

Classification by subject matter

► **General Statistics**

- Mathematical methods, matrix calculations, applications, general (GE)
- Sample theory, finite populations (ST)
- Quality control (QC)
- Probability distributions and applications (PD)
- Bayesian statistics (BS)
- Statistical inference, decision theory (SI)
- Statistical estimation (SE)
- Statistical information and divergence (ID)
- Multidimensional scaling and distances (MS)
- Multivariate analysis, factor analysis and classification (MA)
- Regression, ANOVA, experimental design and econometrics (RE)
- Time series, process modelling (TS)
- Computation, simulation, expert systems, data bases (CS)
- Graphic statistics, graphic computation, graphs, Boolean models (GS)

► **Operational Research**

- Continuous optimisation (NO)
- Combinatorial optimisation (CO)
- Network flows (NF)*
- Stochastic theory and models (SM)
- Game Theory (GT)
- Applications in operational research (AO)**

► **Official Statistics (OS)**

► **Biometrics (BI)**

*Replacing "Graphs and flow charts (GN)"

**Includes "Production planning (PP)"

General Statistics

► **Mathematical methods, matrix calculations, applications, general (GE)**

Abraira V. and Pérez de Vargas A. "Generalization of the kappa coefficient for ordinal categorical data, multiple observers and incomplete designs", QÜESTIÓ, vol. 23, 3, pp. 561-571, 1999.

Neudecker H. "A note on the scalar Haffian", QÜESTIÓ, vol. 24, 2, pp. 243-249, 2000.

- Neudecker, H.** "A note on the matrix Haffian", QÜESTIÓ, vol. 24, 3, pp. 419-424, 2000.
- Neudecker, H.** "Some applications of the matrix Haffian in connection with differentiable matrix functions of a central wishart variate", QÜESTIÓ, vol. 25, 2, pp. 187-210, 2001.
- Neudecker, H.** "On two matrix derivatives by Kollo and von Rosen", SORT, vol. 27, 2, pp. 153-164, 2003.
- Neudecker, H.** "Estimation of the noncentrality matrix of a noncentral Wishart distribution with unit scale matrix. A matrix generalization of Lenng's domination result", SORT, vol. 28, 2, pp. 191-200, 2004.
- Neudecker, H.** "A matrix function useful in the estimation of linear continuous-time models", SORT, vol. 30, 1, pp. 85-90, 2006.
- Sordo M. A., Ramos H. M. and Ramos C. D.,** "Poverty measures and poverty orderings", SORT, vol. 31, 2, pp. 169-180, 2007.

► **Probability distributions and applications (PD)**

- Buldygin, V., Utzet F. and Zaiats V.** "A note on the application of integrals involving cyclic products of kernels", QÜESTIÓ, vol. 26, 1-2, pp. 3-14, 2002.
- Cuadras, C. M.** "The importance of being the upper bound in the bivariate family", SORT, vol. 30, 1, pp. 55-84, 2006.
- Demesh, N. N. and Chekhmenok, S. L.** "Estimation of the spectral density of a homogeneous random stable discrete time field", SORT, vol. 29, 1, pp. 101-118, 2005.
- Gómez García, J. y Buendía Moya, F.** "Una generalización de los procesos estocásticos log-normal y de Gompertz como procesos de Itô", QÜESTIÓ, vol. 25, 3, pp. 393-414, 2001.
- Kokonendji, C., Dossou-Gbété, S. and Demétrio, C.** "Some discrete exponential dispersion models: Poisson-Tweedie and Hinde-Demétrio classes", SORT, vol. 28, 2, pp. 201-214, 2004
- Kutoyants, Y. A.** "On invariant density estimation for ergodic diffusion processes", SORT, vol. 28, 2, pp. 111-124, 2004
- Léandre, R.** "Positivity theorem for a general manifold", SORT, 29, 1, pp. 11-26, 2005.
- Nadarajah, S. and Kotz, S.** "Muliere and Scarsini's bivariate Pareto distribution: sums, products, and ratios", SORT, vol. 29, 2, pp. 183-200, 2005.
- Neudecker H.** "A recursion formula for expected negative and positive powers of the central Wishart distribution", SORT, vol. 31, 2, pp. 201-206, 2007.
- Pérez-Villalta, R.** "Variables finitas condicionalmente especificadas", QÜESTIÓ, vol. 24, 3, pp. 425-448, 2000.
- Ramos Romero, H. M. and Sordo Díaz, M. A.** "The proportional likelihood ratio order and applications", QÜESTIÓ, vol. 25, 2, pp. 211-223, 2001.
- Ramos, H. M. and Sordo, M. A.** "Characterizations of inequality orderings by means of dispersive orderings", QÜESTIÓ, vol. 26, 1-2, pp. 15-28, 2002.

► **Bayesian statistics (BS)**

- Bernardo, J. M.** "Objective Bayesian point and region estimation in location-scale models", SORT, vol. 31, 1, pp. 3-44, 2007.
- Cepeda-Cuervo, E. and Núñez-Antón, V.** "Bayesian joint modelling of the mean and covariance structures for normal longitudinal data", SORT, vol. 31, 2, pp. 181-200, 2007.

Hernández Bastida, A., Martel Escobar, M. C. and Vázquez Polo, F. J. "On maximum entropy priors and a most likely likelihood in auditing", *QÜESTIIÓ*, vol. 22, 2, pp. 231-242, 1998.

Moreno, E. and Girón, F. J. "On the frequentist and Bayesian approaches to hypothesis testing", *SORT*, vol. 30, 1, pp. 3-54, 2006

Terbeche, M., Oluyede, B. O. and Barbour, A. "On sequential and fixed designs for estimation with comparisons and applications", *SORT*, vol. 29, 2, pp. 217-234, 2005.

► **Statistical inference, decision theory (SI)**

Bardina, X., Fernández, L., Piñeiro, E., Surrallés, J. and Velázquez, A. "Statistical models to study subtoxic concentrations for some standard mutagens in three colon cancer cell lines", *SORT*, vol. 30, 2, pp. 193-204, 2006.

Lee, Y. and Nelder, J. A. "Likelihood for random-effect models", *SORT*, vol. 29, 2, pp. 141-182, 2005.

Puig, P. and Stephens, M. A. "Goodness of fit tests for the skew-Laplace distribution", *SORT*, vol. 31, 1, pp. 45-54, 2007.

Tenreiro, C. "On the role played by the fixed bandwidth in the Bickel-Rosenblatt goodness-of-fit test", *SORT*, vol. 29, 2, pp. 201-216, 2005.

► **Statistical estimation (SE)**

Butucea, C. "Asymptotic normality of the integrated square error of a density estimator in the convolution model", *SORT*, vol. 28, 1, pp. 9-26, 2004.

Dios-Palomares, R., Ramos Millán, A. and Roldán-Casas, J. A. "Analysis on the individual efficiency prediction in the composed error frontier model. A Monte Carlo Study", *QÜESTIIÓ*, vol. 26, 3, pp. 443-459, 2002.

Dossou-Gbété, S. and Tinsson, W. "Factorial experimental designs and generalized linear models", *SORT*, vol. 29, 2, pp. 249-268, 2005.

Estévez, G. y Quintela, A. "Estimación no paramétrica de la función de riesgo: aplicaciones a sismología", *QÜESTIIÓ*, vol. 25, 3, pp. 437-477, 2001.

García, G. and Oller, J. M. "What does intrinsic mean in statistical estimation?", *SORT*, vol. 30, 2, pp. 125-170, 2006.

I-Chun Chou, Martens, H. and Voit, E. O. "Parameter estimation of S-distributions with alternating regresion", *SORT*, vol. 31, 1, pp. 55-74, 2007.

Khasminskii, R. "On-line nonparametric estimation", *SORT*, vol. 28, 1, pp. 1-8, 2004.

Mateu, J. and Montes, F. "Approximate maximum likelihood estimation for a spatial point pattern", *QÜESTIIÓ*, vol. 24, 1, pp. 3-25, 2000.

Mateu, J. y Lorenzo, G. "Detección de rasgos en imágenes binarias mediante procesos puntuales espaciales marcados", *QÜESTIIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 61-85, 2002.

Nikulín, M. "About one problem of Bernoulli and Euler from the theory of statistical estimation", *SORT*, vol. 30, 1, pp. 91-100, 2006.

Pashkevich, M. and Kharin Robust, Y. S. "Estimation and forecasting for beta-mixed hierarchical models of grouped binary data", *SORT*, vol. 28, 2, pp. 125-160, 2004.

Prieto Martínez, J. J. "Una distribución asintótica para un estimador natural del número de clusters en una población", *QÜESTIIÓ*, vol. 22, 3, pp. 417-441, 1998.

Serrat, C. and Gómez, G. "Nonparametric bivariate estimation for successive survival times", SORT, vol. 31, 1, pp. 75-96, 2007.

► **Statistical information and divergence (ID)**

Dorival Campos, A. "Some results involving the concepts of moment generating function and affinity between distribution functions. Extension for r k -dimensional normal distribution functions", QÜESTIÓ, vol. 23, 2, pp. 225-237, 1999.

Nadarajah, S. and Kotz, S. "Information matrices for some elliptically symmetric distributions" SORT, vol. 29, 1, pp. 43-56, 2005.

► **Multidimensional scaling and distances (MS)**

Abascal, E. y Landaluce, M. I. "Análisis factorial múltiple como técnica de estudio de la estabilidad de los resultados de un análisis de componentes principales", QÜESTIÓ, vol. 26, 1-2, pp. 109-122, 2002.

Ciampi, A. González Marcos, A. and Castejón Limas, M. "Correspondence analysis and two-way clustering", SORT, vol. 29, 1, pp. 27-42, 2005.

Zárraga, A. y Goitisoló, B. "Independencia entre las cuestiones en el análisis factorial de tablas disyuntivas incompletas con preguntas condicionadas", QÜESTIÓ, vol. 23, 3, pp. 465-488, 1999.

► **Multivariate analysis, factor analysis and classification (MA)**

Aluja T. "La minería de datos, entre la estadística y la inteligencia artificial", QÜESTIÓ, vol. 25, 3, pp. 479-498, 2001.

Daunis, J., Aluja, T. i Thió, S. "Anàlisi de matrius quadrades no simètriques: un enfocament integral usant anàlisi de correspondències", QÜESTIÓ, vol. 26, 3, pp. 483-501, 2002

Fine, J. "Asymptotic study of canonical correlation analysis: from matrix and analytic approach to operator and tensor approach", SORT, vol. 27, 2, pp. 165-174, 2003.

González Caballero, J. L. y Valderrama Bonnet, M. J. "Un procedimiento para obtener clusters utilizando la D.V.S. de una matriz. Comparaciones con el biplot y con el modelo Q-factorial", QÜESTIÓ, vol. 22, 1, pp. 39-68, 1998.

Greenacre, M. "La distància de l'Eixample", QÜESTIÓ, vol. 26, 3, pp. 503-513, 2002.

Muñoz-Pichardo, J. M., Moreno-Rebollo, J. L., Gómez-Gómez, T. y Enguix-González, A. "El sesgo condicionado en el análisis de influencia: una revisión", QÜESTIÓ, vol. 25, 2, pp. 263-284, 2001.

Rodríguez-Avi, J., Sáez-Castillo, A. J. y Conde-Sánchez, A. "Implementación del cálculo de polinomios zonales i aplicaciones en análisis multivariante", QÜESTIÓ, vol. 26, 3, pp. 429-441, 2002.

► **Regression, ANOVA, experimental design and econometrics (RE)**

Aparicio, M. T. e Villanúa, I. "Reflexiones sobre la estrategia de medida de los cambios en probabilidad en modelos de elección binarios", QÜESTIÓ, vol. 22, 2, pp. 253-289, 1998.

Bermúdez, J. D. y Beamonte, E. "Comparación de curvas de supervivencia gamma estocásticamente ordenadas", QÜESTIÓ, vol. 24, 2, pp. 251-266, 2000.

Dios Palomares, R. "El modelo lineal sin término independiente y el coeficiente de determinación. Un estudio Monte Carlo", *QÜESTIIÓ*, vol. 22, 1, 3-37, 1998.

Dios, R. y Rodríguez Fonseca, C. "Análisis comparativo de estimadores pretest de heterocedasticidad en modelos econométricos. Un estudio Monte Carlo", *QÜESTIIÓ*, vol. 23, 3, pp. 437-464, 1999.

Garrido, L. y Latorre, J. I. "Aplicaciones empresariales de Data Mining", *QÜESTIIÓ*, vol. 25, 3, pp. 499-508, 2001.

Hanusz, Z. "The relative potency of two preparations applied in the supplemented block design with multivariate responses", *QÜESTIIÓ*, vol. 23, 3, pp. 425-436, 1999.

Hébrail, G. "Practical Data Mining in a large utility company", *QÜESTIIÓ*, vol. 25, 3, pp. 509-520, 2001.

Ortega E. M. M., Cancho, V. G. and Bolfarine H. "Influence diagnostics in exponentiated-Weibull regression models with censored data", *SORT*, vol. 30, 2, pp. 171-192, 2006.

Sansó Rosselló, A. Artís Ortuño, M. i Suriñach Caralt, J. "Una nota sobre el contraste de relaciones de cointegración entre índices de precios", *QÜESTIIÓ*, vol. 22, 1, pp. 83-99, 1998.

Vallejo Seco, G. y Escudero García, J. R. "Algunas soluciones aproximadas para diseños split-plot con matrices de covarianza arbitrarias", *QÜESTIIÓ*, vol. 22, 3, pp. 443-468, 1998.

► **Time series, process modelling (TS)**

Albert, J. M., Mateu, J. and Pernías, J. C. "Spatial structure analysis using planar indices", *QÜESTIIÓ*, vol. 24, 1, pp. 27-51, 2000.

Aneiros, G. "Selección de la ventana en suavización tipo núcleo de la parte no paramétrica de un modelo parcialmente lineal con errores autorregresivos", *QÜESTIIÓ*, vol. 24, 2, pp. 267-291, 2000.

Bosq, D. and Blanke, D. "Local superefficiency of data-driven projection density estimators in continuous time", *SORT*, vol. 28, 1, pp. 37-54, 2004.

Claramunt, M. M., Mármol, M. T. and Lacayo, R. "On the probability of reaching a barrier in an Erlang(2) risk process", *SORT*, vol. 29, 2, pp. 235-248, 2005.

Del Barrio, T., del Sur, A. y Suriñach, J. "Comportamiento de los contrastes ADF, PP y KPSS al trabajar con series ajustadas de estacionalidad", *QÜESTIIÓ*, vol. 25, 1, pp. 19-46, 2001.

Ferenstein, E. and Gąsowski, M. "Modelling stock returns with AR-GARCH processes", *SORT*, vol. 28, 1, pp. 55-68, 2004.

Le Breton, A., Kleptsyna, M. L. and Viot, M. "Asymptotically optimal filtering in linear systems with fractional Brownian noises", *SORT*, vol. 28, 2, pp. 177-190, 2004.

Martins, A. P. and Ferreira, H. "Extremes of periodic moving averages of random variables with regularly varying tail probabilities", *SORT*, vol. 28, 2, pp. 161-176, 2004.

Navarro-Moreno, J. y Ruíz-Molina, J. C. "Detección de M señales gaussianas utilizando el desarrollo modificado de un proceso estocástico", *QÜESTIIÓ*, vol. 25, 3, pp. 415-436, 2001.

Núñez-Antón, V. y Zimmerman, D. L. "Modelización de datos longitudinales con estructura de covarianza no estacionarias: modelos de coeficientes aleatorios frente a modelos alternativos", *QÜESTIIÓ*, vol. 25, 2, pp. 225-262, 2001.

Pino, R., de la Fuente, D., Parreño, J. y Priore, P. “Aplicación de redes neuronales artificiales a la previsión de series temporales no estacionarias o no invertibles”, *QÜESTIÓ*, vol. 26, 3, pp. 461-482, 2002.

Roldán Casas, J. A. y Dios Palomares, R. “Análisis de detección de raíces unitarias en series de tiempo. Un enfoque metodológico con tests no similares”, *QÜESTIÓ*, vol. 24, 3, pp. 449-491, 2000.

Valderrama, M. J., Aguilera, A. M. y Bouzas, P. R. “Un modelo poissoniano para predecir la matriculación de vehículos en países europeos”, *QÜESTIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 123-138, 2002.

► **Graphic statistics, graphic computation, graphs, Boolean models (GS)**

Ferrándiz, J., Martínez, F. y Sanmartín, P. “Concatenación temporal de modelos espaciales y su aplicación al estudio de la meningitis en España”, *QÜESTIÓ*, vol. 25, 1, pp. 47-68, 2001.

Jajo, N. K. “Graphical display in outlier diagnostics; adequacy and robustness”, *SORT*, vol. 29, 1, pp. 1-10, 2005.

Mateu, J. “Statistical procedures for spatial point pattern recognition”, *QÜESTIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 29-59, 2002.

► **Continuous optimisation (NO)**

Beltrán Royo, C. “Minimización global de un polinomio en la recta real”, *QÜESTIÓ*, vol. 23, 1, pp. 85-109, 1999

Castro, J. “Implementación de un algoritmo primal-dual de orden superior mediante el uso de un método predictor-corrector para programación lineal”, *QÜESTIÓ*, vol. 22, 1, pp. 103-116, 1998.

Castro, J. “Un algoritmo de punto interior para programación cuadrática a través de problemas equivalentes separables”, *QÜESTIÓ*, vol. 22, 1, pp. 117-142, 1998.

León, T., Sanmatías, S. y Vercher, E. “Un método primal de optimización semi-infinita para la aproximación uniforme de funciones”, *QÜESTIÓ*, vol. 22, 2, pp. 313-335, 1998.

Mijangos, E. and Nabona, N. “On the compatibility of classical multiplier estimates with variable reduction techniques when there are nonlinear inequality constraints”, *QÜESTIÓ*, vol. 23, 1, pp. 61-83, 1999.

Mijangos, E. “On superlinear multiplier update methods for partial augmented Lagrangian techniques”, *QÜESTIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 141-171, 2002.

► **Combinatorial optimisation (CO)**

Pacheco, J. A., Aragón, A. y Delgado, C. “Diseño de algoritmos para el problema del transporte escolar. Aplicación en la provincia de Burgos”, *QÜESTIÓ*, vol. 24, 1, pp. 55-82, 2000.

► **Network flows (NF)**

► **(formerly “Graphs and flow charts (GN)”)**

Bilbao, J. M. “Graphs, topologies and simple games”, *QÜESTIÓ*, vol. 24, 2, pp. 317-331, 2000.

Martínez, C. y Mota, E. "Del poliedro del agente viajero gráfico al de rutas de vehículos con demanda compartida", *QÜESTIÓ*, vol. 24, 3, pp. 495-528, 2000.

Medina, J. R. and Yepes, V. "Optimization of touristic distribution networks using genetic algorithms", *SORT*, vol. 27, 1, pp. 95-112, 2003.

Sedeño-Noda A. y González-Martín, C. "Un algoritmo para el problema de biflujo máximo simétrico no dirigido", *QÜESTIÓ*, vol. 26, 3, pp. 517-536, 2002.

Soler Fernández, D. "Tour eulerià sense girs en U en un graf orientat simple", *QÜESTIÓ*, vol. 22, 3, pp. 471-489, 1998.

► **Stochastic theory and models (SM)**

Artalejo, J. R. and López Herrero, M. J. The M/G/1 retrial queue: An information theoretic approach *SORT*, 29, 1, pp. 119-138, 2005.

► **Game Theory (GT)**

Algaba, E., Bilbao, J. M., Fernández, J. R. y López, J. J. "El índice de poder de Banzhaf en la Unión Europea ampliada", *QÜESTIÓ*, vol. 25, 1, pp. 71-90, 2001.

Freixas, J. and Puente, A. "Amplitude of weighted majority game strict representations", *QÜESTIÓ*, vol. 23, 1, pp. 43-60, 1999.

Romero García, J. E. and López Vázquez, J. J. "Partial cooperation and convex sets", *SORT*, vol. 27, 2, 139-152, 2003.

► **Applications in operational research (AO)**

► **(includes Production planning (PP))**

Alonso-Ayuso, A., Escudero, L. F. and Ortuño, M. T. "On modelling planning under uncertainty in manufacturing", *SORT*, vol. 31, 2, pp. 109-150, 2007.

Delgado, C. R., Casadó, S. y Alegre, J. F. "Problema de contratación de carretilleros para un almacén de productos manufacturados", *QÜESTIÓ*, vol. 26, 3, pp. 537-559, 2002.

Díaz Fernández, B., del Brío González, J. A. y González Torre, B. "Modelización de un DSS para la gestión de productos perecederos", *QÜESTIÓ*, vol. 25, 2, pp. 287-300, 2001.

Priore, P., De la Fuente, D., Puente, J. y Gómez, A. "Secuenciación dinámica de sistemas de fabricación flexible mediante aprendizaje automático: análisis de los principales sistemas de secuenciación existentes", *QÜESTIÓ*, vol. 25, 3, pp. 523-549, 2001.

► **Official Statistics (OS)**

Artís, M., Carrión, J. L., Costa, À. and Suriñach, J. "Smoothing the Catalan tourism micro-data time series", *QÜESTIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 197-211, 2002.

Baiget, T. "Avaluació dels mercats dels serveis d'informació electrònica" *QÜESTIÓ*, vol. 24, 3, pp. 531-552, 2000.

Bárcena, M. J. y Tusell, F. "Enlace de encuestas: una propuesta metodológica y aplicación a la encuesta de presupuestos de tiempo", *QÜESTIÓ*, vol. 23, 2, pp. 297-320, 1999.

Borràs, V., López, P. y Lozares, C. "La articulación entre lo cuantitativo y lo cualitativo: de las grandes encuestas a la recogida de datos intensiva", *QÜESTIÓ*, vol. 23, 3, pp. 525-541, 1999.

Clar, M., Ramos, R. i Suriñac, J. “Avantatges i inconvenients de la metodologia de l’Idescat/INE per elaborar indicadors de la producció industrial per a les regions espanyoles”, *QÜESTIÓ*, vol. 24, 1, pp. 151-186, 2000.

Costa, À. “Diversitat i complementaritat de les fonts estadístiques”, *QÜESTIÓ*, vol. 24, 1, pp. 85-110, 2000.

Costa, À., Satorra, A. y Ventura, E. “Estimadores compuestos en estadística regional: una aplicación a la estimación de la tasa de variación de la ocupación en la industria”, *QÜESTIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 213-243, 2002.

Costa, À., Satorra, A. and Ventura, E. “An empirical evaluation of small area estimators”, *SORT*, vol. 27, 1, pp. 113-136, 2003.

Costa, À., Satorra, A. and Ventura, E. “Improving both domain and total area estimation by composition”, *SORT*, vol. 28, 1, pp. 69-86, 2004.

Costa, À., Satorra, A. and Ventura, E. “Improving small area estimation by combining surveys: new perspectives in regional statistics”, *SORT*, vol. 30, 1, pp. 101-122, 2006.

De Waal, T. “Automatic error localisation for categorical, continuous and integer data pp”, *SORT*, vol. 29, 1, 57-100, 2005.

Domènech Massons J. M., Losilla Vidal J. M, i Potell Vidal, M. “La verificació aleatòria: una estratègia per millorar i avaluar la qualitat de l’entrada de dades” *QÜESTIÓ*, vol. 22, 3, pp. 493-510, 1998.

Duchêne, J. “Le traitement de l’incertitude dans les perspectives démographiques”, *QÜESTIÓ*, vol. 23, 1, pp. 113-128, 1999.

Farré Mallofré, M. i Sánchez Cepeda, J. A. “Mètodes i models per projectar els components del canvi demogràfic en les projeccions de població de l’Institut d’Estadística de Catalunya”, *QÜESTIÓ*, vol. 23, 1, pp. 129-152, 1999.

Fellegi, I. “Serveis estadístics. Preparant-se per al futur”, *QÜESTIÓ*, vol. 23, 2, pp. 263-296, 1999.

Gouweleeuw, J., Kooiman, P., Willenborg, L. and de Wolf, P. “The post randomisation method for protecting microdata”, *QÜESTIÓ*, vol. 22, 1, pp. 145-156, 1998.

Guisande Allende, C. i Subirada Curco, F. “El cens de població: un assaig d’interpretació mitjançant Data Mining”, *QÜESTIÓ*, vol. 25, 3, pp. 553-580, 2001.

Júdez, L. and Chaya, C. “Comparative analysis of alternative sampling plans to create a farm accountancy data network for the agricultural sector of Navarra”, *QÜESTIÓ*, vol. 24, 1, pp. 137-150, 2000.

Landeta, J., Matey, J., Ruiz, V. y Villarreal, O. “Alimentación de modelos cuantitativos con información subjetiva: aplicación Delphi en la elaboración de un modelo de imputación del gasto turístico individual en Catalunya”, *QÜESTIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 175-196, 2002

Lebart, L. “Qualité de l’information dans les enquêtes”, *QÜESTIÓ*, vol. 23, 2, pp. 321-342, 1999.

López, P., Lozares, C. i Domínguez, M. “Disseny i construcció d’una mostra estratificada a partir de dades censals”, *QÜESTIÓ*, vol. 24, 1, pp. 111-136, 2000.

Martínez, V. “Diseño de encuestas de opinión: barómetro CIS”, *QÜESTIÓ*, vol. 23, 2, pp. 343-362, 1999.

Mateo-Sanz, J. M., and Domingo-Ferrer, J. “A comparative study of microaggregation methods” *QÜESTIÓ*, vol. 22, 3, pp. 511-526, 1998.

Meléndez, V. "L'Estadística Oficial i l'impacte de l'economia digital emergent", *QÜESTIÓ*, vol. 24, 2, pp. 335-365, 2000.

Oganian, A. and Domingo-Ferrer, J. "A posteriori disclosure risk measure for tabular data based on conditional entropy", *SORT*, vol. 27, 2, pp-175-190, 2003.

Planas, C. "The analysis of seasonality in economic statistics: a survey of recent developments" *QÜESTIÓ*, vol. 22, 1, pp. 157-171, 1998.

Porras Puga, J. "Diseño de muestras en encuestas de población y hogares" *QÜESTIÓ*, vol. 23, 3, pp. 543-558, 1999.

Sáez, M., Barceló, M. A., Saurina, C. i Coenders, G. "Winsorització de la despesa turística a Catalunya", *QÜESTIÓ*, vol. 24, 2, pp. 367-389, 2000.

Sánchez Cepeda, J.A. "Mètode per a l'estimació de migracions en àrees petites a partir de dades incompletes", *QÜESTIÓ*, vol. 22, 2, pp. 339-361, 1998.

Santamaría, L., Morales, D. and Molina, I. "A comparative study of small area estimators" *SORT*, vol. 28, 2, pp. 215-230, 2004.

Tillé, Y. "Utilisation d'informations auxiliaires dans les enquêtes par sondage", *QÜESTIÓ*, vol. 23, 3, pp. 491-505, 1999

Ventura, E. and Satorra, A. "Product expenditure patterns in the ECPF survey: an analysis using multiple group latent-variables models", *QÜESTIÓ*, vol. 25, 1, pp. 93-117, 2001.

Verd Pericàs, J. M. y Martí Olivé, J. "Muestreo y recogida de datos en el análisis de redes sociales", *QÜESTIÓ*, vol. 23, 3, pp. 507-524, 1999.

Vergés Escuin, R. "Tratamiento de datos territorializados de vivienda en el inventario de capital residencial", *QÜESTIÓ*, vol. 25, 2, pp. 303-334, 2001.

► **Biometrics (BI)**

Abraira V. and Pérez de Vargas A. "Generalization of the kappa coefficient for ordinal categorical data, multiple observers and incomplete designs", *QÜESTIÓ*, vol. 23, 3, pp. 561-571, 1999.

Abraira, V., Cadarso, C., Gómez, G., Martín, A. y Pita, S. "Mesa Redonda: la Estadística en la Investigación Médica", *QÜESTIÓ*, vol. 25, 1, pp. 121-156, 2001.

Arenas, C. and Turbón, D. "The usefulness of discrimination based on distances on human evolution", *QÜESTIÓ*, vol. 22, 3, pp. 529-538, 1998.

Badía, F. G., Berrade, M. D. and Campos, C. A. "Maintenance policy under unrevealed failures" *QÜESTIÓ*, vol. 26, 1-2, pp. 247-258, 2002.

Basu, T. K., Ganguly, S., Sarkar, S. K. and Arnab, R. "Analysis of survey data investigating the malarial endemicity of a mixed tribal population of Bihar, India", *QÜESTIÓ*, vol. 22, 2, pp. 365-378, 1998.

Commenges, D. "Likelihood for interval-censored observations from multi-state models", *SORT*, vol. 27, 1, pp. 1-12, 2003.

Cobo, E. "Papel ético del estadístico en la experimentación humana", *QÜESTIÓ*, vol. 23, 1, pp. 155-165, 1999.

Cook, R. J., Lawless, J. F. and Lee, K.-A. "Cumulative processes related to event histories", *SORT*, vol. 27, 1, pp. 13-30, 2003.

- Debón, A., Montes, F. and Sala, R.** "A comparison of parametric models for mortality graduation. Application to mortality data of the Valencia Region", SORT, vol. 29, 2, pp. 269-288, 2005.
- Goetghebeur, E. and Loeys, T.** "A sensitivity analysis for causal parameters in structural proportional hazards models" SORT, vol. 27, 1, pp. 31-40, 2003.
- Gómez, G. y Serrat, C.** "Estudios de supervivencia con datos no observados. Dificultades inherentes al enfoque paramétrico QÜESTIIÓ, vol. 23, 2, pp. 365-392, 1999.
- Mateu, J. y Montes, F.** "Modelización de la distribución espacial de quistes en el estómago de la marsopa mediante un proceso de Gibbs", QÜESTIIÓ, vol. 22, 1, pp. 175-194, 1998.
- Moreno, V., Martín, I., Torres, F., Horas, M., Ríos, J. and González, J. R.** "Inverse sampling and triangular sequential designs to compare a small proportion with a reference value" QÜESTIIÓ, vol. 26, 1-2, pp. 259-271, 2002.
- Nielsen, S. F.** "Survival analysis with coarsely observed covariates", SORT, vol. 27, 1, pp. 41-64, 2003.
- Orbe, J.** "Análisis de duración mediante un modelo lineal generalizado semiparamétrico", QÜESTIIÓ, vol. 25, 2, pp. 337-363, 2001.
- Prentice, R. L. and Kalbfleisch, J. D.** "Aspects of the Analysis of Multivariate Failure Time Data", SORT, vol. 27, 1, pp. 65-78, 2003.
- Sánchez García, M. y Cuesta Alvaro, P.** "Cálculo de probabilidades en el análisis de perfiles genéticos compatibles", QÜESTIIÓ, vol. 24, 3, pp. 555-576, 2000.
- Sorribas, A., Muíño, J. M., Rué, M. and Fibla, J.** "Univariate Parametric Survival Analysis using GS-distributions", SORT, vol. 30, 2, pp. 205-218, 2006.
- Turnbull, B. W. and Jiang, W.** "Indirect inference for survival data", SORT, vol. 27, 1, pp. 79-94, 2003.
- Vázquez-Polo, F. J. and Negrín-Hernández, M .A.** "Incorporating patients' characteristics in cost—effectiveness studies with clinical trial data. A flexible Bayesian approach", SORT, vol. 28, 1, pp. 87-108, 2004.
- Veres, E. J.** "Comparación de dos tablas demográficas: aproximación a su significación estadística", QÜESTIIÓ, vol. 24, 1, pp. 189-204, 2000.