

Dados Catalográficos

XVII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto – SBSR
João Pessoa – PB, 25 a 29 de abril de 2015

Publicado por:

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)
Gabinete do Diretor – (GB)
Serviço de Informação e Documentação (SID)
CEP 12.245-970
São José dos Campos – SP – Brasil
Tel.: (012) 3208-6923
Fax: (012) 3208-6919
E-mail: pubtc@sid.inpe.br

Sistema de Edição do Livro On-line, Inserção, Revisão e Biblioteca Digital
Gerald Jean Francis Banon

Capa dos Anais do XVII SBSR (Criação e Arte Final)
INPE/GCI

Edição dos Arquivos no Formato PDF
TecArt Editora Ltda

Revisão Editorial
Simone Angélica Del-Ducca Barbedo

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação

SI57a Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto (17. : 2015 : João Pessoa, PB).
Anais do 17^o Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto,
João Pessoa, PB, 25 - 29 de abril de 2015 / editado por Douglas
Francisco Marcolino Gherardi, Luiz Eduardo Oliveira e Cruz de Aragão,
São José dos Campos, SP : MCT/INPE, 2015.
Internet
ISBN: 978-85-17-0076-8
Organização Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais.

1. Sensoriamento Remoto. 2. Sistemas Informações Geográficas (SIG). 3. Recursos naturais. 4. Meio ambiente. 5. Mapeamento.
I. Gherardi, D. F. M. II. Aragão, L. E. O. e C. de III. Título. V. Anais do XVII SBSR.

528.711.7

Copyright © 2015 INPE