

- Identificação de padrões de vegetação ciliar em imagens CBERS e respectivo estado de conservação
- Geoformas deposicionais e feições erosivas no Pantanal Mato-Grossense identificadas por Sensoriamento Remoto
- Estimativa da emissão de gases do efeito estufa para o Bioma Pantanal
- Relação NDVI e precipitação na Bacia do Rio Coxim-MS
- Focos de queimadas nas unidades de conservação e terras indígenas do Pantanal, 2000-2008
- Florestas estacionais no Pantanal: considerações florísticas e subsídios para conservação
- Classificação de pastagens degradadas nos municípios de Corguinho e Rio Negro, MS, utilizando fusão de imagens CBERS
- Série temporal de imagens EVI/MODIS para discriminação de formações vegetais no Pantanal
- Extração automática das redes de drenagem no Pantanal de Aquidauana: estudo comparativo com dados SRTM, ASTER e Carta Topográfica DSG
- Identificação de áreas alagadas no Bioma Pantanal - Brasil - utilizando dados multitemporais TERRA/MODIS
- Uso dos produtos EVI do sensor MODIS para a estimativa de áreas de alta variabilidade intra e interanual no Bioma Pantanal
- Sistema de busca avançada de dados espaciais voltados ao licenciamento ambiental no Estado do Mato Grosso do Sul
- Mapeamento do risco de incêndio na Bacia do Alto Paraguai utilizando dados AVHRR-NOAA
- Geotecnologias aplicadas na identificação e classificação das unidades ambientais do Pantanal de Cáceres/MT - Brasil
- Análise comparativa entre a fusão de imagens CCD/HRC e TM/HRC na região dos rios Miranda e Abobral, Pantanal Sul-Mato-Grossense
- Deteção de queimadas a partir de técnicas semi-automáticas e operadores morfológicos de erosão/dilatação usando imagens de Sensoriamento Remoto



Patrocínio:



GEOGRAFIA

VOLUME 34, NÚMERO ESPECIAL, DEZEMBRO 2009

GEOGRAFIA

VOLUME 34, NÚMERO ESPECIAL, DEZEMBRO 2009



- ▶ Apresentação
- ▶ Aos Autores
- ▶ Índice