



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

SÚMULA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLÉGIO DE PRESIDENTES

Trata o presente documento de resumo das tratativas e deliberações ocorridas durante a 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Presidentes, exercício 2024. A reunião foi gravada e o seu inteiro teor consta em arquivo armazenado na Secretaria do Colégio de Presidentes.

Belo Horizonte - MG, 16 e 17 de abril de 2024

PRESENCAS DE PRESIDENTES NA REUNIÃO CUSTEADOS PELO CONFEA

CONFEA	Eng. Telecom. Vinícius Marchese Marinelli
CREA-AC	Eng. Civ. Carmem Bastos Nardino
CREA-AL	Eng. Civ. Rosa Maria Barros Tenório
CREA-AM	Eng. Pesca Alzira Miranda de Oliveira
CREA-AP	Eng. Civ. José Amarildo Nunes Magalhães
CREA-BA	Eng. Agrim. Joseval Costa Carqueija
CREA-CE	Eng. Civ. Fernando Antônio Von Paumgarten de Galiza
CREA-DF	Eng. Eletric. Adriana Resende Avelar de Oliveira
CREA-ES	Eng. Civ. Jorge Luiz e Silva
CREA-GO	Eng. Civ. Lamartine Moreira Junior
CREA-MA	Eng. Mec. Wesley Costa de Assis
CREA-MG	Eng. Civ. Marcos Venicius Gervásio
CREA-MS	Eng. Agrim. Vânia Abreu de Mello
CREA-MT	Eng. Agr. Lys Sueli Barco Hernandes de Moraes
CREA-PA	Eng. Civ. Adriana Falconeri Rebelo Boy
CREA-PB	Eng. Minas Renan Guimarães de Azevedo
CREA-PE	Eng. Civ. Adriano Antonio de Lucena
CREA-PI	Eng. Civ. Eletric. Hércules Lima de Medeiros
CREA-PR	Eng. Agr. Clodomir Luiz Ascari
CREA-RJ	Eng. Civ. Miguel Alvarenga Fernández Y Fernández
CREA-RN	Eng. Civ. Jorian Alves de Moraes
CREA-RO	Geol. José Antonio Jeronymo Vian
CREA-RR	Eng. Civ. Neovânio Soares Lima
CREA-RS	Eng. Agr. Matheus Stapassoli Piato
CREA-SC	Eng. Civ. Carlos Alberto Kita Xavier
CREA-SE	Eng. Mec. Carlos Antônio de Magalhães
CREA-SP	Eng. Civ. Ligia Marta Mackey
CREA-TO	Eng. Civ. Daniel Iglesias de Carvalho
MÚTUA	Eng. Agr. Francisco Antônio da Silva de Almeida

Composição da Mesa Diretiva:

Confea - Eng. Telecom. Vinícius Marchese Marinelli

Crea-AL - Eng. Civ. Rosa Maria Barros Tenório – Coordenadora

Crea-TO - Eng. Civ. Daniel Iglesias de Carvalho

Crea-MG - Eng. Civ. Marcos Venicius Gervásio

MÚTUA - Eng. Agr. Francisco Antônio da Silva de Almeida

Abertura da 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Presidentes do Sistema Confea/Crea e Mútua – 2024

Após a verificação do quórum com a presença dos Presidentes dos Conselhos Regionais de Engenharia e Agronomia, a **Coordenadora do CP, Eng. Civ. Rosa Maria Barros Tenório**, iniciou os trabalhos.

1 - Apreciação e aprovação da súmula da 2ª Reunião Ordinária do Colégio de Presidentes - 2024

(Conforme inciso IX, art. 13, da Resolução Confea nº 1.012, de 10 de dezembro de 2005)

Aprovada sem destaques a Súmula da 2ª Reunião Ordinária do Colégio de Presidentes, ocorrida em Fortaleza - CE, no período de 26 a 27 de março de 2024.

2 - Informes dos integrantes da mesa diretiva

(Conforme inciso IV, art. 22, da Resolução Confea nº 1.012, de 10 de dezembro de 2005)

O **Presidente do Confea, Eng. Telecom. Vinícius Marchese Marinelli**, deu boas vindas e desejou uma excelente reunião a todos os participantes e realizou uma apresentação (SEI! 0985620) de cem dias de gestão frente ao Federal. “O meu esforço é no sentido de enxergar o Sistema como um Sistema e não como entidades individuais. Em três anos queremos entregar o Sistema muito diferente do que pegamos, essa é nossa meta”.

A **Coordenadora do CP, Eng. Civ. Rosa Maria Barros Tenório**, agradeceu a presença e desejou uma boa reunião a todos.

O **Coordenador-Adjunto do CP, Eng. Civ. Daniel Iglesias de Carvalho**, agradeceu a presença de todos e se colocou à disposição para auxiliar os trabalhos.

O **Presidente do Crea-MG, Eng. Civ. Marcos Venicius Gervásio**, deu boas vindas a todos os participantes como co-anfitrião, desejando uma boa reunião e se colocando à disposição de todos os participantes.

O **Diretor de Benefícios da Mútua, Eng. Agr. Francisco Antônio da Silva de Almeida**, realizou uma apresentação (SEI! 0985621), onde, informou os destaques e evoluções da Gestão da Mútua.

3 - Informes dos Presidentes de Creas

(Conforme inciso IV do art. 22 da Resolução Confea nº 1.012, de 10 de dezembro de 2005)

Crea-SP - Eng. Civ. Lígia Marta Mackey - Destacou, em seu discurso, algumas iniciativas, como o Fórum de Políticas Públicas, série itinerante que vai levar especialistas da área tecnológica para debater o planejamento urbano com os gestores municipais (a primeira edição vai tratar de mobilidade e acontece em Taubaté). Além de outras iniciativas, como a Trilha de Gestão Pública, novidade do Crea-SP Capacita, e os aprimoramentos na emissão da Anotação de Responsabilidade Técnica - ART, que já estão facilitando a vida dos profissionais paulistas.

Crea-PR - Eng. Agr. Clodomir Luiz Ascari - Informou que está pautado para discussão uma proposta para realização de tratativas junto à Fundação Getúlio Vargas (FGV) visando promover um convênio para disponibilizar gratuitamente aos profissionais e empresas registrados os indicadores econômicos do Instituto Brasileiro de Economia (Ibre), como os índices de confiança, de incerteza e de produção industrial. “A demanda por este tipo de serviço tem apresentado crescimento vertiginoso entre todos que atuam no segmento da construção, principalmente no período pós-pandemia, pois os preços de matéria prima negociados sofreram rompimento na rastreabilidade de dados coletados anteriormente. Há a premissa urgente de uma reorganização de toda a cadeia produtiva, com base na análise desses índices de variação mensal”

Crea-MA - Eng. Mec. Wesley Assis - destacou seu apoio à criação do visto único para profissionais da área e também defendeu a implementação de um sistema que tenha integração entre os Conselhos Regionais e o Federal, para evitar que o profissional que paga a anuidade parcelada em seu Crea de origem, tenha a necessidade de solicitar a anotação da anuidade por meio de protocolo, com isso agilizando ainda mais trâmites burocráticos para os profissionais.

Crea-PE - Eng. Civ. Adriano Antônio de Lucena - destacou que a implantação do registro único moldará o futuro dos profissionais. “Não podemos subestimar este avanço. A essência de nossos debates e do papel dos Creas regionais e do Confea é garantir o melhor serviço para o profissional, com máxima agilidade e eficiência. O registro único representa um ganho significativo, um caminho inevitável que devemos trilhar”.

Crea-PA - Eng. Civ. Adriana Falconeri Rebelo Boy - falou da necessidade de simplificar e tornar mais eficientes os processos profissionais. Em sua intervenção, ela ressaltou a necessidade urgente de desburocratização por meio da unificação do registro e da eliminação do visto profissional. Essas medidas, se implementadas, têm o potencial de beneficiar milhares de profissionais registrados, facilitando sua mobilidade e contribuindo para o desenvolvimento de suas carreiras e do setor como um todo.

Crea-RJ - Eng. Civ. Miguel Alvarenga Fernández Y Fernández - “Discutimos resoluções que precisam de atualização ou modificações em função de novas legislações que afetam diretamente a área de Engenharia, em particular as que tratam sobre ART, registro de entidades e instituições de ensino superior. Também a resolução do Confea que estabelece critérios sobre cobrança de anuidades e taxas diversas. Os assuntos foram apresentados, discutidos e houve avanço nos trabalhos para aperfeiçoamento dos mesmos”.

Crea-SE - Eng. Mec. Carlos Antônio de Magalhães - Com a implantação do registro único, o profissional terá seu registro validado em todos os estados, eliminando a necessidade de solicitar vistos adicionais. “A proposta não apenas simplifica o processo para o profissional, mas também reduz a burocracia e os custos envolvidos, além de promover uma maior integração e mobilidade dos profissionais pelo país”, avalia o vice-presidente do Crea-SE, Carlos Antonio de Magalhães. Para ele, essa medida é fundamental para modernizar e agilizar a atuação dos profissionais da área, acompanhando as demandas da sociedade e do mercado de trabalho.

Crea-SC - Eng. Civ. Carlos Alberto Kita Xavier - reforçou a facilidade que a unificação do registro trará aos profissionais e também ao sistema. Atualmente, engenheiros que precisam realizar trabalhos em um estado diferente ao seu registro, necessitam solicitar visto para conseguir realizar suas atividades. “Temos que pensar no profissional e agilizar os processos, sem fragilizar o Sistema Confea, mas sobretudo, valorizando a engenharia, a agronomia e a geociências”.

4 - Aprovação da pauta

(Conforme art. 25, Anexo I, da Resolução Confea nº 1.012, de 10 de dezembro de 2005).

Com as devidas inclusões de itens solicitados a Pauta da 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Presidentes, foi aprovada por aclamação (SEI! 0952519).

5 - Ações do Confea junto ao Conselho Federal de Química - CFQ - Presidente do Confea. Eng. Telecom. Vinícius Marchese Marinelli / Chefe da SEDIG, Marina Mattus

Foi realizada uma apresentação (SEI! 0985622) sobre o assunto pelo **Presidente do Confea, Eng. Telecom. Vinícius Marchese Marinelli** e pela **Chefe da SEDIG, Marina Mattus** que detalhou as estratégias de comunicação para a Campanha Engenharia Química. Durante sua apresentação, ela destacou as ações planejadas para a TV Confea e o levantamento de profissionais, incluindo aqueles com influência digital na área. Além disso, Marina ressaltou o plano de envolvimento de conselheiros com acesso a instituições de ensino, visando a realização de palestras sobre o papel do Sistema Confea/Crea para os futuros engenheiros químicos.

6 - Comissão de Educação e Atribuição Profissional - CEAP - Eng. Agr. Álvaro João Bridi

O Eng. Agr. Álvaro João Bridi abordou o tema da certificação, iniciado em 2019, em parceria com a Confederação das Federações de Engenheiros Agrônomos do Brasil (Confaeab), que será a certificadora dos profissionais de Agronomia. “Essa certificação é muito importante, dada a proliferação de cursos na área. Em breve, teremos um evento envolvendo todos os atores envolvidos, para dar início ao processo com a Agronomia. Um profissional certificado tem uma vantagem competitiva no mercado.”

7 - Comissão de Ética e Exercício Profissional - CEEP - Eng. Civ. Domingos Sahib Neto

Foi realizada uma apresentação (SEI! 0985623) sobre o assunto pelo membro da CEEP, Eng. Civ. Domingos Sahib Neto.

8 - Comissão de Organização, Normas e Procedimentos - CONP - Eng. Eletric. Marcos da Silva Drago

Foi realizada uma apresentação (SEI! 0985624) sobre o assunto pelo membro da CONP, Eng. Eletric. Marcos da Silva Drago.

9 - Apresentação: Ações do Programa Mulher em Minas Gerais - Coordenadora Eng. Civ. Maria Angélica Aguiar

Foi realizada uma apresentação (SEI! 0985625) sobre o assunto pela interessada Eng. Civ. Maria Angélica Aguiar.

10 - Presidente do Crea-MG, Eng. Civ. Marcos Venicius Gervásio - Alteração da Resolução nº 1.137/2023 do Confea

Foi apresentado pela equipe do Crea-MG, uma propostas de alteração da Resolução n.º 1.137/2023, onde, ficou consensado pelo colegiado que o assunto deverá ser melhor discutido pelas equipes técnicas dos regionais. Sendo assim, ficou agendada uma reunião nos dias 14 e 15 de maio de 2024, na sede do Crea -MG, para discussão e aprovação de proposta de alteração e de minuta de resolução sobre o assunto, que deverá ser apresentada na reunião do CP de Belém-PA.

11 - Presidente do Crea-PR, Eng. Agr. Clodomir Luiz Ascari - Convênio com a FGV para acesso aos indicadores econômicos do Instituto Brasileiro de Economia - IBRE

Proposta Aprovada (SEI! 0952527): Convênio com a FGV para acesso aos indicadores econômicos do Instituto Brasileiro de Economia - IBRE.

12 - Presidente do Crea-BA, Eng. Agrim. Joseval Costa Carqueija - Discussões da Resolução nº 1.066/2015 do Confea

Não houve discussão do assunto.

13 - Presidente do Crea-MS, Eng. Agrim. Vânia Abreu de Melo - Discussões da Resolução nº 1.007/2003 do Confea

Não houve discussão do assunto.

14 - Presidente do Crea-BA, Eng. Agrim. Joseval Costa Carqueija - Alteração da Resolução nº 1.070/2015 do Confea

Não houve discussão do assunto.

ENCERRAMENTO

Encerrados os assuntos previstos em pauta e após manifestações dos presidentes em relação a importância dos assuntos debatidos e deliberados na presente reunião a **Coordenadora do Colégio de Presidentes, Eng. Civ. Rosa Maria Barros Tenório**, agradeceu a todos pela presença e encerrou a reunião.

RESUMO DE PROPOSTAS APROVADAS NA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLÉGIO DE PRESIDENTES

PROPOSTA 14 (SEI 0952527): Convênio com a FGV para acesso aos indicadores econômicos do Instituto Brasileiro de Economia - IBRE.



Documento assinado eletronicamente por **Renato Lisboa de Oliveira, Analista**, em 05/07/2024, às 15:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Daniel Iglesias de Carvalho, Presidente do Crea-TO**, em 09/07/2024, às 18:47, 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 **0964643** e o código CRC **89C78A90**.