

Ata de Reunião da Câmara Temática Especial de Tecnologia da Informação e N° 004/2015
Comunicação

DADOS GERAIS		
Data: 27/05/2015	Local: Sala de Reuniões da Agem 5º Andar	Horário: 10h15
Tipo de Reunião: Trabalho		
Lista de Participantes:		
Nome	Entidade	
Marcos Andrade de Siqueira	PM de Guarujá	
Roberto Marques Fernandes	PM de Bertioga	
Paulo Roberto de Oliveira Souza	PM Santos	
Tenisson Azevedo Junior	PM Mongaguá	
Jucélia Aparecida Ferreira	PM Cubatão	
Fernando Martins de Souza	PM Peruíbe	
Fabio Montenegro Fomm	PM Itanhaém	
CONVIDADOS		
Robnson Germano	AGEM/Condesb	
Marcela Brandasse P. Matos	Estagiária da Agem	
Suellen Nunes da Paixão	Estagiária da Agem	
Tiago Kirsten	PM Peruíbe	
Carlos Alexandre de Abreu Saravio	PM Guarujá	
Pauta divulgada em: 21/05/2015	Reunião iniciada às: 10h15	Término da Reunião às: 11h40

OBJETIVOS
Item I – Avaliação do Workshop de Geoprocessamento;
Item II – Avaliação da oficina do CEPAM;
Item III – Apresentação prévia do Caderno 2 – Ambientes de Tecnologia e Geoprocessamento (Apresentação pelas estagiárias Marcela e Suellen);
Item IV – Outros assuntos de Interesse geral

REGISTROS
Ausências: Municípios: Praia Grande, São Vicente.
Estado: Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Regional, Gestão Pública, Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia.

REGISTROS

- **Discussão do Item III:
Apresentação prévia do Caderno 2 – Ambientes de Tecnologia e Geoprocessamento;**
- O coordenador iniciou a reunião colocando em votação e solicitando a dispensa da leitura da Ata anterior uma vez que todos os presentes haviam recebido a mesma, todos aprovaram a Ata;
- Propôs ainda a inversão da pauta, começando pela apresentação do Caderno 2 pelas estagiárias Marcela e Suellen, as quais apresentaram os slides de acordo com o conteúdo dos cadernos apresentados pelos Municípios. A apresentação foi um resumo das respostas as várias questões respondidas pelos Municípios, referente a questões como Infraestrutura, Quantidade de Equipamentos, Tipo de Equipamento, Tipo de Rede e Capacidade, Tipo de Tecnologia, etc....
- Tanto a apresentação quanto o Caderno 2 encontram-se anexo;
- Foi encaminhado cópia do Caderno 2 a todos os presentes e solicitado que até a data de 05/06/2015 sejam encaminhadas possíveis alterações;
- **Discussão do Item II:
Avaliação da oficina do CEPAM;**
- O Coordenador propôs que em relação a avaliação da Oficina do CEPAM, que o Coordenador Marcio Quedinho que se encontra em férias, após seu retorno fizesse uma explanação do que foi tratado e discutido com o pessoal do CEPAM em relação a Câmara Temática de Tecnologia de Informação e Comunicação para todos os Municípios que compõem a CT;
- **Discussão do Item I:
Avaliação do Workshop de Geoprocessamento;**
- Passou-se então para a avaliação do Workshop de Geoprocessamento;
- A importância do Geoprocessamento é vital, pois foi dado como exemplo pelo Sr. Paulo Roberto de Oliveira Santos da Prefeitura Municipal de Santos, o incêndio que aconteceu na Alemoa, o qual exigiu a impressão de fotos e mapas em tempo real e

Ata de Reunião da Câmara Temática Especial de Tecnologia da Informação e N° 004/2015
Comunicação

REGISTROS

com precisão em torno de 100 %, o que só é possível através do Geoprocessamento que é a ferramenta que possibilita essa precisão, pois o Google tem distorção de precisão em torno de 5 quilômetros e o Geoprocessamento de 5 centímetros, atrelado a isso vê-se o quão importante é a ferramenta do Geo, dado a relevância do incidente que acometeu o bairro da Alemoa e rapidez com que as informações solicitadas pela equipe encarregada da logística do combate ao incêndio eram fornecidas.

- Assim sendo conclui-se que as informações contidas no Geoprocessamento, quando atualizadas podem ser uma ferramenta de vital importância para os diversos usos possíveis, pois não há situação que o Geo não possa ser utilizado como ferramenta de ajuda;
- **Discussão do Item IV:**
Outros Assuntos de Interesse Geral;
- O coordenador comentou sobre o treinamento de Geoprocessamento que irá acontecer na UNIFESP Campus Santos, que aqueles que tem interesse em participar devem inscrever-se o quanto antes pois as vagas são limitadas, **curso de extensão "Processamento Digital de Imagens LANDSAT8 no SPRING - Sistema de Processamento de Informações Georreferenciadas"**.
- O curso será realizado de 15 a 19 de junho (das 9h ao 12h) em Santos - no campus Ponta da Praia da UNIFESP.
- Aos interessados entrar em contato com o Prof. Dr. Gilberto P. Ribeiro (gilberto.unifesp@gmail.com) e podem falar que é membro da CT TIC. O convite pode ser feito aos técnicos dos municípios interessados".
- Não havendo mais nada a tratar foi encerrada a reunião.

Santos, 27 de maio de 2015.



Ata de Reunião da Câmara Temática Especial de Tecnologia da Informação e N° 004/2015
Comunicação

FABIO MONTENEGRO FOMM
Coordenador

ROBNSON GERMANO
Secretário