

Ata de Reunião da Câmara Temática de Tecnologia da Informação e Comunicação		Nº 010/2017
DADOS GERAIS		
Data: 25/10/2017	Local: Escola de Governo - Guarujá	Horário: 09:30
Tipo de Reunião: trabalho		
Lista de Participantes:		
Nome	Entidade	
Márcio Aurélio de Almeida Quedinho	Secretaria Estadual da Casa Civil	
Roberto Marques Fernandes	PM de Bertioga	
Carlos Martins Nabeto	PM de Cubatão	
Júlio César Gonçalves	PM de Guarujá	
Fabio Montenegro Fomm	PM de Itanhaém	
Davi Barroso	PM de Mongaguá	
Fernando Martins de Souza	PM de Peruíbe	
Paulo Roberto de Oliveira Souza	PM de Santos	
Fernanda Azevedo Santana	PM de São Vicente	
Maurício de Moraes	Secretaria de Estado de Governo	
Convidados:		
Ariel Alexandre dos Santos	AGEM/CONDESB	
Adham Lucio Pacheco	PM de Peruíbe	
Roberto Carlos de Oliveira	PM de Praia Grande	
Janio Barreto Silva	PM de São Vicente	
Pauta divulgada em: 18/10/2017	Reunião iniciada às: 10h	Término Reunião às: 12h40

OBJETIVOS
<ul style="list-style-type: none">• Item I – Avaliação do 4º Encontro Metropolitano de Tecnologia da Baixada Santista em Cubatão;• Item II - Avaliação do treinamento Agile Lego Challenge em Praia Grande/SP;• Item III - Discussão sobre Software proprietário ou Software Livre – Cases na região;• Item IV - Outros assuntos de interesse regional.

REGISTROS
Ausências: Estado: Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia.
Relato do andamento dos trabalhos: <ul style="list-style-type: none">- O Sr. Márcio Quedinho, coordenador desta Câmara Temática, deu início a reunião agradecendo a presença de todos e também o espaço cedido pela Prefeitura de Guarujá para a reunião;- Foi confirmado o recebimento das últimas atas das reuniões anteriores;- Foi aprovada a dispensa da leitura das últimas atas pelos presentes;- As atas foram aprovadas pelos presentes – reunião ordinária no dia 24/08/2017 realizada no município de São Vicente/SP e reunião extraordinária do dia 04/10/2017 realizada no município de Praia Grande/SP;

REGISTROS

Item I:

- A equipe de Cubatão agradeceu todo o apoio ofertado pelos demais municípios da região e realizou um resumo dos trabalhos efetivados para a realização do 4º Encontro Metropolitano de Tecnologia da Baixada Santista (4EMTBS):
 - Dificuldades na realização do evento, pois 2017 é o primeiro ano de novo governo, onde ocorreram diversas mudanças de Secretariado, inclusive na pasta de Gestão ao qual a Tecnologia está vinculada;
 - Espaço inicial era o Instituto Federal;
 - Foram feitas visitas técnicas no SENAI, IFESP, CIESP, ETEC Paula Souza, SESI e refinaria Presidente Bernardes para verificar qual seria o melhor local para o Evento;
 - O Evento foi divulgado nas universidades da Região Metropolitana da Baixada Santista e junto aos coordenadores dos cursos voltados à Tecnologia;
 - Participação de 750 pessoas, com mais de 1000 visitas nos três dias de evento;
 - Foram montados estandes da Escola Técnica e Universidade FORTEC e da empresa New Fibra;
 - O evento teve cobertura das TV Record e TV Câmara e o que foi divulgado pela mídia digital e impressa;
- Sugerido pelo coordenador nesta CT de que os membros informassem os prós e contras do evento, sendo debatidos como pontos positivos: Conteúdo das Palestras, Presença do Prefeito Ademário e dos Secretários e como pontos negativos: local deveria ter sido escolhido anteriormente, faltou tempo para melhor divulgação, problema com ar-condicionado no local do Bloco Cultural, falta de público e pouco empenho para participação das universidades;
- Sugerido fazer apresentação das estatísticas o evento ao Condesb;
- Próximo Encontro Metropolitano será realizado pelo município de Itanhaém no mês de agosto de 2018, com Concurso de Trabalhos Tecnológicos com presença obrigatória dos alunos das Escolas Técnicas e Universidades do município;
- Sugestões da CT para próximos eventos:
 - Os municípios já irem buscando apoio no transporte para participação de alunos e técnicos dos municípios;
 - Criar um calendário junto as Universidades e Escolas Técnicas sobre os Encontros Metropolitanos de Tecnologia da RMBS;
 - Melhorar a mobilização das comunidades para participação dos Encontros;

Item II:

- Foi feita uma avaliação superpositiva e surpreendente por parte dos municípios que participaram do Treinamento e feito um resumo dos trabalhos realizados no treinamento Lego Agile Challenge (TLAC);
- O município de Praia Grande informou que o TLAC já foi aplicado em duas Secretarias;
- O município de Praia Grande se dispôs a ajudar e aplicar o TLAC nos demais municípios da região e para a AGEM;

Item III:

- O coordenador informou que a pauta foi solicitada pelo município de Guarujá na reunião realizada em maio/2017 no município de Mongaguá;
- O coordenador realizou uma dinâmica de discussão sobre o tema separando três grupos de três municípios com a proposta de discutirem os pontos positivos e

REGISTROS

negativos entre os softwares proprietários e softwares livres, discussão sobre os cases de aplicações dos softwares proprietários (necessidades) e cases de aplicações dos softwares livres (uso dos municípios);

- Os grupos expuseram seus debates e pontos de vista:
 - A utilização de softwares proprietários ainda são necessários para Sistemas Operacionais da Microsoft, assim como o pacote de escritório Office;
 - Os cuidados de aplicação de novos softwares, porque tem software que é público, mas não é livre – tem custos embutidos com profissionais, suporte e manutenção que acaba saindo mais caro;
 - Software livre necessita de treinamento contínuo;
 - Objetivo de aplicação de softwares livres pelos municípios é a redução de custos;
 - A implementação de softwares livres em cada município deve ser analisada de forma diferente porque há demandas e ambientes diferentes;
- O Maurício da Secretaria de Governo de SP informou da importância de participação de comunidades na discussão e estudo das ferramentas livres;
- Feita apresentação de Sites contendo Softwares livres www.softwarelivre.org.br www.softwarepublico.gov.br onde foram discutidas as soluções apresentadas nesses sites;

Item IV:

- O Sr. Fabio Fomm de Itanhaém informou sobre a reunião realizada no Parque Tecnológico em São José dos Campos e sobre a palestra sobre Cidades Inteligentes e Sustentáveis;
- O coordenador informou dos trabalhos que estão sendo realizados e do apoio da AGEM na Câmara Temática de Habitação do CONDESB que está fazendo o mapeamento dos assentamentos precários na região baseado em georreferenciamento – com a utilização do Sistema de Informações Metropolitanas (SIM) da Emplasa (www.sim.emplasa.sp.gov.br) e que o objetivo desse trabalho é definir os critérios de prioridades para aplicação de recursos na região e atualização dos PHLIS – Planos de Habitação Locais de Interesse Social;
- Definida que a próxima reunião desta CT seja no iGovLab - Laboratório de Inovação no Palácio dos Bandeirantes, sede do Governo de São Paulo no dia 09 de novembro de 2017 e como última reunião do ano no dia 13 de dezembro de 2017 no município de Bertioga;
- Não havendo mais nada a tratar foi encerrada a reunião.

Guarujá, 25 de outubro de 2017.

MÁRCIO AURÉLIO DE ALMEIDA QUEDINHO
Coordenador

ARIEL ALEXANDRE DOS SANTOS
Secretário