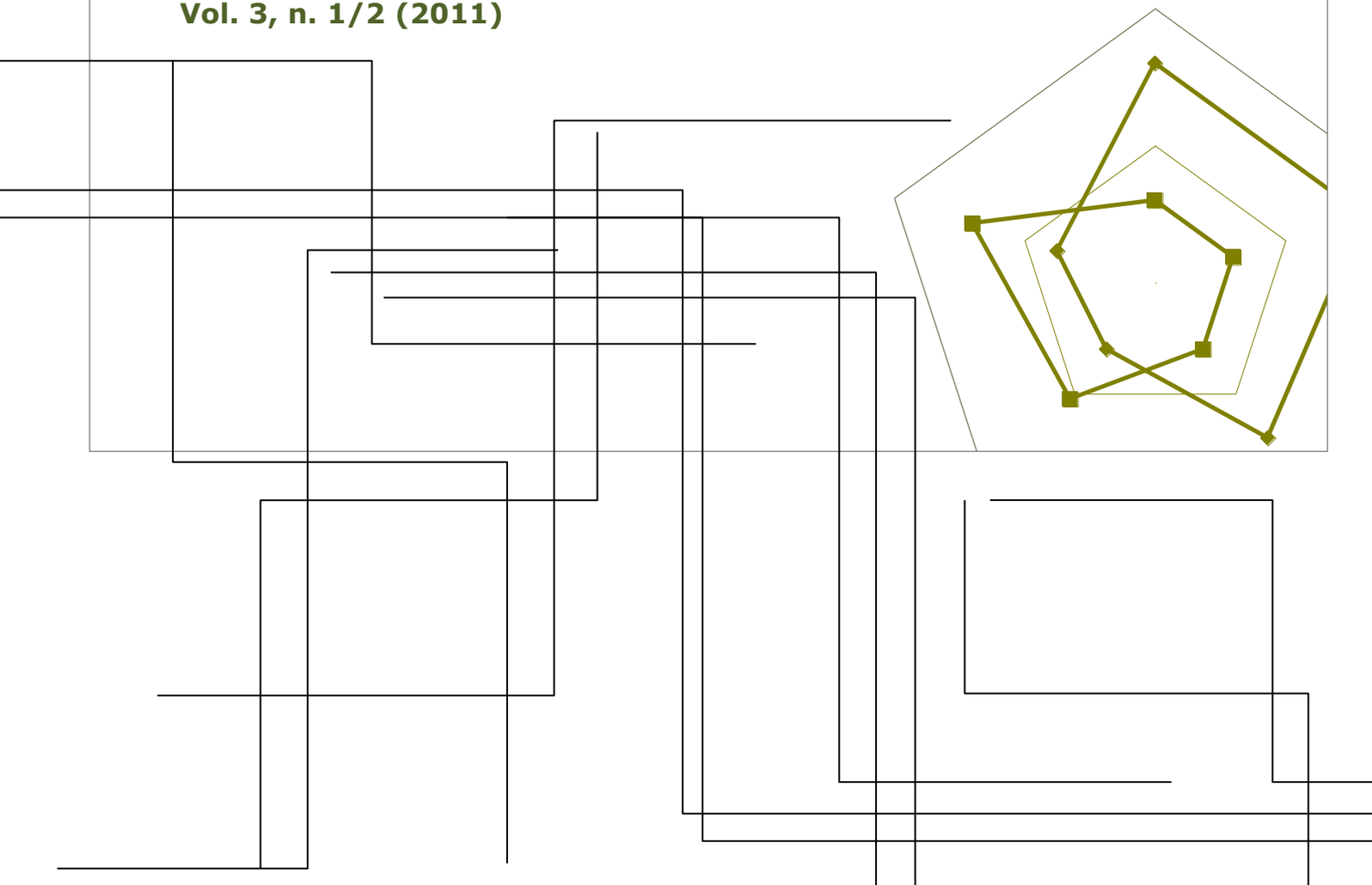


Perspectivas da Ciência e Tecnologia

Vol. 3, n. 1/2 (2011)



**REVISTA ELETRÔNICA PERSPECTIVAS DA CIÊNCIA E
TECNOLOGIA/
REVISTA CIENTÍFICA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO – IFRJ**

Corpo Editorial

Editor-Chefe

Carlos Alexandre Marques

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus*
Nilópolis

Editor de Área - Química

José Celso Torres

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus*
Nilópolis

Editor de Área - Ciência e Tecnologia de Alimentos

Luciana Cardoso Nogueira

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus* Rio de
Janeiro

Editor de Área – Ciências Agrárias/Ciências Biológicas

Maria Inês Teixeira

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus* Duque
de Caxias

Conselho Editorial

Lêda Glicério Mendonça – IFRJ, *campus* Realengo

Carlos Alexandre Marques – IFRJ, *campus* Nilópolis

Rodney César de Albuquerque – IFRJ, *campus* Eng. Paulo de Frontin, RJ

Capa: Mozileide Neri Barbosa

Periodicidade: Semestral

Essa publicação está indexada, até o presente momento, no Google Acadêmico.

SUMÁRIO

NOTA TÉCNICA

Metodologia para caracterização de matérias-primas vegetais em temperos prontos
Carlos Alexandre Marques, Laila Cíntia Souza Carias, Felipe Marciano Soares.....2

Composição da atmosfera e dos precursores de ozônio em Campos Elíseos, Duque de Caxias, RJ.
J. Brito, S.L. Quitério, L.S.V. Silva, G. Arbilla.....6

ARTIGOS CIENTÍFICOS

Utilização do pericarpo de coco-verde (*Cocos nucifera* L. - Arecaceae) para remoção de resíduos de íons cromo (VI) em soluções aquosas V.H.P. Magalhães, M.A.F.S. Neves.....10

Trabalhos apresentados na VJIT convidados para publicação
Carlos Alexandre Marques (Editor).....17