



**INSTITUTO FEDERAL**  
Rio Grande do Sul

**Departamento de Comunicação**

**Clipping**

**Veículo:** Prefeitura Municipal de Rio Grande

**Data:** 03 de maio de 2018

**Editoria/Coluna:** Notícias

**Link/Página:**

**<http://www.riogrande.rs.gov.br/pagina/index.php/noticias/detalhes+36d8df,,prefeitura-furg-e-ifrs-realizam-seminario-de-geoprocessamento.html#.WuxJiYgvzcs>**

### Prefeitura, FURG e IFRS realizam Seminário de Geoprocessamento



O Executivo Municipal, por meio da Secretaria de Município de Desenvolvimento, Inovação, Emprego e Renda (SMDIER), em parceria com a Universidade Federal do Rio Grande (FURG) e o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (IFRS), realizou na manhã desta quinta-feira (3), o Seminário Geoprocessamento da Cidade do Rio Grande.

Na abertura do evento, o professor e coordenador do projeto, Glauber Acunha Gonçalves, apresentou a pesquisa e as atividades que serão desenvolvidas no município durante a aplicação do projeto de Geoprocessamento da cidade. Também foram apresentadas as possíveis contribuições da existência de uma base de dados atualizada

sobre Rio Grande e como esses dados podem ser utilizados para a melhoria dos serviços já existentes no município, além da criação de novas ferramentas e todo o potencial de utilização para as informações coletadas.

Na oportunidade, também foram debatidos outros temas vinculados ao projeto, como as tecnologias de informações espaciais, o estatuto das cidades, sua viabilidade e como ser estabelecido, as bases cadastrais únicas e os impactos positivos de sistemas de informações territoriais.

O prefeito Alexandre Lindenmeyer, presente na abertura do evento, falou da importância desse projeto para a comunidade riograndina. "Penso que este processo que estamos vivenciando é mais um passo dentro de uma possibilidade de termos uma cidade cada vez melhor, através do Programa de Modernização de Administração Tributária e também do Projeto Cidade Digital, um deles já com parte instalada e cujos efeitos serão notados pela comunidade nos próximos meses, e agora com o Geoprocessamento, que vai nos permitir, com uma base de dados, possibilidades extraordinárias de fazer gestão, não só para o gestor público, mas também para a comunidade se apropriar desses dados e com bases seguras. Não tenho dúvidas de que este é um momento importante e que, com essas oportunidades, teremos condições de dar importantes passos para melhorar a cidade em que vivemos".

De acordo com o secretário de Desenvolvimento, Inovação, Emprego e Renda, Marcos Mazoni, é necessário que este tipo de trabalho tenha uma apropriação da coletividade da cidade para que se possam obter os resultados esperados, de maneira abrangente. "Nós estamos lidando com uma questão de tecnologia, mas na verdade estamos lidando com o relacionamento, o bem viver na cidade do Rio Grande. Nós queremos justiça tributária, nós queremos justiça de ocupação do solo, nós estamos lidando com uma série de possibilidades que, se usarmos de forma coletiva, tenho certeza que irão melhorar a nossa cidade", completa.

Estiveram presentes na cerimônia de abertura, além dos já citados, o vice-reitor da FURG, Danilo Giroldo, o presidente da Câmara Municipal de Vereadores, Flávio Maciel, o diretor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia, Alexandre Machado, além de secretários municipais, diretores e técnicos das instituições promotoras do evento, delegados da OPP, presidentes das Associações de Bairros e a comunidade riograndina.

A programação do evento estende-se até a tarde, com a participação de 12 palestrantes, abrangendo os roteiros turísticos e projetos arquitetônicos para o Município, com o objetivo de nortear os possíveis caminhos do turismo em nossa cidade.

Ao longo do dia, será apresentado o detalhamento dos componentes técnicos e o cronograma, além de uma mesa redonda. O projeto está sendo elaborado pela Secretaria de Desenvolvimento, Inovação, Emprego e Renda, além da Secretaria da Fazenda, Secretaria de Habitação e Regularização Fundiária e do Gabinete de Programas e Projetos Especiais. A intenção é que, posteriormente as informações possam ser utilizadas por todas as secretarias, e que fiquem a disposição para o acesso da comunidade em geral.