

# APRESENTAÇÃO

A presente edição da Revista iP – Informática Pública está sendo fechada pouco tempo depois do encerramento do IX Congresso Brasileiro de Informática Pública (CONIP 2003), realizado em São Paulo, entre 11 e 13 de junho, que contou com o apoio desta publicação.

O IX CONIP teve público recorde, de mais de duas mil pessoas. Dentre os temas abordados, o software livre ocupou um lugar de destaque, em um claro reflexo da importância do tema nas instituições públicas brasileiras na atualidade. Foram abordados desde aspectos legais, como as atuais iniciativas de criação de leis que privilegiam o uso de software livre nas diversas esferas de governo, até aspectos da cultura organizacional ligados à adoção dessa alternativa de software, passando pelas inevitáveis discussões tecnológicas sobre ambientes de desenvolvimento e modelos de implantação. Foi dedicado um espaço específico (significativamente denominado Espaço Aqui é Livre) para encontros e palestras sobre software livre, cobrindo diversos outros aspectos tecnológicos e organizacionais.

Outra iniciativa importante do IX CONIP foi a criação do espaço Cidade Virtual, em que administrações municipais puderam apresentar e demonstrar experiências inovadoras no sentido de atender a demandas dos cidadãos por meio eletrônico. Foi também realizada a sexta edição do Prêmio Excelência em Informática Aplicada aos Serviços Públicos, uma iniciativa da qual já resultaram diversos artigos publicados na Revista iP em anos anteriores. A gama de assuntos discutidos no IX CONIP, que foi decidida a partir de uma pesquisa de preferência do público, indica com clareza as principais direções da informática pública no presente e para os próximos anos, cobrindo temas que certamente farão parte das futuras edições desta revista.

Alguns desses temas fazem parte da presente edição, que inaugura o quinto ano de existência de Revista iP trazendo artigos mais uma vez bastante variados: saúde pública, transportes e trânsito, orçamento público e gestão de projetos. Na seção Opinião, uma interessante análise do modelo atual de telecomunicações sob a ótica do interesse na universalização do acesso, que afeta em particular os governos municipais e seus projetos na área social.

Aproveitamos a oportunidade para renovar nosso convite aos responsáveis pelos trabalhos apresentados no IX CONIP, bem como à comunidade acadêmica e governamental envolvida no desenvolvimento e uso de tecnologia da informação para o setor público, para que produzam artigos técnico-científicos, submetendo-os à Revista iP para análise e publicação. Com isso, os autores estarão oferecendo à comunidade modelos e experiências que ajudarão a orientar os passos de outras pessoas e governos com base em conhecimento adquirido na prática e consolidado sob a forma de artigos bem fundamentados e estruturados.

Clodoveu A. Davis Jr.  
Editor