



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO
CREA-RJ

Reunião	: Ordinária	Nº 775/2018
	:	Nº:
Local/Data	: Sede do Crea-RJ, 8º andar sala 806 27 de setembro de 2018	
Interessado	: Crea-RJ	

SÚMULA DA REUNIÃO DA DIRETORIA

Item da pauta	Decisão
1. Verificação de quórum	: Atendido
2. Leitura, discussão e aprovação da súmula da reunião anterior	: Atendido
3. Comunicados da Presidência	: Em razão do horário do almoço no Clube de Engenharia em que o Crea-RJ será homenageado e da importância dos itens de pauta e extrapauta, os comunicados serão feitos na próxima reunião.
4. Comunicados dos Diretores	: Em razão do horário do almoço no Clube de Engenharia em que o Crea-RJ será homenageado e da importância dos itens de pauta e extrapauta, os comunicados serão feitos na próxima reunião.
5. Discussão dos assuntos de pauta	:
5.1. Orçamento 2019	: O Assessor de Tecnologia da Informação Frederico Silva Cruz Ignácio apresentou os cenários de TI aos senhores Diretores e Conselheiros da Comissão de Tomada de Contas, Eng. Eletricista-Eletrônica Miguel Antonio Bahury Junior (coordenador-adjunto), Eng. de Produção e de Segurança do Trabalho Lívio Marco Assis de Almeida e Eng. Mecânico Flávio Ribeiro Ramos e o Conselheiro da Câmara Especializada de Engenharia Elétrica - CEEE, Eng. em Eletrônica Pedro Alves Filho . Frederico informou que atualmente contamos com um cenário adverso, precisando minimamente ter algumas garantias de backup dos dados de nossos profissionais. Foi realizada licitação, onde 16 empresas apresentaram suas propostas, sendo a de menor valor apresentada pela Embratel, que após uma análise financeira se apresenta fora da realidade do Conselho. De qualquer modo é imprescindível que minimamente se garanta a segurança dos dados "backup". Diante desta situação, o Sr. Presidente solicitou à TI um levantamento dos projetos que impactam

Handwritten signature: P. M. Torres

Handwritten mark: Cal



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO
CREA-RJ

	<p>mais fortemente na receita do Conselho, devendo-se priorizá-los. A TI e atividade fim apontaram os seguintes projetos: 1. Sistema de ART, 2. Reincidência de auto de infração e 3. Dívida Ativa. Para atender a esta solicitação, seria necessário ter mais analistas para desenvolvimento destes projetos, sendo que a TI conta atualmente com 7 analistas, 3 deles funcionários. O Presidente informou que o Conselho paga mensalmente estes analistas, porém sem garantia da entrega do produto, o que motivou Assessor de Tecnologia Frederico para realizar uma análise de mercado a fim de identificar uma solução para desenvolvimento dos projetos, sendo apresentado 3 cenários: Cenário A - licitação em curso de serviços para computação em nuvem e contratação de 4 analistas, sendo 2 para manutenção dos sistemas e 2 para desenvolvimento. Este cenário foi embasado pela análise SWOT - Força: Migrações e integrações simplificada, Amplo portfólio de serviços de servidores no Brasil, Oportunidade: Transformação de CAPEX em OPEX, Transformações dos processos e da governança da TI e Inovação tecnológica: Custo para três anos: R\$ 1.962.927,12; Cenário B - não contratar o objeto da licitação em curso, realizando nova licitação para contratação de apenas 2 módulos no que tange ao serviço de alocação de espaço com as seguintes características: Storage Magnético (blocos e Objetos) e Solução completa Backup para geração automática de imagens das máquinas virtuais /Snapshots, gravados em ambiente de armazenamento em nuvem. Continuando a necessidade da contratação de 4 analistas para desenvolver o sistema, sendo 2 para manutenção do sistema e 2 para desenvolvimento dos projetos. Custo estimado para três anos: R\$ 283.066,95; Cenário C - Contratação de desenvolvimento de sistemas utilizando metodologia de ponto de função, para atender os projetos 1. Sistema de ART, 2. Reincidência de auto de infração e 3. Dívida Ativa, tendo neste caso, a necessidade de 3 analistas e realização de nova licitação para contratação de alocação de espaço e solução completa backup. Custo: Projetando-se os pontos de função x custo representa o custo total de R\$ 120.000,00 para entrega dos 3 projetos. Esta forma de contratação dá maior garantia da entrega do produto. Com 8 votos a favor e 1 abstenção, foi aprovado, em virtude da imperiosa necessidade de aperfeiçoamento e adequação tecnológica, sem os quais não se consegue atingir as atividades fins do Conselho para a contratação dos serviços de desenvolvimento por ponto de função (<i>cenário C</i>) e a alocação de espaço com as seguintes características: Storage Magnético (blocos e Objetos) e Solução completa Backup para</p>
--	---

col

W. P. Mota



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO
CREA-RJ

geração automática de imagens das máquinas virtuais /Snapshots, gravados em ambiente de armazenamento em nuvem (cenário B). O Presidente sugeriu a criação de um Grupo para avaliação contínua do crescimento da receita e o incremento de TI. Informou que o Grupo Gestor do Prodesu, no qual faz parte, está propondo alterações, com grande possibilidade de aprovação, no qual será destinada uma verba maior à área de TI. Foi indicado para compor o Grupo de Trabalho, o 3º Diretor Administrativo Engenheiro Industrial - Telecomunicações e Técnico em Eletrônica **Itamar Marques da Silva**, o 2º Diretor Administrativo Engenheiro Eletricista **Miguel Santos Leite Sampaio**, o Conselheiro Regional Engenheiro Eletricista-Eletrônica **Miguel Antonio Bahury Junior**, o Conselheiro Regional **Flávio Ribeiro Ramos**, o Conselheiro Regional Engenheiro Eletricista **Alexandre Vacchiano de Almeida**, o Conselheiro Regional Engenheiro em Eletrônica **Pedro Alves Filho**, a Superintendente Técnica **Carla Malena Soares Brandt da Silva** e o Assessor de Tecnologia da Informação **Frederico Silva Cruz Ignácio**.

A Gerente de Planejamento Financeiro **Norma Rispoli** apresentou aos senhores diretores o orçamento 2019, considerando a aprovação com relação à área de TI. **Decisão:** com 4 votos a favor e 1 abstenção, 1) aprovar a proposta orçamentária para o exercício de 2019, conforme anexo, no valor de R\$ 77.180.000,00 (setenta e sete milhões, cento e oitenta mil reais); 2) distribuindo o valor nas seguintes despesas com pessoal, encargos e benefícios no valor de R\$ 60.841.000,00 (sessenta milhões, oitocentos e quarenta e um mil reais), despesas correntes R\$ 15.977.000,00 (quinze milhões, novecentos e setenta e sete mil reais) aplicando recursos para a imperiosa necessidade de aperfeiçoamento e adequação tecnológica, sem os quais não se consegue atingir as atividades fins do Conselho para a contratação dos serviços de desenvolvimento por ponto de função e a alocação de espaço com as seguintes características: Storage Magnético (blocos e Objetos) e Solução completa Backup para geração automática de imagens das máquinas virtuais /Snapshots, gravados em ambiente de armazenamento em nuvem (cenário B) e R\$ 362.000,00 (trezentos e sessenta e dois mil reais) nas despesas de capital.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO
CREA-RJ

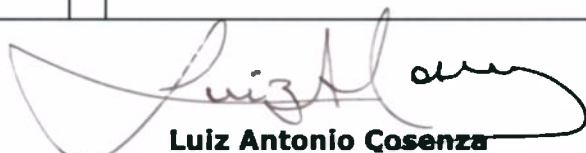
<p>ExtraPauta: 1. Plano de Trabalho</p>	<p>O Presidente Luiz Antonio Cosenza submeteu à aprovação da diretoria os Planos de Trabalho apresentados pelas Câmaras Especializadas e Comissões, informando que houve atraso por parte de algumas Câmaras e Comissões na entrega a Presidência, que deveria ter ocorrido no início do ano.</p> <ul style="list-style-type: none">1.1. Câmara Especializada de Engenharia Florestal - CEEF1.2. Câmara Especializada de Agrimensura, Cartografia e Geografia - CEACG1.3. Câmara Especializada de Engenharia de Segurança do Trabalho - CEEST1.4. Câmara Especializada de Agronomia - CEAGRO1.5. Câmara Especializada de Geologia e Engenharia de Minas - CEGM1.6. Câmara Especializada de Engenharia Química - CEEQ1.7. Câmara Especializada de Engenharia Mecânica e Metalurgia - CEEM1.8. Câmara Especializada de Engenharia Elétrica - CEEE1.9. Câmara Especializada de Engenharia Civil - CEEC1.10. Comissão de Renovação do Terço - CRT1.11. Comissão de Relações Institucionais - CRI1.12. Comissão de Análise e Prevenção de Acidentes - CAPA1.13. Comissão de Orçamento e Tomada de Contas - COTC1.14. Comissão de Meio Ambiente - CMA1.15. Comissão de Educação - CED1.16. Comissão de Atos Administrativos Normativos - CAN <p>Decisão: Foram aprovados por unanimidade os Planos apresentados, devendo-se alertar as Câmaras Especializadas e Comissões que em 2019 os Planos entregues fora do prazo estabelecido não será apreciado e portanto, ficará garantida a participação somente nos eventos do calendário oficial nacional.</p>
<p>ExtraPauta: 2. Proposta de fixação de horário único para cumprimento da jornada de trabalho, a partir de 02 de janeiro de 2019</p>	<p>O Presidente Luiz Antonio Cosenza colocou em discussão a necessidade do Conselho ter um único horário de funcionamento, de 9h às 18h, com a necessidade de se rever a Portaria atual.</p> <p>Em gestões passadas, alguns funcionários foram autorizados a cumprir sua jornada de trabalho fora do horário padrão, uns iniciam às 8 horas e outros às 10 horas. A sobreposição de horário cria algumas dificuldades, principalmente no atendimento, onde muitas vezes ao se procurar um funcionário</p>



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO
CREA-RJ

	<p>ele ainda não chegou ou já saiu. Além, disto, a Portaria prevê que possíveis atrasos, em casos excepcionais, sejam compensados no mesmo dia, porém isto virou rotina diária, onde cada um define seu horário. Foi solicitado ao Superintendente Administrativo Cláudio Oliveira Ferreira que apresente uma proposta ao Sr. Presidente e ao Chefe de Gabinete Renato Csaszar, prevendo horário único para cumprimento da jornada de trabalho no Conselho, para ser submetida à aprovação na próxima reunião de diretoria. Este normativo deverá vigorar a partir de janeiro de 2019.</p>
--	--

Presentes:



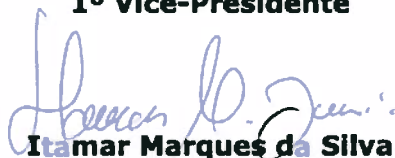
Luiz Antonio Cosenza
Eng. Eletricista e de Seg. do Trabalho
Presidente



Paulo Cesar Smith Metzger
Eng. Mecânico
1º Vice-Presidente



Miguel Santos Leite Sampaio
Eng. Eletricista
2º Diretor-Administrativo



Itamar Marques da Silva
Eng. Industrial-Telecomunicações e
Técnico em Eletrônica
3º Diretor-Administrativo

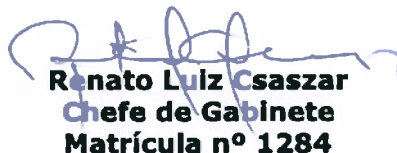


Cristina Mitiko Hayassaka
Engª de Produção
3ª Diretora-Financeira

Ausentes:

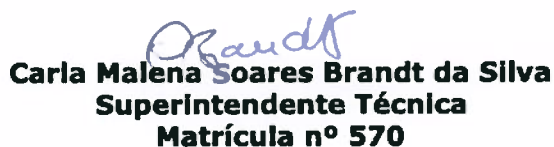
2ª Vice-Presidente Palmira Maria Faria de Oliveira
1º Diretor-Administrativo Rafael Oliveira da Mota
2º Diretor-Administrativo Fernando Leite Siqueira
1º Diretor-Financeiro Rivamar da Costa Muniz

Observação:



Assessoria:

Renato Luiz Csaszar
Chefe de Gabinete
Matrícula nº 1284



Carla Malena Soares Brandt da Silva
Superintendente Técnica
Matrícula nº 570