



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

3ª Reunião Ordinária do Colégio de Entidades Nacionais do Sistema CONFEA/CREA

15 de setembro de 2021 - virtual

SÚMULA

Participantes:

ÓRGÃO	NOME
ABAS	-----
ABEAG	ENG. AGRIC. GIZELE INGRID GADOTTI
ABEE	ENG. ELETRIC. AURO DOYLE SAMPAIO
ABENC	ENG. CIV. LUIZ CAPRARO
ABENGE	ENG. CIV. WAGNER CAVENAGHI E ENG. VANDERLI FAVA
ABEPRO	ENG. DE PROD. RUI FRANCISCO MARTINS MARÇAL
ABES	ENG. CIV. MIGUEL ALVARENGA FERNÁNDEZ Y FERNÁNDEZ
ABEQ	ENG. QUÍM. JOSÉ ERMÍRIO FERREIRA DE MORAES
ABREMI	ENG. DE MINAS REGIS WELLAUSEN DIAS
ANEST	ENG. ELETRIC. E SEG. TRAB. MILTON ALVES RIBEIRO
CONFAEAB	ENG. AGR. RAUL ZUCATTO
FEBRAE	-----
FEBRAGEO	GEÓL. ABDEL MAJID HACH HACH
FENEMI	ENG. MEC. MARCO AURELIO CANDIA BRAGA
FISENGE	-----
FNE	-----
FNEAS	ENG. AMBIENTAL E ENG. CIV. LIANE DE MOURA FERNANDES COSTA
IBAPE	ENG. CIV. AMARILIO MATTOS e ENG. RADEGAZ NASSER
SBEA	ENG. AGRÔN. LUIZ FABIANO PALARETTI
SBEF	ENG. FLORESTAL ELEANDRO JOSÉ BRUN
SBMET	METEOROLOGISTA LÚCIO SILVA
SOBES	ENG. ELETRIC. E SEG. TRAB. FERNANDO JOSÉ CORRÊA LIMA FILHO

**1. Condução de Reunião de Instalação CDEN**

- 1.1 A 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Entidades Nacionais do Sistema teve início às 09h30 após a verificação do quórum. Antes de serem iniciados os trabalhos, o Coordenador do CDEN, Eng. Marco Aurélio Candia Braga, solicitou inversão de pauta. O primeiro tema a ser discutido foi "acreditação".
- 1.2 Eng. Eletric. e Seg. do Trab. Adjunto Milton Alves Ribeiro Coordenador agradeceu a presença de todos e passou a palavra ao Eng. Minas Regis Wellausen Dias, representante do CDEN na CCM.

**2. Informes Gerais e Informes das Entidades**

- 2.1 Regis Wellausen informou que em uma das reuniões do CCM foi comunicado que o normativo que regulamenta a distribuição de recursos de patrocínio será revisto. Segundo ele, há a necessidade de criação de parâmetros



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

### CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

#### 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Entidades Nacionais do Sistema CONFEA/CREA 15 de setembro de 2021 - virtual

que estabeleçam critérios que garantam a distribuição de recursos de maneira igualitária entre as profissões. Por último, informou que a campanha de divulgação da engenharia florestal já está em andamento.

- 2.2 Em seguida, foram apresentados os informes da COSOEA (77ª SOEA) pelo representante do CDEN Eng. Auro Doyle Sampaio – ABEE. Foi informado que o CDEN contribuiu para 32 palestras da programação da SOEA, incluído conteúdo e palestrantes, somando o total de 630 horas de conteúdo.
- 2.3 Os informes das entidades foram transferidos para o final da reunião.
- 2.4 A súmula da 2ª Reunião Ordinária do Colégio de Entidades Nacionais, realizada no período de 14 a 16 de julho de 2021, foi aprovada havendo apenas um ajuste solicitado pelo Eng. Regis Wellausen.

### 3. Assuntos Pautados

- 3.1 O Grupo de Trabalho - Estudo das demandas relacionadas à alteração da Lei nº 5.194/1966, aprovado pela PL-0738/2021 com o objetivo de consolidar as proposições provenientes dos diversos fóruns, entidades, Creas e outros entes, referentes às alterações sugeridas para a Lei nº 5.194/1966; foi o primeiro tema discutido.

As manifestações de todos foram a respeito de Certificação e Acreditação no Brasil.

Vanderli Fava destacou a diferença entre os dois processos sendo a certificação voltada para o profissional, sendo analisadas as suas competências; e acreditação, trata dos cursos de formação profissional nas instituições de ensino. Vanderli destacou que são as entidades que estabelecem os critérios de acreditação. As entidades “acreditadoras” precisam estar inscritas na IEA e no Acordo de Washington.

A International Engineering Alliance (IEA) é uma organização sem fins lucrativos com 41 membros em diferentes países ligados por acordos firmados entre eles. Tais acordos referem-se ao reconhecimento das qualificações dos cursos de engenharia. O Acordo de Washington é um acordo internacional entre órgãos responsáveis pela acreditação de programas de formação em engenharia.

**Foi apresentada e aprovada uma proposta de realização de um Workshop sobre Qualificação Internacional para a Formação em Engenharia do Brasil, a ser realizado no mês de fevereiro de 2022, em Brasília – DF.**

Sobre o tema “certificação”, várias entidades se manifestaram. O representante da SOBES falou que a entidade possui um programa de certificação dividido em três níveis (ouro, prata e bronze). O representante da ABEE destacou que no processo de certificação deve ser analisada a competência e trajetória laboral do profissional. Wagner Cavenaghi, lembrou que a certificação não substitui a legislação, o reconhecimento por conteúdo e competência. Abdel Hach, representante da FEBRAGEO, apontou que a certificação incentiva a educação continuada.

Ainda sobre o tema, Luiz Capraro (ABENC) destacou que um órgão de fiscalização não pode ser o mesmo que faz a certificação. Os eng. Radeqaz Nasser e Amarildo Mattos, representando o IBAPE, explicaram que o processo de certificação do IBAPE obedece à norma brasileira sobre certificação.

Rui Marçal da ABEPRO, falou do sistema de certificação da ABRAMAN, criado para certificar competências. Acreditação utilizada pela PUC Paraná.



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

### CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

#### 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Entidades Nacionais do Sistema CONFEA/CREA

15 de setembro de 2021 - virtual

- 3.2 O próximo tema pautado foi a Proposta 007/2021 – CDEN – que definiu que cada entidade nacional indique para promoção e divulgação em mídia social o nome de uma líder feminina que compõe seu quadro de sócios. (processo SEI 00905/2021). Quanto a este assunto a Eng. Agríc. Gizele Gadotti, da ABEAG, informou que serão indicadas 4 mulheres pelo CDEN após reunião sobre o tema a ocorrer em outubro.
- 3.3 Em seguida, foi discutido novamente sobre acreditação e certificação profissional, temas já abordados por meios de proposta do CDEN em 2018 e 2019, e que não tiveram êxito. Nesse caso, ficou acordado que o IBAPE irá minutar uma nova proposta a ser apresentada na 4ª reunião ordinária do CDEN.
- 3.4 No item seguinte, CDEN falou a respeito da carta sobre resoluções ilegais e arbitrárias criadas por parte de conselhos como CFT, CFTA; que foi enviada ao Confea. Sobre esse assunto, foram informados que o documento foi encaminhado ao Gabinete da Presidência do Confea, devendo ser observado que, de acordo com os normativos vigentes, o CDEN deve se manifestar somente por meio de propostas. Nesse sentido, foi apresentada e aprovada uma proposta sobre o assunto.
- 3.5. Sobre o tema “Repasse de recursos de patrocínio para a grupo de agronomia”, Gizele Gadotti falou que as verbas para patrocínio oferecidas pelo Confea não estão contemplando a engenharia agrícola de forma equivalente às outras profissões. Segundo ela, o valor definido para o patrocínio deve ser proporcional ao numero de profissionais da área. O meteorologista Lúcio Silva, representante da SBMET, endossou as palavras da presidente da ABEAG. No mesmo sentido, Auro Doyle (ABEE), enfatizou a necessidade de que seja esclarecido pelo Confea como são as regras de publicidade e marketing por modalidade.
- Eleandro Brun, da SBEF, falou que a campanha sobre manejo florestal deve envolver também outras profissões, e não somente a engenharia florestal. A CONFAEAB manifestou-se favorável à uma distribuição de recursos proporcional para cada área profissional.
- Ficou acordado que a BEAG apresentará uma proposta sobre o tema na próxima reunião ordinária do CDEN, no mês de novembro de 2021.

#### 4. Andamento das propostas do CDEN

Foi apresentado o quadro de demandas do CDEN contendo o andamento das propostas de 2021.

#### 5. Informes das Entidades

A 3ª Reunião Ordinária do CDEN prosseguiu com os informes das entidades

ABAES – O Eng. Civ. Miguel Alvarenga Fernández falou sobre o 31º Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental, que será realizado de forma presencial, em Curitiba, e online no período de 17 a 20 de outubro de 2021. Com o tema “Cidades Inteligentes conectadas com o saneamento e o meio ambiente: desafio dos novos tempos”, o Congresso discutirá o desafio de como tornar as cidades e comunidades inteligentes, conectadas e sustentáveis; visando atingir os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável – ODS, da agenda 2030 da Organização das Nações Unidas – ONU.



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

### CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

#### 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Entidades Nacionais do Sistema CONFEA/CREA 15 de setembro de 2021 - virtual

ABEAG - A presidente da entidade, Eng. Agric. Gizele Gadotti informou que a indicação das líderes engenharias que serão divulgadas nas redes sociais do Confea, no mês de março de cada ano; será definida em uma reunião que ocorrerá no dia 04 do mês de outubro. Após isso, os nomes serão informados para o CDEN e CCM. Gizele falou da participação da ABEAG na abertura do painel da mulher, na SOEA, e lembrou que no dia 27 de outubro é comemorado o dia do engenheiro agrícola.

ABEE – O representante da ABEE, Eng. Eletric. Auro Doyle, informou que será comemorado o 65º ano da ABEE-SP. Será criado o Instituto ABEE visando fortalecer o trabalho no campo da certificação, acreditação e educação continuada.

ABENC- o Eng. Civ. Luiz Capraro falou sobre o 25º CBENC - Congresso Brasileiro de Engenheiros Civis, que foi realizado de 07 a 09 de agosto de 2019 em Florianópolis – SC. O tema do congresso foi “Engenharia Civil – Conhecimento para o Desenvolvimento”, e a programação contou com a apresentação de palestras e realização de minicursos.

ABENGE – O representante da ABENGE, Eng. Civ. Wagner Cavenaghi se referiu ao XLIX Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia e IV Simpósio Internacional de educação em Engenharia – COBENGE, que foi realizado no período de 28 a 30 de setembro de 2021. O tema do Congresso foi "Formação em Engenharia: Tecnologia, Inovação e Sustentabilidade".

ABEQ – O Eng. Químico. José Ermírio Ferreira divulgou o Congresso Brasileiro de Engenharia Química, que será realizado em Gramado nos dias 24 a 28 de outubro.

ABREMI – O Eng. de Minas Regis Wellausen informou que o Seminário Nacional de Engenharia de Minas foi cancelado pelo Plano de Empreendedorismo Ambiental.

ANEST- O Coordenador Adjunto do CDEN e presidente da ANEST, Eng. Eletric. e Seg. Trab. Milton Alves Ribeiro destacou a importância da engenharia de segurança do trabalho, especialmente na época de pandemia. Falou também da participação da entidade da SOEA Conect.

CONFAEB - O Eng. Agr. Raul Raul Zucatto, divulgou XXXII CBA - Congresso Brasileiro de Agronomia, maior evento dos Engenheiros Agrônomos do Brasil que acontecerá de 19 a 22 de outubro 2021, no Centro Sul Eventos, Florianópolis-SC. Os presidentes das entidades do CDEN foram convidados para participarem do evento, em especial para a abertura que contará com a presença da Ministra da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Enga Agr. Teresa Cristina e lideranças convidadas.

FENEMI – O Presidente da FENEMI, e coordenado do CDEN, Eng. Mec. Marco Aurélio Candia Braga aproveitou para divulgar o CONEMI - Congresso Internacional de Engenharia Mecânica e Industrial) é um evento internacional, realizado pela FENEMI; que neste ano será realizado nos dias 18, 19, 20 e 21 de outubro, em Belo Horizonte – MG.

IBAPE – Representando o IBAPE, o Eng. Civ. Amarílio Mattos falou sobre o evento da entidade, o XXI COBREAP - Congresso Brasileiro de Engenharia de Avaliações e Perícias. O congresso será realizado de 09 a 12 de novembro de 2021,



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

### CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

#### 3ª Reunião Ordinária do Colégio de Entidades Nacionais do Sistema CONFEA/CREA 15 de setembro de 2021 - virtual

na cidade de Goiânia/GO. Destacou também o trabalho da entidade na área de Certificação Profissional em Engenharia de Edificações, no campo de avaliações, e a preocupação com o trabalho de avaliações realizado pelos bancos (imóveis).

SBEF – O Eng. Florestal Eleandro Brun informou que durante a pandemia, a entidade apoiou as entidades regionais nos eventos realizados por elas.

SBMET – O Met. Lúcio de Souza, representando a SBMET falou sobre o Congresso Brasileiro de Meteorologia que acontecerá em novembro em Campina Grande; e do Simpósio Internacional de Climatologia, de 07 a 10 de dezembro, no Rio Grande do Sul.

#### 6. Propostas apresentadas e aprovadas

Proposta CDEN 024-2021  Aprovada por unanimidade.	Realizar um Workshop com o tema: <b>Qualificação Internacional para a Formação em Engenharia do Brasil</b> durante o Encontro de Líderes 2022, com o objetivo de apresentar às entidades do CDEN e aos membros do Plenário do CONFEA os padrões e normas da IEA; visando a inserção do Brasil neste sistema internacional, assim como mostrar as vantagens auferidas em termos de melhoria da qualidade da formação em Engenharia e da interatividade com os sistemas de formação e de exercício profissional em países que compõem a IEA. Além disso, neste Workshop serão apresentadas as principais providências para que o Brasil faça parte e se beneficie das vantagens em compor a IEA e implementar os seus programas.
Ementa/Resumo	Realização do Workshop <b>Qualificação Internacional para a Formação em Engenharia do Brasil</b> , no mês de fevereiro de 2022, em Brasília – DF.
Proposta CDEN 025-2021  Aprovada por unanimidade.	Desta forma o CDEN propõe que possa atuar como colaborador com o trabalho desenvolvido pela CTHI subsidiando a Comissão com informações e ações que colaborem para a revogação dos normativos do CFT que se sobrepõem às atribuições dos profissionais do Sistema.
Ementa/Resumo	Propor a participação do CDEN como colaborador da Comissão Temática de Harmonização Inter conselhos – CTHI.

#### 7. Encerramento

A reunião foi encerrada às 18h quando o Coordenador Eng. Mec. Marco Aurélio Cândia Braga encerrou os trabalhos e agradeceu o envolvimento dos participantes.

**Eng. Mec. Marco Aurélio Cândia Braga**  
Coordenador do CDEN