

ÍNDICE DEL VOLUMEN 2. AÑO 2005.

Este índice cubre todas las aportaciones técnicas (monografías y artículos) que han aparecido en esta publicación periódica en el Volumen 2, y pretende servir de ayuda en la búsqueda de toda la información publicada en la revista a lo largo del 2005. Para ello se presenta un índice de autores y un índice temático de artículo atendiendo a las áreas temáticas que cubre la revista. Adicionalmente, se incluye un índice de revisores que con su labor han contribuido a hacer posible el segundo volumen de la revista.

Índice de Autores

A

Aguilar R. M., C. A. Martín, I. Castilla, V. Muñoz, L. Moreno. *Librería Java para la Simulación de Sistemas de Eventos Discretos y su Aplicación en la Gerencia Hospitalaria*. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 66-77.

Al-Hadithi B. M., F. Matía, A. Jiménez. *Controladores Borrosos Basados en Estructura Variable con Modos Deslizantes: Aspectos y Similitudes*. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 19-35.

Alonso R. J. Ver Sánchez-Peña R. S. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 6-24.

Angulo F., E. Fossas, G. Olivari. *Técnica ZAD Aplicada a un Convertidor Buck: Análisis de Estabilidad y de Transición al Caos*. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 25-35.

Aracil J., F. Gordillo. *El Péndulo Invertido: un Desafío para el Control No Lineal*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 8-19.

Aranda J., M. A. Armada, P. González de Santos, J. M. de la Cruz. *Automatización para las Industrias Marítimas: un Estudio de la Situación en España*. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 70-75.

Armada A. Ver Aranda J. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 70-75.

Armesto L., M. C. Mora, J. Tornero. *Supervisión, Teleoperación y Navegación de Vehículos Industriales y su Integración en el Sistema de Gestión*. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 55-63.

B

Barrera-Cortes J. Ver Baruch I. S. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 64-69.

Baruch I. S., L. A. Hernández, A. del Pozo, J. Barrera-Cortes. *Control Neuronal con Término Integral para un Proceso de Fermentación*. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 64-69.

Basañez L. Ver Gasa D. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 55-63.

Berenguel M. Ver Guzmán J. L. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 89-92.

Blasco X. Ver Martínez M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 5-24.

C

Campa R. Ver Kelly R. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 36-42.

Candelas F. A., J. Sánchez. *Recursos Didácticos Basados en Internet para el Apoyo a la Enseñanza de Materias del Área de Ingeniería de Sistemas y Automática*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 93-101.

Castilla I. Ver Aguilar R. M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 66-77.

Cenjor A., A. García. *Control Basado en Agentes Mejorados con Tecnología Auto-ID*. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 48-60.

Correcher A., E. García, F. Morant, E. Quiles. *Diagnóstico de Fallos Intermitentes: un Enfoque Basado en Modelos de Eventos Discretos*. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 61-73.

Costa R. Ver Gasa D. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 55-63.

Cuadrado A. A. Ver Díaz I. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 101-112.

D

de Andrés B. Ver Risco J. L. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 89-100.

de la Cruz J. M. Ver Aranda J. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 70-75.

de la Cruz J. M. Ver Risco J. L. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

de la Cruz J. M. Ver Santos M. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 39-47.

del Pozo A. Ver Baruch I. S. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 64-69.

Díaz I., A. A. Cuadrado, A. B. Díez, G. Ojea. *Modelado Visual de Procesos Industriales*. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 101-112.

Díez A. B. Ver Díaz I. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 101-112.

Díez J. L. Ver Valera A. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 20-29.

Domínguez M., P. Reguera, J. J. Fuertes. *Laboratorio Remoto para la Enseñanza de la Automática en la Universidad de León (España)*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 36-45.

Donoso R. Ver Pérez F. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

Dormido S. Ver Guzmán J. L. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 89-92.

F

Fernández C. Ver Jiménez L. M. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 64-72.

Figueras, J. Ver Narciso M. E. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 54-65.

Fossas E. Ver Angulo F. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 25-35.

Fuertes J. J. Ver Domínguez M. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 36-45.

G

García A. Ver Cenjor A. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 48-60.

García E. Ver Correcher A. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 61-73.

García-Sanz M. *Control Robusto Cuantitativo QFT: Historia de una Idea*. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 25-38.

García-Sanz M., M. Motilva. *Herramientas para el Estudio de Robots de Cinemática Paralela: Simulador y Prototipo Experimental*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 73-88.

Garrido I. Ver Gasa D. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 55-63.

Gasa D., I. Garrido, R. Costa, L. Basañez. *Plataforma de Ensayo Remoto de Controladores Basados en Autómatas Finitos*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 55-63.

Gatward A. J. Ver McKee G. T., RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 46-54.

González de Santos P. Ver Aranda J. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 70-75.

Gordillo F. Ver Aracil J., F.. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 8-19.

Guzmán J. L., F. Rodríguez, M. Berenguel, S. Dormido. *Laboratorio Virtual para la Enseñanza de Control Climático de Invernaderos*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 89-92.

H

Hernández L. A. Ver Baruch I. S. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 64-69.

Herrán A. Ver Risco J. L. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

Herrero J. M. Ver Martínez M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 5-24.

J

Jané R. Ver Laciár E., R. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 74-82.

Jiménez A. Ver Al-Hadithi B. M. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 19-35.

Jiménez E., M. Pérez, F. Sanz. *Modelado y Simulación de Sistemas Logísticos y de Producción Mediante Redes de Petri*. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 39-53.

Jiménez L. M., R. Puerto, O. Reinoso, C. Fernández, R. Ñeco. *Recolab: Laboratorio Remoto de Control Utilizando Matlab y Simulink*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 64-72.

K

Kelly R., R. Campa. *Control Basado en IDA-PBC del Péndulo con Rueda Inercial: Análisis en Formulación Lagrangiana*. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 36-42.

L

Laciár E., R. Jané. *Detección y Análisis Latido a Latido de Potenciales Tardíos Ventriculares Mediante Mapas Espectro-Temporales*. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 74-82.

López A. Ver Pérez F. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

López R. Ver Santos M. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 39-47.

M

Martín C.A. Ver Aguilar R. M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 66-77.

Martínez M., X. Blasco, J. M. Herrero, C. Ramos, J. Sanchis. *Monitorización y Control de Procesos. Una Visión Teórico-Práctica Aplicada a Invernaderos.* RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 5-24.

Matía F. Ver Al-Hadithi B. M. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 19-35.

McKee G. T., A. J. Gatward. *Escenarios Online para Robots: Diseño y Utilización.* RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 46-54.

Mora M. C. Ver Armesto L. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 55-63.

Morant F. Ver Correcher A. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 61-73.

Moreno L. Ver Aguilar R. M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 66-77.

Motilva M. Ver García-Sanz M. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 73-88.

Muñoz V. Ver Aguilar R. M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 66-77.

N

Narciso M. E., M. A. Piera, J. Figueras. *Optimización de Sistemas Logísticos Mediante Simulación: Una Metodología Basada en Redes de Petri Coloreadas.* RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 54-65.

Navarro-López E. M., R. Suárez. *Vibraciones Mecánicas en una Sarta de Perforación: Problemas de Control.* RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 43-54.

Ñ

Ñeco R. Ver Jiménez L. M. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 64-72.

O

Ojea G. Ver Díaz I. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 101-112.

Olivar G. Ver Angulo F. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 25-35.

P

Pérez F., A. López, E. Peter, R. Donoso. *Simulación del Movimiento de Personas. Aplicación a la Evacuación de Buques.* RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

Pérez M. Ver Jiménez E. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 39-53.

Peter E. Ver Pérez F. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

Piera M. A. Ver Narciso M. E. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 54-65.

Puerto R. Ver Jiménez L. M. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 64-72.

Q

Quiles E. Ver Correcher A. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 61-73.

R

Ramos C. Ver Martínez M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 5-24.

Reguera P. Ver Domínguez M. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 36-45.

Reinoso O. Ver Jiménez L. M. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 64-72.

Risco J. L., J. M. de la Cruz, B. de Andrés, A. Herrán. *Entorno Gráfico de Modelado para Problemas de Optimización de Sistemas a Gran Escala*. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

Rodríguez A. Ver Zuluaga C. A. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 30-35.

Rodríguez F. Ver Guzmán J. L. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 89-92.

S

Sánchez C. G. Ver Zuluaga C. A. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 30-35.

Sánchez J. Ver Candelas F. A. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 93-101.

Sánchez-Peña R. S., R. J. Alonso. *Control de Vehículos Espaciales*. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 6-24.

Sanchis J. Ver Martínez M. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 5-24.

Santos M., R. López, J. M. de la Cruz. *Modelo Predictivo Neuro-Borroso de la Aceleración de Cabeceo de un Buque de Alta Velocidad*. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 39-47.

Sanz F. Ver Jiménez E. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 39-53.

Seron M. M. *Límites de Desempeño y Compromisos de Diseño en Sistemas de Control*. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 4-18.

Suárez R. Ver Navarro-López E. M. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 43-54.

T

Tornero J. Ver Armesto L. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 55-63.

V

Valera A., M. Vallés, J. L. Díez. *Simulación y Control de Procesos Físicos de Forma Remota*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 20-29.

Vallés M. Ver Valera A. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 20-29.

Z

Zuluaga C. A., C. G. Sánchez, E. A. Rodríguez. *Laboratorio de Automática Vía Internet (LAVI)*. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 30-35.

Índice Temático

- *Teoría de control*

Control Basado en IDA-PBC del Péndulo con Rueda Inercial: Análisis en Formulación Lagrangiana. Kelly R., R. Campa. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 36-42.

Control Robusto Cuantitativo QFT: Historia de una Idea. García-Sanz M. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 25-38.

El Péndulo Invertido: un Desafío para el Control No Lineal. Aracil J., F. Gordillo. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 8-19.

Límites de Desempeño y Compromisos de Diseño en Sistemas de Control. Seron M. M. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 4-18.

- *Ingeniería de control de procesos*

Control Basado en Agentes Mejorados con Tecnología Auto-ID. Cenjor A., A. García. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 48-60.

- *Técnicas de control inteligente*

Control Neuronal con Término Integral para un Proceso de Fermentación. Baruch I. S., L. A. Hernández, A. del Pozo, J. Barrera-Cortes. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 64-69.

Controladores Borrosos Basados en Estructura Variable con Modos Deslizantes: Aspectos y Similitudes. Al-Hadithi B. M., F. Matía, A. Jiménez. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 19-35.

Modelo Predictivo Neuro-Boroso de la Aceleración de Cabeceo de un Buque de Alta Velocidad. Santos M., R. López, J. M. de la Cruz. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 39-47.

- *Automatización y sistemas de eventos discretos*

Diagnóstico de Fallos Intermitentes: un Enfoque Basado en Modelos de Eventos Discretos. Correcher A., E. García, F. Morant, E. Quiles. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 61-73.

- *Robótica y sistemas robotizados*

Supervisión, Teleoperación y Navegación de Vehículos Industriales y su Integración en el Sistema de Gestión. Armesto L., M. C. Mora, J. Tornero. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 55-63.

- *Tecnología e instrumentación de control*

Monitorización y Control de Procesos. Una Visión Teórico-Práctica Aplicada a Invernaderos. Martínez M., X. Blasco, J. M. Herrero, C. Ramos, J. Sanchis. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 5-24.

- *Modelado y simulación de sistemas*

Entorno Gráfico de Modelado para Problemas de Optimización de Sistemas a Gran Escala. Risco J. L., J. M. de la Cruz García, B. de Andrés, A. Herrán. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

Librería Java para la Simulación de Sistemas de Eventos Discretos y su Aplicación en la Gerencia Hospitalaria. Aguilar R. M., C.A. Martín, I. Castilla, V. Muñoz, L. Moreno. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 66-77.

Modelado Visual de Procesos Industriales. Díaz I., A. A. Cuadrado, A. B. Díez, G. Ojea. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 101-112.

Modelado y Simulación de Sistemas Logísticos y de Producción Mediante Redes de Petri. Jiménez E., M. Pérez, F. Sanz. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 39-53.

Optimización de Sistemas Logísticos Mediante Simulación: Una Metodología Basada en Redes de Petri Coloreadas. Narciso M. E., M. A. Piera, J. Figueras. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 54-65.

Simulación del Movimiento de Personas. Aplicación a la Evacuación de Buques. Pérez F., A. López, E. Peter, R. Donoso. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 78-88.

- *Aplicaciones: industriales, agrícolas, biotecnológicas, socio-económicas, ...*

Automatización para las Industrias Marítimas: un Estudio de la Situación en España. Aranda J., M. A. Armada, P. González de Santos, J. M. de la Cruz. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 70-75.

Control de Vehículos Espaciales. Sánchez-Peña R. S., R. J. Alonso. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 6-24.

Detección y Análisis Latido a Latido de Potenciales Tardíos Ventriculares Mediante Mapas Espectro-Temporales. Laciar E., R. Jané. RIAI, julio 2005, Vol. 2, núm. 3, pp. 74-82.

Técnica ZAD Aplicada a un Convertidor Buck: Análisis de Estabilidad y de Transición al Caos. Angulo F., E. Fossas, G. Olivari. RIAI, octubre 2005, Vol. 2, núm. 4, pp. 25-35.

Vibraciones Mecánicas en una Sarta de Perforación: Problemas de Control. Navarro-López E. M., R. Suárez. RIAI, enero 2005, Vol. 2, núm. 1, pp. 43-54.

- *Cuestiones docentes y de formación*

Escenarios Online para Robots: Diseño y Utilización. McKee G. T., A. J. Gatward. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 46-54.

Herramientas para el Estudio de Robots de Cinemática Paralela: Simulador y Prototipo Experimental. García-Sanz M., M. Motilva. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 73-88.

Laboratorio de Automática Vía Internet (LAVI). Zuluaga C. A., C. G. Sánchez, E. A. Rodríguez. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 30-35.

Laboratorio Remoto para la Enseñanza de la Automática en la Universidad de León (España). Domínguez M., P. Reguera, J. J. Fuertes. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 36-45.

Laboratorio Virtual para la Enseñanza de Control Climático de Invernaderos. Guzmán J. L., F. Rodríguez, M. Berenguel, S. Dormido. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 89-92.

Plataforma de Ensayo Remoto de Controladores Basados en Autómatas Finitos. Gasa D., I. Garrido, R. Costa, L. Basañez. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 55-63.

Recolab: Laboratorio Remoto de Control Utilizando Matlab y Simulink. Jiménez L. M., R. Puerto, O. Reinoso, C. Fernández, R. Ñeco. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 64-72.

Recursos Didácticos Basados en Internet para el Apoyo a la Enseñanza de Materias del Área de Ingeniería de Sistemas y Automática. Candelas F. A., J. Sánchez. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 93-101.

Simulación y Control de Procesos Físicos de Forma Remota. Valera A., M. Vallés, J. L. Díez. RIAI, abril 2005, Vol. 2, núm. 2, pp. 20-29.

Índice de Revisores**A****Adán**, Antonio (ES)**Albertos**, Pedro (ES)**Alcántara** Silva, Rogelio (MX)**Al-Hadithi**, Basil M. (ES)**B****Balaguer**, Carlos (ES)**Bellido**, Alfredo (ES)**Berenguel** Soria, Manuel (ES)**Blasco** Ferragud, Xavier (ES)**C****Candelas**, Francisco A. (ES)**Cembrano** Gennari, Gabriela (ES)**Cerrada**, Carlos (ES)**D****de la Cruz**, Jesús Manuel (ES)**Díez** Ruano, José Luis (ES)**Dormido** Bencomo, Sebastián (ES)**F****Ferruz**, Joaquín (ES)**G****Galán**, Ramón (ES)**García-Sanz**, Mario (ES)**Giménez** Fernández, Antonio (ES)**Gómez**, Juan (ES)**González** Martín, Rafael (ES)**Gordillo**, Francisco (ES)**Guasch i Petit**, Toni (ES)**H****Hernández** Ordoñez, Martín (MX)**J****Jiménez**, Agustín (ES)**Jiménez** Macías, Emilio (ES)**Júlvez**, Jorge (ES)**K****Kelly**, Rafael (MX)**Kouro**, Samir (CL)**L****Leija** Salas, Lorenzo (MX)**López** Piñero, Amable (ES)**M****Martín** Sánchez, Juan Manuel (ES)**Martínez** de Dios, Ramiro (ES)**Martínez** Irazo, Miguel (ES)**Montano**, Luis (ES)**Moreno** Ortiz, Romualdo (ES)**Morilla**, Fernando (ES)**Muñoz** Martínez, Víctor Fernando (ES)**N****Nebot**, Àngela (ES)**O****Ojea**, Guillermo (ES)**Ollero**, Aníbal (ES)**Ortega**, Romeo (F)**Osorio**, Marisol (CO)

P

Peñaredonda, Tony (CO)

Piera i Eroles, Miquel Àngel (ES)

Puig Cayuela, Vicenç (ES)

Q

Quevedo Casín, Joseba (ES)

R

Ramírez, Jorge Wilson (CO)

Ramos González, Juan José (ES)

Reinoso, Óscar (ES)

Rodríguez, Francisco José (ES)

Rodríguez Díaz, Francisco (ES)

S

Salamanca Miño, Santiago (ES)

Salcedo, José Vicente (ES)

Salgado Brocal, Mario (CL)

Sánchez-Hermosilla López, Julián (ES)

Sanchis Sáez, Javier (ES)

Sandoval, Juan M. (ES)

Santos Peñas, Matilde (ES)

Sanz, Ricardo (ES)

Savage Carmona, Jesús (MX)

Sebastián, José María (ES)

Silva, César (CL)

T

Tadeo, Fernando (ES)

Tapia, Arantxa (ES)

Torres Medina, Fernando (ES)

V

Vallés Miquel, Marina (ES)

Vehí, Josep (ES)

Velasco, Francisco (ES)

Verde Rodarte, Cristina (MX)

Vilanova i Arboç, Ramón (ES)