

2017-P-03 Aquisição de solução para videoconferência



GERENTE: MARCOS AUGUSTO CAMELO FARIAS XAVIER
SUPLENTE: DANIEL DE JESUS FERREIRA

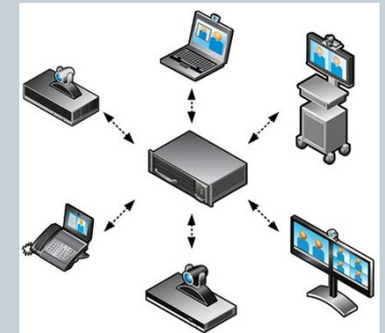


- Atualmente o sistema de videoconferência da JT é suportado por duas MCUs (Multipoint Control Units):
 - adquiridas em 2007;
 - apresentam problemas de *hardware* (como por exemplo, intermitência de funcionamento do *cooler* em uma das máquinas).
- Há problemas na realização das videoconferências:
 - falta de suporte técnico;
 - congelamento das reuniões;
 - queda de conexão;
 - limitação da quantidade de sessões simultâneas;
 - *pixelização* da imagem.

SOLUÇÃO

2017-P-03 Aquisição de
solução para videoconferência

- Realização de pesquisa mercadológica, por grupo de trabalho da JT, para avaliação da melhor alternativa para substituição da atual solução, considerando custo e benefício, para manutenção do serviço de videoconferência para a JT .
- A prospecção pode indicar como alternativa:
 - aquisição de duas novas unidades de MCU;
 - utilização de plataforma de sistemas de nuvem;
 - solução híbrida, como por exemplo, a utilização de “Skype for business”; ou
 - outras soluções.





- **Evolução tecnológica da solução, que permite:**
 - melhoria da resolução da imagem;
 - melhoria do som;
 - menor consumo de recursos de rede;
 - flexibilização da participação de usuários, com possibilidade de conexão de novos dispositivos (*smartphones, desktops e tablets*);
 - aumento do número de participantes simultâneos nas videoconferências.



INVESTIMENTO

2017-P-03 Aquisição de
solução para videoconferência



- O custo do projeto dependerá da solução a ser contratada, que será verificada na pesquisa mercadológica.
- Caso sejam adquiridas 2 (duas) novas MCUs (Multipoint Control Units), o valor estimado da contratação é de R\$ 1.677.088,00.

ESTADO ATUAL DO PROJETO

2017-P-03 Aquisição de solução para videoconferência

- Finalizada a fase de iniciação e planejamento do projeto, pendente aprovação do plano de projeto.
- Aguarda-se formalização do grupo de trabalho da JT para avaliação da melhor solução a ser contratada.



Agradecimentos



OBRIGADO!