



## RELATÓRIO COMITÊ DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NO ÂMBITO DO CRCSP

<b>REUNIÃO REALIZADA EM:</b> 18/04/2023 <b>HORÁRIO:</b> 15h18 às 17h20 <b>LOCAL:</b> Sala de Reuniões – 9º andar	<b>Participantes da Reunião:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Domingos Sávio Mota (Coordenador)</li><li>• Ronaldo Cesar da Silva</li><li>• Alessandro de Mello Beserra</li><li>• Claudio Molina Paes Rosa</li><li>• Manuel Romão A. dos Santos</li><li>• Marcelo Miyagui</li><li>• Simone Sill de Andrade</li><li>• Reginaldo Gomes Ferreira</li><li>• Wilson Roberto Pedro</li></ul>
--	--

### PAUTA DE DISCUSSÃO

- **1)** Apresentação do PCA 2023;
- **2)** Uso do e-mail corporativo;
- **3)** APP Reunião Regimental;
- **4)** SEI – Sistema Eletrônico de Informação.

A reunião teve início às 15h18 com os presentes, para as tratativas acima pautadas:

#### **1) Apresentação do PCA 2023**

O Coordenador Domingos Sávio Mota deu início a reunião passando a palavra para o Gerente de TI Ronaldo que apresentou a planilha de projetos, dando destaque para as contratações e seus respectivos valores onde foram discutidas as modernizações a serem implantadas, entre elas a instalação da Solução de Rede WiFi em todos os andares que envolve dois projetos que são: a aquisição de antenas e aquisição dos serviços de acesso, desta forma os conselheiros, colaboradores e visitantes poderão acessar a rede visitantes em qualquer andar, bastando para isso se registrar com um rápido cadastro. Lembrando que a rede Byod é a rede acessada por exclusivamente por funcionários autorizados, e existe ainda, a rede parceiros que é acessada por prestadores de serviço. Quanto ao Firewall, que conforme explicado pelo Gerente Ronaldo, é um equipamento com uma solução específica para aplicações disponibilizados pelo CRCSP, como o SPI que está lotado fora do Conselho, sendo este sistema suscetível a ataques hacker, sendo o firewall uma solução que protege o sistema de ameaças como um ataque cibernético. Outro projeto é a contratação de empresa para revigorar e modernizar o Plenário com troca de projetores, de cabeamento, troca de conectores RGB por HDMI e atualizar o software. Teatro e Auditório precisam de atualização de iluminação, som, microfone, projeção, troca de Lift (que é o elevador que baixa o projetor). E o terceiro, é o projeto seria para troca da tela de projeção do 9º andar por uma TV de 70” que se conecta a um vídeo-sound bar que é ligada na internet. Este equipamento já possui o recurso de zoom direcional, que automaticamente foca em quem está falando e se várias pessoas falam ao mesmo tempo



## RELATÓRIO COMITÊ DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NO ÂMBITO DO CRCSP

ela afasta e mostra todos que estão na sala, sendo uma funcionalidade para reuniões híbridas. O mesmo sistema também contempla as salas das câmaras no 9º andar. Desta forma para a implantação de todas as atualizações necessárias, primeiro contrata-se empresa para desenhar o projeto das mudanças, onde o engenheiro projeta o layout de luzes, câmeras, microfones, entre outros, e com o projeto em mãos passa-se para a fase de licitação.

O Gerente de TI, Ronaldo, falou ainda sobre a compra de AntiSpam e backup para a nuvem, licenças do Totvs, servidor do Windows, e sobre a troca do servidor por Switch core que aumentam a velocidade de acesso no prédio todo, inclusive na Torre III.

### **2) Uso do e-mail corporativo**

O Gerente de TI, Ronaldo, informou que o e-mail corporativo será exclusivo para uso profissional. O uso para fins particulares será bloqueado. O que ocorre é que o e-mail normalmente é usado em instituições financeiras e sites de compras e junto com estes e-mails vem os phishing, que são tentativas de roubar informações. Existe um volume grande destes e-mails.

### **3) App Reunião Regimental**

O Gerente de TI, Ronaldo, demonstrou algumas funcionalidades do app de Reunião Regimental (Plenário, Câmara e Comissões), através dele é possível realizar convocações para as reuniões e os Conselheiros receberão notificações, e através do aplicativo farão a confirmação, não confirmando já é possível se convocar o suplente. Também através dele será registrada a presença com a leitura do QR Code. Entre os recursos será possível emitir relatórios de confirmação e de presença, ver ocorrências como participações On Line, pois quando o conselheiro faz a confirmação já responde se sua participação será presencial ou remota.

### **4) SEI – Sistema Eletrônico de Informação**

O Gerente de TI, Ronaldo, informou que o Coordenador Alessandro é o responsável em fazer a ponte entre o CRC/CFC. Para que pessoas externas assinem um documento será necessário cadastro e envio de documentação, e após o processo realizado o CFC é quem libera para assinatura. Houve questionamentos sobre esse tramite e os impactos com relação a prazos. Conforme entendimento, o processo SEI pode ser útil para compras, porém para assinatura de contratos de palestrantes, convênios, e outros o sei pode tornar o sistema moroso. O Diretor Domingos, coordenador da CTI, solicitou que o pessoal de TI verifique soluções de assinador de documentos e solicite apresentação.



## ASSINATURA DIGITAL

Visualização amigável do arquivo CMS assinado digitalmente armazenado no CRCSP.  
Esta visualização não contém a assinatura digital e foi gerada em 25/03/2024 às 11:17:14.

[Clique aqui](#) para atualizar ou validar esta visualização.  
[Clique aqui](#) para baixar o arquivo P7S. Assinatura + Arquivo.  
[Clique aqui](#) para baixar o arquivo P7S. Somente assinatura.  
[Clique aqui](#) para baixar o arquivo original sem a(s) assinatura(s).

OBS.: Caso este documento esteja impresso, utilize o QRCODE para acessar os links.



### ASSINATURA(S):



MARCELO MIYAGUI  
DATA: 13/06/2023 16:27:18  
CERTIFICADO: AC SOLUTI Multipla v5



CLAUDIO MOLINA PAES ROSA  
DATA: 06/06/2023 09:37:53  
CERTIFICADO: AC SOLUTI Multipla v5



SIMONE SILL DE ANDRADE  
DATA: 14/08/2023 18:02:26  
CERTIFICADO: AC SOLUTI Multipla v5



REGINALDO GOMES FERREIRA  
DATA: 29/05/2023 15:46:14  
CERTIFICADO: AC SAFEWEB RFB v5



DOMINGOS SAVIO MOTA  
DATA: 03/07/2023 16:49:11  
CERTIFICADO: AC SAFEWEB RFB v5



MANUEL ROMAO ANDRADE DOS RAMOS  
DATA: 16/01/2024 09:30:01  
CERTIFICADO: AC SAFEWEB RFB v5



WILSON ROBERTO PEDRO  
DATA: 30/05/2023 13:40:33  
CERTIFICADO: AC SAFEWEB RFB v5



RONALDO CESAR DA SILVA  
DATA: 31/05/2023 10:39:30  
CERTIFICADO: AC SAFEWEB RFB v5



ALESSANDRO DE MELLO BESERRA  
DATA: 04/07/2023 08:32:52  
CERTIFICADO: Autoridade Certificadora SERPRORFBv5