

Este é o nº 2 do Boletim da Infraestrutura Nacional de Dados Espaciais (INDE).

O Boletim da INDE, "BINDE"- como já está sendo chamado, foi muito bem recebido nos fóruns, encontros, reuniões e eventos onde foi distribuído. Agradecemos as inúmeras manifestações de força e apoio, comentários e sugestões após a publicação do número de lançamento. A receptividade do BINDE comprovou o acerto da iniciativa, indicando que o espaço ocupado pelo boletim pode e deve ser ampliado em todo o Brasil e, até mesmo, mundo afora. Esta segunda edição já traz uma inovação interessante, a versão em inglês, a fim de ampliar o seu alcance.

São abordadas as últimas novidades sobre a INDE, os eventos de destaque, como o Fórum Geoespacial Latino-Americano e o XXV Congresso Brasileiro de Cartografia, entre outros assuntos, além de matéria com a nova presidente da CONCAR, Maria Lúcia de Oliveira Falcón.

Os textos do boletim são apresentados sempre de forma objetiva e linguagem expressa. As matérias na íntegra poderão ser consultadas no portal da INDE.

As sugestões desde já são bem-vindas.

Boa leitura!

GT de Difusão e Divulgação

Maria Lúcia Falcón destaca a implantação da INDE



A secretária de Planejamento e Investimentos Estratégicos do Ministério do Planejamento, Maria Lúcia de Oliveira Falcón, é presidente da Comissão Nacional de Cartografia (CONCAR) desde março de 2011.

Agrônoma, mestre em economia e doutora em sociologia, é gestora experiente e possui extensa carreira na administração pública, nos âmbitos municipal, estadual e federal.

Na agenda da nova presidente está a consolidação do papel e da missão da CONCAR, com destaque para a implementação do Plano Cartográfico Nacional e para a implantação da INDE. Maria Lúcia Falcón defende que as discussões sobre a Política Cartográfica Nacional estão na pauta do dia e são fundamentais no atual cenário brasileiro. "Acredito que o Brasil precisa avançar no conhecimento e apreensão dessa diversidade geográfica para oferecer respostas mais especializadas e precisas ao planejamento e à gestão territorial, fornecendo bases para o desenvolvimento econômico e social".

Ela destaca também a contribuição que a CONCAR e a INDE podem oferecer ao planejamento governamental, a partir de sua integração com o Plano Plurianual 2012-2015

do governo federal. "Esse novo PPA envolveu o diálogo com a sociedade e a inclusão dos entes federados nas discussões, abrangendo a transversalidade nos diversos temas. Dessa forma, através da INDE, será possível territorializar as diversas políticas públicas, permitindo uma maior transparência e servindo como uma ferramenta de monitoramento e avaliação dos resultados alcançados", explica Maria Lúcia.

Leia mais em www.inde.gov.br

Geodiversidade em conformidade com a INDE

O Serviço Geológico do Brasil – CPRM, para contribuir com o planejamento regional, uso e ocupação do território, executa o levantamento da geodiversidade do país.

Os mapas atualmente disponíveis sobre a geodiversidade dos estados – organizados em Sistema de Informação Geográfica (SIG) com metadados no padrão FGDC, preparados para conversão no padrão brasileiro utilizado pela INDE, destinam-se a empresas de mineração, comunidades acadêmica e de pesquisa, gestores públicos, sociedade civil e organizações não governamentais. Os terrenos são compartimentados em unidades geológico-ambientais, com suas limitações e potencialidades frente à agricultura, obras civis, utilização dos recursos hídricos, com destaque para águas subterrâneas, fontes poluidoras, potencial mineral e geoturístico.

Leia mais em www.inde.gov.br



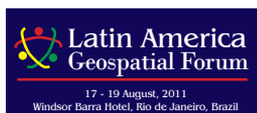
IBGE disponibiliza arquivos da REGIC

Os arquivos vetoriais dos dados e informações da pesquisa Regiões de Influência de Cidades (REGIC) 2007 já estão disponíveis para *download* e visualização nos portais do IBGE e da INDE. A pesquisa abrange todas as metrópoles e capitais regionais do país, compondo 81 centros urbanos.

Os arquivos disponibilizados facilitam a manipulação e visualização em mapas dos resultados da REGIC, ao apresentá-los já selecionados e individualizados por centro urbano, em formato vetorial (linhas e pontos) prontos para os mais diversos usos e aplicações. Os dados permitem que o usuário possa mapear e visualizar a centralidade da cidade que lhe interessa diretamente, sem a necessidade de realização de filtros complexos.

Leia mais em www.inde.gov.br.

Brasil será sede do Fórum Geoespacial Latino-Americano



De 17 a 19 de agosto acontece o Fórum Geoespacial Latino-americano 2011 (Latin American Geospatial Fórum, LAGF 2011), organizado pela Revista GIS Development em parceria com o Comitê Permanente para a Infraestrutura de Dados Geoespaciais das Américas (CP-IDEA). O evento será na Barra da Tijuca (Rio de Janeiro), no Hotel Windsor.

O Fórum é a primeira conferência anual da América Latina sobre informação geoespacial e suas aplicações. Para o evento, estão sendo convidados profissionais e pesquisadores da área, bem como representantes da academia e governo, para discutir o desenvolvimento e o fortalecimento da indústria geoespacial na América Latina. Está prevista a participação de mais de 500 representantes das diversas áreas. Mais informações: www.lagf.org/

Leia mais em www.inde.gov.br.

Catálogo de Metadados na INDE é referência

A partir do lançamento da INDE, é crescente a evolução do uso de informações do Catálogo Nacional de Metadados Geoespaciais.

Os metadados geoespaciais são fundamentais para o funcionamento da Infraestrutura Nacional de Dados Espaciais (INDE), pois permitem que os usuários de informações geográficas (IG) possam descobrir, compreender, acessar e combinar essas informações. Dessa forma, sua importância aumenta na mesma medida em que cresce o uso da informação espacial, tanto pelos usuários especializados como pelos menos especializados.

A comprovação desta importância pode ser verificada pelo acesso intensivo e pela quantidade de *hits* verificados no Catálogo: mais de 7 milhões, de janeiro a junho de 2011.

Leia mais em www.inde.gov.br.

Roraima é o primeiro estado a ter sua base cartográfica na INDE



Lançada em maio, a Base Cartográfica do Estado de Roraima, na escala 1:100.000, é resultado de um trabalho conjunto entre o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) e a Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento do Estado de Roraima (SEPLAN). Nessa parceria, coube à SEPLAN a elaboração da base

cartográfica, em conformidade com os padrões do Sistema Cartográfico Nacional, e ao IBGE a avaliação técnica, validação e homologação.

Leia mais em www.inde.gov.br.

Congresso Brasileiro de Cartografia

De 21 a 24 de agosto está prevista a realização do XXV Congresso Brasileiro de Cartografia, em Curitiba (Paraná), no Expo Unimed Curitiba. O evento está sendo organizado pela Sociedade Brasileira de Cartografia, com o tema "Cartografia: Instrumento para o Desenvolvimento Sustentável".

Mais informações no site do congresso:

www.cbcartografia.com.br

Leia mais em www.inde.gov.br

Agenda - Próximos Eventos

AGOSTO 2011

6th International Conference of Critical Geography
"Crises – Causes, Dimensions, Reactions"
16-20 August, Frankfurt, Germany

1^o Latin American Geospatial Forum
17 – 19 de agosto de 2011, Rio de Janeiro, Brasil

XXV Congresso Brasileiro de Cartografia
III Congresso Brasileiro de Geoprocessamento
I Congresso Brasileiro de Geointeligência
21 a 24 agosto, Curitiba, Paraná

I Congresso Latino-americano de Estudos Urbanos
24-26 agosto, Buenos Aires, Argentina

RGS-IBG Annual International Conference -
The Geographical Imagination
31 Aug - 2 Sept, London, England

SETEMBRO 2011

XIX Encontro Sul-Mato-Grossense de Geógrafos (ENSUL)
III Seminário de Estudos Fronteiriços (SEF)
4 a 8 setembro, Corumbá, Mato Grosso do Sul

Marine and Coastal Spatial Planning (CoastGIS)
5-8 setembro, Oostende, Belgium

VII Colóquio Brasileiro de Ciências Geodésicas (CBCG)
12 a 14 setembro, Curitiba, Paraná

I Seminário Internacional dos Espaços de Fronteira
III Seminário Regional sobre Território, Fronteira e Cultura
14 a 17 setembro, Marechal Rondon, Paraná