

APRESENTAÇÃO

Esta é a primeira edição da Revista iP - Informática Pública publicada com o apoio do CNPq, através de seu Programa Editorial. Para que tal apoio fosse possível, a Revista iP foi avaliada pelo Grupo de Assessoramento Editorial (GAE) do CNPq, tendo sido verificados os 12 requisitos necessários para habilitar a publicação ao recebimento do auxílio, bem como outros 27 itens, relativos a aspectos de normalização. Em seguida, a Revista foi novamente avaliada quanto ao seu mérito pelo Comitê Editorial do CNPq, tendo sido novamente aprovada, e enquadrada na área de Ciências Sociais Aplicadas.

Mais que um financiamento, a concessão do Auxílio Edição constitui um reconhecimento da qualidade acadêmica e editorial da Revista, do elevado nível de seu Conselho Editorial e do excelente padrão dos artigos que publica. Com isso, renovamos nossos agradecimentos àqueles que efetivamente contribuíram para que a Revista iP - Informática Pública chegasse a seu estágio atual, particularmente aos autores, aos membros do Conselho Editorial e demais avaliadores convidados, e à equipe editorial.

Nesta edição, que fecha o terceiro ano de existência da Revista, a seção Opinião aborda um tema bastante atual, que tem tido destaque na imprensa nos últimos meses: a aplicação dos recursos do Fundo de Universalização dos Serviços de Telecomunicações (FUST) para a universalização do acesso à Internet e a serviços de telecomunicações de um modo geral. A polêmica em torno do uso de software livre ou software proprietário e o debate em torno da qualidade técnica e da importância política do desenvolvimento de projetos tecnológicos de grande alcance popular estão presentes nos artigos de opinião desta edição.

A seção de Artigos, por outro lado, apresenta uma grande variedade temática. Os trabalhos variam desde a análise de desenhos institucionais de entidades municipais de informática pública até a gestão de documentos digitais. Em cada um deles, são apresentadas tanto preocupações organizacionais quanto tecnológicas, demonstrando que, em informática pública, esses aspectos são frequentemente indissociáveis.

Contribuições

A Revista iP convida autores potenciais, tanto ligados às áreas acadêmicas que trabalham em temas ligados à informática e ao setor público, quanto ligados a órgãos, entidades, empresas e instâncias governamentais dos três poderes. Alguns dos temas tradicionais de interesse da revista estão relacionados a seguir, porém constituem uma simples indicação de temas ligados à realidade e às inovações tecnológicas necessárias para a evolução do setor público brasileiro.

- Administração pública
- Democracia eletrônica e processos de participação popular
- Economia e finanças públicas
- Formação e capacitação em informática pública
- Tecnologias de informação e comunicação
- Impactos do uso de tecnologia no setor público
- Aplicações nas áreas sociais
- Geoprocessamento e informação espacial
- Sistemas de apoio à decisão
- Dispositivos de controle social
- Políticas públicas de informação
- Gerenciamento de informação pública
- Sistemas baseados na Internet

Convidamos também acadêmicos que tenham recentemente concluído trabalhos de pós-graduação *stricto sensu* para que enviem resumos de suas dissertações ou teses para divulgação na Revista, de acordo com as Normas Editoriais publicadas nas últimas páginas desta edição, juntamente com um endereço eletrônico em que a comunidade possa ter acesso ao texto completo do trabalho.

Clodoveu A. Davis Jr.
Editor