARIA DA SILVA -	CREA-PE
SÍLVIO ROBERTO SAKATE	CREA-DF
THIAGO BRITO PEREIRA DE SOUZA	CREA-PA
VALDEMIR SOUZA DOS REIS -	CREA-SP

DESENVOLVIMENTO DA PAUTA

15 de maio de 2024 (período da manhã)

1. Abertura da Segunda Reunião Ordinária da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Elétrica - CCEEE – Exercício 2024.

O Coordenador Nacional, Petersonn Gomes Caparrosa Silva, deu início à reunião, confirmando a existência do quórum, registrando a presença dos convidados e dos colaboradores dos Regionais e do Federal.

2. Informes institucionais dos Coordenadores de Câmaras dos Creas e Representantes do Plenário.

Seguiu-se a pauta com os informes institucionais dos coordenadores de câmaras, conselheiros federais e demais membros convidados.

Os Coordenadores manifestaram solidariedade e apoio ao povo do Rio Grande do Sul que vive a maior tragédia climática de sua história, com um grande número de pessoas atingidas, que perderam suas casas e seus entes queridos. O Coordenador do Crea-RS, Leandro Nunes de Souza, falou das dificuldades, informou que essa situação não está sendo vista única e exclusivamente a condição climática, existe uma série de vetores entre os quais a extinção de órgãos públicos responsáveis pelo controle de obras e do sistema que foi projetado na década de 1990 pelo Departamento Nacional de Obras de Saneamento (DNOS), o Departamento de Esgoto Pluviais de Porto Alegre foi extinto em prol de revitalizações que culminou nesses resultados, o estado precisa de Engenharia, agradeceu em nome do Crea-RS e do Estado do Rio Grande do Sul todo o esforço, trabalho e ajuda, e finalizou: *“estamos reunindo forças para mudar algumas questões da Engenharia no Estado”*. O Coordenador do Crea-RN, Augusto Cesar de Freitas Barros, falou da questão dos pontos de tomadas de recargas dos carros elétricos dentro dos condomínios. O Coordenador do Crea-PI desejou uma boa reunião a todos. A Coordenadora do Crea-RJ, Regina Conceição Correia da Silva Moniz Ribeiro, falou da questão da invasão do nosso mercado de trabalho pelos técnicos industriais, criando uma mobilização política partidária para apoio da autovistoria ser feita pelos técnicos e não por profissionais da engenharia. O Coordenador do Crea-PR, Roberto Gonçalves Gameiro, falou da questão do avanço e das atribuições dos técnicos e o que isso pode influenciar na segurança da sociedade e também do avanço dos cursos EAD; por fim, falou da necessidade de esclarecimentos de como está o processo de análise do assunto SPDA. A Coordenadora do Crea-PE, Roseanne Maria Leão Pereira de Araújo, informou que estão apoiando a realização do Cinase, que vai acontecer em Pernambuco dos dias 14 e 15 de agosto de 2024. Falou da questão do curso de Engenharia da Complexidade, que o curso está sendo votado hoje, na plenária do Regional, e, segundo o relator, ele vai seguir a orientação da CEAP para aprovação do curso. Mencionou ainda a participação do Crea-PE na Assembleia Legislativa, tratando da questão dos problemas de fornecimento de energia das distribuidoras. O Coordenador do Crea-PA, destacou que o estado vai receber em 2025 a COP-30 - Conferência da ONU sobre Mudanças Climáticas, que muitas das ações do Regional estará voltada para esse evento. Falou da atuação junto à geração de energia em aterros sanitários que existem na cidade de Belém. Que já foi implantada uma usina de geração de energia elétrica lá, a primeira, em um aterro sanitário que existe na grande Belém. Também destacou que atuou fortemente na aprovação, na Assembleia Legislativa do Estado, da criação da lei de inspeção predial. Paulo Roberto Nunes Ferreira, Coordenador do Crea-TO, falou do esvaziamento das universidades no que diz respeito aos cursos, mencionou a sociedade brasileira vai enfrentar um apagão absurdo por falta de investimentos em infraestrutura: *“uma pesquisa do IPEA, Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada, dizia que se o Brasil crescesse 4,5% ao ano, três anos seguidos, nós não teríamos engenheiros suficientes para tomar conta e avançar na nossa infraestrutura. Então, uma sociedade que não investe em infraestrutura, não investe na sua engenharia, ela está destinada ao decesso, na sua visão”*. Isaias Baptista Martins, Coordenador do Crea-DF, falou das tratativas com relação aos mandatos de segurança, entende que o caminho não é só cumprir, é tentar reverter essa situação. Helber Henrique da Silva Lima, Coordenador do Crea-CE, mencionou que o regional está trabalhando com três pilares, o Sistema Confea/Mútua, os profissionais e as universidades. No dia 30 de abril de 2024, o Crea-CE promoveu o Café com a Elétrica, um evento para os profissionais, com debates. Finalizou: *“Estamos trabalhando forte na fiscalização com as empresas de energia solar”*. George Alex Cascaes Teixeira, Coordenador do Crea-AP, disse que a Câmara Especializada está reunindo com a concessionária local, tratando de algumas informações a respeito de alguns sinistros que têm acontecido no padrão de entrada da concessionária: *“nos últimos quatro meses foram oito sinistros que acontecem exatamente no medidor, na entrada de energia; reunimos com a equipe de fiscalização, a gerência de fiscalização, para verificar um manual de auxílio da fiscalização de geração distribuída”*. Ricardo Cabral de Oliveira, Coordenador do Crea-AM, falou a atuação da fiscalização em obras irregulares, no Distrito Industrial de Manaus, e ainda, do tema da ingerência da civil e da arquitetura nas áreas de SPDA e subestações em geral. Leonardo Carneiro Fontineles Alves, Coordenador do Crea-AC, falou que os problemas que o Regional enfrenta são muitos parecidos com o que já foi relatado pelos Coordenadores, questão dos carros elétricos, conflitos com o Conselho Federal dos Técnicos e com o Conselho de Arquitetura. Rogério Moreira Lima Silva, Coordenador do Crea-MA, entende que com relação aos títulos e atribuições dos profissionais se tem uma decisão judicial referente ao assunto, somos obrigados a cumprir a lei, mesmo que o Conselheiro não concorde. A decisão judicial e sobre o título, cabe ao Crea definir as atribuições com base no título. *“Nesse momento precisamos da atenção da CEAP”* finalizou. Gláucia Suzana Batista Peereira, Coordenadora do Crea-PB, com relação às atividades do CREA, *“temos acompanhado com muita atenção a questão da infraestrutura, principalmente voltada para geração distribuída”*. Andréa

Romero Karmouche, Coordenadora do Crea-MS, falou das questões climáticas e do envolvimento do poder público, e ainda, das questões referentes ao carregamento elétrico, inversão de fluxo, problemas de atribuições, cursos EAD. Valdemir Souza dos Reis, Coordenador do Crea-SP, falou das condições climáticas e da importância da engenharia fazer algo para minimizar essa situação. Explicou que o Crea-SP está desenvolvendo o processo padrão para a automatização para tornar os processos mais rápidos. Mencionou temas como EAD e atribuições. Mayne Francieli Gonçalves, Coordenadora do Crea-SC, compartilhou que a concessionária de Santa Catarina, a principal, que fornece energia para o estado, a Celesc estava solicitando para o processo uma procuração em nome do profissional, assinada pelo proprietário da obra, concedendo o direito ao profissional para protocolar o processo dentro da Celesc, o que vinha gerando vários problemas, o Regional conseguiu que no novo programa lançado pela concessionária eles tenham como critério de aceitarem a ART como documento de procuração. *“Estamos discutindo também as questões relacionadas à parte dos veículos elétricos, à condição das instalações, principalmente em condomínios”* finalizou. Sérgio Augusto Costa, Crea-ES, falou das questões climáticas e os problemas enfrentados. A Representante do Crea-RO falou da importância de ter profissionais habilitados para acompanhamento das áreas técnicas e do acompanhamento dos processos éticos no Regional. Finalizando a fala dos Coordenadores Regionais, Edson Dias, Coordenador do Crea-MT, falou com relação a reunião feita com Energiza: *“o estado está em um momento muito crítico em relação à energia, estão querendo transferir todos os investimentos para o empreendedor”*.

3. Apreciação e aprovação da Súmula da primeira reunião ordinária da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Elétrica – CCEEE, exercício 2024, de instalação, que ocorreu em Brasília.

A súmula foi aprovada por unanimidade.

4. Aprovação da pauta da 2ª reunião da CCEEE

O Coordenador Nacional, Petersonn Gomes Caparrosa Silva, apresentou a pauta da reunião com as sugestões de alterações. A pauta foi aprovada por unanimidade.

15 de maio de 2024 (período da tarde)

Iniciando os trabalhos do período vespertino o Coordenador Nacional, Petersonn Gomes Caparrosa Silva, registrou sua insatisfação com a ausência dos Conselheiros Federais eleitos pelo Estado de Goiás que são Engenheiros Eletricistas e não se organizaram suficientemente a tempo para participarem da reunião. *“Entendo que existe conselheiro titular e suplente justamente para um cobrir a ausência do outro, os dois não participarem demonstra um descaso com esse Colegiado.”* O Coordenador solicitou o encaminhamento oficial dessa súmula aos Conselheiros Federais citados, considerando que participaram do processo eleitoral e possuem conhecimento de suas responsabilidades, deveriam ser mais diligentes.

5. Identificar as obras e serviços de rotina, executadas pelos profissionais do Sistema Confea/Crea, que podem ser enquadradas como ART múltipla.

O Coordenador do Crea-BA, Senhor Sérvulo de Oliveira Ramos, passou a palavra para o Assessor Técnico, Senhor Antônio Geraldo Ferreira, que apresentou a proposta CCEEE nº 03/2024 que trata da relação Unificada de Atividades e de Obras e Serviços de Rotina - ART Múltipla.

Antes da votação da proposta, o Assessor Técnico do Crea-PR, Leonardo Marçal, trouxe um contexto histórico a respeito do tema envolvendo a alteração da relação unificada de atividades e de obras e serviços de rotina. O contexto é de extrema importância, pois muitos Coordenadores e Câmaras Especializada de Engenharia Elétrica país afora foram pegos de surpresa com a publicação da Decisão Normativa do Confea nº 120/2023, a qual revogou a de nº 113/2018, retirando praticamente todos os códigos relacionados à modalidade, sem que isso fosse justificado. Assim, em sua fala, o Assessor Leonardo trouxe ao conhecimento do Colegiado de Coordenadores que a motivação para postura do Confea se deu com base em manifestação da própria Coordenadoria Nacional, no ano de 2019, formalizada por meio da PROPOSTA CCEEE Nº 13/2019. À época, depois de muita discussão entre os presentes na reunião ocorrida na sede do Confea, a Coordenadoria Nacional - em votação bastante apertada - aprovou a proposta mencionada que só veio a ser validada/publicada quatro anos depois.

A proposta CCEEE nº 03/2024 que trata da relação Unificada de Atividades e de Obras e Serviços de Rotina - ART Múltipla, foi aprovada por unanimidade.

6. Identificar atividades de obras e serviços pelos profissionais do Sistema Confea/Crea, a fim de novas inclusões na Tabela de Obra e Serviço – TOS, conforme PL-0430/2018.

Inversão de pauta referente ao assunto em questão, considerando que de acordo com os relatos o tema não foi debatido por todo o grupo de trabalho, deverá retornar até o final da reunião para debate e apresentação de proposta do grupo.

7. Criação do grupo de trabalho “Fontes de energia renováveis”.

O Coordenador do Crea-DF, senhor Isaias Baptista Martins, apresentou a proposta referente a energias renováveis com propositura de um sistema de fiscalização de instalação de fontes de energia renováveis. Ao final da apresentação a Assessoria Técnica da reunião alertou da necessidade de formatação da proposta dentro do padrão estabelecido pelo Federal. O Coordenador Nacional informou que o item fica sobrestado até a formatação do documento que posteriormente será apreciado pelo Colegiado.

8. Apresentação do estado da arte das propostas a serem apreciadas e deliberadas na terceira e quarta reuniões ordinárias.

Os Coordenadores Regionais apresentaram os históricos das propostas que estão em etapa de elaboração com informação dos debates dos grupos de trabalho específicos para cada diretriz.

9. Fixação de entendimentos sobre a habilitação profissional para Telecomunicações. Critérios para definição da diretriz, visando à uniformidade de ação referente as atividades profissionais, as telecomunicações em atendimento a Resolução nº 1073/2016.

O Coordenador do Crea-MA, Senhor Rogério Moreira Lima Silva apresentou a proposta CCEEE nº 04/2024 que trata de Decisão Normativa que fixa entendimentos sobre a habilitação profissional para Telecomunicações, a qual foi aprovada por unanimidade.

10. Palestra com o tema “Meu Condomínio tem veículo Elétrico: O que devo fazer?”:

O Coordenador Nacional, Petersonn Gomes Caparrosa Silva, apresentou uma palestra mostrando a importância dos Condomínios contratarem um Engenheiro Eletricista para acompanhamento técnico, mostrou em sua apresentação: a evolução de emplacamentos de veículos eletrificados no Brasil; a comparação de veículos a combustão e elétrico; a realidade técnica na instalação de carregadores; a apresentação da solução técnica com medição gráfica eletrônica vistoria da prumada elétrica; e a emissão de laudo técnico.

16 de maio de 2024 (período da manhã)

Iniciando os trabalhos do segundo dia, registrou a presença do Presidente do Confea, Engenheiro Vinícius Marchese Marinelli, que cumprimentou os presentes e explicou que o Confea tem um compromisso com as Coordenadorias de Câmaras e a diretriz principal será melhorar a eficiência das nossas Câmaras Especializadas por meio das Coordenações dos Regionais, o Confea precisa evoluir os processos, solicitou que o foco de trabalho das Coordenadorias seja os profissionais. Após foi registrada presença da Conselheira Federal Engenheira Civil Ana Adalgisa e o Conselheiro Federal Engenheiro Civil Domingos Sahib Neto.

11. Elaboração de manifestos favoráveis ou desfavoráveis sobre assuntos relacionados à Engenharia Elétrica e suas especialidades e cujas repercussões sejam relevantes para a importância e a visibilidade das profissões fiscalizadas pelo Sistema Confea/Crea.

O Coordenador Nacional, Petersonn Gomes Caparrosa Silva, apresentou a proposta que estabelece que a Coordenadoria Nacional independentemente de qual for a modalidade pode se manifestar favorável ou não em assuntos de interesse do Colegiado. *“Por anos as profissões relacionadas às engenharias ou às geociências sofrem com a escalada de alguns conselhos que costumo classificá-los como hostis; eles entendem que podem competir com os profissionais do Sistema Confea/Crea em determinadas atividades*

mesmo com a insuficiência de formação acadêmica que eles possuem. Temos ainda as interferências políticos partidários dentro da nossa área de atuação. Vivenciamos ingerências de Órgãos Reguladores”, o coordenador citou que em 2022 a Aneel – Agência Nacional de Energia Elétrica foi convidada por força da Coordenadoria Nacional a alterar a Resolução nº 1.000, que desobrigava a apresentação da ART em determinadas atividades de engenharia, citou como exemplo a nomeação de um advogado para ocupar a vice-presidência de engenharia de expansão da Eletrobras, dentre outros crimes cometidos contra as engenharias, agronomia e geociências brasileiras. Informou que precisamos ter uma regulamentação dentro do Sistema, explicando que será elaborada uma proposta para apresentação na 3ª reunião da CCEEE, com participação do Coordenador do Crea-MA, Senhor Rogério Moreira e o Coordenador do Crea-DF, Senhor Isaias Martins.

12. Palestra: Acidentes de origem elétrica. Preâmbulo da campanha “Junho Laranja” de 2024, conforme PL 1666/2023.

O palestrante Edson Marinho, diretor executivo da Abracopel - Associação Brasileira de Conscientização para os Perigos da Eletricidade, apresentou a relação de acidentes que acontecem no Brasil com origem elétrica, informou que a Abracopel tem como missão promover mudança de cultura sobre a segurança com eletricidade, a partir da conscientização da população e da capacitação de profissionais. O palestrante fez um resumo dos acidentes que aconteceram no país; mostrou como é preocupante a situação e falou da importância da presença de um engenheiro eletricitista nos empreendimentos. Após detalhes da situação, Edson respondeu os questionamentos dos Coordenadores dos Regionais e agradeceu a oportunidade.

13. Palestra: Tratamentos de queimaduras por eletricidades e térmicas. Preâmbulo da campanha “Junho Laranja” de 2024, conforme PL 1666/2023.

O palestrante Marcus Barroso, cirurgião plástico, Mestre em Tecnologias em Saúde pela Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública, Vice-Presidente da Sociedade Brasileira de Queimaduras, Graduado em Medicina pela Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública (1999), Coordenador do serviço de Cirurgia Plástica e do Centro de tratamento de Queimados do Hospital Geral do Estado. Complementação Especializada (área de atuação) em Queimaduras, Feridas Complexas - HC -USP, apresentou, do ponto de vista dos médicos, quais são as consequências que o choque elétrico pode provocar no corpo humano e a importância dessa parceria da engenharia com os médicos. Após os relatos, o médico Marcus Barroso respondeu os questionamentos dos Coordenadores dos Regionais e agradeceu a oportunidade.

16 de maio de 2024 (período da tarde)

14. Elaboração ou atualização do manual de fiscalização.

O Coordenador do Crea-PR, Senhor Roberto Gonçalves Gameiro apresentou a proposta CCEEE nº 05/2024 que trata da atualização do Manual de Fiscalização da Modalidade Elétrica. Esta proposta foi aprovada por unanimidade.

15. Cadastramento dos cursos de graduação e pós-graduação que ainda não estão cadastrados no regional e apresentação de listagem desses cursos cadastrados para encaminhamento ao Confea, em cumprimento à Resolução n. 1073/2016.

O Coordenador Nacional, Petersonn Gomes Caparrosa Silva, informou que atualmente existem cursos de graduação e pós-graduação não cadastrados que geram problemas quando do registro do egresso, uma vez que não há informações sobre esses cursos para definição de atribuições, observou que os regionais possuem procedimentos diferentes e por isso alguns profissionais solicitam atribuições no regional que aceitam a inclusão, temos que definir qual será a base/procedimento para todos os Creas. A proposta será no sentido da CEAP definir previamente as atribuições com base na análise preliminar, ficando registrado na certidão de registro e quitação – CRQ o que o profissional poderá fazer, descrever os artigos da Lei e da Resolução. Temos que fazer um levantamento de cursos não registrados no Crea, primeiro vamos trabalhar com os cursos registrados. A Assessora da CEEP, Cláudia Regina Machado, informou que esse assunto precisa ser encaminhado a CEAP por meio de proposta. Após receber as manifestações dos Coordenadores Regionais e do Subprocurador Jurídico do Crea-GO, o coordenador nacional informou que a proposta será elaborada para posterior apresentação e análise do Colegiado.

16. Quadro de Demandas de propostas.

A Assessora da CEEP, Cláudia Regina Machado, apresentou o quadro de demandas das propostas aprovadas ou não pela CEEP da CCEEE durante o exercício de 2023 e de 2022 e como está o andamento no Confea.

17 de maio de 2024 (período da manhã)

17. Palestra: Levitação magnética – Tecnologia aplicada em trens-balas.

O palestrante Professor Richard Stephan, engenheiro eletricista, apresentou a palestra com o tema: levitação magnética aplicada na mobilidade urbana: o professor explicou sobre o projeto Maglev Cobra, um veículo de Levitação Magnética, desenvolvido em parceria com a Aerom, empresa referência em automação e mobilidade urbana sustentável. Falou ainda, do seu livro que faz uma breve retrospectiva do Maglev, lançado em 2019. Após os relatos, respondeu os questionamentos dos Coordenadores dos Regionais e agradeceu a oportunidade.

18. Identificar atividades de obras e serviços pelos profissionais do Sistema Confea/Crea, a fim de novas inclusões na Tabela de Obra e Serviço – TOS, conforme PL-0430/2018.

O Assessor Técnico do Crea-BA, Senhor Antônio Geraldo Ferreira, que apresentou a proposta CCEEE nº 06/2024 que trata da atualização da Tabela de Obras e Serviços - TOS Nacional - Modalidade Elétrica, a qual foi aprovada por unanimidade.

Na oportunidade, o referido Assessor Técnico apresentou a palestra com o tema “*Desmitificando a Tabela Auxiliar de Obras e Serviços Nacional - TOS*”, para melhor conhecimento de todos.

17 de maio de 2024 (período da tarde)

19. Assunto Extra Pauta:

O Coordenador Nacional Adjunto, Jader Custódio de Faria, informou que a Câmara de Engenharia de Segurança do Trabalho do Crea-MG aprovou uma decisão que o profissional da modalidade de segurança do trabalho poderá se responsabilizar apenas pelo curso de NR10 em organização do qual o documento imprescindível seja a Anotação de Responsabilidade Técnica – ART, esse assunto foi polêmico, considerando que o documento foi publicado sem consultar todas as Câmaras afetadas ao tema. O coordenador adjunto explicou que a CCEEE-MG reverteu essa situação com apresentação de um parecer técnico. Após os debates, foi deliberado que a CCEEE apresentará um manifesto ao Confea com assinatura do Coordenador Nacional.

20. Assunto Extra Pauta:

O Assessor Técnico do Crea-BA, Senhor Antônio Geraldo Ferreira, falou da Decisão PL nº 609/2024, que conheceu a proposta nº 09/2022, oriunda da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Elétrica - CCEEE que requer ao Confea que o título acadêmico de Engenheiro Mecatrônico seja transferido para a Modalidade 2 - Eletricista na Tabela de Títulos Profissionais do Sistema Confea/Crea e mantém o título de Engenheiro Mecatrônico na Modalidade Mecânica e Metalúrgica na Tabela de Títulos Profissionais do Sistema Confea/Crea em face do exposto. A CCEEE fará um pedido de reconsideração ao Confea.

21. O Advogado-Geral do Confea, Senhor Leandro Aguiar Piccino, esteve presente na reunião e apresentou informes de interesse da modalidade eletricista com relação aos processos judiciais e demandas da categoria.

22. PROPOSTAS APROVADAS

Proposta nº 03/2024-CCEEE

Assunto: Unificada de Atividades e de Obras e Serviços de Rotina - ART Múltipla

Proposta: Propõe-se a alteração da unificação das atividades técnicas relacionadas a obras e serviços de rotina da modalidade Engenharia Elétrica.

Proposta nº 04/2024-CCEEE

Assunto: Decisão Normativa que fixa entendimentos sobre a habilitação profissional para Telecomunicações

Proposta: Minuta de Decisão Normativa, com a exposição de motivos, com objetivo de fixar entendimentos sobre a habilitação profissional para Telecomunicações,

Proposta nº 05/2024-CCEEE

Assunto: Atualização do Manual de Fiscalização da Modalidade Elétrica

Proposta: Apresentar ao Confea a minuta de atualização do Manual de Orientação à Fiscalização da Modalidade Elétrica (MOF), conforme documento anexo (SIE nº 0972111).

Proposta nº 06/2024-CCEEE

Assunto: Atualização da Tabela de Obras e Serviços - TOS Nacional_Modalidade Elétrica

Proposta: Atualização da Tabela de Obras e Serviços - TOS, com inclusão, alteração e exclusão de códigos nos campos de GRUPO, SUBGRUPO e COMPLEMENTO, relacionados à modalidade Engenharia Elétrica, conforme documento em Anexo (SEI nº 0972150).

Finalizando o Coordenador faz sua fala de encerramento.

Em seguida, a reunião foi encerrada.

Esta súmula foi aprovada na 3ª reunião da CCEEE em 31 de julho de 2024, na sede do Confea, em Brasília-DF.

Eng. Eletric. Marlei Vilela Ataides Assistente Técnico do Coordenador Nacional da CCEEE	Eng. Eletric. Petersonn Gomes Caparrosa Silva Coordenador Nacional da CCEEE
--	---

DOCUMENTOS E MATERIAIS DISTRIBUÍDOS

22. Pauta 2º Reunião Ordinária da Coordenadoria - 2024
23. Regimento das Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos Creas.
24. Outros documentos disponibilizados através do banco de dados da reunião na nuvem, pelo acesso do QR CODE.

ANEXOS

EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA









Documento assinado eletronicamente por **Petersonn Gomes Caparrosa Silva, Usuário Externo**, em 05/08/2024, às 18:06, 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://sei.confea.org.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0971423** e o código CRC **596F4322**.