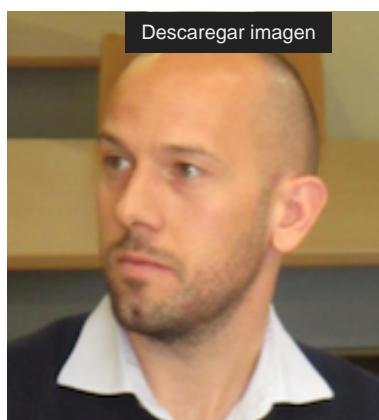




Juan Enrique Garrido Navarro

Dades personals-contacte / Datos personales-contacto / Personal information-contact



Descargar imagen

ry:

Juan Enrique Garrido Navarro

Lector / Lector / Lecturer

Llenguatges i Sistemes Informàtics / Lenguajes y Sistemas Informáticos /
Computer Systems

Department:

Informàtica i Enginyeria Industrial / Informática e Ingeniería Industrial /
Industrial Engineering

Centre/Centro/Center:

Escola Politècnica Superior / Escuela Politècnica Superior/ Polytechnic
Campus de Cappont. Edifici EPS. Despatx 3.18 / Campus de Cap
Despacho 3.18 / Campus of Cappont. EPS Building. Office 3.18

Despaxt/Despacho/Office:



juanenrique.garrido@diei.udl.cat

mailto:Juanenrique.garrido@diei



+34 973 70 27 14

Code ORCID:

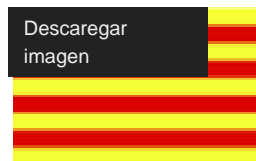
<https://orcid.org/0000-0003-4402-1076>

<https://orcid.org/0000-0003-4402>



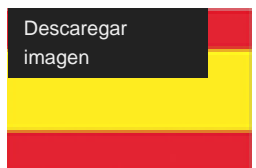
TORNAR AL LLISTAT / VOLVER AL LISTADO / BACK TO LIST [
/sites/Eps/ca/lescola/organitzacio/personal-docent-i-investigador/]

Formació acadèmica / Formación académica / Academic training



Descargar imagen

▪ Doctor (Universitat de Castilla-La Mancha, 2014)



Descargar imagen

▪ Doctor (Universidad de Castilla-La Mancha, 2014)



Descargar imagen

- PhD in Computer Science (Universidad de Castilla-La Mancha, 2014)

TORNAR AL LLISTAT / VOLVER AL LISTADO / BACK TO LIST [

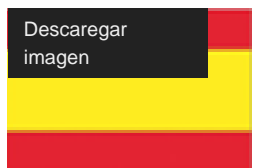
/sites/Eps/ca/lescola/organitzacio/personal-docent-i-investigador/]

Experiència professional / Experiencia profesional / Professional experience



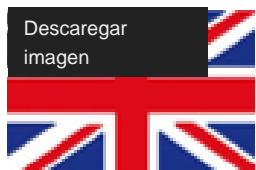
Descargar imagen

- Personal Docent e Investigador – Universitat de Lleida (2016 -)
- Investigador – Universidad de Castilla-La Mancha (2008-2014; 2016)
- Autònom(2014-2015)



Descargar imagen

- Personal Docente e Investigador – Universidad de Lleida (2016 -)
- Investigador – Universidad de Castilla-La Mancha (2008-2014; 2016)
- Autónomo(2014-2015)



Descargar imagen

- PhD
- Self-Employee



TORNAR AL LLISTAT / VOLVER AL LISTADO / BACK TO LIST [

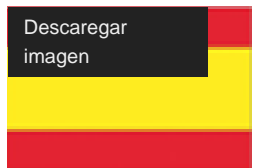
/sites/Eps/ca/lescola/organitzacio/personal-docent-i-investigador/]

Docència / Docencia / Teaching



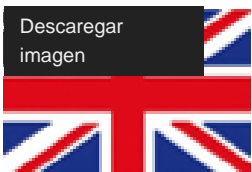
Descargar imagen

- Grau en Enginyeria Informàtica
- Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
- Máster en Enginyeria Informàtica



Descargar imagen

- Grado en Ingeniería Informática
- Doble titulación: Grado en Ingeniería Informática y Grado en Administración y Dirección de Empresas
- Máster en Ingeniería Informática
- Degree in Computer Engineering



Descargar imagen

- Double degree: Degree in Computer Engineering and Degree in Business Administration and Management
- Master's Degree in Computer Engineering



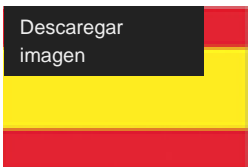
TORNAR AL LLISTAT / VOLVER AL LISTADO / BACK TO LIST [</sites/Eps/ca/lescola/organitzacio/personal-docent-i-investigador/>]

Gestió / Gestión / Management



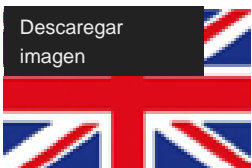
Descargar imagen

- Coordinador del Màster en Enginyeria Informàtica



Descargar imagen

- Coordinador del Máster en Ingeniería Informática



Descargar imagen

- Coordinator of the Master's Degree in Computer Engineering



TORNAR AL LLISTAT / VOLVER AL LISTADO / BACK TO LIST [</sites/Eps/ca/lescola/organitzacio/personal-docent-i-investigador/>]

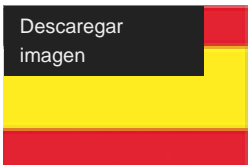
Recerca / Investigación / Research

Àmbit de recerca / Ambito de investigación / Research area



Descargar imagen

- Interacció Persona-Ordinador
- Ubiquïtat
- Sensibilitat al Context



Descargar imagen

- Interacción Persona-Ordenador
- Ubicuidad
- Sensibilidad al Contexto



- Human-Computer Interaction
- Ubiquity
- Context-awareness

Activitats de recerca / Actividades de investigación / Research activities



Projectes

Software para la Edición y Monitorización de Ejercicios para Procesos de Rehabilitación, EME-REHAB.Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Interacción y colaboración en el desarrollo de interfaces de usuarios distribuidas aplicadas a publicidad interactiva. Ministerio de Educación y Ciencia

Desarrollo de nuevos mecanismos de interacción y colaboración en escenarios sensibles al contexto. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Desarrollo de un modelo regional de clima con acoplamiento atmósfera-océano y la optimización del código para su ejecución en clústers masivamente paralelos. Ministerio de Educación y Ciencia

Estudio, análisis e implementación del modelo tridimensional y efectos meteorológicos en la interacción dinámica pantógrafo catenaria. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Publicacions

José María García-García, Victor R. M. Penichet, Maria Dolores Lozano, Juan Enrique Garrido and Effie Law: Multimodal Affective Computing to Enrich the User Experience of Educational Software Applications. Mobile Information Systems DOI: 10.1155/2018/8751426, 2018. (Cuartil JCR: Q4).

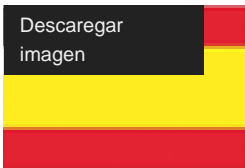
Juan Enrique Garrido, Victor R. M. Penichet and Maria Dolores Lozano.: novel context-aware system to support healthcare environments. Universal Access in the Information Society. DOI: 10.1007/s10209-018-0623-7, ISSN: 1615-5289, 2018. (Cuartil JCR: Q3).

Juan Enrique Garrido, Jose A. Fernandez, Alberto Mora, Victor R. M. Penichet and Maria Dolores Lozano: The Use of Joint Coordinates to Monitor Patients in a Movement Based Interaction System. Universal Access in the Information Society. Special Issue on Exploring New Natural User Experiences. ISSN: 1615-5289, 2017. (Cuartil JCR: Q3)

Valls, J.A., Penichet, V.M., Lozano, M.D., Garrido, J.E. (2015): Getting-up rehabilitation therapy supported by movement based interaction techniques. DYNA, vol. 82, no. 193, 241-249, ISSN 0012-7353, DOI: 10.15446/dyna.v82n193.53500 (Cuartil JCR: Q4)



Garrido, J.E., Penichet, V.M., Lozano, M.D. (2014): Movement-Based Interaction Applied to Physical Rehabilitation Therapies. Journal of Medical Internet Research, vol. 16, no. 12, ISSN 1438-8871, DOI: 10.2196/jmir.3154. (Cuartil JCR:Q1)



Proyectos

Software para la Edición y Monitorización de Ejercicios para Procesos de Rehabilitación, EME-REHAB.Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Interacción y colaboración en el desarrollo de interfaces de usuarios distribuidas aplicadas a publicidad interactiva. Ministerio de Educación y Ciencia

Desarrollo de nuevos mecanismos de interacción y colaboración en escenarios sensibles al contexto. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Desarrollo de un modelo regional de clima con acoplamiento atmósfera-océano y la optimización del código para su ejecución en clúster masivamente paralelos. Ministerio de Educación y Ciencia

Estudio, análisis e implementación del modelo tridimensional y efectos meteorológicos en la interacción dinámica pantógrafo catenaria. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Publicaciones

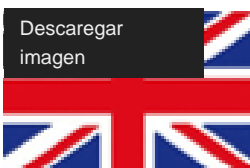
José María García-García, Victor R. M. Penichet, Maria Dolores Lozano, Juan Enrique Garrido and Effie Law: Multimodal Affective Computing to Enrich the User Experience of Educational Software Applications. Mobile Information Systems DOI: 10.1155/2018/8751426, 2018. (Cuartil JCR: Q4).

Juan Enrique Garrido, Victor R. M. Penichet and Maria Dolores Lozano.: novel context-aware system to support healthcare environments. Universal Access in the Information Society. DOI: 10.1007/s10209-018-0623-7, ISSN: 1615-5289, 2018. (Cuartil JCR: Q3).

Juan Enrique Garrido, Jose A. Fernandez, Alberto Mora, Victor R. M. Penichet and Maria Dolores Lozano: The Use of Joint Coordinates to Monitor Patients in a Movement Based Interaction System. Universal Access in the Information Society. Special Issue on Exploring New Natural User Experiences. ISSN: 1615-5289, 2017. (Cuartil JCR: Q3)

Valls, J.A., Penichet, V.M., Lozano, M.D., Garrido, J.E. (2015): Getting-up rehabilitation therapy supported by movement based interaction techniques. DYNA, vol. 82, no. 193, 241-249, ISSN 0012-7353, DOI: 10.15446/dyna.v82n193.53500 (Cuartil JCR: Q4)


Garrido, J.E., Penichet, V.M., Lozano, M.D. (2014): Movement-Based Interaction Applied to Physical Rehabilitation Therapies. Journal of Medical Internet Research, vol. 16, no. 12, ISSN 1438-8871, DOI: 10.2196/jmir.3154. (Cuartil JCR:Q1)



Projects

Software para la Edición y Monitorización de Ejercicios para Procesos de Rehabilitación, EME-REHAB.Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha



 Interacción y colaboración en el desarrollo de interfaces de usuarios distribuidas aplicadas a publicidad interactiva. Ministerio de Educación y Ciencia

Desarrollo de nuevos mecanismos de interacción y colaboración en escenarios sensibles al contexto. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Desarrollo de un modelo regional de clima con acoplamiento atmósfera-océano y la optimización del código para su ejecución en clúster masivamente paralelos. Ministerio de Educación y Ciencia

Estudio, análisis e implementación del modelo tridimensional y efectos meteorológicos en la interacción dinámica pantógrafo catenaria. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Publications

José María García-García, Victor R. M. Penichet, Maria Dolores Lozano, Juan Enrique Garrido and Effie Law: Multimodal Affective Computing to Enrich the User Experience of Educational Software Applications. Mobile Information Systems DOI: 10.1155/2018/8751426, 2018. (Cuartil JCR: Q4).

Juan Enrique Garrido, Victor R. M. Penichet and Maria Dolores Lozano.: novel context-aware system to support healthcare environments. Universal Access in the Information Society. DOI: 10.1007/s10209-018-0623-7, ISSN: 1615-5289, 2018. (Cuartil JCR: Q3).

Juan Enrique Garrido, Jose A. Fernandez, Alberto Mora, Victor R. M. Penichet and Maria Dolores Lozano: The Use of Joint Coordinates to Monitor Patients in a Movement Based Interaction System. Universal Access in the Information Society. Special Issue on Exploring New Natural User Experiences. ISSN: 1615-5289, 2017. (Cuartil JCR: Q3)

Valls, J.A., Penichet, V.M., Lozano, M.D., Garrido, J.E. (2015): Getting-up rehabilitation therapy supported by movement based interaction techniques. DYNA, vol. 82, no. 193, 241-249, ISSN 0012-7353, DOI: 10.15446/dyna.v82n193.53500 (Cuartil JCR: Q4)

Garrido, J.E., Penichet, V.M., Lozano, M.D. (2014): Movement-Based Interaction Applied to Physical Rehabilitation Therapies. Journal of Medical Internet Research, vol. 16, no. 12, ISSN 1438-8871, DOI: 10.2196/jmir.3154. (Cuartil JCR:Q1)



TORNAR AL LLISTAT / VOLVER AL LISTADO / BACK TO LIST [
</sites/Eps/ca/lescola/organitzacio/personal-docent-i-investigador/>]