

ALGUNS COMENTÁRIOS E OBSERVAÇÕES SOBRE A INTERPRETAÇÃO DE IMAGENS DE  
SENSORES REMOTOS EM ÁREAS TÍPICAS DE CLIMA TROPICAL NO BRASIL

Oscar P. G. Braun

Companhia de Pesquisas e Recursos Minerais  
Rio de Janeiro, RJ

Algumas imagens LANDSAT de excelente qualidade, obtidas em diferentes datas sobre as regiões Sudeste e Norte, comparadas com imagens convencionais, de radar e infravermelhas e, ainda complementadas por informações de campo, permitiram uma série de observações de grande importância na interpretação de sensores remotos e sua aplicação em regiões úmidas de clima tropical, como no norte da Amazônia. A discussão dessas observações, mostra sua importância para avaliar-se as verdadeiras virtudes dos sensores remotos e evitar-se que trabalhos apenas conclusivos, acarretem interpretações sofismáticas ou a escolha inadequada do tipo de sensor.