



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE

Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária n° 02/2019

Local: Câmara Especializada de Engenharia Civil - CEEC, Crea-PE.

Data: 26/03/2019.

Hora: 14h00

1. Verificação de Quórum

Quórum constatado com a presença dos membros: Eng.º Civil Alexandre José Ferreira dos Santos, Eng.º Agrônomo Carlos Alberto Tavares, Eng.º Agrônomo Gerson Quirino Bastos e Eng.º Eletr. José Carlos de Miranda Farias. Reunião iniciada e coordenada pelo Presidente Eng.º Civil Evandro de Alencar Carvalho, com o apoio da Assessora da Presidência Renata Dubeux de Freitas Ramos.

Apoio: Chefe de Gabinete - Joadson de Souza Santos.

1.1. Justificativa de faltas

Eng.º Civil Roberto Lemos Muniz, Eng.º Civil Carlos Fernando de Araújo Calado, Eng.º Eletricista Frederico Nunes, Eng.º Agrônomo José Geraldo Eugênio de França, Eng.ª Fátima Maria Miranda Brayner, Eng.º Civil João Joaquim Guimarães Recena, Eng.º Agrônomo Leonardo Valadares de Sá Barretto Sampaio, Eng.º Civil Mario de Oliveira Antonino e o Geólogo Waldir Duarte Costa.

2. Expediente

2.1. Restruturação dos eixos temáticos;

O Presidente iniciou a reunião dando as boas-vindas aos presentes. O mesmo relatou que havia sido combinado na última reunião reprogramar os trabalhos dos eixos e que chegou a ser agendada uma reunião extraordinária, porém a mesma foi cancelada. Desta forma, o Presidente sugeriu ampliar o trabalho dos grupos, dando continuidade nos próximos 02 anos. Observou que nenhum dos 04 eixos criados tratam das dificuldades relacionadas às barragens.

O Eng.º Alexandre Santos mostrou-se preocupado com a questão do desenvolvimento. Deu continuidade informando da existência dos investimentos estruturadores e a partir deles então se desenvolvem.

O Presidente informou que a proposta sobre obras prioritárias que apresentou no Confea, foi aprovada, por unanimidade, no Colégio de Presidentes, onde todos os Creas irão fazer um trabalho de força em bloco. Relatou que a grande dificuldade do Sistema seria de unir forças e que segundo a proposta, cada Crea irá indicar 04 obras prioritárias de investimento a nível Federal e 4 a nível Estadual.

O Eng.º Alexandre Santos solicitou que o Presidente Evandro levantasse um tema de um incêndio em São Paulo, em relação ao déficit habitacional e ao saneamento. O Presidente registrou o tema e levará ao Colégio de Presidentes.

O Eng.º Eletricista José Miranda pensou um pouco no que o Eng.º João Recena explanou em uma das últimas reuniões, em relação ao incidente ocorrido em Brumadinho, onde não foi seguido e na oportunidade defendia. No caso de Brumadinho, estão tomando as providências em relação à manutenção das barragens, e no levantamento dos riscos, mas existem problemas que batem à porta, quando se observa a questão da energia ainda não se enxerga um grande problema que esteja obstaculando o desenvolvimento de Pernambuco e do Nordeste. Explanou ainda que o Nordeste está crescendo em relação às energias renováveis e eólicas com o apoio da Sociedade e Instituições, não há grande imposição como existe para a energia Hidrelétrica, que o Nordeste não tem, mas o Brasil tem importantes recursos na Amazônia, que para o Nordeste tem sido bom o não desenvolvimento



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE

Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária nº 02/2019

Local: Câmara Especializada de Engenharia Civil - CEEC, Crea-PE.

Data: 26/03/2019.

Hora: 14h00

da hidroelétrica, pois naturalmente a região está desenvolvendo a eólica e solar.

Relatou que há outro problema grande que seria a mobilidade e educação nas engenharias. Sugeriu buscar temas importantes, e mostrou que o grande tema seria a mobilidade urbana, informando que o Comitê teria que encontrar a grande razão de existir.

O Eng.º Gerson Quirino informou que conhece duas fases do Comitê, mais que não seguiu uma linha de ação no Conselho. Sugeriu um tema de Segurança Alimentar para o Comitê Tecnológico Permanente.

O Eng.º Carlos Alberto observou que desde o começo vê uma ausência muito grande com os membros do CTP, pois se os 16 membros do CTP participassem da reunião, teria-se uma inteiração bastante rica no grupo. Sugeriu aos demais membros fazerem um resumo de sua especialidade respondendo a seguinte pergunta: a razão de existir do CTP? Sugeriu também que todos os membros se inteirassem do documento encaminhado da Universidade Católica. O Eng.º Carlos Alberto expressou não querer coordenar o eixo de Educação nas Engenharias sozinho, por ser uma área muito delicada.

O Presidente relatou estar ansioso para o Comitê ter um resultado e informou que deixou cada grupo decidir seu coordenador. O Presidente esclareceu que sugeriu o eixo de educação, exatamente pelos membros falarem da baixa no ensino da engenharia. Na ocasião, perguntou como estes grupos poderia em relação ao tema de educação, bem como ao tema proposto pelo Eng.º Gerson Quirino lembrando da existência do caderno do semiárido, que trata sobre segurança alimentar nutricional. Reforçou ainda que algumas ações poderiam ser efetivadas pela fiscalização, além disso, devem-se fazer debates e é o CTP quem dará O Presidente sugeriu reformular as coordenadas.

O Presidente sugeriu reformular os grupos. O Eng.º Gerson Quirino comunicou que está atualizado com o CTP, então sugeriu que a Presidência mobilizasse esses 04 eixos. O Presidente pediu que cada membro informasse o eixo que quer fazer parte, para a realização de uma reunião com cada eixo, e depois uma reunião geral.

O Eng.º Carlos Alberto perguntou aos responsáveis pelas áreas de: energia, recursos hídricos e mobilidade urbana, quais são as competências e os professores que ensinam hoje nas suas disciplinas como eles estão ensinando essas habilidades/competências. O Presidente acredita que como se tem uma infinidade de cursos e existe o mesmo curso onde a grade é diferente de uma faculdade para outra, seria interessante tratar essa demanda por área.

O Eng.º Gerson Quirino informou que no início do CTP, o Presidente sempre estava acompanhado de alguns Assessores, mostrou que não tinha necessidade desses Assessores estarem presentes nas reuniões.

O Eng.º José Miranda continuou com a palavra dizendo que se deve antecipar e agir, às vezes até reagir, mostrando que o mais importante seria reagir.

O Presidente mostrou que tem os 04 eixos e tem ações na qual o Eng.º Alexandre Santos citou que são transversais. Dando o exemplo das barragens que pode tratar ao nível do fórum CTP como um todo.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE

Súmula de Reunião

Comitê Tecnológico Permanente - CTP

Reunião Ordinária nº 02/2019

Local: Câmara Especializada de Engenharia Civil - CEEC, Crea-PE.

Data: 26/03/2019.

Hora: 14h00

O Presidente finalizou a reunião onde ficou acordado que vai fazer uma consulta para se reestruturar os eixos.

2.1.1. Energia

2.1.2. Recursos hídricos

2.1.3. Mobilidade urbana

2.1.4. Educação nas Engenharias e Agronomia

3. Informes

3.1. Presidente

Não houve.

3.2. Membros do CTP

Não houve.

4. Extra Pauta

Não houve.

5. Encerramento

Às 16h45min, nada mais havendo a tratar, o Presidente Eng.º Civil Evandro de Alencar Carvalho deu por encerrada a presente reunião, que foi lavrada, subscrita e assinada por mim, Renata Dubeux - Assessora V da Secretaria da Presidência, e pelos demais membros presentes à reunião.

Recife, 26 de março de 2019.

Eng.º Civil **Evandro de Alencar Carvalho**

Presidente

Eng.º Agr. **Carlos Alberto Tavares**

Membro CTP

Eng.º Eletr. **José Carlos de Miranda Farias**

Membro CTP

Eng.º Civil **Alexandre José Ferreira dos Santos**

Membro CTP

Eng.º Agr. **Gerson Quirino Bastos**

Membro CT

Renata Dubeux de Freitas Ramos

Assessora V – Secretaria Presidência