

Máster Universitario en Desarrollo del Software

Trabajos Fin de Máster (curso 2013-2014)

Lista de los Trabajos Fin de Máster defendidos en el curso 2013-2014 en orden inverso de su lectura en la convocatoria de Julio y Septiembre, así como la fecha de su lectura.

- José Alfonso Albarral Camino. Desarrollo de una app Android para el control remoto de una TV-Box. Director: Zoraida Callejas Carrión y Ramón López-Cózar Delgado. Defensa: 25 de Septiembre de 2014
- Javier Tormo Lobo. Aplicación de las técnicas de agilidad al proceso de desarrollo de un videojuego. Director: Francisco Gutiérrez Vela. Defensa: 25 de Septiembre de 2014
- José Carlos Hoces Moral. Visualizador de Modelos 3D realistas en Android.
 Director: Juan Carlos Torres Cantero y Pedro Cano Olivares. Defensa: 25 de
 Septiembre de 2014
- 4. José Bustamante Pérez. **Análisis de accesibilidad en dispositivos móviles** para personas con discapacidad motórica grave. Propuesta de mejora. Director: María José Rodríguez Fortiz. Defensa: 25 de Septiembre de 2014
- 5. Alejandro Jiménez Mejías. Estudio de dispositivos de bajo coste y mejora de técnicas de interacción para entornos de RV. Director: Pedro Cano Olivares y Alejandro León Salas. Defensa: 25 de Septiembre de 2014
- Muataz Imad Abdulmahdi Hayder. Representación de Relaciones
 Semánticas en la Descripción de Procesos de Negocio. Director: Manuel Noguera García. Defensa: 25 de Septiembre de 2014
- Agustín Cejas Aguilar. Registrado por simplificación de modelos 3D escaneados. Director: Domingo Martín Perándres. Defensa: 25 de Septiembre de 2014
- 8. Juan Arturo Hernández Peter. **El uso de la narrativa interactiva en los videojuegos.** Director: Francisco Luis Gutierrez Vela. Defensa: 24 de

- Mario Orozco Borrego. Desarrollo de sistemas HMI basado en dispositivos móviles para entornos industriales. Director: Juan Antonio Holgado Terriza. Defensa: 24 de Septiembre de 2014
- Antonio Jesús Soriano Marín. Interacción con realidad aumentada en juegos educativos. Director: Francisco Luis Gutiérrez Vela, Pedro Cano Olivares. Defensa: 24 de Septiembre de 2014
- 11. José Alberto Ogaban Peinado. **Sistema domótico accesible para personas con diversidad funcional.** Director: María José Rodríguez Fortiz, Miguel Hornos Barranco. Defensa: 24 de Septiembre de 2014
- 12. Jorge Maria Fernández López. **Aplicación de la realidad virtual a los proceso de rehabilitación.** Director: Patricia Paderewski Rodriguez, Francisco
 Luis Gutiérrez Vela. Defensa: 24 de Septiembre de 2014
- 13. Alejandro Ruiz Carrasco. Motor de Búsqueda de contenidos Web para una red Intranet (MBCW). Director: Cecilia Delgado Negrete, Francisco Araque Cuenca. Defensa: 24 de Septiembre de 2014
- 14. Jose Antonio Martínez Santiago. Análisis de las emociones en el diseño de páginas Web. Director: Francisco Luis Gutiérrez Vela. Defensa: 24 de Septiembre de 2014
- 15. Washington Gonzalo Pomboza Junez. Control Gesticular en Sistemas de Control Reactivo. Aplicación al Control de Sistemas Robóticos Lego usando Leap Motion. Director: Juan Antonio Holgado Terriza. Defensa: 25 de Julio de 2014
- 16. Sergio Leiva Jimenez. Desarrollo de Planificadores de tiempo real para sistemas empotrados de tiempo real basados en Java: aplicación a sistemas de Smart Car. Director: Juan Antonio Holgado Terriza. Defensa: 25 de Julio de 2014
- 17. Jesus Ramón Gil Cotaina. **Virtualización de Proveedores de Servicios para Cloud Computing.** Director: Manuel Capel Tuñon. Defensa: 25 de Julio de 2014
- 18. Alberto Jesus Gutierrez Juanes. Aplicación avanzada de la evaluación de la experiencia de usuario y del impacto emocional en Videojuegos. Directores: Francisco Luis Gutierrez Vela y Patricia Paderewski Rodriguez. Defensa: 25 de Julio de 2014

- Juan Rodas Serrano. Integración de modelos de negocio y técnicas de gamificación. Director: Francisco Luis Gutierrez Vela. Defensa: 24 de Julio de 2014
- 20. Rodrigo Saraguro Bravo. Desarrollo de Aplicaciones en TV inteligentes (Smart TV) basado en Tecnologías web. Director: Juan Antonio Holgado Terriza. Defensa: 24 de Julio de 2014
- 21. Antonio Romero Marín. Evolución de un sistema real: Renovación de la configuración del sistema de Timing del complejo de aceleradores del CERN. Directora: Nuria Medina Medina. Defensa: 24 de Julio de 2014
- 22. José Alferez García. Aplicación para facilitar la utilización de twitter a una persona invidente. Directora: Nuria Medina Medina. Defensa: 24 de Julio de 2014
- 23. Sara Balderas Díaz. Diseño de una plataforma de servicios para el diagnóstico y seguimiento remoto de pacientes con diferentes patologías. Directores: Kawtar Benghazi y José Luis Garrido Bullejos. Defensa: 23 de Julio de 2014
- 24. José Ramón España Sánchez. Técnicas de Interacción en Entornos Virtuales para Unity3d mediante el Uso de Sensores de Dispositivos Android. Directores: Pedro Cano Olivares y Juan Carlos Torres Cantero. Defensa: 23 de Julio de 2014