

Defensa_TFG_Septiembre_GII

Título	Tutores	Estudiantes	Tribunales	
ADARA (Aplicaciones para DARA): app para el seguimiento de objetivos que favorezcan la autorregulación del estudio	Montes Soldado, Rosana	Afan de Rivera Diaz, Estrella	Tribunal 1	
Mejora de hábitos saludables de vida del alumnado mediante Realidad Aumentada	Melero Rus, Fco. Javier	Castro Soriano, Jose Ruben	Presidente	Chamorro Martínez, Jesús (CCIA)
Experiencia de RV Inmersiva en la Edad del Bronce	Melero Rus, Fco. Javier	Frías Funes, Jaime	Secretario	Rodríguez Fórtiz, María José (LSI)
Sistema para la gestión documental de expedientes y flujos de trabajo en una institución	Blanco Medina, Ignacio José	Lopez Arcos, Oscar David	Vocal	Díaz Alonso, Javier (ATC)
Análisis de Información Geográfica de un área de aplicación mediante software libre	Samos Jiménez, José	Nuñez Perez, Alejandro		
Desarrollo, implementación y estudio comparativo de algoritmos para resolución de problemas en el ámbito del aprendizaje por re	Fernández Olivares, Juan	Soler Padial, Jorge		
Tecnologías de localización de interiores. Aplicación al diseño de un sistema de juego. (POZYX)	Gutiérrez Vela, Francisco Luis	Alarcon Cuadros, Samuel	Tribunal 2	
El uso de Big Data en Medicina. Situación actual y posible futuro	Vila Miranda, María Amparo	Cifuentes Jiménez, Julián	Presidente	Montes Soldado, Rosana (LSI)
Desarrollo de algoritmos de agrupamiento con paradigma de programación funcional	Gómez Olmedo, Manuel	García Malagon, Angel	Secretario	Pomares Cintas, Héctor (ATC)
Biblioteca de algoritmos de detección de anomalías basados en técnicas	Herrera Triguero, Francisco	Lopez Robles, Miguel Angel	Vocal	Huete, Juan F. (CCIA)
Generación procedimental de enemigos en videojuegos	Bailón Morillas, Antonio Bautista Fajardo Contreras, Waldo	Oliva Cruz, Javier		
Herramienta para la autoevaluación de problemas de programación	Aguirre Molina, Eugenio García Silvente, Miguel	Jaramillo Lopez, Freddy Alexander		
Paralelismo multinivel en Clasificación de EEG (electroencefalogramas) para BCI (Interfaces Cerebro-Computador)	González Peñalver, Jesús Ortega Lopera, Julio	Amate Ramírez, Jaime	Tribunal 3	
Nuevas metaheurísticas distribuidas usando infraestructura efímera	Merelo Guervós, Juan Julián	Corts Sánchez, Salvador	Presidente	García Arenas, María Isabel (ATC)
Una herramienta de ayuda para el diseño de rutas de reparto de mercancías	Pelta, David Torres Anaya, Marina	García Martínez, Juan Emilio	Secretario	Castillo Vidal, Luis (CCIA)
IoT y biotraining: APP móvil para el análisis de datos y creación de perfiles físicos en entrenamientos deportivos de alto nivel	García Teodoro, Pedro	Lopez Ruiz, Mario Antonio	Vocal	Melero Rus, Fco. Javier (LSI)
Desarrollo de aplicaciones interactivas con el juguete Tutakaboo	Guillén Perales, Alberto	Orgaz Baena, Ruben		
Aplicación de indexación y búsqueda con la tecnología Elasticsearch 5.4 sobre entorno .NET Framerwork 4.5.2	Huete, Juan F. Ruiz Carrasco, Alejandro	Vilchez Rodriguez, Juan Miguel		
The smart vikings	Fernández Olivares, Juan	Aranda Amores, Miguel Angel	Tribunal 4	
Generador de Cartas para juegos de Mesa	García Arenas, María Isabel	Coba Requena, Jose Andrés	Presidente	Vila Miranda, María Amparo (CCIA)
REALIDAD VIRTUAL COMO HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN DE LA AUTONOMÍA PERSONAL DE NIÑOS/AS	Cano Olivares, Pedro	García Vallecillo, Alejandro	Secretario	Delgado Calvo-Flores, Miguel (CCIA)
Desarrollo de un test de condición física mediante plataforma móvil	Herrera, Enrique	López Sánchez, José Luis	Vocal	García Miranda, Jesús (ALG)
Sistema para la valoración del impacto del ejercicio físico en el ciclo hormonal de las mujeres	Garrido Bullejos, José Luis Hurtado Torres, Mavi	Pastorini, Tatiana Daniela		

Defensa_TFG_Septiembre_GII

Desarrollo e implementación de una aplicación móvil para comercios minoristas	Rodríguez Almendros, María Luisa Rodríguez Fórtiz, María José	Peralta Antequera, Samuel		
Analisis de secuencias pseudoaleatorias	García Miranda, Jesús	Amurrio Martínez, Jose Ramon	Tribunal 5	
Desarrollo e Implementación de modelos paralelos de Soft Computing en CUDA	Capel Tuñón, Manuel Pegalajar Jiménez, María del Carmen	Criado Ramón, David	Presidente	Holgado Terriza, Juan Antonio (LSI)
Sistemas de monitorización de latencia en redes de visibilidad	Díaz Alonso, Javier Jimenez Lopez, Miguel	Garrido López, José Álvaro	Secretario	Morales Santos, Diego Pedro (ETC)
Desarrollo de una aplicación Web mediante un framework PHP profesional	Samos Jiménez, José	Lopez Vilchez, Jose Francisco	Vocal	García Silvente, Miguel (CCIA)
Aplicación móvil usable y accesible de comercio electrónico	Rodríguez Almendros, María Luisa	Peinado Santana, Alberto Carlos		
FUZZER PARA APLICACIONES ANDROID BASADO EN TÉCNICAS DE COBERTURA DE CÓDIGO	Maciá Fernández, Gabriel	del Rio Aguilar, Alberto		
Desarrollo de un editor para narrativas interactivas geolocalizadas.	Gutiérrez Vela, Francisco Luis Paderewski Rodríguez, Patricia	Balbis Huete, Antonio	Tribunal 6	
Gobierno Electrónico	Delgado Calvo-Flores, Miguel	del Peso Pérez, Yurena	Presidente	González Peñalver, Jesús (ATC)
Entorno de Realidad Virtual con sonido 8D	Cabrera Cuevas, Marcelino	Garrido Puertas, José Adrián	Secretario	López Herrera, Antonio Gabriel (CCIA)
Una herramienta web para la evaluación de sitios web	García Silvente, Miguel	Martin Martinez, Daniel	Vocal	Gea Megías, Miguel (LSI)
Gestión microcontrolada de sistemas de iluminación mediante Amazon FreeRTOS	Castillo Morales, Encarnación Morales Santos, Diego Pedro	Pedregosa Moreno, Celia		
App para la preasignación de TFGs en la ETSIIT	Medina Medina, Nuria	Bautista Rodriguez, Alejandro	Tribunal 7	
Desarrollo de una aplicación para la gestión de usuarios en un Directorio Activo (LDAP)	Gómez Hernández, José Antonio	Díaz García, Serafín	Presidente	Pérez de la Blanca Capilla, Nicolás (CCIA)
Desarrollo de una aplicación para la gestión de peñas de apuestas	Fernández Luna, Juan Manuel	Gomez Luzon, Javier	Secretario	Capel Tuñón, Manuel (LSI)
Entorno virtual para relajación inducida	Pomares Cintas, Héctor Torres Cantero, Juan Carlos	Martos Rodriguez, Antonio	Vocal	Jiménez Lopez, Miguel (ATC)
MURAT: Multiagent URbAn Traffic control	Castillo Vidal, Luis	Piñar Rivas, Angel		
Sistema de monitorización online de cadenas de fabricación distribuidas	Montes Soldado, Rosana	Bejar Maldonado, Irene	Tribunal 8	
Análisis y evaluación de los niveles de rendimiento de cadenas de fabricación distribuidas	Montes Soldado, Rosana	Morales de Haro, Antonio	Presidente	Rodríguez Almendros, María Luisa (LSI)
Web para la evaluación de calidad del software	Cruz Corona, Carlos	Hernandez Cañaveras, Juan	Secretario	Maciá Fernández, Gabriel (TSTC)
Implementación de un servicio software de interpretación de partituras de instrumentos de percusión para dispositivos móviles	Capel Tuñón, Manuel	Martín, Juan José	Vocal	Torres Anaya, Marina (CCIA)
Aplicación Web de consultas inmobiliarias en Andalucía	Huete, Juan F.	Ramirez Garcia, Felix		

Defensa_TFG_Septiembre_GII

DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN ENTORNO DE GESTIÓN FORENSE BASADO EN BLOCKCHAIN	Maciá Fernández, Gabriel	Calvo Villazan, Ruben	Tribunal 9	
Plataforma para la gestión de competiciones deportivas	Rodríguez Almendros, María Luisa	El Fatni, Khalil	Presidente	García Teodoro, Pedro (TSTC)
Repositorios institucionales	López Herrera, Antonio Gabriel	Herrera Martinez, Francisca	Secretario	Fernández Olivares, Juan (CCIA)
EMBODIMENT: Percepción del cuerpo real del usuario en entornos de Realidad Virtual	Cano Olivares, Pedro	Molina Lopez, Andres	Vocal	Cabrera Cuevas, Marcelino (LSI)
Interfaz gráfica web y móvil para la gestión y monitorización de redes mediante el protocolo SNMP	López Gordo, Miguel Ángel	Rey Pedrosa, Pablo		
Herramienta para el análisis de la actividad parlamentaria en los Diarios de Sesiones del Parlamento de Andalucía	de Campos Ibáñez, Luis Miguel Huete, Juan F.	Campoy Torrecillas, Antonio	Tribunal 10	
GESTIÓN DE ÁRBOL GENEALÓGICO	Pegalajar Cuéllar, Manuel	Enriquez Lopez, Carlos	Presidente	Blanco Medina, Ignacio José (CCIA)
Interacción móvil en sistemas de automatización domótica	Holgado Terriza, Juan Antonio	Izquierdo Vera, Javier	Secretario	Arroyo Moreno, Germán (LSI)
APP para la auditoría de acceso inalámbrico en entornos móviles	García Teodoro, Pedro	Molina Gomez, Pablo	Vocal	López Gordo, Miguel Ángel (TSTC)
Análisis e implementación de algoritmos para la generación procedimental de mapas para videojuegos	Bailón Morillas, Antonio Bautista Fajardo Contreras, Waldo	Rodriguez Claverias, Joaquin		
Análisis de la robustez de los protocolos de red de sincronización temporal	Díaz Alonso, Javier Ros Vidal, Eduardo	Carrillo Parejo, Javier	Tribunal 11	
Algoritmo jerárquico para la detección de cáncer de próstata en imágenes de alta resolución	Pérez de la Blanca Capilla, Nicolás	Fernández García, Álvaro	Presidente	Cano Olivares, Pedro (LSI)
Sistema para el estudio del comportamiento y fidelización de asistentes a eventos en segundo plano	Blanco Medina, Ignacio José	Jimenez Fernandez, Oscar	Secretario	Guillén Perales, Alberto (ATC)
Desarrollo de técnicas no fotorrealistas para Blender	Arroyo Moreno, Germán	Díaz Pareja, Daniel	Vocal	Gómez Romero, Juan (CCIA)
Sistema de Recuperación de Imágenes basado en Propiedades de Categorías Visuales	Chamorro Martínez, Jesús	Roldan Zafra, Fernando		
Buscando soluciones del cubo de Rubik	García Miranda, Jesús	Castillo Matas, Jorge	Tribunal 12	
Análisis y monitorización de aplicaciones a través de plugins con Naemon	Guillén Perales, Alberto Pomares Cintas, Héctor	Fernández Moreno, Sofia	Presidente	Castillo Morales, Encarnación (ETC)
Web para administración de gestión comercial de productos artesanos falleros	Rodríguez Fórtiz, María José	Jorge de Cozar, Alvaro	Secretario	Pegalajar Cuéllar, Manuel (CCIA)
Desarrollo de una aplicación Web basada en Información Geográfica	Samos Jiménez, José	Muñoz Garcia, Alvaro	Vocal	Medina Medina, Nuria (LSI)
Desarrollo de una aplicación multiplataforma para la gestión de CV para profesionales del deporte	Fernández Luna, Juan Manuel	Rosillo Arenas, Cristina		
Propuesta de mejora de la plataforma Moodle para la aplicación del Diseño para Todos	Montes Soldado, Rosana	Castro Jimenez, Angela	Tribunal 13	
Diseño de rutas para turistas basadas en puntos de interés	Pelta, David	Fernandez Osuna, Anibal	Presidente	Gómez Olmedo, Manuel (CCIA)
Vigilancia Tecnológica y Minería de Opiniones en Redes Sociales	López Herrera, Antonio Gabriel	Keane Cañizares, Miguel	Secretario	Samos Jiménez, José (LSI)
Desarrollo de un juego en Realidad Virtual usando la tecnología Daydream de Google.	Gutiérrez Vela, Francisco Luis	Moya Viedma, Francisco Javier	Vocal	Ros Vidal, Eduardo (ATC)
Visualización científica en bioinformática	Rubio Escudero, Miguel Angel	Sanjuan Aguilera, Rafael		

