



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

Súmula de Reunião

**Comitê Tecnológico Permanente - CTP**

**Reunião Ordinária nº 04/2018.**

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

**Data:** 30 de outubro de 2018.

**Hora:** 14h

**1. Verificação de Quórum**

Quórum constatado com a presença dos membros: Eng.º Civil Mário de Oliveira Antonino, Eng.º Agr. Carlos Alberto Tavares, Eng.º Agr. Leonardo Valadares de Sá Barreto Sampaio, Eng.º Civil Francisco José Costa Araújo, Eng.º Civil João Joaquim Guimarães Recena, Eng.º Civil Carlos Fernando de Araújo Calado, Eng.º Agr. José Geraldo Eugênio de França, Eng.º Geol. Waldir Duarte Costa. Reunião iniciada e coordenada pelo Presidente Eng.º Civil Evandro de Alencar Carvalho e como apoio a Assessora da Presidência Renata Dubeux de Freitas Ramos.

**2. Justificativa de faltas**

Justificaram ausência o Eng.º Gerson Quirino, a Eng.ª Fátima Brayner, Eng.º Alexandre Santos, Eng.º Emídio Cantídio, Eng.º Frederico Nunes e o Eng.º José Miranda.

**3. Abertura**

O presidente Evandro de Alencar iniciou a reunião às 14h30min, sugerindo que seja organizado um calendário para 2019, de modo que o Comitê Tecnológico Permanente - CTP seja reconhecido.

O professor Mário Antonino solicitou que o Crea disponibilize uma Terça no Crea para a Academia Pernambucana de Engenharia.

O presidente informou que a última Terça no Crea é disponibilizada aos membros do CTP e que o calendário pode ser modificado. O professor Mario Antonino solicitou que a última terça no Crea seja disponibilizada para a Academia, não para o CTP, solicitando que quem tiver interesse em fazer as apresentações informe, para inclusão no calendário.

O eng.º João Recena lembrou que o CTP elegeu os quatro temas: Energia, Recursos Hídricos, Mobilidade Urbana e Educação nas Engenharias e solicitou que antes de discutir uma pauta seja verificado se existe algum tema emergente, que mereça um tratamento especial, dando o exemplo do Plano Diretor do Recife.

O eng.º João Recena informou que se comunicou com o Governador do estado, se responsabilizou por conversar com algumas pessoas sobre a questão de recursos hídricos, após a eleição.

O Professor Mario Antonino ressaltou a importância de assumir uma posição proativa com relação à mudança no Governo Federal e informou que realizou uma visita, nas companhias de Evandro de Alencar e Joadson Santos, ao município de Sobradinho, onde foram recebidos pelo Chefe do Distrito de Irrigação - Nilo Coelho e expressou que saíram de lá na expectativa que poderia chegar a um colapso, onde a água já estava numa situação perigosa e foi projetado um canal para deslocarem as bombas com maior profundidade.

O eng.º Carlos Alberto solicitou uma atenção sobre a próxima reunião, sugerindo que sejam tratados os temas emergentes, o Plano Diretor, e também sobre a necessidade de reflexão sobre o tema Educação na Engenharia Agrônoma, sendo um tema para pauta do Comitê no futuro.

O eng.º Leonardo Sampaio relatou que o eng.º João Recena chamou a atenção no início da reunião colocando qual a missão do CTP, informando que existem três linhas básicas do trabalho do CTP: uma seria de críticas das políticas governamentais, a segunda - identificar lacunas no planejamento



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

Súmula de Reunião

**Comitê Tecnológico Permanente - CTP**

**Reunião Ordinária nº 04/2018.**

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

**Data:** 30 de outubro de 2018.

**Hora:** 14h

governamental, de modo a saber de que maneira o CTP pode agir, até servindo de ponte com o Governo Federal; e a outra missão do Comitê Tecnológico Permanente – CTP é promover essa integração institucional.

O eng.º João Recena relatou que existe uma série de preocupações com relação a recursos hídricos, agronomia, educação, uma série de questões, como se informar com relação aos planos de governo, as políticas públicas e sugeriu que os membros pensem em alguns itens dessa pauta, dando o exemplo do plano diretor.

O professor Mario Antonino concordou com o que João Recena explanou e informou que como existe os 4 eixos distintos e não são conflitantes, poderia começar a desenvolver nessa área, como também recursos hídricos.

O presidente informou que já obteve sucesso com o que foi solicitado. Relatou que em dezembro terá a semana da Engenharia e poderá pensar em algo maior para ser realizado nessa semana, sugerindo que até o dia 05, segunda-feira, cada eixo apresente o seu projeto para ser trabalhado nos 04 dias da semana.

O eng.º Leonardo Sampaio sugeriu convidar alguém do Governo de Pernambuco para apresentar quais são as propostas, os planos de nove governos, alguém do Governo Federal e alguém da Região Metropolitana para falar do plano diretor, em paralelo colocar alguém do Confea falando quais são as interfaces do Sistema Confea/Crea. O Presidente explicou que nesse momento em termo de Governo Federal não será possível adquirir nenhuma informação, pois ainda está sendo planejado.

O eng.º João Recena questionou se o primeiro grupo acharia conveniente esse formato para fazer esse multi evento ou senão estar seguro da disponibilidade de coordenação de cada um dos grupos para ir adiante.

#### **4. Ordem do dia**

##### **4.1. Temas de trabalho priorizados pelo CTP:**

###### **4.1.1. Energia;**

Não houve.

###### **4.1.2. Recursos hídricos;**

Não houve.

###### **4.1.3. Mobilidade urbana;**

Não houve.

###### **4.1.4. Educação nas engenharias;**

Não houve.

##### **4.2. Cadernos do Semiárido (Professor Mario Antonino);**

Não houve.

#### **5. Informes**



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

Súmula de Reunião

**Comitê Tecnológico Permanente - CTP**

**Reunião Ordinária nº 04/2018.**

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

**Data:** 30 de outubro de 2018.

**Hora:** 14h

**5.1. Presidente**

O Presidente agradeceu a presença de todos e comentou que o Comitê Tecnológico Permanente - CTP continua forte.

**5.2. Membros do CTP**

Não houve.

**6. Extra Pauta**

Não houve.

**7. Encerramento**

Às 17h23min, nada mais havendo a tratar, o Presidente Eng<sup>o</sup> 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.

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

**Eng. Agr. José Geraldo E. de França**  
Membro CTP

**Eng. Geol. Waldir Duarte Costa**  
Membro CTP

**Eng. Agr. Carlos Alberto Tavares**  
Membro CTP

**Eng. Civil Mario de Oliveira Antonino**  
Membro CTP

**Eng. Civil Carlos Fernando de Araújo Calado**  
Membro CTP

**Eng. Civil João Joaquim Guimarães Recena**  
Membro CTP

**Eng. Agr. Leonardo Valadares de Sá B. Sampaio**  
Membro CTP

**Eng. Civil Francisco José Costa Araújo**  
Membro CTP

**Renata Dubeux de Freitas Ramos**  
Assessora V – Secretaria Presidência