



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

**Súmula da Reunião nº 05/2016 do Comitê de Tecnologia da Informação**

Data: 07/07/2016

Horário: 09h30 às 12h40

Local: Sala de Reuniões do Gabinete da Reitoria

Pauta:

- Informes – 10'
- Priorização de serviços para replicação - 20'
- Reavaliação do PDTI - 60'
- Análise de currículo dos especialistas - 30'

**Informes**

**SIG**

Módulo frequência: Os câmpus pilotos serão Tubarão e Garopaba

Outros câmpus interessados no módulo: Urupema e Canoinhas

Maria informou que a partir de agosto todos os campus terão que ter o ponto eletrônico.

Aline falou da importância de preparar treinamentos sobre os módulos, para que novos servidores estejam aptos a utilizar o sistema.

Elisa, representando o Luiz Otávio Cabral, disse que no Sigaa a implantação do piloto é importante para verificar como o sistema se comportará e como o mundo acadêmico vai se integrar ao sistema. O piloto é importante para a adaptação, de forma gradativa, uma vez que envolvem muitas pessoas.

Maria sugeriu uma divulgação dos sistemas institucionais.

Cláudia informou que a Proex já está analisando estratégias de divulgações institucionais e pode incluir o sig. Falou também do novo site que será voltado ao público externo e precisa reformular a intranet para o público interno.

Maria salientou que cada área de negócio será a responsável pela divulgação da sua área e solicitou que as respectivas áreas se reunissem para alinharem as formas de divulgação.

Benoni frisou que o SIG é um sistema da instituição e tem que ser alinhado em conjunto.

**Regulamento interno do CTI**

- Está disponível da página da dtic.
- Benoni enfatizou a necessidade de desenvolver o planejamento estratégico de TI ainda neste ano.
- Foram esclarecidas as atribuições do CTI contidas no regulamento interno.

### **Replicação de sistemas**

Trata-se de fazer cópias de segurança dos dados, pois em caso de destruição dos servidores localizados na sala da Dtic, na Reitoria, os arquivos ficarão guardados em outro local. Foi acordado com a coordenadoria de serviços e rede que poderiam ser replicadas até 25 máquinas virtuais, sendo que 10 espaços já foram ocupados com arquivos imprescindíveis da TI, agora deverá ser feita a escolha dos 15 mais importantes para serem armazenados.

Cada serviço pode possuir várias máquinas virtuais, Benoni citou o liferay que é um serviço e possui 04 máquinas virtuais.

Benoni apresentou os serviços e as máquinas virtuais vigentes e os que serão substituídos.

Dentre os sistemas a serem replicados como segurança, conforme sugestão da Dtic, os membros do comitê definiram os seguintes:

liferay-bancodados    Novo portal – Liferay  
 liferay-balanceador    Novo portal – Liferay  
 liferay-prod01        Novo portal – Liferay  
 SIGA-AppServer1    SIG  
 SIGA-Balanceador    SIG  
 SIGA-BancoDados    SIG  
 Listas    Servidor de e-mails (listas)  
 ZimbraServidor de e-mails  
 Ingresso – sistema (até a conclusão do Sig-Certame)  
 Sophia  
 Limesurvey  
 Caco  
 03 máquinas sazonais.

### **PDTI:**

- Foram analisados alguns itens contidos no PDTI, são eles :
- Ferramenta para coletar dados do Enem: já está sendo desenvolvida pela dtic.
- IPV6: DTIC está fazendo treinamento com os campus, sem custos com a implantação.
- Estudar a consultoria e auditoria de segurança: Está no pdti desde 2014, há a necessidade de se estudar.
- Monitoramento: Não é o cftv, é sobre as máquinas virtuais.
- Antivírus: não é possível comprar com desconto pois já tem uma ata vigente, Benoni sugeriu deixar para ano que vem, entretanto, alguns câmpus estão descobertos de proteção antivírus.
- Saul: frizou que se utilizar o linux não haverá mais a necessidade de antivírus.

- Benoni sugeriu criar a política para transformar as máquinas administrativas, que não necessitam de windows, que passassem a utilizar o linux.
- Aquisições de fitas para backup de dados para 08 câmpus que não possuem: R\$80.000,00 – deixar no PDTI de 2016 baixando a prioridade.
- Desenvolvimento do sistema de planejamento: sem custo
- Estudo e aquisição de sistema para gestão eletrônica de documentos: só se for para utilização de sistema gratuito.
- Estudo para aquisição e implantação do active directory (AD): Custo ferramenta: R\$190.000,00, mas caso tenha licenças, não terá custo.
- Saul questiona que ao utilizar a ferramenta, mesmo se for gratuita agora, mais tarde poderá ser cobrada, saul frizou que o Samba, que tem as mesmas funções e por ser software livre deve ser o institucional.

**- Por decisão do comitê, o AD foi retirado do PDTI.**

- Aquisição de 60 switches para execução Vlans nos campus: R\$100.000,00 para 2016 e R\$200.000,00 para 2017 (Ata vigente até setembro deste ano).
- Aquisição de 14 equipamentos para manutenção de energia elétrica durante a interrupção mantendo os acessos a serviços disponíveis na Reitoria. R\$72.000,00

Silvana esclareceu que as necessidades devem constar no PDTI, mas o recurso pode ser do Ifsc rede ou do próprio câmpus, no caso de sair do campus deve constar no pdti do próprio campus, informou ainda que os campus que estão em fase de implantação, por não terem alunos e recursos, devem ter o apoio do Ifsc rede.

Saul colocou que mudanças de medidas institucionais, podem afetar os campus e estes podem precisar do apoio da Reitoria.

- Aquisição de pontos de acesso para a rede sem fio do Ifsc.

Saul afirma que esta não é uma prioridade, que a instituição possui mais prioridades.

Benoni vai retirar deste PDTI e fazer a análise da necessidade.

Renovação de garantia dos equipamentos do datacenter DTIC: R\$50.000,00 para 2017 – Fazer a revisão em dezembro.

Evandro alega que a TI deve ser consultada ao fazer reformas na sala de Datacenter , sendo em seguida informado pela Silvana que as medidas já estão sendo tomadas.

- Estudo e aquisição de sistema para inventário de bens: sem custo, está em análise.

Os pontos que estão em estudo, sem previsão para início, estão sendo retirados do pdti, para serem recolocados assim que tiver algo mais concreto.

- Máquina física na reitoria com acesso aos campus

Silvana: explicou que os campus necessitam desta estrutura para suporte, principalmente para a EAD.

- Sistema da Dircom – para relacionamento com públicos estratégicos.

Claudia explicou que funciona como uma forma de chamar os potenciais alunos.

Silvana informou que vai contra a política institucional.

Sugeriu-se colocar-se custo zero e em estudo.

- Evandro sugeriu discutir, alinhar e finalizar o pdti do ano seguinte ainda no ano vigente.

### **Seleção de Especialistas:**

Sugestão da Cláudia:

Titulares: Marcelo Sobral e Ederson Torresini

Suplentes: Paulo Henrique Santini e Marco Antonio Neiva Koslosky

### **Proposta aprovada pelo comitê.**

Ponto de Pauta solicitado pelo Saul:

Sophia: Saul está questionando a garantia de que o sigaa será um substituto do sophia de forma a atender as necessidades institucionais com a mesma eficiência.

Benoni: diz que o Sophia só deixará de funcionar quando o sigaa estiver atendendo as necessidades dos bibliotecários.

A reunião foi encerrada.

### **Presentes:**

Aline Heinz Belo \_\_\_\_\_

Benoni de Oliveira Pires \_\_\_\_\_

Cedenir Sipllere representando Andrei Cavalheiro \_\_\_\_\_

Clodoaldo Machado \_\_\_\_\_

Evandro de Espíndola \_\_\_\_\_

Ilca Ghiggi (por videoconf) \_\_\_\_\_

Saulo (por videoconf) \_\_\_\_\_

Elisa representando o Luiz Otávio Cabral \_\_\_\_\_

Maria Clara Kaschny Schneider \_\_\_\_\_

Maria Claudia de Almeida Castro \_\_\_\_\_

Larissa representando Nauana Gaivota Silveira \_\_\_\_\_

Saul Silva Caetano \_\_\_\_\_

Silvana Rosa Lisboa de Sá \_\_\_\_\_

Vanildo Santos \_\_\_\_\_