

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

**COORDENADORIA DE CÂMARAS
ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA CIVIL
DOS CREAS
- CCEEC -**

RELATÓRIO DE ATIVIDADES

- EXERCÍCIO 2014 -

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

1 - APRESENTAÇÃO

O Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (CONFEA), denominado até o ano de 2011 de Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia é uma autarquia pública federal instituída pelo Decreto nº 23.569, de 11 de dezembro de 1933, promulgado pelo então presidente da República, Getúlio Vargas.

Atualmente, o CONFEA é regido pelo Decreto Lei 23596/33 e pela Lei 5.194, de 24 de dezembro de 1966, tem sede em Brasília.

Sua missão é a defesa e proteção da sociedade atuando eficiente e eficazmente como a instância superior da verificação, da fiscalização e do aperfeiçoamento do exercício e das atividades profissionais de engenheiros, agrônomos, geólogos, geógrafos, meteorologistas, técnicos e tecnólogos, sempre orientado para a defesa da cidadania e a promoção do desenvolvimento sustentável.

O CONFEA zela pelos interesses sociais e humanos de toda a sociedade, sempre com respeito ao cidadão, cuidado com o meio ambiente e ao desenvolvimento sustentável. O Conselho Federal deve ter como valores a integridade, a ética, a excelência e a transparência.

Além do presidente, o CONFEA é organizado da seguinte forma: plenário - composto por 21 conselheiros; comissões permanentes; Comitê de Avaliação e Articulação; e Conselho Diretor. Suas finalidades e competências estão previstas na Resolução nº 1.015, de 30 de junho de 2006, Regimento do Conselho.

Os Coordenadores das Câmaras Especializadas de Engenharia Civil dos CREAs são representantes legítimos dos anseios dos Profissionais da modalidade da qual fazem parte os Engenheiros Cíveis de seus Estados, além de guardiões maiores da realização de serviços e obras de Engenharia de qualidade, atendendo assim a missão principal do Sistema CONFEA/CREA que é a defesa da sociedade. No ano de 2013 estavam em atividade 27 Câmaras da Modalidade Civil.

Através das quatro reuniões da CCEEC – Coordenadoria das Câmaras Especializadas de Engenharia Civil oficializadas e acompanhadas pelo CONFEA, os Coordenadores Regionais de CEEC promoveram a discussão e elaboração de diversas propostas que contemplam a valorização e o aperfeiçoamento do profissional da modalidade e do sistema de fiscalização além de consultas e solicitações especiais.

Muitos temas foram debatidos, dos quais originaram propostas que foram discutidas e votadas, e destas, neste ano de 2014, 40 foram aprovadas e encaminhadas à CEEP – Comissão de Ética e Exercício Profissional, para análise e demais encaminhamentos, sendo que algumas já foram até aprovadas pelo Sistema CONFEA/CREA e estão já vigorando.

O *Workshop* da CCEEC, realizado em Belém-PA, com a tutela do CREA-PA, teve por objetivo principal **“A FORMAÇÃO PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO CIVIL E A INTERFACE COM ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE OUTROS CONSELHOS”**.

A realização destas reuniões só foi possível pelo apoio e dedicação dos funcionários dos CREAs e do CONFEA, que nos acompanharam e deram suporte, havendo reconhecimento da CCEEC no final de cada reunião. Em especial ao CREA-PR, através de seu presidente, Eng Civil Joel Kruger, e todo grupo de funcionários e colaboradores, com especial agradecimento a Eng Civil Marina Vilella de Souza Mazza, Assessora Técnica da CEEC-PR, que assessorou a Coordenação Nacional neste período de 2014.

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Cabe também o agradecimento da CCEEC aos Conselheiros Federais Francisco José Teixeira Coelho Ladaga e Luz Sato, que sempre se destacaram entre outros, no auxílio aos trâmites necessários ao bom andamento das reuniões desta Câmara especializada.

Estas reuniões foram pautadas principalmente pela UNIÃO, COMPROMETIMENTO e RESPONSABILIDADE SOCIAL demonstradas, além da vontade de trabalhar HONORIFICAMENTE dos Engenheiros Civis pelo desenvolvimento do País e por uma sociedade cada vez melhor.

2 – HISTÓRICO

Instituídas por meio da Resolução nº 390, de 9 de novembro de 1994, a qual foi revogada pela resolução 1012/05, as Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos CREAs são fóruns consultivos do CONFEA que têm por objetivo estudar, discutir e propor a implementação de ações voltadas para a uniformização de procedimentos que visem à unidade de ação dos CREAs.

As Coordenadorias de Câmaras Especializadas são compostas pelos coordenadores das Câmaras Especializadas e pelos Representantes de Plenário dos CREAs e correspondem a agrupamentos das profissões fiscalizadas pelo Sistema CONFEA/CREA, conforme abaixo:

- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Agronomia;
- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Civil;
- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia de Agrimensura;
- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Elétrica;
- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Industrial;
- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química;
- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia de Segurança do Trabalho;
- Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Geologia e Minas;

Além das Coordenadorias listadas acima, porém sem o *status* de Coordenadoria Nacional, as Comissões de Ética, apesar de ainda não estarem regulamentadas pelo CONFEA, têm se reunido para contribuir com o Sistema CONFEA/CREA nas questões de unificação de procedimentos e auxílio às Comissões Regionais em temas sobre Ética Profissional.

RESOLUÇÃO Nº 1.012, DE 10 DE DEZEMBRO DE 2005

Regulamenta as reuniões de representantes dos Conselhos Federal e Regionais e aprova os regimentos do Colégio de Presidentes do Sistema CONFEA/CREA e das Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos CREAs.

O Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia – CONFEA, no uso das atribuições que lhe confere o art. 27, alínea “f”, da Lei nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966, e

Considerando que, conforme com o disposto no art. 27, alínea “l”, e no art. 53 da Lei nº 5.194, de 1966, cabe ao CONFEA promover as reuniões de representantes do CONFEA e dos CREAs para estudar e estabelecer providências que assegurem ou aperfeiçoem a aplicação da legislação pertinente ao Sistema CONFEA/CREA;

Considerando que o CONFEA e os CREAs, enquanto entidades autárquicas incumbidas da verificação e da fiscalização do exercício e atividades das profissões reguladas pela Lei nº 5.194, de 1966, compõem o Sistema CONFEA/CREA;

Considerando a necessidade de aperfeiçoar os regimentos do Colégio de Presidentes do Sistema CONFEA/CREA e das Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos CREAs, buscando atingir os objetivos que determinaram sua criação,

RESOLVE:

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Art. 1º Os representantes dos Conselhos Federal e Regionais reunir-se-ão para estudar e estabelecer providências que assegurem ou aperfeiçoem a aplicação da Lei nº 5.194, de 1966.

Art. 2º Compreende-se como reuniões de representantes dos Conselhos Federal e Regionais as seguintes:

I – reuniões do Colégio de Presidentes do Sistema CONFEA/CREA; e

II – reuniões das Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos CREAs.

Art. 3º Ficam aprovados os seguintes regimentos, que constituem os anexos I e II desta Resolução:

I – Regimento do Colégio de Presidentes do Sistema CONFEA/CREA; e

II – Regimento das Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos CREAs.

Art. 4º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 5º Ficam revogadas a Resolução nº 390, de 9 de novembro de 1994, e as Decisões nºs PL-228, de 14 de abril de 2000, e PL-360, de 16 de junho de 2000.

Brasília, 10 de dezembro de 2005.

3 – COMPOSIÇÃO - 2014

Participantes:

Coordenador Nacional: Eng. Civil **Luiz Capraro** (CREA-PR)

Coordenador-Nacional Adjunto: Eng. Civil **Carlos Eduardo Domingues e Silva** (CREA-PA)

CREA-AC Eng. Civil **Antonio de Lima Furtado**

CREA-AL Eng. Civil **José Marivaldo Moura Coutinho**

CREA-AM Eng. Civil **Carlos Malom Alencar Queiroz**

CREA-AP Eng. Civil **Jorge David Oliveira Filho**

CREA-BA Eng. Civil **Valter Souza Moraes Sarmento**

CREA-CE Eng. Civil **Francisco das Chagas Neto**

CREA-DF Eng. Civil **Maxwell S. de Souza Paiva** e Eng. Civ. **Lélia Barbosa de Souza Sá**

CREA-ES Eng. Civil **Rubio Antonio Freitas Vale Marx**

CREA-GO Eng. Civil **Diogo Veloso Naves Neto**

CREA-MA Eng. Civil **Não houve**

CREA-MG Eng. Civil **Ismael Figueiredo Cunha**

CREA-MS Eng. Civil **Valter Almeida da Silva**

CREA-MT Eng. Civil **André Luiz Schuring**

CREA-PA Eng. Civil **Carlos Eduardo Domingues e Silva**

CREA-PB Eng. Civil **Cândida Regis Bezerra de Andrade**

CREA-PE Eng. Civil **Gaio Camanducaia Fernandes Barrocas**

CREA-PI Eng. Civil **Paulo Afonso Brandão Alexandrino**

CREA-PR Eng. Civil **Luiz Capraro**

CREA-RJ Eng. Civil **José Schipper**

CREA-RN Eng. Civil **Ana Adalgisa Dias Paulino**

CREA-RO Eng. Civil **Carlos A. Trajano Borges**

CREA-RR Eng. Civil **Jucilene B. da Costa**

CREA-RS Eng. Civil **João Luís de Oliveira Collares Machado**

CREA-SC Eng. Civil **Emerson Siqueira**

CREA-SE Eng. Civil **Abraão Vieira dos Santos**

CREA-SP Eng. Civil **João Bosco N. Romeiro**

CREA-TO Eng. Civil **Cléber Alves Moraes**

Adjuntos / Representantes:

CREA-CE Eng. Civil **José Edirardo Silveira Santos (Adjunto)**

CREA-MS Eng. Civil **Mario Basso Dias Filho (Representante de Plenário)**

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

CREA-RJ Eng. Civil **Rogério Salomão Musse (Adjunto)**
CREA-RN Eng. Civil **Vera Lucia de Lima Gomes (Representante de Plenário)**
CREA-SP Eng. Civil **Carlos Alberto M. Carvalho (Representante de Plenário)**
CREA-PR Eng. Civil **Itamir Montemezzo (Adjunto)**
CREA-SC Eng. Civil **João de Oliveira (Adjunto)**
CREA-RS Eng. Civil **Alice Coelho Scholi (Adjunta)**
CREA-RO Eng. Civil **Anderson Sá Machioro (Adjunto)**
CREA-ES Eng. Civil. **Juliano Curto de Barros (Adjunto)**
CREA-SP Eng. Civil. **Simal de Amorim (Adjunto)**

Participantes e Convidados durante 2014:

Conselheiros Federais:

Eng. Civ. Francisco José Teixeira Coelho Ladaga (Conselheiro Federal)
Eng. Mec. Gustavo José Cardoso Braz (Conselheiro Federal)
Eng. Civ. Osvaldo Valinote (Conselheiro Federal)
Eng. Civ. Marcos Ferreira da Motta (Conselheiro Federal)
Eng. Civ. Evandro de Alencar Carvalho (Conselheiro Federal Suplente)
Eng. Civ. Luz Sato (Conselheiro Federal Suplente)

Coordenadores de Nacionais de Câmaras Especializadas:

Eng. Agr. Kleber dos Santos – CREA-DF (Coord Nacional da CCEAGRO)
Eng. Elet. Sergio Cequinel – CREA-PR (Coord Nacional da CCEE)

Presidentes e Vice-Presidentes de CREAs:

Eng. Civ. Jorge Roberto Silveira (Presidente do CREA-SE)
Eng. Agr. Antonio Carlos Alberio (Presidente CREA-PA)
Eng. Civ. Manoel Lapa e Silva (Vice-Presidente CREA-RJ)

Assessores de Câmaras Especializadas de Engenharia Civil:

Eng. Civ. Alcides Romão da Silva (Assessor Técnico CREA-SC)
Eng. Civ. Marcel Bellini (Assessor Técnico CREA-PA)
Eng. Civ. Marília Marcia Domingues Correa (Assessora Técnica CREA-SC)
Eng. Civ. José Marcio Martins (Assessor Técnico CREA-ES)
Eng. Civ. Gérson Ricardo Oliveira (Assessor Técnico CREA-RN)
Eng. Civ. Cristiane de Oliveira (Assessor Técnico CREA-RS)

Participantes:

CREA-ES Eng. Civil José Maria Cola dos Santos
CREA-MT Eng. Civil Edinete F. G. de Moraes
CREA-PA Eng. Civil Valmar Antunes Aníbal
CREA-PB Eng. Civil Francisco Xavier Bandeira Ventura
CREA-PR Eng. Civil Herivelto Moreno
CREA-PR Eng. Civil Luz Mitsuaki Sato
CREA-PR Eng. Civil Maria Clarice de Oliveira Rabelo Moreno
CREA-PR Eng. Civil Nivaldo Barbosa de Lima
CREA-PR Eng. Civil Ricardo Rocha de Oliveira
CREA-RJ Eng. Civil Rogério Salomão Musse
CREA-RS Eng. Civil Alice Coelho Scholl
CREA-SC Eng. Civil Amauri Forlin
CREA-SC Eng. Civil Carlos Koyti Nakazima

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

CREA-SC Eng. Civil Gelásio Gomes
CREA-SC Eng. Civil João de Oliveira
CREA-RN Eng. Civil Jorge Luiz Lira
CREA-RS Eng. Civ. Ubirajara Flores
CREA-RS Eng. Civ. Marcos Wetzel da Rosa
CREA-RS Eng. Civ. Alberto Stochero
CREA-SC Eng. Civ. Édimo Celso Rudolf
CREA-SC Eng. Civ. Elton Polina
ABENC-SC Eng. Civ. Roberta Maas dos Anjos
CREA-SC Eng. Civ. Eduardo A. Silva
CREA-MG Eng. Civ. Ivo Silva de Oliveira Júnior
CREA-GO Eng. Civ. Idalino S. Hortencio
ABENC Eng. Civ. Rogério Pinto Pinheiro

Apoio em 2014:

Assessor Técnico Confea: Eng. Civ. **Bruno Lima Azevedo**

Assessora Técnica da CEEC do CREA-PR: Engenheira Civil **Marina Villela de Souza Mazza**

4 – CALENDÁRIO DE REUNIÕES - 2014

| <i>REUNIÕES</i> | <i>DATA</i> | <i>LOCAL</i> |
|-----------------|------------------------------|---|
| 1ª Ordinária | 24 a 26 de fevereiro de 2014 | Hotel Royal Tulip Alvorada Brasília / DF |
| 2ª Ordinária | 28 a 30 de abril de 2014 | Real Classic Hotel Aracaju / SE |
| 3ª Ordinária | 08 a 10 de setembro de 2014 | CREA-CE Fortaleza / CE |
| Extraordinária | 15 e 16 de dezembro de 2014 | CONFEA Brasília / DF |



Reunião da CCEEC em Aracaju/SE

5 – PROPOSTAS DA CCEEC – 2014

Proposta nº 01/2014-CCEEC

Assunto: Calendário de Reuniões para o Exercício de 2014

Proponente: Coordenadoria

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 02/2014-CCEEC

Assunto: PLANO DE TRABALHO

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 03/2014-CCEEC

Assunto: REPRESENTANTES CIAM

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 04/2014-CCEEC

Assunto: Workshop

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade dos presentes

Proposta nº 05/2014-CCEEC

Assunto: Regulamentação de Ensino a Distância – EaD

Proponente: Coordenadoria

Aprovada pela maioria dos presentes

Proposta nº 06/2014-CCEEC

Assunto: Análise e manifestação sobre PL-6694/2013 (Cadastro de peritos nos órgãos de fiscalização de profissões regulamentadas)

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade dos presentes

Proposta nº 07/2014-CCEEC

Assunto: Análise e aprovação de PPCI por parte de profissionais registrados pelos Creas com atribuições

Proponente: Coordenadoria

Aprovada pela maioria dos presentes

Proposta nº 08/2014-CCEEC

Assunto: Análise e aprovação de PPCI por parte de profissionais registrados pelos Creas com atribuições

Proponente: Coordenadoria

Aprovada pela maioria dos presentes

Proposta nº 09/2014-CCEEC

Assunto: Composição e renovação do terço

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade dos presentes

Proposta nº 10/2014-CCEEC

Assunto: Resolução nº 1.024/2009

Proponente: Coordenadoria

Aprovada pela maioria dos presentes

Proposta nº 11/2014-CCEEC

Assunto: Discussão do anteprojeto de Resolução nº 002 após audiência pública

Proponente: Coordenadoria

Aprovada pela maioria dos presentes

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Proposta nº 12/2014-CCEEC

Assunto: Manual de Fiscalização do Confea
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 13/2014-CCEEC

Assunto: Indicação de Representante da CCEEC para o GT Engenharia Civil
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 14/2014-CCEEC

Assunto: Formalização da Reunião Extraordinária
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 15/2014-CCEEC

Assunto: Exame de Suficiência
Proponente: CREA's RO, AC, TO, SP, MG, SC, MS, RN, PB e AM
Aprovada pela maioria dos presentes

Proposta nº 16/2014-CCEEC

Assunto: Discussão da revisão da DN 70
Proponente: CREA's RS, DF, ES, PE, TO, SP e GO
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 17/2014-CCEEC

Assunto: Pacificar entendimento sobre CAT e atestado de capacidade técnica
Proponente: CREA's RO, RR, AM, AC, AP, PB, MT, AL e DF
Aprovada pela maioria dos presentes.

Proposta nº 18/2014-CCEEC

Assunto: Fiscalização do TCU em conflito com a Lei Federal n. 5.194/66
Proponente: CREA's RN, RO, ES, AC, BA, PE, MG, RR e SC
Aprovada por unanimidade.

Proposta nº 19/2014-CCEEC

Assunto: Garantia das atribuições e atividades dos profissionais do Sistema Confea/Creas
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 20/2014-CCEEC

Assunto: Criação do CDER em todos os Creas
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 21/2014-CCEEC

Assunto: Valorização profissional
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 22/2014-CCEEC

Assunto: Manifestação para as ABENCs

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 23/2014-CCEEC

Assunto: Atividades técnicas de engenharia sendo exercidas por leigos em órgãos públicos
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 24/2014-CCEEC

Assunto: Formação dos Plenários do Sistema Confea/Creas
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 25/2014-CCEEC

Assunto: Relação entre Confea e MEC
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 26/2014-CCEEC

Assunto: Atividades exercidas por Arquitetos na área da Engenharia
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 27/2014-CCEEC

Assunto: Manifestação Corpo de Bombeiros
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 28/2014-CCEEC

Assunto: Criação de grupo de trabalho no CONFEA
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 29/2014-CCEEC

Assunto: Atribuições dos Engenheiros Civis
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 30/2014-CCEEC

Assunto: Criação de grupo de trabalho no CONFEA para tratar de atribuições profissionais de Engenheiros Civis e Tecnólogos da modalidade civil
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 31/2014-CCEEC

Assunto: Encontros Regionais antes dos ENECs
Proponente: Coordenadoria
Aprovada por unanimidade

Proposta nº 32/2014-CCEEC

Assunto: Processos envolvendo Engenheiros Civis que também são Engenheiros de Segurança do Trabalho
Proponente: Coordenadoria

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 33/2014-CCEEC

Assunto: Criação de grupo de trabalho no Confea para elaboração e discussão de Diretrizes Curriculares da Engenharia Civil

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 34/2014-CCEEC

Assunto: Criação de grupo de trabalho no Confea para discussão das resoluções 21 e 51 do CAU/BR

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 35/2014-CCEEC

Assunto: Pedido de Revogação/Anulação da RES 1010/2005

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 36/2014-CCEEC

Assunto: Número de profissionais indicados para quadros técnicos por empresa

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 37/2014-CCEEC

Assunto: Projeto de Resolução nº02/2013

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 38/2014-CCEEC

Assunto: Competência para elaboração de projetos de prevenção contra incêndios

Proponente: Coordenadoria

Aprovada pela maioria dos presentes

Proposta nº 39/2014-CCEEC

Assunto: Atribuições dos Engenheiros Eletricistas

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

Proposta nº 40/2014-CCEEC

Assunto: Melhoria do Projeto de Alteração da Resolução nº 336/1989

Proponente: Coordenadoria

Aprovada por unanimidade

6 – QUADRO DE DEMANDA DAS PROPOSTAS:

| DOCUMENTO Nº | ASSUNTO | PROTOCOLO CF- | SITUAÇÃO |
|------------------|---|---------------|----------|
| Proposta 01/2014 | Calendário de Reuniões para o Exercício de 2014 | | |

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

| | | | |
|---------------------|---|--|--|
| Proposta 02/2014 | PLANO DE TRABALHO | | |
| Proposta 03/2014 | REPRESENTANTES CIAM | | |
| Proposta 04/2014 | Workshop | | |
| Proposta 05/2014 | Regulamentação de Ensino a Distância – EaD | | |
| Proposta 06/2014 | Análise e manifestação sobre PL-6694/2013 (Cadastro de peritos nos órgãos de fiscalização de profissões regulamentadas) | | |
| Proposta 07/2014 | Análise e aprovação de PPCI por parte de profissionais registrados pelos Creas com atribuições | | |
| Proposta 08/2014 | Análise e aprovação de PPCI por parte de profissionais registrados pelos Creas com atribuições | | |

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| Proposta 09/2014 | Composição e renovação do terço | | |
| Proposta 10/2014 | Resolução nº 1.024/2009 | | |
| Proposta 11/2014 | Discussão do anteprojeto de Resolução nº 002 após audiência pública | | |
| Proposta 12/2014 | Manual de Fiscalização do Confea | | |
| Proposta 13/2014 | Indicação de Representante da CCEEC para o GT Engenharia Civil | | |
| Proposta 14/2014 | Formalização da Reunião Extraordinária | | |
| Proposta 15/2014 | Exame de Suficiência | | |
| Proposta 16/2014 | Discussão da revisão da DN 70 | | |
| Proposta 17/2014 | Pacificar entendimento sobre CAT e atestado de capacidade técnica | | |
| Proposta 18/2014 | Fiscalização do TCU em conflito com a Lei Federal n. 5.194/66 | | |
| Proposta 19/2014 | Garantia das atribuições e atividades dos profissionais do Sistema Confea/Creas | | |
| Proposta 20/2014 | Criação do CDER em todos os Creas | | |

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| Proposta 21/2014 | Valorização profissional | | |
| Proposta 22/2014 | Manifestação para as ABENCs | | |
| Proposta 23/2014 | Atividades técnicas de engenharia sendo exercidas por leigos em órgãos públicos | | |
| Proposta 24/2014 | Formação dos Plenários do Sistema Confea/Creas | | |
| Proposta 25/2014 | Relação entre Confea e MEC | | |
| Proposta 26/2014 | Atividades exercidas por Arquitetos na área da Engenharia | | |
| Proposta 27/2014 | Manifestação Corpo de Bombeiros | | |
| Proposta 28/2014 | Criação de grupo de trabalho no CONFEA | | |
| Proposta 29/2014 | Atribuições dos Engenheiros Civis | | |
| Proposta 30/2014 | Criação de grupo de trabalho no CONFEA para tratar de atribuições profissionais de Engenheiros Civis e Tecnólogos da modalidade civil | | |

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| Proposta 31/2014 | Encontros Regionais antes dos ENECs | | |
| Proposta 32/2014 | Processos envolvendo Engenheiros Civis que também são Engenheiros de Segurança do Trabalho | | |
| Proposta 33/2014 | Criação de grupo de trabalho no Confea para elaboração e discussão de Diretrizes Curriculares da Engenharia Civil | | |
| Proposta 34/2014 | Criação de grupo de trabalho no Confea para discussão das resoluções 21 e 51 do CAU/BR | | |
| Proposta 35/2014 | Pedidode Revogação/Anulação da RES 1010/2005 | | |
| Proposta 36/2014 | Número de profissionais indicados para quadros técnicos por empresa | | |
| Proposta 37/2014 | Projeto de Resolução nº02/2013 | | |
| Proposta 38/2014 | Competência para elaboração de projetos de prevenção contra incêndios | | |
| Proposta 39/2014 | Atribuições dos Engenheiros Eletricistas | | |
| Proposta 40/2014 | Melhoria do Projeto de Alteração da Resolução nº 336/1989 | | |

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

7 – WORKSHOPS



WORKSHOP:



Data: 28 e 29 de julho de 2014 Belém / PA

O *Workshop* da CCEEC, realizado em Belém/PA, com a tutela do CREA-PA, teve por objetivo principal a discussão e alinhamento da CCEEC para com as diversas proposições em discussão que tratavam e tratam dos sobreamentos e interfaces com outros conselhos profissionais e que afetam e prejudicam a modalidade, colocando em risco a sociedade brasileira, da mesma forma que pavimentam caminho sólido para a desregulamentação profissional.

Este *workshop*, contou com a presença de vários ex-Coordenadores Nacionais da CCEEC, participantes do **Colégio de Coordenados Nacionais da CCEEC**, com o objetivo principal, além de outros, de manter sempre presentes e alinhadas com as necessidades da CCEEC as Lideranças Nacionais da Engenharia Civil.

8 – PARTICIPAÇÕES DO COORDENADOR NACIONAL

O Coordenador Nacional da CCEEC/2014, Eng. Civ. Luiz Capraro, participou das seguintes reuniões e eventos (sem ordem cronológica):

- 1 - Participação no 3º Encontro de Líderes do Sistema CONFEA/CREA e MÚTUA, realizado em Brasília/DF no período de 24 à 26 de fevereiro de 2014, onde foi realizada também a 1ª. Reunião ordinária da CCEEC.
- 2 – Participação como Coord. Nacional das CEEC e como Secretário Geral da ABENC Nacional do 5º Encontro de Entidades de Classe de Engenheiros Cívicos de Língua Portuguesa e Castelhana que aconteceu na cidade de San Juan, em Porto Rico.
- 3 – Participação e organização como Coord. Nacional das CEEC e como Secretário Geral da ABENC Nacional do ENEC – Encontro Nacional da Engenharia Civil do CONFEA, em Maceió/AL, que reuniu mais de seiscentos conselheiros (Eng. Cívicos) das CEEC regionais.
- 4 – Participação como Coord. Nacional das CEEC das reuniões da ABNT referentes a **CE-02:138.42 Comissão de Estudo de Elaboração de Projetos, Representação Gráfica e Atividades Técnicas de Arquitetura: ABNT NBR 6492:1994, Representação de projetos de arquitetura; ABNT NBR 13531:1995, Elaboração de projetos de edificações – Atividades técnicas;**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

ABNT NBR 13532:1995, Elaboração de projetos de edificações – Arquitetura

- 5 – Participação como Coord. Nacional das CEEC da 71º SOEA.
- 6 – Participação como Coord. Nacional das CEEC do XXLII COBENGE (Juiz de Fora/MG) promovido pela ABENGE, na qualidade de palestrante convidado na abertura do congresso, apresentando o tema EaD e Diretrizes Curriculares Específicas para cada Engenharia.
- 7 – Organização e participação do Workshop – O *Workshop* da CCEEC, realizado em Belém-PA, com a tutela do CREA-PA, que teve por objetivo principal ***“A FORMAÇÃO PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO CIVIL E A INTERFACE COM ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE OUTROS CONSELHOS”***.
- 8 – Participação como Coord. Nacional das CEEC no 3º Seminário Internacional de Acessibilidade do CREA-PR.
- 9 – Participação como Coord. Nacional das CEEC no 21º Fórum de Docentes e Discentes do CREA-PR.
- 10 – Participação como Coord. Nacional das CEEC do 20º CBENC, promovido pela ABENC Nacional e pela ABENC-SC, em Florianópolis.
- 11 – Reuniões Plenárias do CONFEA.
- 12 - Reuniões da CEAP/CONFEA para avaliações de cursos de Eng Civil (Convênio CONFEA-MEC-ABENGE).
- 13 – Reuniões da CONP/CONFEA.
- 14 – Participação como Coord. Nacional das CEEC do 1º Seminário de Fiscalização da Aividade Profissional em Foz do Iguaçu/PR.
- 15 – Participação como Coord. Nacional das CEEC de visita a diversas Entidades de Classe de Engenharia.
- 16 – Participação como Coord. Nacional das CEEC de visita a diversas Instituições de Ensino e Cursos de Engenharia Civil.
- 17 – Participação como Coord Nacional das CEEC de diversas ações junto a parlamentares Eng. Civis buscando apoio às causas mais mediatas da profissão.
- 18 – Participação como Coord. Nacional das CEEC de Seminário CONFEA/CNE, no qual deveria ter sido tratado tema proveniente de proposta desta CCEEC relacionado à Diretriz Curricular específica para Eng. Civil e regramento do uso do EaD em cursos de Eng. Civil.
- 19 – Apoio a concretização e efetiva participação do Colégio de Coordenadores Nacionais da CCEEC, em todas as reuniões da CCEEC, como forma de manter presente e atuante as Lideranças Nacionais da Engenharia Civil.
- 20 - Participação como convidado de reuniões da CIAM, com objetivo específico de analisar conteúdos programáticos dos cursos de Eng. Civil dos países do Mercosul.
- 21 – Participação como convidado do Coord Eng Agr. Kleber Santos da Reunião Extraordinária da CCEAGRO.
- 22 – Participação como Coord Nacional das CEEC do 1º Seminário Conjunto CONFEA – CAU, no Hotel Nacional em Brasília.
- 23 – Participação como Coord. nacional das CEEC nas comemorações alusivas ao Dia da Engenharia, na Câmara dos Deputados, em Brasília.



9 – RECOMENDAÇÕES PARA 2015

O ano de 2014 foi um ano especial para o Brasil. Neste ano foi colocada à prova sua eficiência em planejar e gerir situações nas quais sua infraestrutura da logística a comunicação, do transporte a saúde,

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

a educação e a segurança seriam testadas sob os olhos do mundo.

A resposta todos nós conhecemos.

O ano de 2014 será também ano de eleições gerais no Brasil e também de eleições no Sistema CONFEA/CREA/MÚTUA.

Em 2015, teremos a abertura do mercado aos profissionais do Mercosul, em um momento em que a maioria dos países componentes tem seu mercado de trabalho e poder aquisitivo reduzido, propiciando assim uma procura inevitável ao único país membro em condições menos desfavoráveis, o Brasil.

Mantem-se também em constante alerta quanto a ameaça da vinda propiciada por ações governamentais de profissionais engenheiros do exterior sob a falsa pretensão de falta de Engenheiros qualificados no país.

Atenção redobrada quanto a ameaças internas com a regulamentação da profissão dos Tecnólogos e dos Geofísicos em cujo bojo da Lei terá atribuições que se sobrepõem às nossas, sem que tenham a necessária formação para tal.

A busca incessante do contato com as IES que formam Engenheiros Civis visando a constante melhoria da formação profissional e a valorização do Engenheiro Civil professor, bem como dar continuidade as propostas de 2014 que visavam Diretrizes Curriculares específicas para cada uma das Engenharias e a regulamentação de uso do Ead em cursos de Engenharia Civil.

Manter a proximidade e o convívio das Lideranças Nacionais e Regionais da Engenharia Civil é de fundamental importância para o crescimento da união dos Engenheiros Civis, usando para isso o Colégio de Coord. Nacionais da CCEEC, do qual agora com muito orgulho passo a ser membro.

Manter e estreitar o relacionamento com a CCEAGRO com vistas a uma pauta de ações comuns como forma de valorização profissional.

10 – CONSIDERAÇÕES FINAIS

União é e deve ser sempre o fator que norteia as ações da CCEEC. A Engenharia Civil é individualmente a maior arrecadadora e contribuidora do sistema CONFEA/CREA e MÚTUA. É também quem detém o maior número de presidentes de CREA e de CONFEA dos últimos mandatos. Mesmo assim é ela que se ressentir de maiores cuidados e respeito por parte do sistema.

Neste ano que passou foram inúmeras as dificuldades e barreiras que precisaram ser superadas, sejam de cunho administrativo ou político, algumas delas causadas por colegas Engenheiros Civis.

É bem verdade que também foram colegas da Civil que auxiliaram a demovê-las, a estes faço aqui o agradecimento da atual Coordenação Nacional, notadamente aos Conselheiros Federais Francisco Ladaga e Luz Sato, sempre presentes e atuantes, tanto no auxílio às ações da CCEEC, quanto nas suas quatro reuniões. Também o trabalho conjunto entre o Coordenador Nacional e seu Adjunto, Eng Civil Carlos Eduardo Domingues foi relevante para o sucesso desta gestão e a realização dos objetivos propostos.

Fica a recomendação de que a CCEEC procure sempre a aproximação e o auxílio dos Conselheiros Federais Eng Civils, bem como dos ex Coordenadores Nacionais da CCEEC, histórias vivas da Engenharia Civil no sistema CONFEA/CREA.

A presença constante das Lideranças Nacionais e Regionais da Engenharia Civil, foi uma constante na CCEEC 2014 e fator primordial para o sucesso atingido na atual gestão. **União é a palavra chave.**

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

Encerro agradecendo em meu nome e em nome da Engenharia Civil brasileira ao Eng. Civil Carlos Eduardo Domingues e Silva (CREA-PA), meu adjunto nesta gestão e a Eng. Civil Marina Villela de Souza Mazza (CREA-PR) minha assessora técnica, sem os quais pouco ou quase nada este Coordenador poderia ter feito.



Eng. Civ. Luiz Capraro
Coordenador Nacional

Eng. Civ. Carlos Eduardo Domingues e Silva
Coordenador Nacional Adjunto