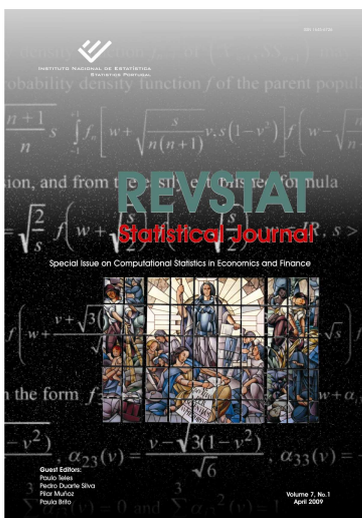


## Multitemas

Volume 7, Número 2, Junho 2009

### REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL

REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL, Volume 7, N.º 2 – Junho 2009



Em 2003 o Instituto Nacional de Estatística iniciou o lançamento da revista científica **REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL**, publicada em Inglês com periodicidade semestral, e com um prestigiado corpo editorial de índole internacional, que veio substituir a *Revista de Estatística* editada em Português de 1996 a 2002, também pelo Instituto.

O objectivo editorial da **REVSTAT** é publicar artigos de elevado conteúdo científico, que desenvolvam métodos estatísticos científicos inovatórios e introduzam investigação original, assente em problemas substantivos, e cobrindo todas as áreas das Probabilidades e Estatística e suas aplicações.

A **REVSTAT** orgulha-se de ser escolhida pela comunidade científica para publicar os resultados das suas investigações.

A **REVSTAT** está referenciada pelos seguintes websites/publicações: **Current Index to Statistics, Statistical Theory and Method Abstracts** e **Zentralblatt für Mathematic**

Para mais informações sobre a **REVSTAT**, nomeadamente: consulta dos artigos *on-line*, submissão de artigos e compra ou assinatura em suporte papel, por favor visite o *link* do *website* do Instituto Nacional de Estatística: <http://www.ine.pt/revstat/inicio.html>

Este Volume da **REVSTAT**, Volume 7, N.º 2 - Junho 2009, inclui quatro artigos:

#### **FORECASTING TIME SERIES WITH BOOT.EXPOS PROCEDURE**

Autores: *Clara Cordeiro* e *M. Manuela Neves*.

#### **MONITORING INDUSTRIAL PROCESSES WITH ROBUST CONTROL CHARTS**

Autores: *Fernanda Figueiredo* e *M. Ivette Gomes*.

#### **A BAYESIAN SHRINKAGE APPROACH IN WEIBULL TYPE-II CENSORED DATA USING PRIOR POINT INFORMATION**

Autores: *Gyan Prakash* e *D.C. Singh*.

#### **A SADDLEPOINT APPROXIMATION TO A DISTRIBUTION-FREE TEST FOR STOCHASTIC ORDERING IN THE COMPETING RISKS MODEL**

Autor: *Hidetoshi Murakami*.