

FACEBOOK

- Inicio
- Investigación
- Publicaciones



Publicaciones

Oficina Web UGR

Publicaciones más relevantes en el año actual indexadas por Thomson Science Citation Index

Independent Component Analysis-Support Vector Machine-Based Computer-Aided Diagnosis System for Alzheimer's with Visual Support

Autor(es): Khedher, Laila; Illan, Ignacio A.; Gorriz, Juan M.; Ramirez, Javier; Brahim, Abdelbasset; Meyer-Baese, Anke

Fuente: INTERNATIONAL JOURNAL OF NEURAL SYSTEMS 27 3 0 0 2017

P300 brainwave extraction from EEG signals: An unsupervised approach

Autor(es): Lafuente, Victor; Gorriz, Juan M.; Ramirez, Javier; Gonzalez, Eduardo

Fuente: EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS 74 1 10 2017

Multivariate Analysis of F-18-DMFP PET Data to Assist the Diagnosis of Parkinsonism

Autor(es): Segovia, Fermin; Gorriz, Juan M.; Ramirez, Javier; Martinez-Murcia, Francisco J.; Levin, Johannes; Schuberth, Madeleine; Brendel, Matthias; Rominger, Axel; Boetzel, Kai; Garraux, Gaetan; Phillips, Christophe

Fuente: FRONTIERS IN NEUROINFORMATICS 11 0 0 2017

A new area-efficient BCD-digit multiplier

Autor(es): Castillo, Encarnacion; Lloris, Antonio; Morales, Diego P.; Parrilla, Luis; Garcia, Antonio; Botella, Guillermo

Fuente: DIGITAL SIGNAL PROCESSING 62 1 10 2017

On the Brain Structure Heterogeneity of Autism: Parsing out Acquisition Site Effects With Significance-Weighted Principal Component Analysis

Autor(es): Jesus Martinez-Murcia, Francisco; Lai, Meng-Chuan; Manuel Gorriz, Juan; Ramirez, Javier; Young, Adam M. H.; Deoni, Sean C. L.; Ecker, Christine; Lombardo, Michael V.; Baron-Cohen, Simon; Murphy, Declan G. M.; Bullmore, Edward T.; Suckling, John

Fuente: HUMAN BRAIN MAPPING 38 3 1208 1223 2017

Construction and Analysis of Weighted Brain Networks from SICE for the Study of Alzheimer's Disease

Autor(es): Munilla, Jorge; Ortiz, Andres; Gorriz, Juan M.; Ramirez, Javier

Fuente: FRONTIERS IN NEUROINFORMATICS 11 0 0 2017

Encoding, preparation and implementation of novel complex verbal instructions

Autor(es): Gonzalez-Garcia, Carlos; Arco, Juan E.; Palenciano, Ana F.; Ramirez, Javier; Ruz, Maria

Fuente: NEUROIMAGE 148 264 273 2017

Confinement orientation effects in S/D tunneling

Autor(es): Medina-Bailon, C.; Sampedro, C.; Gamiz, F.; Godoy, A.; Donetti, L.

Fuente: SOLID-STATE ELECTRONICS 128 48 53 2017

Systematic method for electrical characterization of random telegraph noise in MOSFETs

Autor(es): Marquez, Carlos; Rodriguez, Noel; Gamiz, Francisco; Ohata, Akiko
Fuente: SOLID-STATE ELECTRONICS 128 115 120 2017

Evaluating interval-valued influence diagrams

Autor(es): Cabanas, Rafael; Antonucci, Alessandro; Cano, Andres; Gomez-Olmedo, Manuel
Fuente: INTERNATIONAL JOURNAL OF APPROXIMATE REASONING 80 393 411 13th European Conference on Symbolic and Quantitat JUL 15-17, 2015 Compiègne, FRANCE 2017

High-throughput multi-multicast transfers in data center networks

Autor(es): Palacios, Raul H.; Diaz, Antonio F.; Anguita, Mancia; Ortega, Julio; Rodriguez-Quintana, Cristina
Fuente: JOURNAL OF SUPERCOMPUTING 73 1 152 163 2017

Evaluation of redundant data storage in clusters based on multi-multicast and local storage

Autor(es): Palacios, Raul H.; Rodriguez-Quintana, Cristina; Diaz, Antonio F.; Anguita, Mancia; Ortega, Julio
Fuente: JOURNAL OF SUPERCOMPUTING 73 1 576 590 2017

Ver publicaciones más relevantes en revistas científicas

Accesibilidad Política de privacidad
© Universidad de Granada

Calle Periodista Rafael Gómez Montero, número 2 · E-18071 GRANADA (Spain) · +34-958241720

Diseño Web Granada

Oficina Web UGR