

	CREA-PE Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Pernambuco	ATA DE SESSÃO PLENÁRIA	Código: F.Q.O.AS.04.00
---	---	--	-------------------------------

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA Nº. 1717, DO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO - CREA/PE, REALIZADA EM ONZE DE MARÇO DE DOIS MIL E NOVE.

1 Aos onze dias do mês de março de dois mil e nove, às dezenove horas, e vinte
2 cinco minutos, reuniu-se, em Sessão Ordinária, o Plenário do Conselho Regional de Engenharia,
3 Arquitetura e Agronomia de Pernambuco – Crea-PE, sob a presidência do Engenheiro Civil José
4 Mário de Araújo Cavalcanti, Presidente. Secretariou a sessão o Engenheiro Civil Marcos Antonio
5 Muniz Maciel, 1º Diretor Administrativo. **Presentes os Conselheiros:** Albânio Ferreira do
6 Nascimento, Alexandre José Ferreira dos Santos, Arnaldo Cardim de Carvalho Filho, Clayton
7 Ferraz de Paiva, Clóvis Arruda d’Anunciação, Eli Andrade da Silva, Eloísa Basto Amorim de
8 Moraes, Fernando Medicis Pinto, Frederico Guilherme Bastos Gonçalves, Jário Pereira Pinto,
9 José Américo de Miranda Neto, Leonides Alves da Silva Neto, Luiz Antônio de Melo, Marcos
10 Antonio Muniz Maciel, Maurício Renato Pina Moreira, Norman Barbosa Costa, Sérgio do Rêgo
11 Barros Machado Dias, Aderbal Gomes de Melo Júnior, Hiroshi Fujino, Urbano Possidônio de
12 Carvalho Júnior, Roberto Luiz de Carvalho Freire, Tales Antônio Maurício Lima, Ana Virgínia
13 Pereira Vieira de Melo, Carlos Fernando Dubeux de Freitas, Fernando Rodrigues de Freitas,
14 Judson Alves Galindo, Marcílio José Bezerra Cunha, Wilson Pires Belfort Júnior, Alexandre
15 Henrique Cavalcanti de Queiroz, Alexandre Paes Krause Gonçalves, Joadson de Souza Santos,
16 José Roberto da Silva, Everson Batista de Oliveira, Lúcia de Fátima de Carvalho Chaves,
17 Vanildo Souza de Oliveira, Altemar Roberto Barbosa Freitas, Ana Lúcia Reis Melo Fernandes da
18 Costa, Bruno Celso de Araújo Ferraz, Francisco Buarque de Gusmão Neto, Marco Antônio
19 Affonso Ferreira, Ney Brito Dantas, Ana Maria Moreira Maciel, Vânia Lúcia Torres de Miranda
20 e João de Castro Mascarenhas. **Estiveram presentes os Suplentes:** Maria Elisabeth Marinho do
21 Nascimento, Geraldo de Azevedo Gusmão Filho, Fernando José de Moura Arruda, Hermínio
22 Filomeno da Silva Neto, Alberto Carvalho de Alcântara, Adir Átila Matos de Souza,IVALDO
23 Xavier da Silva, Antonio Ferreira Filho, Maurício Augusto de Aguiar Moura, Everson Batista de
24 Oliveira. **Item 01. Verificação de quorum.** Havendo quorum regulamentar, o **Senhor**
25 **Presidente** declara aberta a Sessão Plenária Ordinária nº. 1.717. **Item 02. Posse de novos**
26 **Conselheiros: 2.1. Pela Faculdade de Ciências Agrárias de Araripina - FACIAGRA –**
27 Engenheiro Agrônomo Josamá Torres de Melo como Suplente do Engenheiro Joadson de Souza
28 Santos, o qual não compareceu a sessão. **2.2. Posses Administrativas conforme inciso 1º do**
29 **artigo 37 do Regimento Interno deste Conselho. Empossados em 04 de março 2009: Pelo**
30 **Instituto Pernambucano de Avaliação e Perícias de Engenharia – IPEAP,** o Engenheiro Civil
31 Sylvio Romero Gouveia Cavalcanti como suplente do Engenheiro Civil José Américo de
32 Miranda Neto; **Pelo Clube de Engenharia de Pernambuco – CEP,** o Engenheiro Mecânico
33 Wilson Pires Belfort Júnior, como titular. As posses foram homologadas pelo Plenário, sendo os
34 Conselheiros recebidos com aplausos. **Item 03. Complementação das Comissões: 3.1.**
35 **Comissão de Valorização e Divulgação, com a indicação de 01 suplente.** Indicado e aprovado
36 o nome do Conselheiro Wilson Pires Belfort Júnior. **3.2. Comissão de Ética Profissional com a**
37 **indicação de 03 suplentes.** Indicados e aprovados os nomes dos Conselheiros: João de Castro
38 Mascarenhas, Lúcia de Fátima de Carvalho Chaves e Hiroshi Fujino. **Item 04. Aprovação da**
39 **Ata da Sessão Plenária Ordinária nº. 1716, realizada em 18/02/2009.** Submetida à discussão e
40 votação, após a retificação solicitada na linha 9, do nome do Conselheiro Jario Pereira Pinto, que
41 estava grafado ‘Jairo Pereira Pinto’, a ata é aprovada por unanimidade. **Item 05. Ordem do**
42 **Dia. Discussão de assuntos de interesse geral. 5.1. Apresentação pelo Presidente José Mário**
43 **de Araújo Cavalcanti da lista de projetos definidos pela Diretoria. O Senhor Presidente faz**

	CREA-PE Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Pernambuco	ATA DE SESSÃO PLENÁRIA	Código: F.Q.O.AS.04.00
---	---	-----------------------------------	-------------------------------

44 uma apresentação em slides dos projetos definidos pela diretoria, tendo estes, o objetivo de
 45 contribuir para a elevação da credibilidade e melhoria dos profissionais do Sistema Confea/Crea.
 46 Explica que caberá aos diretores serem líderes de alguns projetos, fazendo as devidas articulações
 47 com a estrutura administrativa deste Conselho. Prosseguindo, **o Senhor Presidente** lista os
 48 projetos, tecendo alguns comentários sobre os mesmos, e nomeado o diretor responsável por cada
 49 um: **O Diretor Marcos Maciel** será responsável pelos seguintes projetos: 1. Articulação com o
 50 Confea, 2. Núcleo de Capacitação, 3. Valorização do Servidor, 4. Fiscalização, 5.
 51 Aprimoramento do Jurídico, 6. Defesa do Consumidor, 7. Informática, 8. Fórum Câmara, 9.
 52 Fortalecimento da Ética, e 10. Manual do Conselheiro. Fazendo uso da palavra, **o Diretor**
 53 **Marcos Maciel** se coloca à disposição para qualquer detalhamento sobre algum destes projetos.
 54 **O Conselheiro Hiroshi Fujino** sugere a operacionalização dos Manuais de Fiscalização, bem
 55 como, da Resolução nº. 1010 do Confea. **O Conselheiro Bruno Ferraz** questiona qual o nível de
 56 responsabilidade do diretor sobre cada projeto ao que lhe explica **o Senhor Presidente** que o
 57 diretor será um coordenador de cada trabalho, e a estrutura administrativa do Conselho prestará
 58 os serviços necessários para cada projeto. Dando prosseguimento, **o Senhor Presidente** lista os
 59 projetos sob a responsabilidade do **Diretor João Mascarenhas**: 11. Finanças, 12.
 60 Atendimento/Ouvidoria. **Ao Diretor Norman Costa** coube a responsabilidade sobre os projetos:
 61 13. Salário Mínimo Profissional, 14. Fórum Entidade, 15. Pensar Brasil, 16. Apoio às Entidades,
 62 17. Engenharia e Arquitetura Pública. **O Senhor Presidente** esclarece que estes projetos estão
 63 ligados ao perfil e natureza do cada Coordenador. **O Diretor Maurício Pina** coordenará os
 64 projetos: 18. Interagir com a IES, 19. Interagir com o Sistema Empresarial, 20. Solenidade
 65 Registro Inicial, 21. Valorização Profissional, 22. Coluna Jornal, 23. Convênio ABNT, e 24. FPI
 66 – Fiscalização Preventiva e Integrada. Informa que está sendo elaborado um projeto de criação de
 67 uma fiscalização intensiva ao longo da BR 101, a qual está sendo duplicada de Maceió até Natal.
 68 Fazendo uso da palavra **o Conselheiro Bruno Ferraz** sugere que cada diretor faça um resumo
 69 desses projetos detalhando-os e encaminhá-los às Câmaras para que estas possam analisar e dá
 70 sugestões. A sugestão foi aceita pelo Senhor Presidente que dá continuidade, à apresentação. **Os**
 71 **Diretores Maurício Pina e José Roberto da Silva** serão responsáveis pelo projeto: 25. Crea
 72 Júnior; **O Diretor José Roberto da Silva** será responsável pelo projeto 26. Interiorização; Por
 73 fim, **a Diretora Vânia Miranda** ficará responsável pelos projetos 27. Acessibilidade, 28.
 74 Descentralização (Boa Viagem) 29. Reformas 2º, 3º e 4º andares, 30. Nova Sede (apoio de um
 75 Grupo de Trabalho). **Item 5.2. Proposta de alteração do Artigo 15. do Regimento do Crea-**
 76 **PE, definindo prazo de 48 horas para envio da pauta da sessão plenária. Relator:**
 77 **Presidente José Mário de Araújo Cavalcanti.** **O Senhor Presidente** explica que atualmente é
 78 previsto, no Regimento Interno, artigo 15, que a convocação para a sessão plenária ordinária deve
 79 ser encaminhada ao conselheiro regional, juntamente com a pauta, com antecedência mínima de
 80 sete dias de sua realização, propõe que seja mantido o prazo de convocação reduzindo para dois
 81 dias o prazo de envio da pauta, com a finalidade de serem introduzidos assuntos atuais. Sendo
 82 colocada a proposta em discussão, **o Conselheiro Bruno Ferraz** solicita que os itens da pauta
 83 sejam mais detalhados, visando uma melhor compreensão por parte dos conselheiros. **O**
 84 **Conselheiro Eli Andrade** concorda com o Conselheiro Bruno Ferraz, com relação a uma melhor
 85 explicação dos itens, ressaltando achar exíguo o prazo de 48 horas para envio da pauta, propondo
 86 o prazo de dois dias úteis para o envio. **O Conselheiro Roberto Freire** propõe que seja mantido
 87 o prazo de sete dias, porém que os assuntos sejam menos genéricos. **O Conselheiro Alexandre**
 88 **Santos** concorda com a mudança de prazo para dois dias, reforçando também quanto a uma
 89 melhor explicação nos itens da pauta. Após ampla discussão, **o Conselheiro Roberto Freire**
 90 questiona se há uma proposta formalizada para ser votada como exige o Regimento Interno e, não

	CREA-PE <small>Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Pernambuco</small>	ATA DE SESSÃO PLENÁRIA	Código: F.Q.O.AS.04.00
---	---	-----------------------------------	-------------------------------

91 havendo, o assunto é retirado da pauta para ser apresentado na próxima sessão. **Item 5.3.**
92 **Proposta de projeto para o PRODAFISC – Programa de Desenvolvimento e**
93 **Aperfeiçoamento da Fiscalização do Crea-PE – exercício 2009. Relator: Conselheiro**
94 **Marcos Antonio Muniz Maciel. O Conselheiro relator**, em suas considerações iniciais, explica
95 que o PRODAFISC é um programa do Confea que visa contribuir para melhoria da fiscalização
96 dos diversos Creas, tendo este Conselho direito a R\$ 86.000,00 (oitenta e seis mil reais) para ser
97 aplicado na Fiscalização. Deverá ser apresentada ao Confea uma proposta aprovada por este
98 Plenário até o final do mês de março, para se ter direito a este recurso. A fiscalização solicita
99 micros computadores, capacitação dos fiscais, aquisição de um veículo, e smartphones, orçando
100 um valor total de R\$ 94.916,16 (noventa e quatro mil, novecentos e dezesseis reais e dezesseis
101 centavos), sendo R\$ 86.000,00 (oitenta e seis mil) a participação do Conselho Federal e de R\$
102 8.916,16 (oito mil, novecentos e dezesseis reais e dezesseis centavos) a contrapartida do Crea-PE.
103 Após ampla discussão, sendo colocado em votação **o PRODAFISC 2009 foi aprovado com**
104 **duas abstenções**. Em seguida, **o Senhor Presidente** registra a presença dos três diretores da
105 Caixa de Assistência dos profissionais do Crea, convidando para fazer parte da mesa, o Diretor
106 Geral Arquiteto Henrique Marques Lins. **5.4. Proposta de Participação do Crea-PE e do**
107 **Confea no Seminário de 90 anos do Clube de Engenharia de Pernambuco. Relator:**
108 **Conselheiro Marcos Antonio Muniz Maciel. O Conselheiro** relata que em primeiro de junho o
109 Clube estará completando 90 anos de idade, motivo de orgulho para todos os Engenheiros. Com a
110 finalidade de desenvolver as atividades festivas, foi criada uma comissão com membros do
111 plenário sendo ele o Presidente. Diz que foi elaborada a seguinte programação para a semana de
112 aniversário do Clube: dia 01/06 - Descerramento da placa comemorativa dos 90 anos,
113 Reinauguração da Galeria dos ex-presidentes; Saudação do Presidente do CEP, Engenheiro
114 Alexandre Santos; Saudação do Presidente da Comissão dos 90 Anos feita pelo Engenheiro
115 Marcos Maciel; Concessão de Comendas: Governador, Parlamentares, ex-presidentes, Diretoria e
116 Funcionários. Presidirá a mesa o Governador Eduardo Campos. Local: Clube de Engenharia de
117 Pernambuco. Dia 02/06 - Conferência: “Proteção do Litoral da Região Metropolitana do Recife”,
118 proferida pelo Engenheiro. Carlos Matias Ramos, Presidente do. Laboratório Nacional
119 Engenharia Civil em Portugal; Concessão de Comendas aos Presidentes de Entidades, Conselho
120 Deliberativo e Conselho Fiscal. Presidirá a Mesa o Prefeito de Recife João da Costa. Local:
121 Clube de Engenharia de Pernambuco; dia 03/06 - 114 anos da Escola de Engenharia. Instalação
122 do Memorial da Engenharia. Lançamento da Revista “90 Anos da Engenharia”. Criação da
123 *Escola Crea Professor Newton Maia*. Presidirá a Mesa o Reitor da UFPE, Professor Amaro Lins.
124 Local: Antiga Escola de Engenharia, que é coordenado pelo Conselheiro Maurício Pina, na Rua
125 do Hospício; dia 04/06 - Painel: “*O Sistema Confea/ Crea e Mútua e o desenvolvimento do*
126 *Brasil*”, cujos painelistas serão: Presidente do Crea-PE: Engenheiro José Mário Cavalcanti,
127 Presidente da Mútua: Engenheiro Anjelo da Costa Neto e o Presidente do Confea: Engenheiro
128 Marcos Túlio de Melo. Concessão de Comendas aos Conselheiros do CEP no Crea-PE. Presidirá
129 a Mesa o Presidente do CEP Engenheiro Alexandre Santos. Local: Clube de Engenharia de
130 Pernambuco e, por fim no dia 05/06, Baile no Clube Português do Recife. Continuando, o Relator
131 informa que a viabilização deste evento terá a contribuição de várias entidades, onde a Mútua
132 contribuirá com a confecção da revista, sendo proposto ao Crea assumir algumas despesas, como:
133 confecção da placa, e das comendas, confecção de bandeiras para o clube, pagamento do traslado
134 do Engenheiro Português. Esclarece que na ocasião o palestrante estará no Brasil, em São Paulo,
135 o que acarretará economia em seu traslado. Conclui informando que o projeto perfaz um
136 montante no valor de R\$ 30.000,00 (trinta mil reais). Fazendo uso da palavra, **o Conselheiro**
137 **Roberto Freire** questiona sobre o projeto da proposta acima apresentada, se existe o documento

	CREA-PE Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Pernambuco	ATA DE SESSÃO PLENÁRIA	Código: F.Q.O.AS.04.00
---	---	--	-------------------------------

138 para que o Plenário possa deliberar sobre o mesmo, caso contrário, regimentalmente terá que ser
 139 elaborado o projeto. Na ocasião, o **Conselheiro Bruno Ferraz** pergunta se a despesa acima
 140 especificada está dentro da rubrica de apoio às entidades, sendo esclarecido pelo **Senhor**
 141 **Presidente** que a despesa será do Conselho, devidamente comprovada, a qual deverá ser
 142 aprovada por este Plenário, no momento em que o projeto seja apresentado de acordo com o
 143 regimento, conforme explicado pelo Conselheiro Roberto Freire. Fazendo uso da palavra o
 144 **Conselheiro Alexandre Santos** frisa que está em discussão é o período comemorativo de uma
 145 entidade que está completando, em 01 de junho, 90 anos de existência, enfatizando que o Clube
 146 de Engenharia de Pernambuco é a segunda entidade mais antiga do país, motivo de orgulho para
 147 todos os profissionais do Sistema Confea/Crea. Prosseguindo, o Conselheiro afirma que jamais a
 148 diretoria do Crea iria apresentar uma proposta a este Plenário, sem que esta tenha sido
 149 exaustivamente discutida, como também, jamais uma gestão que tem como compromisso
 150 fortalecer as entidades, iria consumir 80% dos recursos, com uma única entidade. Concluindo, o
 151 Conselheiro diz que a discussão deverá restringir-se à questão do Clube de Engenharia
 152 comemorar 90 anos de existência, não entendendo, o porquê de algum conselheiro deste plenário
 153 ser contra. O **Conselheiro Roberto Freire** diz que entende ser o Clube de Engenharia merecedor
 154 da homenagem, porém no momento se trata de uma questão regimental e questiona caso o
 155 processo não exista nas mãos do relator, como o Plenário irá votar, baseado apenas em uma
 156 comunicação e como um Conselheiro poderá pedir vistas ao processo. Respondendo, o
 157 **Conselheiro Marcos Maciel** afirma que se trata de um processo relatado por ele, e caso o
 158 Conselheiro queira vistas do mesmo, será protocolado e entregue conforme as normas. O
 159 **Conselheiro Roberto Freire** solicita vistas do processo, **sendo concedida pelo Senhor**
 160 **Presidente. 5.4. Proposta de Participação do Confea no Seminário de 90 anos do Clube de**
 161 **Engenharia de Pernambuco. Relator: Conselheiro Marcos Antonio Muniz Maciel. O**
 162 **Senhor Presidente** explica que as justificativas já foram apresentadas no item anterior e, em
 163 sendo submetida à votação, **a proposta é aprovada com uma abstenção.** Na ocasião, o
 164 **Conselheiro Maurício Pina**, reportando-se ao item anterior da pauta, questiona ao Conselheiro
 165 Roberto Freire se existe alguma dúvida quanto à legalidade com relação à proposta apresentada
 166 pelo Conselheiro Marcos Maciel, explicando que o pedido de vista por parte do Conselheiro irá
 167 inviabilizar o Seminário, tendo em vista o exíguo prazo para as providencias a serem tomadas.
 168 Solicita ao Conselheiro Roberto Freire retirar, se possível, seu pedido de vista. Fazendo uso da
 169 palavra, o **Conselheiro Aderbal Gomes Júnior** diz que por não conhecer o processo acima
 170 citado, solicita também vista, ficando desta forma, prejudicada a solicitação do Conselheiro
 171 Maurício Pina. Com a palavra o **Conselheiro Alexandre Santos** faz um apelo aos Conselheiros
 172 que pediram vista do processo para que sejam breves na revisão do processo, tendo em vista o
 173 pouco tempo que se tem para as providencias cabíveis ao evento. Neste momento o **Senhor**
 174 **Presidente** enfatiza que se possível, a vista concedida seja feita no menor tempo possível.
 175 Manifestando-se, a **Conselheira Ana Maria Maciel** sugere que em virtude da importância da
 176 festividade e do pouco tempo que se tem para as providencias, que seja marcada uma sessão
 177 extraordinária, tão logo as vistas sejam concluídas, para homologação do processo em pauta.
 178 **Item 6. Comunicações: 6.1. Da Presidência: O Senhor Presidente** comunica que ao final do
 179 mês de abril será inaugurado, em Boa Viagem, o Posto de Atendimento do Crea-PE. Em seguida,
 180 passa a palavra ao **Conselheiro Maurício Pina, 1º Vice Presidente** que fala a respeito da
 181 realização de uma reunião no Crea Paraíba, cujo assunto foi a Fiscalização Preventiva Integrada
 182 que acontecerá na BR 101, sendo o Crea Pernambuco eleito para coordenar esta fiscalização que
 183 envolverá diversos órgãos públicos. Dando continuidade, o **Senhor Presidente**, em atendimento
 184 ao artigo 147 do Regimento Interno, informa sobre a indicação do nome do Conselheiro

	CREA-PE Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Pernambuco	ATA DE SESSÃO PLENÁRIA	Código: F.Q.O.AS.04.00
---	---	-----------------------------------	-------------------------------

185 Alexandre José Ferreira dos Santos para Coordenador e do Conselheiro Vanildo Souza de
 186 Oliveira para Coordenador Adjunto da Comissão do Mérito. Submetidos à votação **o Plenário**
 187 **decide por homologar por unanimidade os nomes indicados. 6.2. Da Diretoria:** Não houve
 188 pronunciamento. **6.3. Das Câmaras e Comissões: O Conselheiro Urbano Possidônio** comunica
 189 que será apresentado uma solicitação de orçamento para as Câmaras Especializadas, para que seja
 190 inserido na proposta de alteração do Regimento Interno. Dando continuidade, **o Conselheiro**
 191 **Alexandre Santos** comunica que foi encaminhado pelo Conselho Federal Decisão Plenária
 192 antecipando o prazo para entrega dos nomes dos indicados para concorrer à Medalha do Mérito e
 193 Inscrição no Livro do Mérito, havendo necessidade que as Câmaras encaminhem os nomes com a
 194 maior brevidade possível. Em seguida, **o Conselheiro Alexandre Queiroz** comunica que a
 195 Comissão de Meio Ambiente recebeu denúncia do Vereador Roberto Teixeira, a respeito da
 196 colocação de lixo hospitalar, por traz da Casa dos Frios, em Boa Viagem, local próximo aos
 197 manguezais. Solicitando uma posição do Crea-PE neste sentido. Prosseguindo, o Conselheiro
 198 informa que o jornal tem feito críticas em relação à arborização na Cidade do Recife, com
 199 referência às podas realizadas pela Emlurb. Informa que estão sendo realizadas cerca de duas mil
 200 podas por mês, enquanto a Celpe faz de vinte a cinquenta mil podas, sendo estas, na realidade,
 201 desvio do sistema elétrico, gerando péssima imagem para os profissionais da Agronomia no
 202 Departamento da Emlurb. Como Coordenador da Comissão de Meio Ambiente, solicita ao Crea
 203 cobrar responsabilidade técnica desses serviços, ora realizados pela Celpe. **6.4. Das Inspetorias.**
 204 Nenhum inspetor presente. **6.5. Dos Conselheiros. O Conselheiro Alexandre Santos** comunica
 205 que na próxima segunda-feira, dia 16 de março, às 17: h00 será realizado no Clube de
 206 Engenharia, uma reunião com um grupo que está preparando um Seminário sobre Sistema
 207 Ferroviário do Nordeste e dia 27 de março o Clube de Engenharia realizará mais uma sessão do
 208 Seminário Permanente de desenvolvimento, onde será discutida a eletrificação no Brasil, sendo
 209 convidado para falar sobre o tema, o ex Presidente do Confea Henrique Ludovice. Na ocasião,
 210 será proferida palestra do Diretor Geral da Mútua Arquiteto Henrique Marques Lins. **6.5.1.**
 211 **Apresentação do relatório de participação do Conselheiro Alexandre Queiroz no IV**
 212 **Congresso Mundial de Engenheiros Agrônomos e Profissionais de Agronomia, ocorrido de**
 213 **10 a 31 de outubro de 2008 em Madri – Espanha. O Conselheiro** informa que foi uma decisão
 214 da AEAPE – Associação dos Engenheiros Agrônomos de Pernambuco, solicitar a participação de
 215 um Engenheiro Agrônomo neste evento. Informa que o IV Congresso foi realizado no período de
 216 28 a 31 de outubro de 2008 no Palácio dos Congressos, em Madri, promovido pela Associação
 217 Mundial dos Engenheiros Agrônomos – AMIA, em parceria com a Associação Nacional de
 218 Engenheiros Agrônomos e o Conselho Superior dos Colégios de Engenheiros Agrônomos da
 219 Espanha e do Ministério de Meio Ambiente, Meio Rural e Marinho. Durante quatro dias
 220 transformaram Madrid na Cidade Mundial da Agronomia, realizando o maior fórum de discussão
 221 da categoria, tendo como eixo central o Engenheiro Agrônomo seu papel Técnico e Científico
 222 voltado para conservação do Meio Ambiente, desde o desenvolvimento rural a atual demanda
 223 alimentar. Informa que o Congresso transcorreu em metodologia convencional com apresentação
 224 de trabalhos em duas formas distintas, ordenados por conferencias e palestras na forma oral e
 225 também através de painéis. As conferências e comunicações aconteceram simultaneamente, em
 226 diferentes salas, o que não permitiu sua presença em todas as seções evidentemente. Desta forma,
 227 foram eleitos alguns temas para nossa participação e acompanhamento, sendo eles: Ato de
 228 Inauguração; O Engenheiro Agrônomo e a Sociedade; Natureza Urbana, Meio Ambiente;
 229 Construções Rurais; Agroindústria Alimentar; Divulgação e Transferência de Conhecimento;
 230 Desenvolvimento Rural e a Plenária Final. Prosseguindo, como consideração final, o Conselheiro
 231 diz que a agricultura brasileira alavanca a tecnologia mundial, a exemplo da agroenergia, da

	CREA-PE Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Pernambuco	ATA DE SESSÃO PLENÁRIA	Código: F.Q.O.AS.04.00
---	---	-----------------------------------	-------------------------------

232 produção do Biodiesel, do etanol, onde o mundo se volta buscando a linha de combustíveis
 233 renováveis, o “ouro verde”. Estando o Brasil numa posição confortável, por dispor de tecnologia
 234 de ponta, clima e solos ideais, produzindo biocombustíveis sem prejudicar as áreas consolidadas
 235 na pecuária e agricultura. Sugere que o Crea-PE incentive a participação de representantes de
 236 suas diversas modalidades em eventos dessa natureza, inclusive no grupo Agronomia,
 237 fomentando uma maior discussão sobre importantes temas como: a agricultura familiar, base
 238 social para um novo desenvolvimento rural, agricultura sustentável, agroecologia, educação
 239 ambiental, o perfil do engenheiro agrônomo na organização do trabalho e a relação de produção
 240 na agricultura brasileira. Finalizando, o Conselheiro diz que nossa realidade não está muito
 241 distante dos países europeus, inclusive, com relação ao México a nossa agricultura, o
 242 desenvolvimento rural e a segurança alimentar encontra-se em melhor situação. Cita como
 243 exemplo a agricultura familiar, onde a participação da mulher no campo não é tão diferente da
 244 nossa e, com relação à produção de combustível alternativo, o Brasil está à frente. Finalizando, **o**
 245 **Conselheiro Alexandre Queiroz** disponibiliza o relatório ao Plenário. **O Senhor Presidente**
 246 parabeniza o Conselheiro pelo relato, enfatizando que a participação do mesmo engrandece o
 247 Plenário. Fazendo uso da palavra **o Conselheiro Bruno Ferraz** solicita indicação de suplente
 248 para Conselheira Ana Lúcia Reis Melo na representação do Conselho de Desenvolvimento
 249 Urbano na Prefeitura da Cidade do Recife, informando que o Conselheiro Ney Dantas se coloca à
 250 disposição para a referida indicação. **Item 6.6. Da Caixa de Assistência dos Profissionais do**
 251 **Crea-PE.** Com a palavra o Diretor Geral **Arquiteto Henrique Lins** que informa a mudança da
 252 sede da Mútua, visando um melhor atendimento aos profissionais do Sistema Confea/Crea, para o
 253 sétimo andar do mesmo prédio onde estava localizada. Continuando, informa que, conforme
 254 estatuto da Caixa de Assistência dos Profissionais apresenta as prestações de contas referentes o
 255 mês de Janeiro 2009 e que na próxima semana serão enviadas as contas referentes ao mês de
 256 fevereiro. Explica que o atraso se deve ao fato do acúmulo de serviços proveniente da gestão
 257 anterior. Fazendo uso da palavra, o Diretor Administrativo da Mútua, **Engenheiro Marcelo**
 258 **Tabatinga** informa que estão agendadas três reuniões da Mútua: uma com a CPRM, outra com a
 259 Associação dos Geólogos, e dia 27 de março no Clube de Engenharia. E, nada mais havendo a
 260 tratar, **o Senhor Presidente** agradecendo a participação de todos, declara encerrada a sessão, da
 261 qual foi lavrada a presente Ata. Recife, 11 de março de 2009. Engenheiro Civil Marcos Antonio
 262 Muniz Maciel – 1º Diretor Administrativo _____
 263