

Ata de Reunião

5ª Reunião do Comitê de Governança de TIC

DATA	INÍCIO	ENCERRAMENTO
08/11/2019	13:30H	16:15H

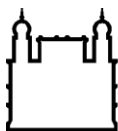
Membros do CGovTIC

Nome	Setor/Unidade/Área	Assinatura
Mario Santos Moreira	VPGDI	Ausente
Ricardo de Godoi Mattos Ferreira	COGEPLAN	Presente
Geraldo Sorte	COGETIC	Presente
Ana Cristina Furniel	VPEIC	Ausente
Cláudia de Souza Ferreira Martins	COGEPLAN	Presente
Rodrigo Murтинho de Martinez Torres	ICICT	Ausente
Oswaldo Gonçalves Cruz	PROCC	Presente
Luis Claudio Belo Amendola	IFF	Presente
Wagner de Jesus Martins	GEREB	Ausente
Paulo Costa Carvalho	ICC	Ausente
Luiz Fernando da Silva	COGIC	Ausente

Convidados

Nome	Setor/Unidade/Área	Assinatura
Fabio Passetti	ICC	Presente – representando Paulo C. Carvalho
Diogo Luiz de Jesus Moreira	COGETIC	Presente
Renata Pereira Martins	COGEPLAN	Presente

1) RESUMO DA REUNIÃO



Abertura:

Ricardo de Godoi iniciou a 5ª Reunião do CGovTIC apresentando a pauta prevista.

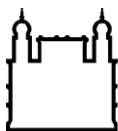
- Informe sobre o andamento do PDTI 2018/2019, destacando as novas demandas da Fiocruz Mato Grosso do Sul e COGIC. A importância da conclusão do ciclo 2018/2019, alinhamento do que poderá migrar para o próximo ciclo – Geraldo Sorte
- Atualização da Composição do Comitê e do Regimento – Ricardo Godoi
- Discussões e deliberações – CGovTIC: Projetos estratégicos para o PDTIC 2020-2021; GT para a elaboração da proposta de PDTIC 2020-2021; Definição de data e pauta para a 6ª reunião – Geraldo Sorte
- Alinhamento do processo de compras – PGC e SAGE – Diogo Luiz Moreira
- Novo site COGETIC – Diogo Luiz Moreira

PDTIC 2018 – 2019 e os futuros desafios – Apresentação Geraldo Sorte

Geraldo destacou em sua apresentação que o Comitê de Governança de TIC é a instância máxima que define o planejamento de PDTIC e na Fiocruz, a Cogetic tem como atribuição coordenar as ações planejadas.

Foi apresentado o status das principais ações previstas no Plano vigente e resultados alcançados e das principais ações previstas no plano vigente.

- Implantação da gestão por serviços baseada em processos (ITIL) – dentre os 10 processos planejados, 08 foram implantados e espera-se que até dezembro de 2019, os processos denominados gerenciamento de catálogo e portfólio sejam implantados.
- Atualização do parque de desktops e notebooks – 51% de execução até o momento. Foram licitados 3.192 equipamentos. Espera-se finalizar a execução de toda a licitação até o final de 2019.
- Mapeamento de Classes Corporativas – as classes Pessoas e Organizações já foram modeladas e implementadas, Projetos e Patentes estão em desenvolvimento.
- Redundância dos Serviços Críticos - Planos de continuidade já elaborados: Link com a Internet; Serviço de Resolução de nomes de domínios (DNS); Data Center.
- Redundância do DNS - implementada utilizando espelhamento utiliza servidor de rede localizado na infraestrutura local de TIC da GERE/Brasília e tem replicação a cada 3(três) hora ou quando inserido um novo domínio no DNS principal.
- Redundância do Link com a Internet – implantada por meio de contrato emergencial desde março/2019. Licitação concluída e a previsão de implantação do novo link em dezembro/2019.
- Redundância do Data Center – em processo de licitação. Previsão de conclusão da obra em agosto/2020.
- Ampliação da Capacidade de Processamento e Memória da Nuvem Fiocruz – ampliação de 32 novos servidores físicos e 8,6 Terabyts de memória RAM. Início da operação prevista para janeiro e março de 2020.
- Ampliação de Armazenamento da Nuvem – a ampliação será de 1,7 Petabytes. As licitações deverão estar concluídas até o dia 11/novembro/2019. Início da operação prevista para janeiro (200 Terabytes) e março/2020 (1,5 Petabytes).



- Caderno Eletrônico de Pesquisa – a proposta foi apresentada na CT Pesquisa e houve discussão de uma proposta piloto no IBMP.

Como encaminhamento, Ricardo propôs a formação de GT para trabalhar soluções na área de pesquisa de modo a colaborar com o desenvolvimento desta ação prevista no PDTIC.

- Infraestrutura de Gerenciamento de Identidade e Acesso – em andamento.
- Solução Tecnológica para Gestão Arquivística e Documental – em andamento o estudo de soluções tecnológicas para atender a demanda.
- VOIP – Voz sobre IP - Previsão de realização do pregão ainda no ano 2019.
- Conexão via fibra para a expansão – previsão de entrada de operação na 2ª quinzena de dezembro/2019.
- Anel Óptico – concluído o processo licitatório, a previsão de conclusão da obra em dezembro/2020.

Geraldo informou que todos os projetos apresentados estão disponíveis no SAGE-GP para consulta.

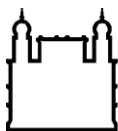
Desafios futuros para próximo Plano Diretor de TIC

- Aspectos do processo de Transformação Digital - Mudança no *mindset*; Desenvolvimento de uma estratégia digital de ponta a ponta; Foco em serviços; Inovador digital vs Soluções digitais já consolidadas.
- Uso de IaaS em Nuvem Pública
- Nuvem Híbrida
- Serviços de E-mail e Colaboração em SaaS em Nuvens Públicas
- Serviços de Computação de Alto Desempenho
- TI e TA: Convergência ou Divergência?
- Saúde Digital
- IoT
- Integração com a RNDS/MS - Rede Nacional de Dados em Saúde
- Inteligência Artificial

Fabio reforçou a importância de envolver a comunidade científica em uma discussão sobre as ações em andamento, por exemplo, a utilização de nuvem para armazenamento de informações, o que evitaria a repetição de erros ocorridos no passado. Desse modo, os pesquisadores poderiam em novos projetos buscar a captação de recursos para manutenção de serviços e não aquisição de equipamentos.

Ricardo explicou que esta conversa está em aberto com a VPPCB. A Vice fará dentro da CT de Pesquisa uma discussão sobre os processos dos negócios.

Como encaminhamento, Ricardo propôs convidar para uma reunião aberta do Comitê CGovTIC a VPPCB para discutir os processos de negócio. O Comitê enviará uma carta convite à VPPCB indicando a necessidade dessa discussão e propondo uma oficina para discussão e alinhamento. Na ocasião, Geraldo irá apresentar os estudos em andamento para os grupos.



Ricardo falou um pouco sobre o tema Saúde Digital e informou que este tema compõe a agenda do próximo Coletivo de Gestores da Fiocruz.

Como encaminhamento, Ricardo propôs que na 6ª Reunião do Comitê prevista para o final de 2019, Wagner Martins apresente o andamento dessa iniciativa.

Em relação as demais ferramentas de produtividade (e-mails, *teams Microsoft*, ...), Ricardo comentou sobre os resultados obtidos com os testes em andamento, falou brevemente sobre as vantagens do e-mail-Microsoft como tamanho da caixa, disponibilidade de acesso externo e destacou a oportunidade que temos em reduzir custos que temos hoje com diversos contratos de firewall e os riscos que isso acarreta para a instituição.

Como encaminhamento, Ricardo propôs expandir a utilização para toda a comunidade do e-mail (@fiocruz.br) após finalização dos testes da Cogetic.

PDTIC - 2018/2019 (Revisão Novembro/2019) – Diogo Moreira

Diogo explicou que foram encaminhadas três solicitações de aquisição via DOD à Cogetic não planejadas inicialmente no PDTIC. Tendo em vista que há disponibilidade de recurso é possível rever o PDTIC atual antes do término em dezembro.

A Cogetic apresentou as três demandas para avaliação e aprovação do Comitê conforme regramento previsto no Guia de PDTIC do Sistema de Administração dos Recursos de Tecnologia da Informação (SISP).

Demanda 1 Cogic – Contratação de licenças de softwares da Autodesk Brasil Ltda., para o desenvolvimento e gerenciamento de projetos e obras, destinadas às diferentes Unidades que executam os serviços de gestão da infraestrutura da Instituição. São as licenças do *AEC Collection Multi-User* (Quant. 58) e do *Autocad LT* (Quant. 90).

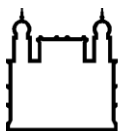
Justificativa: Suprir as necessidades de diferentes disciplinas de projetos, análises, avaliação e desenvolvimento de soluções, contribuindo para maior eficiência e qualidade dos projetos, incluindo a metodologia BIM no processo.

Resultados esperados: Pormenorizar falhas decorrentes de compatibilização entre os projetos; Contribuir para a melhoria da gestão dos ativos, do planejamento da manutenção e da adequada operação das edificações.

Valor estimado: R\$ 1.161.373,70 por licença de três anos.

Oswaldo questionou a necessidade do número de licenças solicitadas e o valor dessa aquisição, considerando que há disponibilidade de softwares livres para tal atividade.

Geraldo aproveitou para explicar a rotina de verificação dessas demandas. Ao receber a solicitação por DOD, o Gestor de TI verifica se a solicitação consta do PDTIC. Caso não esteja prevista, o Gestor de TI encaminha para o Comitê para avaliação e aprovação. No caso das demandas em tela, estas foram verificadas a partir da documentação apresentada pela Unidade e confirmadas com os interessados.



Como encaminhamento, Geraldo irá enviar aos membros do Comitê a documentação apresentada pelas Unidades como justificativa da necessidade de aquisição para conhecimento.

Demanda 2 Cogetic – Contratação dos serviços de consulta ao Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) e Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ) da Receita Federal do Brasil (RFB), por intermédio do Sistema de Informações para Convenientes (INFOCONV-WS).

Justificativa: A consulta possibilitará a atualização da base de dados da Fiocruz, mantendo a compatibilidade com os dados da base da Receita Federal. Dentre os benefícios dessa solução, destacam-se a possibilidade de acessar dados diretamente do Governo sem intermediários, dados sempre atualizados, segurança da informação, confiabilidade dos dados, mitigação de riscos de fraudes e checagem automática de dados.

Resultados esperados: Validação dos novos usuários cadastrados nos Sistemas Internos da Fiocruz; Revisão cadastral de 80 mil usuários cadastrados no Campus Virtual Fiocruz; Revisão cadastral de 120 mil usuários cadastrados no Sistema Integrado de Educação Fiocruz.

Valor estimado: R\$ 125.246,16 por um ano.

Demanda 3 Fiocruz Mato Grosso do Sul – Aquisição de equipamentos de TI.

Justificativa: Os equipamentos de Rede são necessários para o futuro Centro de Pesquisa, no qual existirá uma demanda de equipamentos de *Wi-Fi (Access Point)* e de acessórios para CPD (*Switch KVM*). Com relação aos microcomputadores, a equipe da Fiocruz Mato Grosso do Sul está desenvolvendo aplicativos Android (já desenvolveram um app para gestão da biblioteca e estão desenvolvendo um de gestão de secretaria acadêmica para os cursos de Pós-Graduação da Fiocruz Mato Grosso do Sul) e tem-se a necessidade de disponibilizar esses apps para o iOS também.

Resultados esperados: Disponibilização de aplicativos compatíveis com a plataforma iOS para a população, além da disponibilização de uma internet *Wi-fi* estável no futuro Centro de Pesquisa.

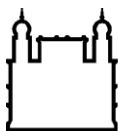
Valor estimado: R\$ 44.900,00

Após a apresentação das demandas, estas foram aprovadas pelos Membros do Comitê presentes na reunião.

Como encaminhamento, Ricardo propôs uma reflexão do Comitê no que se refere a avaliação das demandas, considerando a complexidade da governança da Fiocruz, visando melhorar a atuação do Comitê.

PDTIC – 2020/2021 Processo de Elaboração – Diogo Moreira

Esta apresentação teve como objetivo iniciar o processo de elaboração do PDTIC para o próximo ciclo 2020/2021.



Diogo explicou os papéis dos envolvidos no PDTIC (Autoridade Máxima da Instituição, Comitê de TIC, Equipe de Elaboração do PDTIC, Equipe de Acompanhamento do PDTIC) e as etapas de elaboração do PDTIC.

O Cronograma proposto prevê a publicação do PDTIC em 02/01/2020. Para tal, espera-se definir a equipe de Elaboração do PDTIC até 11/11/2019 e aprovar o Plano de Trabalho do PDTIC até 13/11/2019.

Geraldo propôs que as áreas de negócio façam parte da equipe de elaboração. Sugeriu que a Cogetic seja representada pelo Diogo e a área de Produção pelo Marcelo de Biomanguinhos considerando sua inserção no Projeto Harmonia.

Ricardo propôs que os membros do comitê participem dessa elaboração se desejarem e irá indicar a participação de pessoas da Cogeplan nesta etapa.

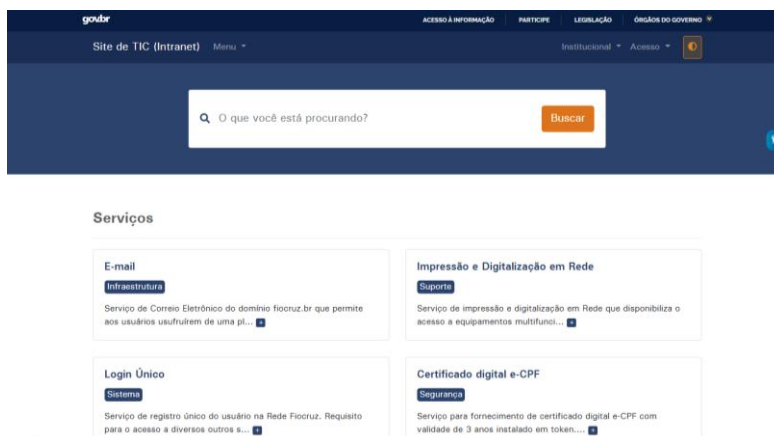
Cláudia propôs envolver pessoas das Vice-presidências e Coordenações.

Como encaminhamento, Ricardo irá definir a composição do grupo de trabalho e fará o convite.

Foi deliberado que o PDTIC 2020/2021 será elaborado para publicação no início de 2020 e será revisado no final do 1º semestre/2020 após aprovação de orçamento para contemplar eventuais alterações.

Site de TIC – Diogo Moreira

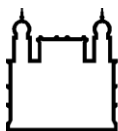
Foi apresentada a nova proposta de site de TIC disponível para consulta em <http://homol.tic.fiocruz.br/>



Atualização do Comitê

Ricardo comentou sobre as mudanças na composição do comitê e informou que a nova Portaria será publicada após aprovação.

Proposta de Pauta para a 6ª do CGovTIC



Ricardo propôs a apresentação de assuntos finalísticos como saúde digital, computação de alto desempenho, prontuário eletrônico para a última reunião de 2019.

Como encaminhamento, foi solicitado o envio de convites de acesso ao Ágora aos demais participantes do Comitê.

As apresentações desta reunião e a ata de reunião serão disponibilizados no Ágora e site de TIC após aprovação.