

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>Ata de Reunião Ordinária com a realização do V Workshop de Geoprocessamento da RMBS</b> | <b>Nº 003/2018</b> |
|--|--------------------|

|                     |
|---------------------|
| <b>DADOS GERAIS</b> |
|---------------------|

|                         |   |                                |
|-------------------------|---|--------------------------------|
| <b>Data:</b> 25/04/2018 | <b>Local:</b> ETECRI - Escola de Técnicas de Economia Criativa de São Vicente | <b>Horário:</b> 08h30 às 17h15 |
|-------------------------|---|--------------------------------|

**Tipo de Reunião:** Workshop

|                                      |
|--------------------------------------|
| <b>Lista de Participantes da CT:</b> |
|--------------------------------------|

| Nome                               | Entidade                   |
|------------------------------------|----------------------------|
| Márcio Aurélio de Almeida Quedinho | Casa Civil                 |
| Roberto Marques Fernandes          | Prefeitura de Bertioga     |
| Fabio Montenegro Fomm              | Prefeitura de Itanhaém     |
| Maurício Maranhão Sanches          | Prefeitura de Peruíbe      |
| Leandro Sanches                    | Prefeitura de Praia Grande |
| Fernanda Azevedo Santana           | Prefeitura de São Vicente  |
| Reinaldo Mancuso Júnior            | Prefeitura de São Vicente  |

|                   |
|-------------------|
| <b>Convidados</b> |
|-------------------|

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Hélio Hamilton Vieira Júnior | AGEM - Agência Metropolitana BS  |
| Fernanda Faria Meneghello    | AGEM - Agência Metropolitana BS  |
| Ariel Alexandre dos Santos   | AGEM - Agência Metropolitana BS  |
| Eng. Marcos Pereira          | Prefeitura de Guarulhos          |
| Adilson Haroldo Piveta       | EMPLASA                          |
| Eliana Ferreira              | Prefeitura de Praia Grande       |
| Luciana Artave               | Prefeitura de Praia Grande       |
| Profª. Flávia Feitosa        | UFABC - Universidade Federal ABC |
| Alan Caetano Alves           | Prefeitura de Itanhaém           |
| Thierry Jean                 | OpenStreetMap                    |

|  |                                      |  |
|--|--------------------------------------|--|
| <b>Pauta divulgada em:</b><br>18/03/2018 | <b>Reunião iniciada às:</b><br>08h30 | <b>Término da Reunião às:</b><br>17h30 |
|--|--------------------------------------|--|

|                  |
|------------------|
| <b>OBJETIVOS</b> |
|------------------|

- Palestra "De Software Proprietário Para Software Livre De Geoprocessamento - Case Prefeitura de Guarulhos";
- Palestra "SIM|Emplasa - Apoio à Gestão Municipal";
- Palestra "Geoprocessamento em Praia Grande";
- Palestra "Sistema de Informação Geográfica - Perspectivas Para o Planejamento Urbano";
- Palestra "Geoprocessamento Autossustentado - Analisando um Case de Sucesso em Itanhaém";
- Palestra "Como Melhor Tirar Proveito do OpenStreetMap nas Prefeituras";

|                  |
|------------------|
| <b>REGISTROS</b> |
|------------------|

**Prefeituras participantes:** Bertioga, Cubatão, Guarujá, Itanhaém, Peruíbe, Praia Grande, Santos e São Vicente.

**Secretarias de Estado participantes:** Casa Civil, Transportes Metropolitanos, Meio Ambiente, Saneamento e Recursos Hídricos;

**Órgãos da União participantes:** Porto de Santos;

## REGISTROS

### Relato dos Trabalhos

- A abertura do V Workshop de Geoprocessamento da RMBS foi realizado pelo Sr. Hélio Hamilton Vieira Júnior, Diretor Executivo da AGEM – Agência Metropolitana da Baixada Santista;
- O Sr. Reinaldo Mancuso, integrante da CT TIC, e representando o Sr. Pedro Gouvêa, prefeito de São Vicente, deu boas-vindas e agradeceu a presença de todos no workshop;
- O Sr. Márcio Aurélio de Almeida Quedinho, coordenador nesta Câmara Temática deu boas-vindas, agradeceu a presença de todos e apresentou um resumo dos Workshops de Geoprocessamento na RMBS anteriormente realizados. O coordenador deu continuidade aos trabalhos passando a palavra aos palestrantes onde explanaram os seguintes aspectos:

- Prefeitura Municipal de Guarulhos.

PALESTRANTE: MARCOS PEREIRA – De software proprietário para software livre de geoprocessamento.

Resumo dos trabalhos realizados no município, baseado em software livre que visa atender todas as secretarias assim como a população.

- SIM/EMPLASA

PALESTRANTE: ADILSON HAROLDO PIVETA - Apoio à gestão municipal  
Promoção da inovação tecnológica nas Empresas

A palestra abordou a plataforma de gestão de dados georreferenciados voltada à gestão municipal, integração de dados e informações municipais e apoio ao planejamento estratégico.

- Prefeitura Municipal de Praia Grande

PALESTRANTE: ELIANA CRISTINA JERONIMO FERREIRA E LUCIANA SANTOS GONZAGA ARTAVE – Geoprocessamento em Praia Grande.

Apresentado os trabalhos do GeoPG, sistema em rede que disponibiliza informações oficiais sobre dados, estatísticas, infraestrutura, e serviços públicos do município em interface única;

- UFABC – Universidade Federal Do ABC

PALESTRANTE: FLÁVIA FEITOSA – Sistemas de informação geográfica: perspectivas para o planejamento urbano.

Apresentado um panorama sobre os diferentes componentes de um Sistema de Informação Geográfica (software, hardware, dados, procedimentos, recursos humanos e rede) e suas perspectivas para o planejamento urbano;

- Prefeitura Municipal de Itanhaém

PALESTRANTE: ALAN CAETANO ALVES – Geoprocessamento autossustentado: Analisando um Case de Sucesso em Itanhaém.

Apresentado um modelo dos trabalhos realizados pela Prefeitura de Itanhaém, utilizando open source e softwares livres para a obtenção e atualização dos dados e informações geoespaciais, utilizando diversas metodologias e ferramentas desenvolvidas e customizadas na produção de mapas temáticos como também no

## REGISTROS

apoio dos trabalhos dos órgãos municipais;

- Openstreetmap

PALESTRANTE: THIERRY JEAN – Como melhor tirar partido do Openstreetmap nas prefeituras

Apresentado as origens do projeto e seu crescimento exponencial com exemplos concretos do uso do Openstreetmap em vários órgãos do Governo e em Prefeituras, rudimentos como apresentar o mapa e evidenciar assim que o COM coloca o poder na mão de pessoas leigas permitindo as pessoas que estão na ponta operacional de trazer dados muito relevantes para os gestores. Também será mostrado como uma prefeitura pode aproveitar o dado OSM e como pode contribuir com o projeto de maneira concreta dando links e sites de suporte e treinamento.

- O Coordenador realizou o encerramento do Workshop agradecendo os palestrantes, a prefeitura de São Vicente pela cessão do espaço e também a todos os presentes - quase 110 pessoas participando do evento;
- Não havendo mais nada a tratar foi encerrado o Encontro.

São Vicente, 25 de abril de 2018.

**MÁRCIO AURÉLIO DE ALMEIDA QUEDINHO**  
Coordenador

ARIEL ALEXANDRE DOS SANTOS  
Secretário