

ERRATA

No Artigo ANÁLISE DO NÍVEL DE LEGENDA DE CLASSIFICAÇÃO DE ÁREAS URBANAS EMPREGANDO IMAGENS MULTIESPECTRAIS E HIPERESPECTRAIS COM OS MÉTODOS ÁRVORE DE DECISÃO C4.5 E FLORESTA RANDÔMICA, com número de DOI **10.1590/S1982-21702017000200024**, publicado no periódico Boletim de Ciências Geodésicas, Vol 23, nº2, p.371 - 388, na página 371, onde se lia:

Camila Souza dos Anjos Lacerda ^{1,2}

Cláudia Maria de Almeida ¹

Lênio Soares Galvão ¹

Carlos Roberto Souza Filho ³

¹ Divisão de Sensoriamento Remoto, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE. São José dos Campos, Brasil.

² Subdivisão de Sensoriamento Remoto, Instituto de Estudos Avançados - IEAv, Força Aérea Brasileira - FAB. São José dos Campos, Brasil.

³ Instituto de Geociências, Universidade de Campinas - UNICAMP. Campinas, Brasil.

Leia-se:

Camila Souza dos Anjos ^{1,2}

Cláudia Maria de Almeida ¹

Lênio Soares Galvão ¹

Carlos Roberto Souza Filho ³

Marielcio Gonçalves Lacerda ²

Ronaldo Cristiano Prati ⁴

¹ Divisão de Sensoriamento Remoto, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE. São José dos Campos, Brasil. Email: camilasa@ieav.cta.br; almeida@dsr.inpe.br, lenio@dsr.inpe.br

² Subdivisão de Sensoriamento Remoto, Instituto de Estudos Avançados – IEAv, Força Aérea Brasileira – FAB. São José dos Campos, Brasil. Email: marielcio@ieav.cta.br

³ Instituto de Geociências, Universidade de Campinas – UNICAMP. Campinas, Brasil. Email: beto@ige.unicamp.br

⁴ Centro de Matemática Computação e Cognição, Universidade Federal do ABC. Santo André, Brasil. Email: rcprati@gmail.com