

Inpe promove seminário sobre sensoriamento remoto e processamento de imagens de satélites

O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), vinculado ao Ministério da Ciência e Tecnologia, promove, entre 11 a 1 de setembro, o 2º Seminário de Sensoriamento Remoto, Interpretação e Processamento de Imagens de Satélites. O seminário terá características de ensino híbrido, com aulas presenciais e suporte continuado a distância pela Internet.

O seminário é voltado para profissionais das ciências ambientais e da terra, como geografia, geologia, biologia, agronomia, arquitetura e engenharias civil, florestal e ambiental. Os participantes receberão certificados após a conclusão do curso.

As inscrições estão abertas e podem ser feitas até o dia 20 de agosto, pelo site: <http://www.dgi.inpe.br/ensinohibrido/html/s11092006/index.htm>.

Assessoria de Imprensa do MCT