



Eduardo H. Diniz
FGV-EAESP
eduardo.diniz@fgv.br

tecnologia

As TICs e os candidatos

EM ANO DE ELEIÇÕES, O QUE NÃO FALTA É PROMESSA

Como vivemos em plena sociedade da informação, os candidatos capricham na retórica sobre a ampliação do acesso a tecnologias de informação e comunicação, modernização tecnológica, políticas de incentivo a empresas de tecnologia.

Vejam os casos das eleições paulistas. Analisando os programas dos principais candidatos à prefeitura de São Paulo é possível identificar propostas que envolvem tecnologias de informação e comunicação (TICs) que poderão influenciar a vida dos cidadãos da grande metrópole nos próximos anos.

Com o caos atual nas ruas da cidade, não é de surpreender a menção explícita ao uso de tecnologias para melhorar a situação do trânsito, com a modernização da empresa de controle de tráfego, a instalação de semáforos eletrônicos e painéis informativos ao longo das avenidas e pontos de ônibus. Na área da saúde, podemos contar com a instalação de prontuários eletrônicos, a informatização de toda a rede hospitalar municipal e a disponibilização de cartões eletrônicos de saúde para os cidadãos.

As propostas de inclusão digital vão da criação de telecentros, instalação de computadores em escolas e em todos os outros equipamentos públicos, chegando ao acesso universal à Internet em banda larga, wireless, em todo o território do município de São Paulo.

O governo eletrônico deve aumentar a eficiência da gestão pública com a implantação de

sistemas de informação nas subprefeituras e melhor integração das áreas de governo, aumentando a transparência e o acesso às informações governamentais, informatizando e desburocratizando os serviços prestados pela Prefeitura.

Na área da cultura, existem propostas para fomentar a indústria criativa na cidade de São Paulo com apoio especial às atividades artísticas baseadas nas novas tecnologias, mais equipamentos de informática disponíveis para o lazer dos cidadãos e ampliação das ações de cultura digital na cidade com incentivo a novas formas eletrônicas de expressão. Na área da segurança, é previsto o uso de sistemas eletrônicos de mapeamento e monitoramento das áreas de maior incidência de práticas violentas e criminosas.

Com o objetivo de transformar a cidade num pólo de desenvolvimento em novas tecnologias, há propostas para a criação de um fundo específico para pesquisas de ciência e tecnologia vinculadas ao desenvolvimento urbano, com a possibilidade de atrair centros de pesquisa e empresas privadas que possam transferir tecnologia para empreendimentos emergentes com impacto na geração de empregos na cidade.

Não é pouca coisa. Considerando que as propostas não diferem muito entre os candidatos, é de se esperar que boa parte desses projetos sejam tocados adiante, independentemente do resultado das urnas. Esperamos que não sejam apenas promessas de campanha. ✕