

CURRICULUM VITAE

(Última actualización 18/12/13)

Datos Personales

Nombre: Ignacio García Jurado

DNI: 32451391R

Estado civil: Casado, dos hijas

Nacimiento: 29/9/62, La Coruña, España

Posición actual: Catedrático de Universidad

ORGANISMO: Universidad de La Coruña

N.R.P.: 3245139102A0500

CENTRO: Facultad de Informática

DEPARTAMENTO: Matemáticas

DIRECCIÓN: Departamento de Matemáticas, Facultad de Informática, Campus de Elviña, 15071 La Coruña

TELÉFONO: 981 167000 Ext. 1318

FAX: 981 167160

e-MAIL: ignacio.garcia.jurado@udc.es

Historial Científico

Títulos Académicos

- Licenciado en Matemáticas (Especialidad de Estadística e Investigación Operativa). Universidad de Santiago de Compostela. Junio de 1985.
- Grado de Licenciado (Modalidad: Tesina; Calificación: Sobresaliente). Universidad de Santiago de Compostela. Octubre de 1985.
- Doctor en Matemáticas (Calificación: Apto cum Laude y Premio Extraordinario). Universidad de Santiago de Compostela. Mayo de 1989.

Puestos Desempeñados en Universidades Españolas

- 19/2/86-30/9/86. Encargado de curso nivel B. Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Santiago de Compostela. Docencia: Investigación Operativa en la Facultad de Matemáticas.
- 1/10/86-30/9/87. Encargado de curso nivel C. Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Santiago de Compostela. Docencia: Investigación Operativa en la Facultad de Matemáticas.
- 1/10/87-30/9/89. Profesor Asociado D1. Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Santiago de Compostela. Docencia: Investigación Operativa y Teoría de Juegos en la Facultad de Matemáticas.
- 1/10/89-5/3/91. Profesor Titular Interino. Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Santiago de Compostela. Docencia: Investigación Operativa y Teoría de Juegos en la Facultad de Matemáticas.
- 6/3/91-14/5/00. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Santiago de Compostela. Docencia: Investigación Operativa, Teoría de Juegos y Modelos de Decisión en la Facultad de Matemáticas.
- 15/5/00-16/12/08. Catedrático de Universidad. Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Santiago de Compostela. Docencia: Teoría de Juegos y Teoría de la Decisión en la Facultad de Matemáticas; Técnicas Estadísticas en Biología en la Facultad de Biología.
- 17/12/08-Hoy. Catedrático de Universidad. Departamento de Matemáticas. Universidad de La Coruña. Docencia: Simulación, Teoría de Juegos e Investigación Operativa en la Facultad de Informática.

Puestos Desempeñados en Universidades Extranjeras

- 13/1/97-13/2/97. Profesor Visitante del GNAFA-CNR (Gruppo per l'Analisi Funzionale e le sue Applicazioni-Consiglio Nazionale delle Ricerche) en la *Università degli Studi di Genova* (Italia).
- 1/10/01-31/1/02. Profesor visitante en la *Università degli Studi di Genova* (Italia), para impartir 40 horas del curso "*Teoria del giochi I*" en la *Facoltà di Scienze*. Cofinanciado por una ayuda *Teaching Staff Mobility* en el marco del programa Sócrates/Erasmus.

Participación en Proyectos de I+D financiados en convocatorias públicas

Como Investigador Principal

- “El papel de la comunicación entre los jugadores en diversos modelos de la Teoría de Juegos”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 1.000.000 pts. Período: 13/1/92 a 13/1/94. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: XUGA20701B91.
- “Soluciones en juegos no cooperativos con condicionamientos exógenos”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 1.000.000 pts. Período: 23/3/94 a 23/3/96. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: XUGA20702B93.
- “Formación de coaliciones en situaciones económicas”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 1.650.000 pts. Período: 21/7/95 a 21/7/97. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: XUGA20704B95.
- “Comportamientos estratégicos: la teoría de juegos”. Entidad Financiadora: DGICYT (Ministerio de Educación y Ciencia). Importe: 1.500.000 pts. Período: 1/8/95 a 1/8/98. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: PB94-0648-C02-02.
- “Comportamientos estratégicos: la teoría de juegos”. Entidad Financiadora: DGEIC (Ministerio de Educación y Cultura). Importe: 1.400.000 pts. Período: 1/11/98 a 1/11/99. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: PB97-0550-C02-02.
- “Clases de juegos asociadas a un problema de gestión de infraestructuras ferroviarias”. Acción Integrada España-Italia. Entidad Financiadora: DGEIC (Ministerio de Educación y Cultura). Importe: 1.320.000 pts. Período: 1/1/99 a 31/12/00. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: HI1998-0036.
- “Aplicaciones de la teoría de juegos cooperativos en la reorganización del sector ferroviario en Europa”. Entidad Financiadora: DGEIC (Ministerio de Educación y Cultura). Importe: 2.000.000 pts. Período: 30/12/99 a 30/12/02. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: PB98-0613-C02-02. Con incentivo económico de 581.000 pesetas concedido por la Xunta de Galicia (PGIDT00PXI20703PN).
- “Juegos cooperativos asociados a problemas de investigación operativa y asignación de costes”. Acción Integrada España-Italia. Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología. Importe: 1.410.000 pts. Período: 1/1/01 a 31/12/02. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: HI2000-0080.
- “Asignación de costes en problemas económicos”. Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología. Importe: 65.512 euros. Período: 1/11/02 a 31/10/05. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: BEC2002-04102-C02-02.
- Incentivo de la Xunta de Galicia al proyecto “Asignación de costes en problemas económicos”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 23.300 euros. Período: 15/7/03 a 14/7/06. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: PGIDT03PXIC20701PN.
- “Teoría de juegos y asignación de costes”. Entidad Financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia. Importe: 70.200 euros. Período: 31/12/05 a 30/12/08. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: SEJ2005-07637-C02-02/ECON.
- Incentivo de la Xunta de Galicia al proyecto “Teoría de juegos y asignación de costes”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 11.500 euros. Período: 2/12/06 a 1/12/07. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: PGIDT06PXIC207038PN.

- “Game theory and applications in economics”. Acción Integrada España-Portugal. Entidad Financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia. Importe: 8.160 euros. Período: 01/01/07 a 31/12/08. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: HP2006-0118.
- “Transferencia tecnológica en el ámbito de las aplicaciones de la investigación operativa en la gestión de las cooperativas agrarias”. Entidad Financiadora: i-MATH (proyecto CONSOLIDER financiado por el Ministerio de Educación y Ciencia). Importe: 20.000 euros. Período: 01/07/07 a 31/12/08. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: CONS-C2-0060.
- “Repartos justos y teoría de juegos”. Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación. Importe: 122.210 euros. Período: 1/1/09 a 31/12/11. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: ECO2008-03484-C02-02.
- “Teoría de Juegos y aplicaciones”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 22.362 euros. Período: 2/12/09 a 1/12/12. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: INCITE09 207 064 PR.
- “Teoría de juegos y aplicaciones en logística”. Entidad Financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Importe: 32.186 euros. Período: 1/1/12 a 31/12/14. Investigador Principal: Ignacio García Jurado. Código: MTM2011-27731-C03-01.

Como miembro del equipo

- “Estimación estadística de curvas notables. Aplicaciones a la medicina”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 2.500.000 pts. Período: 1/1/89 a 31/12/90. Investigador Principal: Wenceslao González Manteiga. Código: XUGA80505588.
- “Nuevos modelos, soluciones y algoritmos en juegos no cooperativos. Aplicaciones a la Economía”. Entidad Financiadora: Universidad de Santiago de Compostela. Importe: 1.500.000 pts. Período: 11/6/91 a 11/6/92. Investigador Principal: José Manuel Prada Sánchez.
- “Desarrollo de un sistema de predicción de niveles de inmisión de utilidad para centrales térmicas”. Entidad financiadora: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología. Importe: 7.025.000 pts. Investigador Principal: Wenceslao González Manteiga. Código: PTR91-0058.
- “Modelización y predicción en series de tiempo”. Entidad Financiadora: Xunta de Galicia. Importe: 1.000.000 pts. Período: 1/1/93 a 31/12/94. Investigador Principal: José Manuel Prada Sánchez. Código: XUGA20701B92.
- “Negociación y valores en situaciones de juego cooperativas. Aplicaciones a la Economía (II)”. Entidad Financiadora: Universidad del País Vasco. Importe: 1.510.000 pts. Período: 31/12/93 a 31/12/94. Investigador Principal: José Manuel Zarzuelo. Código: UPV036.321-HA127/93.
- “Valores en juegos cooperativos y aplicaciones a la Economía”. Entidad Financiadora: Universidad del País Vasco. Importe: 850.000 pts. Período: 1/12/94 a 30/11/95. Investigador Principal: Emilio Calvo Ramón. Código: UPV036.321-HA012/94.
- “Aplicaciones de la teoría de juegos, en particular a problemas medioambientales y de transporte”. Acción Integrada España-Italia. Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología. Importe: 10.400 euros. Período: 1/1/03 a 31/12/04. Investigador Principal: Joaquín Sánchez Soriano. Código: HI2002-0032.

Publicaciones

Tesis doctoral

- I. García Jurado. “Nuevos equilibrios estables ante tendencias al error en juegos no cooperativos”. Tesis doctoral. Universidad de Santiago de Compostela. 1989. Calificación: Apto cum Laude y Premio Extraordinario. Dirigida por J.M. Prada Sánchez.

Libros y monografías como autor

- J. González Díaz, I. García Jurado and M.G. Fiestras Janeiro. “An introductory course on mathematical game theory”. Graduate Studies in Mathematics 115. American Mathematical Society and Real Sociedad Matemática Española. 2010.

- B. Casas-Méndez, M.G. Fiestras-Janeiro, I. García-Jurado y J. González-Díaz. "Introducción a la teoría de juegos". USC editora. 2012.

Libros y monografías como editor

- I. García Jurado, F. Valenciano and E. Winter (eds.). "Games and Politics". Volumen 84 de la serie *Annals of Operations Research*. Baltzer Science Publishers. 1998.
- F. Patrone, I. García Jurado and S. Tijs (eds.). "Game Practice: Contributions from Applied Game Theory". Kluwer Academic Publishers. 2000.
- I. García Jurado, F. Patrone and S. Tijs (eds.). "Game Practice". Volumen 109 de la serie *Annals of Operations Research*. Kluwer Academic Publishers. 2002.

Artículos en revistas

- I. García Jurado. "Un refinamiento del concepto de equilibrio propio de Myerson". *Trabajos de Investigación Operativa* 4, 11-21. 1989.
- I. García Jurado and J.M. Prada Sánchez. "A remark on Myerson's concept of proper equilibrium". *International Journal of Game Theory* 19, 11-17. 1990.
- W. González Manteiga, J.M. Prada Sánchez, G. Fiestras Janeiro and I. García Jurado. "Dependence between fusion temperatures and chemical components of a certain type of coal using classical, nonparametric and bootstrap techniques". *Journal of Chemometrics* 4, 429-439. 1990.
- G. Bergantiños and I. García Jurado. "A note on equalization in extensive form games". *Games and Economic Behavior* 3, 157-162. 1991.
- I. García Jurado, E. Marchi y J.M. Prada Sánchez. "Refinamientos del concepto de equilibrio en extensiones generalizadas de juegos finitos". *Trabajos de Investigación Operativa* 6, 83-92. 1991.
- M.G. Fiestras Janeiro and I. García Jurado. "A new geometric approach to bimatrix games". *Qüestiió* 15, 299-306. 1991.
- A.P. Jurg, I. García Jurado and P.E.M. Borm. "On modifications of the concepts of perfect and proper equilibria". *OR Spektrum* 14, 85-90. 1992.
- J.M. Prada Sánchez, I. García Jurado, W. González Manteiga, M.G. Fiestras Janeiro, M.I. Espada Ríos and T. Lucas Domínguez. "Multivariate statistical analysis of precipitation chemistry in Northwestern Spain". *Water, Air, & Soil Pollution* 69, 37-55. 1993.
- W. González Manteiga, J.M. Prada Sánchez, R. Cao, I. García Jurado, M. Febrero Bande and T. Lucas Domínguez. "Time series analysis for ambient concentrations". *Atmospheric Environment*, Vol. 27A, No. 2, 153-158. 1993.
- G. Bergantiños, F. Carreras and I. García Jurado. "Cooperation when some players are incompatible". *ZOR Methods and Models of Operations Research* 38, 187-202. 1993.
- F. Carreras, I. García Jurado y M.A. Pacios. "Estudio coalicional de los Parlamentos Autonómicos Españoles de Régimen Común". *Revista de Estudios Políticos* 82, 152-176. 1993.
- R. Cao, M. Febrero Bande, I. García Jurado, W. González Manteiga y J.M. Prada Sánchez. "Un estudio de simulación comparativo de técnicas no paramétricas, semiparamétricas y Box-Jenkins para la predicción con datos dependientes". *Estadística Española* 36, 5-20. 1994.
- L. Méndez Naya, I. García Jurado and J.C. Cesco. "Perfection of Nash equilibria in continuous games". *Mathematical Social Sciences* 29, 225-237. 1995.
- G. Bergantiños e I. García Jurado. "Estudio comparativo de diversas funciones características asociadas a un juego en forma normal". *Investigaciones Económicas* XIX, 127-138. 1995.
- P. Borm, R. Cao, I. García Jurado and L. Méndez Naya. "Weakly strict equilibrium in finite normal form games". *OR Spektrum* 17, 235-238. 1995.
- P. Borm, R. Cao and I. García Jurado. "Maximum likelihood equilibria in random games". *Optimization* 35, 77-84. 1995.
- I. García Jurado, W. González Manteiga, J.M. Prada Sánchez, M. Febrero Bande and R. Cao. "Predicting using Box-Jenkins, nonparametric and bootstrap techniques". *Technometrics* 37, 303-310. 1995.

- B. Casas, I. García Jurado and J.M. Prada Sánchez. “Bargaining with graph-restricted communication”. *Cahiers du C.E.R.O.* 37, 25-41. 1995.
- M. Vázquez Brage, I. García Jurado and F. Carreras. “The Owen value applied to games with graph-restricted communication”. *Games and Economic Behavior* 12, 45-53. 1996.
- P. Borm, I. García Jurado, J. Potters and S. Tijs. “An amalgamation of games”. *European Journal of Operational Research* 89, 570-580. 1996.
- M.G. Fiestras Janeiro and I. García Jurado. “Perfectly almost strict equilibria for finite games in strategic form”. *Mathematical Social Sciences* 33, 269-276. 1997.
- M. Vázquez Brage, A. van den Nouweland and I. García Jurado. “Owen’s coalitional value and aircraft landing fees”. *Mathematical Social Sciences* 34, 273-286. 1997.
- R. Cao, M. Febrero Bande, W. González Manteiga, J.M. Prada Sánchez and I. García Jurado. “Saving computer time in constructing consistent bootstrap prediction intervals for autoregressive processes”. *Communications in Statistics (Simulation and Computation)* 26, 961-978. 1997.
- A. Meca Martínez, J. Sánchez Soriano, I. García Jurado and S. Tijs. “Strong equilibria in claim games corresponding to convex games”. *International Journal of Game Theory* 27, 211-217. 1998.
- A. Faiña Medín, I. García Jurado, J. Méndez Naya and L. Méndez Naya. “Unilateral Commitment in the Finitely Repeated Prisoners' Dilemma”. *Annals of Operations Research* 84, 187-194. 1998.
- M.G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado and J. Puerto. “The concept of proper solution in linear programming”. *Journal of Optimization Theory and Applications* 106, 511-525. 2000.
- V. Fragnelli, I. García Jurado and L. Méndez Naya. “On shortest path games”. *Mathematical Methods of Operations Research* 52, 251-264. 2000.
- I. García Jurado, L. Méndez Naya and F. Patrone. “Unilateral commitments in finitely repeated games”. *International Game Theory Review* 2, 129-139. 2000.
- J. Sánchez Soriano, M.A. López and I. García Jurado. “On the core of transportation games”. *Mathematical Social Sciences* 41, 215-225. 2001.
- J. Puerto, I. García Jurado and F.R. Fernández. “On the core of a class of location games”. *Mathematical Methods of Operations Research* 54, 373-385. 2001.
- H. Norde, V. Fragnelli, I. García Jurado, F. Patrone and S. Tijs. “Balancedness of infrastructure cost games”. *European Journal of Operational Research* 136, 635-654. 2002.
- B. Casas, I. García Jurado, A. van den Nouweland and M. Vázquez Brage. “An extension of the tau-value to games with coalition structures”. *European Journal of Operational Research* 148, 494-513. 2003.
- A. Meca, I. García Jurado and P. Borm. “Cooperation and competition in inventory games”. *Mathematical Methods of Operations Research* 57, 481-493. 2003.
- A. Meca, J. Timmer, I. García Jurado and P. Borm. “Inventory Games”. *European Journal of Operational Research* 156, 127-139. 2004.
- V. Fragnelli, I. García Jurado and L. Méndez Naya. “A note on bus games”. *Economics Letters* 82, 99-106. 2004.
- I. García Jurado, L. Méndez Naya and C. Sánchez Sellero. “Density Estimation Using Game theory”. *Mathematical Methods of Operations Research* 59, 349-357. 2004.
- L. Carpena, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. “Values for strategic games in which players cooperate”. *International Journal of Game Theory* 33, 397-419. 2005.
- F.R. Fernández, G. Fiestras, I. García Jurado and J. Puerto. “Competition and cooperation in non-centralized linear production games”. *Annals of Operations Research* 137, 91-100. 2005.
- L. Carpena, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. “The Shapley valuation function for strategic games in which players cooperate”. *Mathematical Methods of Operations Research* 63, 435-442. 2006.
- I. García Jurado and J. González Díaz. “The role of commitment in repeated games”. *Optimization* 55, 541-553. 2006.

- I. García Jurado, J. González Díaz and A. Villar. "A Non-Cooperative Approach to Bankruptcy Problems". *Spanish Economic Review* 8, 189-197. 2006.
- M.D. García Sanz, F.R. Fernández, G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado and J. Puerto. "Cooperation in Markovian queueing models". *European Journal of Operational Research* 188, 485-495. 2008.
- M.A. Mosquera, I. García Jurado and M.G. Fiestras Janeiro. "A note on coalitional manipulation and centralized inventory management". *Annals of Operations Research* 158, 183-188. 2008.
- M.A. Mosquera, P. Borm, M.G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado and M. Voorneveld. "Characterizing cautious choice". *Mathematical Social Sciences* 55, 143-155. 2008.
- L. Carpenste, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. "Interval values for strategic games in which players cooperate". *Theory and Decision* 65, 253-269. 2008.
- I. García Jurado, N. Llorca, A. Meca, M. Pulido and J. Sánchez Soriano. "Strategic absentmindedness in finitely repeated games". *Top* 17, 85-95. 2009.
- L. Carpenste, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. "The truncated core for games with limited aspirations". *International Journal of Game Theory* 39, 645-656. 2010.
- J. Kleppe, R. Hendrickx, P. Borm, I. García Jurado and M.G. Fiestras Janeiro. "Transfers, contracts and strategic games". *Top* 18, 481-492. 2010.
- M.G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado, A. Meca and M.A. Mosquera. "Cooperative game theory and inventory management". *European Journal of Operational Research* 210, 459-466. 2011.
- B. Casas Méndez, V. Fragnelli and I. García Jurado. "Weighted bankruptcy rules and the museum pass problem". *European Journal of Operational Research* 215, 161-168. 2011.
- M.G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado and M.A. Mosquera. "Cooperative games and cost allocation problems". *Top* 19, 1-22. 2011.
- J. González Díaz, F. Briata, I. García Jurado and F. Patrone. "Essential collections for equilibrium concepts". *International Journal of Game Theory* 41, 517-552. 2012.
- M.G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado, A. Meca and M.A. Mosquera. "Cost allocation in inventory transportation systems". *Top* 20, 397-410. 2012.
- J. Costa and I. García Jurado. "Coalitional values and cost allocation problems. *International Game Theory Review* 15, 1340002 (8 pages). 2013.
- L. Carpenste, B. Casas Méndez, I. García Jurado and A. van den Nouweland. "Allocation rules for games with optimistic aspirations". *Game Theory*, vol. 2013, Article ID 540487 (8 pages). 2013.
- M.G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado, A. Meca and M.A. Mosquera. "A new cost allocation rule for inventory transportation systems". *Operations Research Letters* 41, 449-453. 2013.
- B. Casas Méndez, V. Fragnelli and I. García Jurado. "A survey of allocation rules for the museum pass problem". To appear in *Journal of Cultural Economics*.

Comentarios a artículos invitados en revistas

- I. García Jurado. "Comments on: Transversality of the Shapley value". *Top* 16, 51-53. 2008.

Artículos en libros

- V. Fragnelli, I. García Jurado, H. Norde, F. Patrone and S. Tijs. "How to share railways infrastructure costs?". In *Game Practice: Contributions from Applied Game Theory* (pp. 91-101). F. Patrone, I. García Jurado and S. Tijs (eds.). Kluwer Academic Publishers. 2000.
- I. García Jurado. "Algunas conexiones que surgen en la teoría de juegos cooperativos". En *Las matemáticas del mundo y el mundo de las matemáticas*. F.R. Fernández (ed.). Publicaciones de la Universidad de Barcelona. 2002.
- F.R. Fernández, G. Fiestras, I. García Jurado and J. Puerto. "On the allocation of excesses of resources in linear production problems". In *Operations Research Proceedings 2002* (pp. 465-470). U. Leopold-Wildburguer, F. Rendl and G. Wäscher (eds.). Springer-Verlag. 2003.

- J.M. Alonso-Mejjide, M.G. Fiestras-Janeiro, I. García-Jurado. "A new power index for spatial games". In *Modern Mathematical Tools and Techniques in Capturing Complexity* (pp. 275-286). L. Pardo, N. Balakrishnan and M.A. Gil (eds.). Springer Verlag, 2011.

Artículos de divulgación científica

- B. Casas Méndez e I. García Jurado. "As matemáticas como instrumento para a toma de decisións". *Boletín das Ciencias* 45, 35-65. ENCIGA (Asociación de Ensinantes de Ciencias de Galicia), 2001.
- I. García Jurado. "Nash". *Informest* 17, 4-5. SGAPEIO, 2002. Publicado también en el *Xornal Electrónico* de la Universidad de Santiago de Compostela.
- I. García Jurado. "Los números de la política". *Informest* 20, 3. SGAPEIO, 2003.
- I. García Jurado. "The work of Stef Tijs in game theory". *Trabajos I+D del CIO. Documento* 3003-12. Universidad Miguel Hernández, 2003.
- I. García Jurado. Entrada correspondiente a Selten paradox. En: J. Segura and C. Rodríguez Braun (eds.). *An Eponymous Dictionary of Economics*. Edward Elgar, 2004.
- I. García Jurado. "Nobel a la teoría de juegos". *La Voz de Galicia*. 13 de Octubre. 2005.
- I. García Jurado. "Otro Nobel para la teoría de juegos". *Boletín de la SEIO* 22(2), 27-30. 2005.
- I. García Jurado. "Robert Aumann". *Informest* 26, 6-7. SGAPEIO, 2006.
- I. García Jurado. "Cine e computadores". En: M. R. Bermejo Patiño (ed.). *Dos ábacos aos computadores*. Universidad de Santiago de Compostela, 2008.

Participación en contratos de I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones

Como Investigador Principal

- "Análisis Estadístico multidimensional para la predicción y presentación de datos medioambientales en la central térmica 1400 Mw de As Pontes". Convenio entre ENDESA y FEUGA (Fundación Empresa-Universidad Gallega). Importe: 7.765.646 pts. Empresa/Administración Financiadora: ENDESA. Período: 30/9/92 a 30/9/93. Responsable del proyecto: Ignacio García Jurado.
- "European Railways Optimisation Planning Environment-Transport Railways Integrated Planning". Contrato entre la Universidad de Santiago de Compostela y The Commission of the European Communities. Importe: 16.000 ECU. Empresa/Administración Financiadora: The Commission of the European Communities. Período: 11/5/97 a 11/5/99. Responsable científico del contrato: Ignacio García Jurado. Este contrato se enmarca dentro de un proyecto financiado por la Comisión Europea (en el que participan doce instituciones, una de las cuales es la Universidad de Santiago), cuyo coordinador es Pier Luigi Guida (Ferrovie dello Stato).
- "Path Allocation Reengineering of Timetable Networks for European Railways (PARTNER)". Contrato entre la Universidad de Santiago de Compostela y la Universidad de Tilburg. Importe: 43.000 euros. Empresa/Administración Financiadora: Unión Europea. Período: 01/10/03 a 30/09/05. Responsable científico del contrato: Ignacio García Jurado. Este contrato se enmarca dentro de un proyecto financiado por la Unión Europea cuyo coordinador es Andreas Lischke (German Aerospace Center).

Como miembro del equipo

- "Convenio entre ENDESA y FEUGA para la realización de un estudio de desarrollo de métodos estadísticos de aplicación general en las difusiones y transporte de contaminantes de la Central Térmica de As Pontes". Importe: 5.611.000 pts. Empresa/Administración Financiadora: ENDESA. Período: 1/7/88 a 1/7/89. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- "Tratamiento estadístico y sistematización de datos obtenidos en el control del medio ambiente". Convenio entre ENDESA y FEUGA. Importe: 6.611.000 pts. Empresa/Administración Financiadora: ENDESA. Período: 30/6/90 a 30/6/91. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.

- “Implantación de un sistema experto para la predicción de niveles de inmisión en la central térmica de As Pontes”. Convenio entre ENDESA y FEUGA. Importe: 7.000.000 pts. Empresa/Administración Financiadora: ENDESA. Período: 5/8/91 a 5/8/92. Responsable del proyecto: Wenceslao González Manteiga.
- “Determinación e implicaciones de la metodología de cargas/niveles críticos de contaminante”. Convenio entre la Universidad de Santiago de Compostela y el INI. Importe: 3.5000.000 pts. Empresa/Administración Financiadora: INI. Período: 1/12/92 a 1/12/94. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “C.T. As Pontes Optimización Sistema de Predicción de Niveles de Inmisión de Contaminantes”. Convenio entre la Universidad de Santiago de Compostela y ENDESA. Importe: 7.609.111 pts. Empresa/Administración Financiadora: ENDESA. Período: 30/6/94 a 30/6/95. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Evaluación del impacto de la campaña de donación de sangre en la Universidad de Santiago de Compostela”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Centro de Transfusión de Galicia. 1995. Importe: 562.096 pts. Empresa/Administración Financiadora: Centro de Transfusión de Galicia. Responsable del proyecto: Pedro Faraldo Roca.
- “Encuesta para evaluar la demanda y la oferta turística en Galicia”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 1997. Importe: 3.618.725 pts. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Encuesta para evaluar la demanda y la oferta turística en Galicia”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 1998. Importe: 3.618.725 pts. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Diseño metodológico y ejecución de una encuesta piloto que permita conocer el gasto de turismo que pernocta en establecimientos hoteleros en el ámbito de la Comunidad Autónoma de Galicia en el año 1998”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Instituto Gallego de Estadística. 1998. Importe: 10.000.000 pts. Empresa/Administración Financiadora: Instituto Gallego de Estadística. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Encuesta para evaluar la demanda y la oferta turística en Galicia”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 1999. Importe: 3.419.695 pts. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estadística de gasto de turismo que pernocta en establecimientos hoteleros”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Instituto Gallego de Estadística. 1999. Importe: 10.202.587 pts. Empresa/Administración Financiadora: Instituto Gallego de Estadística. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estadística de gasto de turismo que pernocta en establecimientos hoteleros en Galicia durante 2001”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Instituto Gallego de Estadística. 2001. Importe: 12.155.172 pts. Empresa/Administración Financiadora: Instituto Gallego de Estadística. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estudio estadístico sobre el turismo en Galicia (encuesta de “destino” 2001)”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 2001. Importe: 4.066.245 pts. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estadística de gasto de turismo que pernocta en establecimientos hoteleros en Galicia durante 2002”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Instituto Gallego de Estadística. 2002. Importe: 73.054,06 euros. Empresa/Administración Financiadora: Instituto Gallego de Estadística. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estudio estadístico sobre el turismo en Galicia (encuesta de “destino” 2002)”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 2002. Importe: 25.391,73 euros. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estadística de gasto de turismo que pernocta en establecimientos hoteleros en Galicia durante 2003”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Instituto Gallego de Estadística. 2003. Importe: 75.991,38 euros. Empresa/Administración Financiadora: Instituto Gallego de Estadística. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.

- “Estudio estadístico sobre el turismo en Galicia (encuesta de “destino” 2003)”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 2003. Importe: 26.128,09 euros. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estadística de gasto de turismo que pernocta en establecimientos hoteleros en Galicia durante 2004”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Instituto Gallego de Estadística. 2004. Importe: 77.967,16 euros. Empresa/Administración Financiadora: Instituto Gallego de Estadística. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estudio estadístico sobre el turismo en Galicia (encuesta de “destino” 2004)”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 2004. Importe: 26.990,32 euros. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estadística de gasto de turismo que pernocta en establecimientos hoteleros en Galicia durante 2005”. Convenio entre la Universidad de Santiago y el Instituto Gallego de Estadística. 2005. Importe: 80.462,10 euros. Empresa/Administración Financiadora: Instituto Gallego de Estadística. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.
- “Estudio estadístico sobre el turismo en Galicia (encuesta de “destino” 2005)”. Convenio entre la Universidad de Santiago y TurGalicia S.A. 2005. Importe: 27.773,03 euros. Empresa/Administración Financiadora: TurGalicia S.A. Responsable del proyecto: José Manuel Prada Sánchez.

Estancias en Centros extranjeros

- Institut für Gesellschafts-und Wirtschaftswissenschaften (Universität Bonn). Bonn. Alemania. Junio de 1988 (cuatro semanas). Invitado por el Prof. Eric van Damme. Subvencionado por la Universidad de Santiago.
- Faculteit der Wiskunde en Informatica (Nijmegen Katholieke Universiteit). Nijmegen. Holanda. Junio de 1989 (tres semanas). Invitado por el Prof. Stef Tijs. Subvencionado por la Universidad de Santiago.
- Faculteit der Wiskunde en Informatica (Nijmegen Katholieke Universiteit). Nijmegen. Holanda. Septiembre de 1990 (dos semanas). Invitado por el Prof. Stef Tijs. Subvencionado por las Universidades de Santiago y Nijmegen.
- Faculteit der Wiskunde en Informatica (Nijmegen Katholieke Universiteit). Nijmegen. Holanda. Diciembre de 1991 (una semana). Invitado por el Prof. Jos Potters. Subvencionado por la Dutch Mathematical Society “Wiskunding Genootschap”.
- Center for Economic Research (Tilburg University). Tilburg. Holanda. Febrero de 1995 (una semana). Invitado por el Prof. Stef Tijs. Subvencionado por el Center for Economic Research.
- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Abril de 1996 (seis días). Invitado por el Prof. Fioravante Patrone. Subvencionado por la Universidad de Genova.
- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Enero/Febrero 1997 (un mes). Invitado por el Prof. Fioravante Patrone. Subvencionado por GNAFA-CNR (Gruppo per l’Analisi Funzionale e le sue Applicazioni-Consiglio Nazionale delle Ricerche).
- Center for Economic Research and Department of Econometrics (Tilburg University). Tilburg. Holanda. Noviembre de 1997 (una semana). Invitado por el Prof. Peter Borm. Subvencionado la Universidad de Tilburg y la Comisión Europea.
- Center for Economic Research and Department of Econometrics (Tilburg University). Tilburg. Holanda. Febrero de 1999 (cinco días). Invitado por el Prof. Stef Tijs. Subvencionado la Universidad de Tilburg y la Comisión Europea.
- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Julio 1999 (una semana). Invitado por el Prof. Fioravante Patrone. Subvencionado por la acción integrada HI1998-0036.
- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Diciembre 2000 (cinco días). Invitado por el Prof. Fioravante Patrone. Subvencionado por la acción integrada HI1998-0036.
- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Noviembre y Diciembre 2001 (un mes). Invitado por el Prof. Fioravante Patrone. Subvencionado por la acción integrada HI2000-0080.

- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Enero 2002 (diez días). Invitado por el Prof. Fioravante Patrone. Subvencionado por la acción integrada HI2000-0080.
- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Noviembre 2002 (una semana). Invitado por el Prof. Vito Fragnelli. Subvencionado por la acción integrada HI2000-0080.
- Center for Economic Research and Department of Econometrics and Operations Research (Tilburg University). Tilburg. Holanda. mayo de 2003 (cinco días). Invitado por el Prof. Peter Borm. Subvencionado la Universidad de Tilburg.
- Department of Mathematics (University of Genova). Génova. Italia. Noviembre 2003 (cinco días). Invitado por el Prof. Fioravante Patrone. Subvencionado por la acción integrada HI2002-0032.
- Departments of Mathematics (University of Genova and University of Piemonte Orientale). Génova. Italia. Diciembre 2007 (cinco días). Invitado por el Prof. Vito Fragnelli. Subvencionado por la Universidad del Piemonte Orientale.

Contribuciones a Congresos

Conferenciante invitado en sesiones plenarias

- “A relationship between cooperative games and statistical inference”. Conferencia impartida en el *5th Summer Meeting: Topics in Game Theory and Economics*. Organizado por el Departamento de Análisis Económico de la Universidad de Valencia. Valencia, 1997.
- “Comentarios sobre la teoría de juegos y sus aplicaciones”. Conferencia Plenaria impartida en el *III Congreso Gallego de Estadística e Investigación Operativa*. Organizado por la SGAPEIO (Sociedade Galega para a Promoción da Estatística e da Investigación de Operacións). Lugo, 1997.
- “Unilateral commitment in the finitely repeated prisoner’s dilemma”. Conferencia Plenaria impartida en el *International Ischia Workshop on Dynamic Games and Applications*. Organizado por el *Dipartimento di Matematica e Applicazioni* de la *Università degli Studi di Napoli Federico II*. Ischia (Italia), 1999.
- “Aplicaciones de la teoría de juegos en la empresa”. Conferencia Plenaria impartida en el *IV Congreso Nacional de Estudiantes de Estadística*. Organizado por el *Departamento de Estadística y Matemática Aplicada* de la *Universidad Miguel Hernández*. Elche, 2001.
- "The work of Stef Tijs in Game Theory". Conferencia Plenaria impartida en el congreso *Advances in Game Theory and Related Topics joint with Game Practice III (in honour of Stef Tijs)*. Organizado por el *Center of Economic Research, Tilburg University*. Tilburg (Holanda), 2002.
- "Las contribuciones de John Nash a la teoría de juegos 50 años después". Conferencia Plenaria impartida en el VIII Encuentro de Jóvenes Investigadores Gallegos de Análisis Económico. Organizado por la Facultad de Económicas de la Universidad de La Coruña. La Coruña, 2002.
- "Teoría de Xogos". Conferencia Plenaria impartida en el *I Encontro de Educación Matemática*. Organizado por AGAPEMA (*Asociación Galega de profesores de Educación Matemática*). Santiago de Compostela, 2003.
- "Two problems in the borderline between cooperative and non-cooperative games". Conferencia Plenaria impartida en el *XV Italian Meeting on Game Theory and Applications*. Organizado por el *Centro Interuniversitario per la Teoria dei Giochi*. Urbino, 2003.
- “Some comments on the fundamentals and the applications of the Shapley value”. Conferencia Plenaria impartida en el *Primer Congreso Conjunto de Matemáticas RSME-SCM-SEIO-SEMA, MAT.ES 2005*. Valencia, 2005.
- “Interval values for strategic games in which players cooperate”. Conferencia Plenaria impartida en el *Workshop on new models in cooperative game theory*. Sevilla, 2006.
- “Essentializing equilibrium concepts”. Conferencia Plenaria impartida en el *11-th Workshop on well-posedness of optimization problems and related topics*. Alicante, 2007.
- “Some contributions to equilibrium theory in strategic games”. Conferencia Plenaria impartida en el *12-th Workshop on well-posedness of optimization problems and related topics*. Levico Terme (Italia), 2009.

- “Cost sharing in inventory transportation systems”. Conferencia Plenaria impartida en el *4-th Workshop on Optimization and Variational Analysis*. Elche, 2010.
- “Stef, Spain, and Game Theory”. Conferencia Plenaria impartida en el *Game Theory Seminar in Honor of Stef Tijs*. Tilburg (Holanda), 2010.
- “Cooperation in centralized deterministic inventory models”. Conferencia Plenaria impartida en el *9th Spain-Italy-Netherlands Meeting on Game Theory (SING9)*. Vigo, 2013.

Comunicaciones en congresos

- I. García Jurado. “Un refinamiento del concepto de equilibrio propio de Myerson”. Presentada en la XVII Reunión de la S.E.I.O. Benidorm, 1988.
- I. García Jurado y J.M. Prada Sánchez. “Una revisión del concepto de equilibrio perfectamente propio”. Presentada en las XIV Jornadas Hispano-Lusas de Matemáticas. Puerto de la Cruz, 1989.
- W. González Manteiga, J.M. Prada Sánchez, G. Fiestras Janeiro e I. García Jurado. “Dependence between fusion temperatures and chemical components of a certain type of coal using classical, nonparametric and bootstrap techniques”. Presentada en la International Conference on Recent Developments in Statistical Data Analysis and Inference. Neuchâtel, 1989.
- I. García Jurado y J.M. Prada Sánchez. “Relación del equilibrio perfectamente propio con el persistente”. Presentada en la XVIII Reunión de la S.E.I.O. Santiago de Compostela, 1989.
- J.M. Prada Sánchez, W. González Manteiga e I. García Jurado. “Intervalos de confianza clásicos y bootstrap para los autovalores de una matriz de covarianzas”. Presentada en la XVIII Reunión de la S.E.I.O. Santiago de Compostela, 1989.
- G. Fiestras Janeiro e I. García Jurado. “La utilización del método de Dresher para la obtención de diversos equilibrios en juegos matriciales”. Presentada en la XVIII Reunión de la S.E.I.O. Santiago de Compostela, 1989.
- I. García Jurado y J.M. Prada Sánchez. “On strongly proper equilibrium”. Presentada en el Annual Meeting of the Association of Southern European Economic Theorists and Econometricians. Florencia, 1989.
- I. García Jurado y J.M. Prada Sánchez. “Algunas consideraciones sobre el equilibrio propio de Myerson”. Presentada en el XIV Simposio de Análisis Económico. Barcelona, 1989.
- I. García Jurado, W. González Manteiga y J.M. Prada Sánchez. “Componentes factoriales y discriminantes en un análisis de datos procedentes de agua de lluvia”. Presentada en las XV Jornadas Hispano-Lusas de Matemáticas. Evora, 1990.
- J.M. Prada Sánchez e I. García Jurado. “Algunas consideraciones sobre el equilibrio fuertemente propio”. Presentada en las XV Jornadas Hispano-Lusas de Matemáticas. Evora, 1990.
- G. Bergantiños e I. García Jurado. “Una caracterización de los equilibrios e-secuenciales en juegos en forma extensiva”. Presentada en las XV Jornadas Hispano-Lusas de Matemáticas. Evora, 1990.
- G. Bergantiños e I. García Jurado. “A note on equalization in extensive form games”. Presentada en el Annual Meeting of the Association of Southern European Economic Theorists and Econometricians. Bilbao, 1990.
- G. Fiestras Janeiro e I. García Jurado. “Una aproximación geométrica a los juegos bimatriciales”. Presentada en la XIX Reunión de la S.E.I.O. Segovia, 1991.
- M. Febrero Bande, I. García Jurado y J.M. Prada Sánchez. “Predicting immision levels using Box-Jenkins, nonparametric and bootstrap techniques”. Presentada en el 19th European Meeting of Statisticians. Barcelona, 1991.
- R. Cao, W. González Manteiga, J.M. Prada Sánchez, I. García Jurado y M. Febrero Bande. “Forecasting using a semiparametric model”. Presentada en el COMPSTAT 1992 Meeting. Neuchâtel, 1992.
- R. Cao, M. Febrero Bande, I. García Jurado, W. González Manteiga y J.M. Prada Sánchez. “Una modelización general para la predicción en datos dependientes”. Presentada en el I Congreso Iberoamericano y XX Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Cáceres, 1992.

- F. Carreras, M. Pacios e I. García Jurado. “Estudio coalicional de los Parlamentos Autonómicos españoles de régimen común”. Presentada en el I Congreso Iberoamericano y XX Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Cáceres, 1992.
- G. Bergantiños, F. Carreras e I. García Jurado. “Cooperación bajo incompatibilidades”. Presentada en el I Congreso Iberoamericano y XX Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Cáceres, 1992.
- G. Fiestras Janeiro e I. García Jurado. “Una modificación del equilibrio propio”. Presentada en el I Congreso Iberoamericano y XX Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Cáceres, 1992.
- F. Carreras, I. García Jurado y M. Vazquez Brage. “El valor coalicional de Owen en juegos con comunicación restringida”. Presentada en el I Congreso Iberoamericano y XX Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Cáceres, 1992.
- G. Bergantiños, F. Carreras e I. García Jurado. “Cooperation when some players are incompatible”. Presentada en el XVII Simposio de Análisis Económico. Barcelona, 1992.
- L. Méndez Naya, I. García Jurado and J.C. Cesco. “Perfection of Nash equilibria in continuous games”. Presentada en el XVII Simposio de Análisis Económico. Barcelona, 1992.
- M. Vazquez Brage e I. García Jurado. “Some results in Owen's coalitional value”. Presentada en el congreso *Decision Making: Towards the 21st Century*. Real Academia de Ciencias. Madrid, 1993.
- B. Casas, I. García Jurado y J.M. Prada Sánchez. “Bargaining with graph-restricted communication”. Presentada en el congreso *Decision Making: Towards the 21st Century*. Real Academia de Ciencias. Madrid, 1993.
- G. Fiestras Janeiro e I. García Jurado. “Juegos no cooperativos y evasión de impuestos”. Presentada en el Primer Congreso Gallego de Estadística e Investigación Operativa. La Coruña, 1993.
- G. Bergantiños e I. García Jurado. “Estudio comparativo de diversas funciones características asociadas a un juego en forma normal”. Presentada en el XVIII Simposio de Análisis Económico. Barcelona, 1993.
- J.M. Prada Sánchez, R. Cao, M. Febrero Bande., I. García Jurado y W. González Manteiga. “Un estudio de simulación para intervalos de confianza bootstrap en procesos autorregresivos”. Presentada en la XXI Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Calella (Barcelona), 1994.
- M. Vazquez Brage e I. García Jurado. “El t-value en juegos TU con coaliciones a priori”. Presentada en la XXI Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Calella (Barcelona), 1994.
- G. Bergantiños e I. García Jurado. “Estudio comparativo de diversas funciones características asociadas a un juego en forma normal”. Presentada en la XXI Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Calella (Barcelona), 1994.
- B. Casas, I. García Jurado y J.M. Prada Sánchez. “Algunos resultados acerca del *position set*”. Presentada en el Encuentro en Teoría de los Juegos. Bilbao, 1994.
- M. Vazquez Brage y I. García Jurado. “El valor de Owen en juegos con comunicación restringida”. Presentada en el Encuentro en Teoría de los Juegos. Bilbao, 1994.
- G. Fiestras Janeiro e I. García Jurado. “El equilibrio propiamente admisible en juegos en forma normal”. Presentada en el Encuentro en Teoría de los Juegos. Bilbao, 1994.
- A. Meca Martínez, J. Sánchez Soriano e I. García Jurado. “Un modelo no cooperativo de formación de coaliciones”. Presentada en el Encuentro en Teoría de los Juegos. Bilbao, 1994.
- A. Meca Martínez, J. Sánchez Soriano, I. García Jurado and S. Tijs. “Strong equilibria in claim games corresponding to convex games”. Presentada en el International Conference on Game Theory. Stony Brook, 1995.
- M. Vazquez Brage e I. García Jurado. “On Owen's coalitional value and its applications”. Presentada en el Segundo Congreso Gallego de Estadística e I.O. Vigo, 1995.
- A. Faíña, I. García Jurado, J. Méndez Naya y L. Méndez Naya. “Compromisos unilaterales en el dilema del prisionero finitamente repetido”. Presentada en la XXII Reunión Nacional de Estadística e Investigación Operativa y en el XX Simposio de Análisis Económico. Sevilla y Barcelona, 1995.
- I. García Jurado y M. Vázquez Brage. “Juegos Cooperativos y Ciencia Política”. Presentada en el II Congreso Español de Ciencia Política y de la Administración. Santiago de Compostela, 1996.

- A. Faíña, I. García Jurado, J. Méndez Naya y L. Méndez Naya. “Unilateral Commitment in the Finitely Repeated Prisoner’s Dilemma”. Presentada en el International Workshop on Game Theory and Politics & Spanish Meeting on Game Theory. Santiago de Compostela, 1996.
- A. Meca Martínez and I. García Jurado. “Effects of Grand Coalition Payoffs on Coalition Formation”. Presentada en el International Workshop on Game Theory and Politics & Spanish Meeting on Game Theory. Santiago de Compostela, 1996.
- I. García Jurado, L. Méndez Naya and C. Sánchez Sellero. “Cooperative Games and Density Estimation”. Presentada en el International Workshop on Game Theory and Politics & Spanish Meeting on Game Theory. Santiago de Compostela, 1996.
- J. Sánchez Soriano and I. García Jurado. “On the core of the transportation game”. Presentada en el International Workshop on Game Theory and Politics & Spanish Meeting on Game Theory. Santiago de Compostela, 1996.
- M.G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado y J. Puerto. “El concepto de solución propia en programación lineal”. Presentada en el XXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Valencia, 1997.
- G. Bergantiños Cid, I. García Jurado, L. Méndez Naya y E. Olivera. “Estrategia previsoras en juegos con utilidades cambiantes”. Presentada en el XXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Valencia, 1997.
- A. Meca Martínez, J. Sánchez Soriano, I. García Jurado and S. Tijs. “Will the grand coalition form in a convex game?”. Presentada en *Joint International Meeting EURO XV - INFORMS XXXIV*. Barcelona, 1997.
- J.C. Barros Pardo, I. García Jurado y L. Méndez Naya. “La racionalidad en juegos no cooperativos”. Presentada en el Tercer Congreso Gallego de Estadística e I.O. Lugo, 1997.
- A. Meca, P. Borm and I. García Jurado. “On economic order quantity games”. Presentada en el *3rd Spanish Meeting on Game Theory*. Barcelona, 1998.
- V. Fragnelli, I. García Jurado, H. Norde, F. Patrone and S. Tijs. “How to share railway infrastructure costs?”. Presentada en el *3rd Spanish Meeting on Game Theory* y en el congreso *Game Practice I*. Barcelona y Génova, 1998.
- G. Fiestras, I. García Jurado and Justo Puerto. “The concept of proper solution in linear programming”. Presentada en el *XII Convegno di Teoria dei Giochi ed Applicazioni*. Génova, 1998.
- V. Fragnelli and I. García Jurado. “On shortest path games”. Presentada en el *XII Convegno di Teoria dei Giochi ed Applicazioni*. Génova, 1998.
- A. Meca, P. Borm and I. García Jurado. “On basic inventory games”. Presentada en el XXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Almería, 1998.
- V. Fragnelli, I. García Jurado, H. Norde, F. Patrone y S. Tijs. “Aplicaciones de los juegos cooperativos en la asignación de tarifas ferroviarias”. Presentada en el XXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Almería, 1998.
- I. García Jurado, L. Méndez Naya y C. Sánchez Sellero. “El valor de Shapley y la estimación de la densidad”. Presentada en el XXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Almería, 1998.
- I. García Jurado, F. Fernández and J. Puerto. “Fair cost allocation in a continuous location problem”. Presentada en el VIII International Symposium on Locational Decision. Coimbra and Estoril, 1999.
- A. Meca, J. Timmer, I. García Jurado and P. Borm. “Inventory games”. Presentada en el Cuarto Congreso Gallego de Estadística e I.O. Santiago de Compostela, 1999.
- A. Meca e I. García Jurado. “Caracterizaciones de la regla proporcional en los juegos de inventario básicos”. Presentada en el XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Vigo, 2000.
- I. García Jurado, L. Méndez Naya y F. Patrone. “Compromisos unilaterales en juegos finitamente repetidos”. Presentada en el XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Vigo, 2000.
- M.A. López Cerdá, J. Sánchez Soriano e I. García Jurado. “Un procedimiento para la determinación de la dimensión del núcleo de un juego”. Presentada en el XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Vigo, 2000.

- M.D. García and I. García Jurado. "Cooperation in queueing models". Presentada en el Game Practice II. Valencia, 2000.
- F. Patrone, L. Méndez Naya and I. García Jurado. "Unilateral commitments and finitely repeated games". Presentada en el First World Congress of the Game Theory Society. Bilbao, 2000.
- V. Fragnelli, I. García Jurado and L. Méndez Naya. "Bus games". Presentada en el First World Congress of the Game Theory Society. Bilbao, 2000.
- A. Meca, I. García Jurado y Peter Borm. "Competencia y cooperación en problemas de inventario". Presentada en el XXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Úbeda, 2001.
- I. García Jurado, A. Meca and Peter Borm. "A model of competition in inventory games". Presentada en el *Fifth Spanish Meeting on Game Theory*. Sevilla, 2002.
- G. Fiestras, F.R. Fernández, I. García Jurado and J. Puerto. "Competition and cooperation in non-centralized linear production games". Presentada en el *Fifth Spanish Meeting on Game Theory*. Sevilla, 2002.
- B. Casas, I. García Jurado, A. van den Nouweland and M. Vázquez Brage. "An extension of the tau-value to games with coalition structures". Presentada en el *Fifth Spanish Meeting on Game Theory*. Sevilla, 2002.
- L. Carpena, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. "Values for strategic games in which players cooperate". Presentada en el XXVII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Lérída, 2003.
- J. González-Díaz e I. García Jurado. "Compromisos unilaterales en juegos repetidos". Presentada en el XXVII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Lérída, 2003.
- M.A. Mosquera Rodríguez, M.G. Fiestras Janeiro e I. García Jurado. "No manipulabilidad en juegos de inventario". Presentada en el Sexto Congreso Gallego de Estadística e I.O. Vigo, 2003.
- L. Carpena, B. Casas, I. García Jurado y A. van den Nouweland. "Caracterizaciones y valor en juegos matriciales". Presentada en el Sexto Congreso Gallego de Estadística e I.O. Vigo, 2003.
- M.A. Mosquera, I. García Jurado, M.G. Fiestras Janeiro and P. Borm. "A characterization of maxmin strategies for strategic games". Presentada en el *Sixth Spanish Meeting on Game Theory*. Elche, 2004.
- I. García Jurado, L. Méndez Naya and C. Sánchez Sello. "An axiomatic approach to density estimation using game theory". Presentada en el *Sixth Spanish Meeting on Game Theory*. Elche, 2004.
- I. García Jurado and J. González Díaz. "Unilateral commitments in finitely repeated games". Presentada en el *12th French-German-Spanish Conference on Optimization*. Avignon, 2004.
- J.M. Alonso Meijide, M.G. Fiestras Janeiro and I. García Jurado. "Índices de atracción para juegos espaciales". Presentada en el XXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Cádiz, 2004.
- I. García Jurado and J. González Díaz. "Subgame perfection and unilateral commitments in finitely repeated games". Presentada en el *First Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*. Maastricht, 2005.
- L. Carpena, B. Casas and I. García Jurado. "Interval values for strategic games in which players cooperate". Presentada en el XXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. La Laguna, 2006.
- I. García Jurado and J. González Díaz. "The virtually subgame perfect equilibrium for extensive games". Presentada en el XXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. La Laguna, 2006.
- I. García Jurado and J. González Díaz. "Unilateral commitments in finitely repeated games". Presentada en el *International Congress of Mathematicians 2006*. Madrid, 2006.
- L. Carpena, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. "Interval values for strategic games in which players cooperate". Presentada en el *Second Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*. Foggia, 2006.
- J. Kleppe, R. Hendrickx, P. Borm, I. García-Jurado and M.G. Fiestras-Janeiro. "Transfers, contracts and strategic games". Presentada en el *XXII EURO Conference*. Praga, 2007.
- L. Carpena, I. García Jurado, A. van den Nouweland and B. Casas. "Game theoretic properties of the truncated core". Presentada en el *Third Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*. Madrid, 2007.

- I. García Jurado, L. Méndez Naya and J. Méndez Naya. "Strategic altruism in the prisoners dilemma". Presentada en el *Third Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*. Madrid, 2007.
- M.D. García Sanz, I. García Jurado, J. Puerto, F.R. Fernández and G. Fiestras. "Cooperation and expected waiting times in a queue". Presentada en el *Third Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*. Madrid, 2007.
- F. Briata, J. González Díaz, F. Patrone and I. García Jurado. "Essentializing equilibrium concepts". Presentada en el XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Valladolid, 2007.
- I. García Jurado, A. Meca, M. Pulido, J. Sánchez Soriano and N. Llorca. "Strategic absentmindedness in finitely repeated games". Presentada en el XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Valladolid, 2007.
- G. Fiestras Janeiro, I. García Jurado, M.A. Mosquera and M. Álvarez Mozos. "Cooperation in a logistic agricultural problem". Presentada en el *International Workshop on Operations Research in Honor of Laureano Escudero*. Madrid, 2008.
- A. Meca, N. Llorca, M. Pulido, J. Sánchez Soriano and I. García Jurado. "Strategic absentmindedness in finitely repeated games". Presentada en el *International Workshop on Operations Research in Honor of Laureano Escudero*. Madrid, 2008.
- M.A. Mosquera, G. Fiestras Janeiro, A. Meca and I. García Jurado. "Cooperation in centralized inventory and transportation management". Presentada en el *International Workshop on Operations Research in Honor of Laureano Escudero*. Madrid, 2008.
- G. Fiestras Janeiro, M.A. Mosquera, I. García Jurado and A. Meca. "Cooperation in centralized inventory and transportation management". Presentada en el *Encuentro Teoría de Juegos y Empresa 2008*. Elche, 2008.
- L. Carpena, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. "The truncated core for TU games with limited aspirations". Presentada en el XXXI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Murcia, 2009.
- J. Méndez Naya, L. Méndez Naya, I. García Jurado and E. Winter. "Delegation equilibrium in strategic games". Presentada en el *XXIII EURO Conference*. Bonn, 2009.
- B. Casas Méndez, V. Fragnelli and I. García Jurado. "The museum pass problem: a case study using weighted bankruptcy rules". Presentada en el IX Congreso Gallego de Estadística e I.O. Orense, 2009.
- G. Fiestras Janeiro, M.A. Mosquera, I. García Jurado and A. Meca. "Cost sharing in distribution problems for franchises operations". Presentada en el *Sixth Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*. Palermo, 2010.
- G. Fiestras Janeiro, M.A. Mosquera, I. García Jurado and A. Meca. "Cooperation in a multi-client distribution network". Presentada en el *Sixth Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*. Palermo, 2010.
- L. Carpena, B. Casas Méndez and I. García Jurado. "The Shapley value and some stability conditions". Presentada en el *XXIV European Conference on Operational Research (EURO 2010)*. Lisboa, 2010.
- J. Méndez Naya, L. Méndez Naya, I. García Jurado and E. Winter. "Equilibrio delegado en juegos bimatriaciales". Presentada en el XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. La Coruña, 2010.
- J.M. Alonso Meijide, F. Carreras, J. Costa and I. García Jurado. "El valor coalicional proporcional de Shapley para juegos con comunicación restringida". Presentada en el XXXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Madrid, 2012.
- L. Carpena, B. Casas, I. García Jurado and A. van den Nouweland. "Un valor para juegos con cotas optimistas". Presentada en el XXXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Madrid, 2012.
- M.G. Fiestras-Janeiro, I. García-Jurado, A. Meca and M.A. Mosquera. "Cost allocation in inventory transportation systems". Presentada en el *XXV European Conference on Operational Research (EURO 2012)*. Vilnius (Lituania), 2012.
- M.G. Fiestras-Janeiro, I. García-Jurado, A. Meca and M.A. Mosquera. "Cooperation on capacitated inventory situations with deterministic demand and shortages". Presentada en el *8th Spain-Italy-Netherlands Meeting on Game Theory (SING8)*. Budapest, 2013.

- L. Carpenle, B. Casas, I. García-Jurado and A. van den Nouweland. “An extensión of the Shapley value for games with optimistic aspiraions”. Presentada en el congreso RSME 2013. Santiago de Compostela, 2013.

Participación en mesas redondas

- Participación en la mesa redonda “Aplicaciones socioeconómicas de la Estadística y la Investigación Operativa”. Segundo Congreso Gallego de Estadística e I.O. Vigo, 1995.
- Moderación de la mesa redonda “El Futuro de la Investigación Operativa en España”. 27 Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Lérida, 2003.
- Participación en la mesa redonda “A docencia da Estatística e da Investigación de Operacións nos proxectos dalgunhas das novas titulacións de grao”. Organizada pola Sociedade Galega para a Promoción da Estatística e da Investigación de Operacións. Santiago de Compostela, 2004.
- Participación en la mesa redonda “Juegos cooperativos versus juegos no cooperativos”. Curso de verano “Las matemáticas de la cooperación”. Organizado por la Universidad Complutense de Madrid. El Escorial, 2004.
- Participación en la mesa redonda “Estadística e Investigación Operativa: líneas de investigación presentes y futuras”. IX Congreso Gallego de Estadística e I.O. Orense, 2009.

Tesis Doctorales dirigidas

- “Aportaciones a la teoría de juegos”. Autor: Gustavo Bergantiños Cid. Director: Ignacio García Jurado. Universidad de Santiago de Compostela. Facultad de Matemáticas. Presentada en abril de 1993. Calificación: Apto cum laude.
- “Aportaciones al estudio de los juegos infinitos”. Autor: Luciano Méndez Naya. Directores: Ignacio García Jurado y José Luis Quiñoá. Universidad de Santiago de Compostela. Facultad de Matemáticas. Presentada en abril de 1993. Calificación: Apto cum laude y premio extraordinario.
- “Nuevos resultados sobre equilibrios en juegos en forma normal”. Autora: Gloria Fiestras Janeiro. Director: Ignacio García Jurado. Universidad de Santiago de Compostela. Facultad de Matemáticas. Presentada en noviembre de 1994. Calificación: Apto cum laude.
- “Contribuciones a la teoría del valor en juegos con utilidad transferible”. Autora: Margarita Vázquez Brage. Director: Ignacio García Jurado. Universidad de Santiago de Compostela. Facultad de Matemáticas. Presentada en marzo de 1998. Calificación: Apto cum laude.
- “El problema del transporte. Una aproximación desde la teoría de juegos”. Autor: Joaquín Sánchez Soriano. Directores: Ignacio García Jurado y Marco A. López Cerdá. Universidad de Murcia. Facultad de Matemáticas. Presentada en abril de 1998. Calificación: Apto cum laude.
- “Juegos cooperativos asociados a problemas de inventario”. Autora: Ana Meca Martínez. Directores: Ignacio García Jurado y Marco A. López Cerdá. Universidad Miguel Hernández. Presentada en febrero de 2000. Calificación: Sobresaliente cum laude.
- “Contribuciones a la teoría del valor en juegos cooperativos con condicionamientos exógenos”. Autor: José María Alonso Meijide. Directores: Gloria Fiestras Janeiro e Ignacio García Jurado. Universidad de Santiago de Compostela. Presentada en abril de 2002. Calificación: Sobresaliente cum laude.
- “Contribuciones a la teoría del valor en juegos en forma estratégica y en problemas de bancarrota”. Autora: María Luisa Carpenle Rodríguez. Directores: Balbina Casas Méndez e Ignacio García Jurado. Universidad de Santiago de Compostela. Presentada en noviembre de 2004. Calificación: Sobresaliente cum laude.
- “Essays on competition and cooperation in game theoretical models”. Autor: Julio González Díaz. Directores: Ignacio García Jurado y Estela Sánchez Rodríguez. Universidad de Santiago de Compostela. Presentada en junio de 2005. Calificación: Sobresaliente cum laude y acreditación de doctorado europeo.
- “Essays on operations research games and cautious behavior”. Autor: Manuel A. Mosquera Rodríguez. Directores: Gloria Fiestras Janeiro e Ignacio García Jurado. Universidad de Santiago de Compostela. Presentada en octubre de 2006. Calificación: Sobresaliente cum laude y acreditación de doctorado europeo.

- “Essays on individual and collective decision making”. Autora: María Dolores García Sanz. Directores: Ignacio García Jurado y José Carlos Rodríguez Alcantud. Universidad de La Coruña. Presentada en diciembre de 2008. Calificación: Sobresaliente cum laude.

Experiencia en organización de actividades de I+D

Organización de congresos y reuniones científicas

- Organizador del Seminario de presentación del artículo invitado de TOP “Compromise Values in Cooperative Games”. Celebrado en Santiago de Compostela, el 18 y 19 de Octubre de 1993.
- Organizador del *Meeting on Game Theory*, celebrado en Santiago de Compostela, del 24 al 27 de Noviembre de 1995. Presupuesto: 500.000 pesetas. Participantes: 16.
- Organizador del *International Workshop on Game Theory and Politics & Spanish Meeting on Game Theory*, celebrado en Santiago de Compostela, del 2 al 5 de Julio de 1996. Presupuesto: 4.576.000 pesetas. Participantes: 148 (96 españoles, 52 extranjeros).

Colaboración con la organización de congresos y reuniones científicas

- Miembro del Comité Científico y del Comité Organizador del *Primer Encuentro en Teoría de Juegos*, celebrado en Bilbao en 1994.
- Miembro del Comité Organizador y Científico del Tercer Congreso Gallego de Estadística e Investigación Operativa, celebrado en Lugo en Noviembre de 1997.
- Miembro del Comité de Programa y del Comité Organizador del *3rd Spanish Meeting on Game Theory and Applications*, celebrado en Barcelona en Junio de 1998.
- Miembro del Comité de Programa y del Comité Organizador del *XII Convegno di Teoria dei Giochi ed Applicazioni & Game Practice I*, celebrado en Génova en Junio de 1998.
- Miembro del Comité Científico del XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, celebrado en Vigo en Abril de 2000.
- Miembro del Comité Científico del *Forth Spanish Meeting on Game Theory and Applications*, celebrado en Valencia en Julio de 2000.
- Miembro del Comité Científico y del Comité Organizador del *Game Practice II*, celebrado en Valencia en Julio de 2000.
- Miembro del Comité Científico del *XIV Italian Meeting on Game Theory and Applications*, celebrado en Ischia en Julio de 2001.
- Miembro del Comité Académico del INTERNATIONAL CONGRESS OF MATHEMATICIANS 2002 *Satellite Conference on Game Theory and Applications (ICM2002GTA)*, celebrado en Qingdao (China) en Agosto de 2002.
- Miembro del Comité Científico del *Fifth Spanish Meeting on Game Theory*, celebrado en Sevilla en Julio de 2002.
- Miembro del Comité Científico del 27 Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, celebrado en Lérida en Abril de 2003.
- Miembro del Comité Científico del *XV Italian Meeting on Game Theory and Applications*, celebrado en Urbino en Julio de 2003.
- Miembro del Comité Científico del *Sixth Spanish Meeting on Game Theory and Practice*, celebrado en Elche en Julio de 2004.
- Miembro del Comité Científico del 28 Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, celebrado en Cádiz en Octubre de 2004.
- Miembro del Comité de Programa del *First Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en Maastricht en Junio de 2005.
- Miembro del Comité Científico del Primer Congreso de Estadística e Investigación Operativa de Galicia y Norte de Portugal, celebrado en Guimaraes en Octubre de 2005.

- Miembro del Comité Científico del 29 Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, celebrado en La Laguna en Mayo de 2006.
- Miembro del Comité Científico del *Second Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en Foggia en Junio de 2006.
- Miembro del Comité de Actividades Científicas del *International Congress of Mathematicians 2006*, celebrado en Madrid en Agosto de 2006.
- Miembro del Comité Científico de Programa del *7th Meeting on Game Theory and Practice dedicated to Energy, Environment and Natural Resources*, celebrado en Montreal en Mayo de 2007.
- Miembro del Comité Científico del *Third Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en Madrid en Junio de 2007.
- Presidente del Comité Científico y miembro del Comité Organizador del VIII Congreso Gallego de Estadística e Investigación Operativa, celebrado en Santiago de Compostela en Noviembre de 2007.
- Miembro del Comité Científico del *Forth Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en Wroclaw (Polonia) en Junio de 2008.
- Miembro del Comité Científico del *International Workshop on Operations Research in Honor of Laureano Escudero*, celebrado en Madrid en Junio de 2008.
- Miembro del Comité Científico y del Comité Organizador del *Encuentro Teoría de Juegos y Empresa 2008*, celebrado en Elche en Septiembre de 2008.
- Miembro del Comité Científico del *Fifth Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en Amsterdam en Julio de 2009.
- Miembro del Comité Científico del *Sixth Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en Palermo en Julio de 2010.
- Miembro del Comité Científico del X Congreso Gallego de Estadística e Investigación Operativa, celebrado en Pontevedra en Noviembre de 2011.
- Miembro del Comité Científico del *Seventh Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en París en Julio de 2011.
- Miembro del Comité Científico del *1st Caribbean Game Theory Conference*, celebrado en Curacao en enero de 2012.
- Miembro del Comité Científico del *8-th Spain Italy Netherlands Meeting on Game Theory*, celebrado en Budapest en Julio de 2012.
- Miembro del Comité Científico del *congreso RSME2013*, celebrado en Santiago de Compostela en Enero de 2013.
- Miembro del Comité de Programa del *20th Conference of the International Federation of Operational Research Societies*, que se celebrará en Barcelona en Julio de 2014.

Organización de sesiones invitadas en congresos

- Organizador de las sesiones invitadas *Game Theory III* y *Game Theory IV* en el *Joint International Meeting EURO XV - INFORMS XXXIV*. Barcelona, 1997.
- Organizador de la sesión invitada *Negociación y equilibrio estratégico* en el VIII Encuentro de Jóvenes Investigadores Gallegos de Análisis Económico. La Coruña, 2002.
- Main Stream Organizer en el área Game Theory and Mathematical Economics del EURO XXII Conference. Organizador del stream Non-cooperative games en el EURO XXII Conference. Praga, 2007.
- Organizador del stream Non-cooperative games en el EURO XXIII Conference. Bonn, 2009.
- Organizador del stream Game Theory and Logistics en el EURO XXV Conference. Vilnius, 2012.

Experiencia en evaluación de I+D

Editor de revistas científicas

- Editor de *Top* (conjuntamente con M.A. López Cerdá). *Top* es la revista de Investigación Operativa editada por la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa. Desde Enero de 2001 hasta Diciembre de 2006.
- Editor Asociado de *Top* desde su nacimiento, en 1993, hasta Enero de 2001 y desde Enero de 2007 hasta la actualidad.
- Editor Asociado de *Mathematical Methods of Operations Research*. Desde 2003 hasta la actualidad.

Evaluación de artículos enviados a revistas científicas

- Para *International Journal of Game Theory* (en 1990, 1992, 2001, 2002, 2006, 2007 y 2013).
- Para la colección de Documentos de Trabajo del Instituto Valenciano de Investigaciones Económicas (en 1993 y 2001).
- Para *SIAM Journal on Matrix Analysis and Applications* (en 1994).
- Para *OR Spektrum* (1994).
- Para *Optimization* (en 1995, 1996, 1998, 1999 y 2005).
- Para la colección de Documentos de Trabajo de la División de Ciencias Jurídicas, Económicas y Sociales de la Universidad de Barcelona (en 1996).
- Para *Qüestiiò* (en 1997 y en 1998).
- Para *European Journal of Operational Research* (en 1999, 2003, 2004, 2006, 2007, 2010 y 2011).
- Para *International Game Theory Review* (en 2000, 2001 y 2006).
- Para *Annals of Operations Research* (en 2001 y 2003).
- Para *Management Science* (en 2001).
- Para *Test* (en 2002).
- Para *Mathematical Social Sciences* (en 2003).
- Para *La Gaceta de la RSME* (en 2009).
- Para *Top* (en 2010).
- Para *Fuzzy Sets and Systems* (en 2013).
- Para *Mathematical Methods of Operations Research* (en 2013).

Evaluación de artículos enviados a congresos

- Para el XXI Simposio de Análisis Económico organizado por la Universidad Autónoma de Barcelona (en 1996).
- Para el *International Congress of Mathematicians 2006*, celebrado en Madrid en Agosto de 2006.

Evaluación de proyectos de investigación

- Para la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva y para el Ministerio de Ciencia y Tecnología (en 1997, 1998, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 y 2010).
- Para The Netherlands Mathematics Research Foundation (en 1997).
- Para Praxis XXI / Programme for Science and Technology in Portugal (en 1997).
- Para la Consejería de Educación y Cultura de la Comunidad de Madrid (en 1999).
- Para la Agencia Andaluza de Evaluación de la Calidad (en 2006 y 2009).

Participación en comisiones técnicas de evaluación de la investigación

- Coordinador del área de Matemáticas de la Comisión de Evaluación del Programa de Formación del Profesorado Universitario (FPU). En 2009, 2010 y 2011.
- Experto en el área de matemáticas de la Comisión de Evaluación de Becas de FPU (en 2008).
- Miembro de la comisión para la selección de las solicitudes presentadas dentro del Programa Nacional de Promoción General del Conocimiento, Área de Matemáticas (en tres ocasiones).
- Miembro del grupo de expertos para las Jornadas de Seguimiento del Plan Nacional I+D en el área de Matemáticas (en una ocasión).
- Miembro de la comisión de evaluación de las solicitudes de los programas Ramón y Cajal y Juan de la Cierva, Área de Matemáticas (en una ocasión).

- Miembro de la comisión de expertos de apoyo a la elaboración del Plan Nacional de I+D 2004-2007 (Programa de Matemáticas y Física).
- Miembro de la comisión de evaluación de las convocatorias de movilidad (sabáticos y estancias de jóvenes doctores). En 2009.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar

Actividad en sociedades científicas

- Socio de la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa. Miembro electo del Consejo Académico de la Sección de Investigación Operativa de dicha Sociedad desde Abril de 1991 hasta Mayo de 1994 y desde Noviembre de 1995 hasta Octubre de 1998. Vicepresidente de Investigación Operativa desde Noviembre de 2001 hasta Octubre de 2004. Presidente electo desde Mayo de 2006 hasta Septiembre de 2007. Presidente desde Septiembre de 2007 hasta Septiembre de 2010. Presidente saliente desde Septiembre de 2010 hasta abril de 2012.
- Socio fundador de la Sociedade Galega para a Promoción da Estatística e da Investigación de Operacións. Presidente de la Comisión Gestora de dicha Sociedad desde su fundación en Octubre de 1992 hasta Noviembre de 1993. Presidente de la Sociedad desde Noviembre de 1993 hasta Noviembre de 1997. Miembro del Consejo Asesor de la Sociedad desde Abril de 1998 hasta hoy.
- Socio de la Real Sociedad Matemática Española. Miembro del Comité Científico de dicha sociedad desde Marzo de 2007 hasta hoy.

Cargos universitarios

- Secretario del Instituto de Informática de la Universidad de Santiago de Compostela. Desde Octubre de 1997 hasta Diciembre de 1999.
- Director del Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la Universidad de Santiago de Compostela. Desde Diciembre de 1999 hasta Diciembre de 2003.

Premios recibidos

- Premio extraordinario de doctorado correspondiente al curso 1988/89.
- Premio de investigación Ramiro Melendreras. Por el trabajo “Un refinamiento del concepto de equilibrio propio de Myerson”. Institución: Sociedad de Estadística e Investigación Operativa. Dotación: 125.000 pts. Benidorm, 1988.
- Premio de Investigación Operativa General Fernández-Chicarro. (Segundo Premio). Por la tesis doctoral. Institución: Ministerio de Defensa. Dotación: 500.000 pts. Madrid, 1990.

Conferencias impartidas

- “One-against-many games”. Conferencia en el *Game Theory Seminar*. Invitado por la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Nijmegen (Holanda). Nijmegen. Septiembre, 1990.
- “On stacks of bimatrix games”. Conferencia en el seminario *Game Theory with applications to Economics*. Invitado por la Universidad Menéndez Pelayo. Alicante. Noviembre, 1990.
- “Games played by statisticians”. Conferencia en el *Game Theory Seminar*. Invitado por la Facultad de Económicas de la Universidad de Tilburg (Holanda). Tilburg. Diciembre, 1991.
- “El equilibrio débilmente estricto en juegos en forma normal” y “Valores en juegos con cooperación limitada”. Conferencias impartidas en la Facultad de Económicas de la Universidad del País Vasco. Invitado por el Departamento de Economía Aplicada de dicha Universidad. Bilbao. Marzo, 1993.
- “Valoraciones en teoría de juegos”. Conferencia impartida en la Facultad de Económicas de la Universidad de La Coruña (en el marco del curso *Análisis Económico y Realidad Social*). Invitado por el Departamento de Fundamentos del Análisis Económico de dicha Universidad. La Coruña. Mayo, 1993.

- “The Owen value in graph-restricted communication games”. Conferencia en el seminario *Social Choice and Bargaining*. Invitado por el Departamento de Fundamentos del Análisis Económico de la Universidad de Alicante y el Instituto Valenciano de Investigaciones Económicas. Alicante. Enero, 1994.
- “Equilibrios en juegos no cooperativos I y II”. Conferencias impartidas en la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense. Invitado por el Departamento de Estadística e Investigación Operativa de dicha Universidad. Madrid. Noviembre, 1994.
- “On the Owen coalitional value for TU-games”. Conferencia en el *Game Theory Seminar*. Invitado por el Center for Economic Research. Universidad de Tilburg (Holanda). Tilburg. Febrero, 1995.
- “El dilema del Prisionero Repetido con Compromisos Unilaterales”. Conferencia en el Seminario *Barcelona Jocs*. Invitado por el Centre de Recerca en Economía Internacional. Universidad Pompeu Fabra. Barcelona. Marzo, 1995.
- “Unilateral Commitments in the finitely repeated prisoners' dilemma”. Conferencia impartida en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Alicante. Invitado por el Departamento de Estadística e Investigación Operativa de dicha Universidad. Alicante. Julio, 1995.
- “Refinamientos del Equilibrio de Nash” y “Strong Nash Equilibria in Claim Games Corresponding to Convex Games”. Conferencias impartidas en la Facultad de Económicas de la Universidad de Barcelona. Invitado por el Departamento de Matemática Económica, Financiera y Actuarial de dicha Universidad. Barcelona. Abril, 1996.
- “On the Owen coalitional value and its applications”. Conferencia impartida en el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Génova. Abril, 1996.
- “Far-sighted strategies in games with utilities changing during the play”, “The Shapley value and the density estimation problem” y “Refinements of Nash equilibria”. Conferencias impartidas en el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Génova. Enero y Febrero, 1997.
- “Weakly Strict equilibria in finite normal form games”. Conferencia impartida en el *Dipartimento di Matematica e Applicazioni* de la *Universita degli studi di Napoli*. Febrero, 1997.
- “Una panorámica de la teoría matemática de los juegos”. Conferencia impartida en el Instituto de Matemáticas de la Universidad de Santiago de Compostela (Ciclo: Panorama de la Investigación Matemática en Galicia). Santiago de Compostela, Marzo de 1997.
- “Equilibrios en juegos no cooperativos”. Conferencia impartida en el seminario *Introducción a la Teoría de Juegos*. Organizado por la Universidad de Sevilla. Abril, 1997.
- “The Shapley Value and the Density Estimation Problem”. Conferencia en el *Game Theory Seminar*. Invitado por el Center for Economic Research. Universidad de Tilburg (Holanda). Tilburg. Noviembre, 1997.
- “Nuevas Aplicaciones del valor de Shapley”. Conferencia impartida en el Departamento de Economía e Historia Económica de la Universidad de Salamanca. Salamanca. Febrero, 1998.
- “Juegos bipersonales de suma nula”. Conferencia impartida en las *Jornadas en Teoría de Juegos con aplicaciones a las Ciencias Económicas y Sociales*. Organizadas por la Universidad de Sevilla. Abril, 1998.
- “Equilibrio en Juegos No Cooperativos”. Conferencia impartida en el Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la Universidad de Murcia. Febrero, 1999.
- “Unilateral Commitment in the finitely repeated prisoner's dilemma”. Conferencia en el *Game Theory Seminar*. Invitado por el Center for Economic Research. Universidad de Tilburg (Holanda). Tilburg. Febrero, 1999.
- “Comentarios sobre la teoría de juegos y sus aplicaciones”. Conferencia impartida en el Departamento de Economía y Empresa de la Universidad Pablo de Olavide. Sevilla. Mayo, 1999.
- “Algunos aspectos de la teoría de juegos y sus aplicaciones”. Conferencia impartida en el Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la Universidad de Sevilla. Sevilla. Mayo, 1999.
- “Unilateral Commitment in the finitely repeated prisoner's dilemma”. Conferencia impartida en el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Génova. Julio, 1999.
- “Unilateral Commitment in the finitely repeated prisoner's dilemma”. Conferencia impartida en el Departamento de Fundamentos del Análisis Económico de la Universidad de Alicante. Noviembre, 1999.

- “New cooperative games arising from operations research problems”. Conferencia impartida en el *Seminario de Juegos Cooperativos* organizado por el Centro de Investigación Operativa de la Universidad Miguel Hernández. Febrero, 2000.
- “El valor de Tijs para juegos con uniones a priori”. Conferencia impartida en el Centro de Investigación Operativa de la Universidad Miguel Hernández. Noviembre, 2000.
- “Introducción a la teoría de juegos”. Conferencia impartida en el ciclo *La Teoría de Juegos en el Análisis Económico*, organizado por el Departamento de Análisis Económico de la Universidad de La Coruña. Febrero, 2001.
- “Game Theory: Introduction and Some Applications in Economics”. Conferencia impartida en la *Facolta di Scienze* de la *Universita del Piemonte Orientale* (Italia). Noviembre, 2001.
- “Cooperation and Competition in Inventory Games”. Conferencia impartida en el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Génova (Italia). Diciembre, 2001.
- "A model of competition in inventory games". Conferencia impartida en el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Pavía (Italia). Enero, 2002
- "Contribuciones de John Nash a la teoría de juegos". Conferencia impartida en la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Sevilla, en el ciclo Coloquio Matemático 2002 organizado por el IMUS (Instituto de Matemáticas de la Universidad de Sevilla). Marzo, 2002.
- "Contribuciones de John Nash a la teoría de juegos". Conferencia impartida en la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Santiago de Compostela, en la jornada *J.F. Nash, una mente prodigiosa*, organizada por el Instituto de Matemáticas de dicha universidad. Abril, 2002.
- "Contribuciones de John Nash a la teoría de juegos". Conferencia impartida en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Alicante. Organizada por el Vicerrectorado de Extensión Universitaria de la Universidad de Alicante. Diciembre, 2002.
- "Values for strategic games in which players cooperate". Conferencia impartida en el Tinbergen Institute. Universidad Libre de Amsterdam. Mayo, 2003.
- "Un valor para juegos en forma estratégica en los que los jugadores cooperan". Conferencia impartidas en la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense. Invitado por el Departamento de Estadística e Investigación Operativa I de dicha Universidad. Madrid. Noviembre, 2003.
- "Teoría de juegos: una herramienta matemática para el análisis económico". Conferencia impartida en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo. Enero, 2004.
- "Valores para juegos en forma estratégica en los que los jugadores cooperan". Conferencia impartida en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo. Enero, 2004.
- "Una aplicación de la teoría de juegos cooperativos en la reorganización del sector ferroviario en Europa". Conferencia en el curso de verano "Las matemáticas de la cooperación". Organizado por la Universidad Complutense de Madrid. El Escorial. Agosto, 2004.
- “Introducción a la teoría de juegos”. Conferencia impartida en el Seminario de Física y Matemática Aplicada de la Universidad de Navarra. Junio, 2005.
- “An introduction of the game theory group at USC-UDC-UV”. Conferencia impartida en el Departamento de Matemática Pura. Universidade do Porto (Portugal). Junio, 2006.
- “The role of commitment in repeated games”. Conferencia impartida en el Centro de Investigación Operativa. Universidad Miguel Hernández. Octubre, 2006.
- “The role of commitment in repeated games”. Conferencia impartida en la School of Economic and Management Studies. Keele University (Inglaterra). Octubre, 2006.
- “Transfers, contracts and strategic games”. Conferencia impartida en el Centro de Investigación Operativa. Universidad Miguel Hernández. Mayo, 2007.
- “Subastas, teoría de juegos y competencia”. Conferencia impartida en la Jornada sobre defensa de la competencia “*Entertainment y competencia: el cine y la televisión ante el reto de la defensa de la competencia*”. Organizada por la Facultad de Económicas de la Universidad de La Coruña.

- “Transfers, contracts and strategic games”. Conferencia impartida en la *Facolta di Scienze* de la *Universita del Piemonte Orientale* (Italia). Diciembre, 2007.

Tramos de investigación

- Valoración positiva de los tramos 1990/1995, 1996/2001 y 2002/2007 por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora.

Actividad en las administraciones públicas

- Colaboración con la *Consellería de Pesca, Marisqueo e Acuicultura* de la *Xunta de Galicia* en la elaboración del estudio “Relacións morfométricas dos moluscos bivalvos de importancia comercial en Galicia”. 1991.
- Vocal del *Consello Galego de Estatística* (desde diciembre de 1995 hasta febrero de 1998 y desde septiembre de 2002 hasta enero de 2009).

Tesinas dirigidas

- “Refinamientos del concepto de equilibrio de Nash en juegos en forma extensiva”. Presentada en septiembre de 1989. Autor: Gustavo Bergantiños Cid. Director: Ignacio García Jurado. Calificación: Sobresaliente.
- “Estructura matemática de los conjuntos de equilibrio en juegos bimatriaciales”. Tesina de Licenciatura. Presentada en julio de 1990. Autor: Luciano Méndez Naya. Director: Ignacio García Jurado. Calificación: Sobresaliente.
- “Equilibrios en juegos no cooperativos con comunicación”. Tesina de Licenciatura. Presentada en julio de 1990. Autora: Margarita Vázquez Brage. Director: Ignacio García Jurado. Calificación: Sobresaliente.
- “Una panorámica de los juegos combinatorios y sus aplicaciones”. Tesina de Licenciatura. Presentada en julio de 1997. Autora: Luisa Carpena Rodríguez. Directores: Gloria Fiestras Janeiro e Ignacio García Jurado. Calificación: Sobresaliente.
- “No manipulabilidad en juegos de inventario”. Tesina de Licenciatura. Presentada en marzo de 2004. Autor: Manuel A. Mosquera Rodríguez. Directores: Gloria Fiestras Janeiro e Ignacio García Jurado. Calificación: Sobresaliente.

Trabajos de investigación tutelados

- “Aportaciones al refinamiento del conjunto de soluciones óptimas de un problema de programación lineal”. Autora: M. Aránzazu Estévez Fernández. Directores: Gloria Fiestras Janeiro e Ignacio García Jurado. Julio de 2002.
- “Los problemas de bancarrota y las situaciones de asignación multidemanda”. Autora: Silvia María Lorenzo Freire. Directores: Balbina Casas Méndez e Ignacio García Jurado. Julio de 2002.
- “No manipulabilidad, teoría de juegos y modelos de inventario”. Autor: Manuel A. Mosquera Rodríguez. Directores: Gloria Fiestras Janeiro e Ignacio García Jurado. Julio de 2002.
- “The center of gravity: three approaches to TU-games”. Autor: Julio González Díaz. Director: Ignacio García Jurado. Julio de 2003.
- “Juegos no cooperativos en modelos de congestión. Tarifas en un modelo de transporte ferroviario”. Autora: Carolina Cortizas Vázquez. Directores: Gloria Fiestras Janeiro e Ignacio García Jurado. Septiembre de 2004.

Cursos de extensión universitaria impartidos

- “Refinamientos del concepto de equilibrio de Nash”. Curso de seis horas. Invitado por el Departamento de Economía Aplicada de la Universidad del País Vasco. Bilbao, 1989.
- “Refinamientos del concepto de equilibrio de Nash”. Curso de seis horas. Invitado por el Departamento de Fundamentos del Análisis Económico de la Universidad de Alicante. Alicante, 1989.
- “Inventory and Queueing Games”. Curso de seis horas. Impartido en la Escuela de Verano *Game Theory and Operations Research*, organizada por el *Interuniversity Centre for Game Theory and Applications*. Lavagna, Italia. Septiembre, 2003.
- “Teoría de juegos: una herramienta matemática para las ciencias sociales”. Curso de tres horas. Organizado por el *Centro de Formación e Recursos de Lugo* de la *Consellería de Educación e Ordenación Universitaria* de la *Xunta de Galicia*. Lugo. Abril, 2002.

- “Teoría de juegos: una herramienta matemática para las ciencias sociales”. Relatorio de tres horas dentro del curso *Conexiones Matemáticas*. Organizado por el *Centro de Formación e Recursos de Ourense* de la *Consellería de Educación e Ordenación Universitaria* de la *Xunta de Galicia*. Ourense. Febrero, 2004.
- “La teoría de juegos: una herramienta matemática para las ciencias sociales”. Ponencia de cuatro horas dentro del curso *Las nuevas matemáticas: una perspectiva aplicada*. Organizado por el *Instituto Superior de Formación del Profesorado* del *Ministerio de Educación y Ciencia*. El Escorial. Julio, 2004.
- “La teoría de juegos: una herramienta matemática para las ciencias sociales”. Conferencia-taller dentro del ciclo *Las matemáticas, base de cultura*. Organizado por la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo. Oviedo. Noviembre, 2007.
- “La teoría de juegos: una herramienta matemática para las ciencias sociales”. Conferencia-taller dentro del ciclo *Matemáticas en Acción 2008*. Organizado por el Departamento de Matemáticas, Estadística y Computación de la Universidad de Cantabria. Santander. Enero, 2009.
- “Game theory and cost allocation”. Conferencia dentro de la *Advanced School in Mathematical Modelling*. Organizado por el IMUS (Instituto de Matemáticas de la Universidad de Sevilla). Sevilla. Junio, 2009.
- “Cooperative games”. Conferencia impartida en el DOC-COURSE IMUS 2011 *The Mathematics of Games: Strategies, Cooperation and Fair Division*. Sevilla, 2011.
- “Investigación Operativa en Finanzas”. Curso de 3,5 horas impartido en el Máster en Finanzas Cuantitativas organizado por el Instituto de Formación Financiera y Empresarial. La Coruña, Junio de 2012.

Participación en postgrados y programas de tercer ciclo por invitación de otras universidades

- *Teoría de juegos*. Curso 90-91. Programa de doctorado en Economía. Facultad de Económicas. Universidad Carlos III de Madrid. (2 créditos).
- *Teoría de juegos*. Curso 91-92. Programa de doctorado en Economía. Facultad de Económicas. Universidad Carlos III de Madrid. (2 créditos).
- *Teoría de Juegos I: Juegos No Cooperativos*. Curso 97-98. Departamento de Estadística y Matemática Aplicada. Universidad Miguel Hernández. (2 créditos).
- *Teoría de Juegos II: Juegos Cooperativos*. Curso 98-99. Departamento de Estadística y Matemática Aplicada. Universidad Miguel Hernández. (2 créditos).
- *Teoría de Juegos*. Curso 2004-05. Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Sevilla. 6 horas.
- *Teoría de Juegos*. Curso 2006-07. Facultad de Matemáticas y Estadística. Universidad Politécnica de Cataluña. 20 horas.

Participación en el programa ERASMUS/SÓCRATES

- Coordinador de un acuerdo de intercambio de estudiantes de matemáticas entre la Universidad de Santiago de Compostela y la Università degli Studi di Genova financiado en el marco del programa SÓCRATES (desde el curso 1999/2000 hasta el curso 2007/2008).

Coordinador de prácticas en empresas

- Coordinador de prácticas en empresas de los alumnos de la licenciatura de matemáticas para dar clases de matemáticas a adultos en la Comunidad Terapéutica de Proxecto Home Galicia. Cursos 2005/2006, 2006/2007 y 2007/2008. 120 horas. Cuatro alumnos.

Participación en programas de estimulación al conocimiento

- Miembro del Comité Organizador (2007-2008), Comité Académico (2007-2008) y Equipo Docente (2007-hoy) del proyecto ESTALMAT Galicia para la estimulación del talento matemático de estudiantes de doce y trece años, avalado científicamente por la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

Participación en comisiones técnicas de docencia

- Miembro de la comisión que elaboró el anteproyecto de plan de estudios de la titulación de *Ingeniería Técnica de Informática de Sistemas* en la Universidad de Santiago de Compostela. 2003.

- Miembro de la comisión redactora del título de Grado en Matemáticas de la Universidad de Santiago de Compostela. 2007.
- Miembro de la comisión redactora del título de Máster en Matemáticas de la Universidad de Santiago de Compostela. 2008.

Tramos de docencia

- Valoración positiva de los tramos 1986/1990, 1991/1995, 1996/2000 y 2001/2005 por la Universidad de Santiago de Compostela. Valoración positiva del tramo 2006/2010 por la Universidad de La Coruña.

Participación en tribunales

- Miembro de tribunales de tesis doctorales: Universidad de Alicante, 1994 y 2002, Universidad del País Vasco, 1994, 1995, 1997 y 2007, Universidad Politécnica de Cataluña, 1994, 1995 y 2001, Universidad de La Coruña, 1995, Universidad de Barcelona, 1996, 2001, 2002 y 2005, Universidad de Sevilla, 1996, 1998, 2008 y 2009, Universidad de Santiago de Compostela, 1996, 1999, 2002 y 2012, Universidad de La Laguna, 1998, Universidad Complutense, 1998 y 2007, Tilburg University (Holanda), 1999, 2000 y 2006, Universidad Miguel Hernández, 2001, 2002 y 2007, Universidad de Valencia, 2002, Università degli Studi di Genova (Italia), 2006, Universidade do Porto (Portugal), 2007, Universidade do Minho (Portugal), 2010.
- Miembro de tribunales de oposiciones para la provisión de plazas de profesores titulares de universidad: Universidad de Sevilla, 1993, Universidad de La Coruña, 1993, 2011 y 2012, Universidad de Vigo, 1994, 1996, 2001 y 2008, Universidad de Málaga, 1996, Universidad de Santiago de Compostela, 1999, Universidad Miguel Hernández, 2002 y 2003.
- Miembro de tribunales de oposiciones para la provisión de plazas de catedráticos de universidad: Universidad de Valencia, 2005, Universidad de La Laguna, 2006, Universidad de Vigo, 2008, Universidad Carlos III de Madrid, 2010, Universidad de La Coruña, 2012.
- Miembro de comisiones de las pruebas de acceso a las Universidades de Galicia: en 1991, 1992, 1994, 1995, 1996, 1998, 1999, 2000 y 2001.