

Rio de Janeiro, 17 de março de 2010

Telespazio Brasil e e-GEOS em parceria com IMAGEM, forneceram imagens Radar do sistema COSMO- SkyMed de alta e média resolução para o Sistema de Proteção da Amazônia.

IMAGEM uma empresa brasileira em parceria com a e-GEOS e Telespazio Brasil sociedade controlada pela Telespazio Itália (Finmeccanica/Thales), venceu o pregão eletrônico do CENSIPAM - Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia, para fornecer imagens radar do sistema COSMO- SkyMed de alta e média resolução.

A base do acordo entre Imagem, e-GEOS e Telespazio Brasil é de fornecer ao CENSIPAM imagens radares de satélite que garantirão a cobertura de uma superfície mínima de 1.026.000 km² da região Amazônica.

Devido as características diferenciadas e o fato de serem três satélites (o quarto será lançado durante o ano de 2010), permitem com que a constelação italiana COSMO-SkyMed possa garantir o monitoramento de uma área tão extensa e com uma alta frequência de aquisição.

Esse sucesso representa para e-GEOS e Telespazio Brasil o primeiro passo de uma estratégia para entrar no mercado brasileiro de observação da Terra. Tal estratégia prevê ainda mais a oferta de serviços de valor agregado junto a aplicações inovadoras que a e-GEOS já disponibilizou com sucesso no mercado internacional, principalmente na Europa.

***COSMO SkyMed**, é um programa financiado pela ASI (Agenzia Spaziale Italiana) e pelo Ministério da Defesa Italiano e é ainda o único programa de Observação da Terra dual use, tanto militar quanto civil, que prevê o uso de quatro satélites equipados de sensores radares com abertura sintética. A constelação COSMO-SkyMed garante imagem com uma resolução até um metro e uma capacidade de aquisição com cerca de 2.400.000 km² ao dia, para aplicação de segurança, vigilância do território, monitoramento ambiental e gestão do recurso natural para o governo e para o setor industrial.*

***e-GEOS**, Empresa cujo principal acionista é a Telespazio (80%) e com participação da ASI - Agenzia Spaziale Italiana (20%), com sede em Roma, tem como objetivo atingir a liderança global nos setores de informação geo-espacial, com uma oferta integrada de soluções aplicativas, conteúdos e serviços baseados em dados de radar (SAR) e óticos em alta resolução. A e-Geos cobre toda a cadeia de valores no setor de Observação da Terra, desde a aquisição e elaboração dos dados, até o fornecimento de serviços e aplicações.*

***Telespazio Brasil**, empresa controlada pela Telespazio Itália com sede no Rio de Janeiro, onde opera o seu principal teleporto, e escritórios regionais em São Paulo, Porto Alegre e Cuiabá, é hoje uma das maiores operadoras brasileiras no setor das telecomunicações satelitais, com ampla oferta de soluções avançadas e soluções multimídias, e no setor de Observação da Terra via satélite, comercializando no Brasil, como representante da e-GEOS, os produtos da constelação Radar COSMO-SkyMed.*

***IMAGEM**, com a experiência de 23 anos no mercado, a IMAGEM fornece soluções completas de tecnologia da informação com foco no componente geográfico para agregar valor ao negócio e aumentar a competitividade das empresas.*

Telespazio Brasil, empresa controlada pela Telespazio Itália com sede no Rio de Janeiro, onde opera o seu principal teleporto, e escritórios regionais em São Paulo, Porto Alegre e Cuiabá, é hoje uma das maiores operadoras brasileiras no setor das telecomunicações satelitais, com ampla oferta de soluções avançadas e soluções multimídias, e no setor de Observação da Terra via satélite, comercializando no Brasil, como representante da e-GEOS, os produtos da constelação satelital radar COSMO-SkyMed.