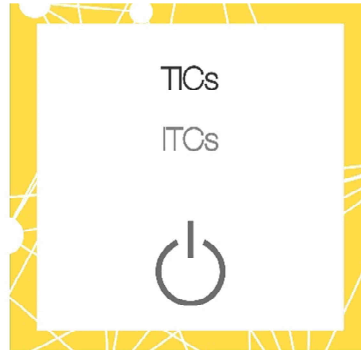




CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSIFIERE 2018 V2



1. ADAPTACIÓN E INTEGRACIÓN SEGURA DE TECNOLOGÍAS IOT CONSIDERANDO CARACTERÍSTICAS Y REQUISITOS EXISTENTES.
2. AGENTE INTELIGENTE PARA REALIZAR CONTROL ÓPTIMO Y PLANIFICACIÓN DE MOVIMIENTO EN SISTEMAS DINÁMICOS NO-LINEALES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
3. ANÁLISIS DE PROCESOS SUSCEPTIBLES DE OPTIMIZACIÓN POR SIMULACIÓN COMPUTACIONAL. APLICACIÓN DE ALGORITMOS BIOINSPIRADOS
4. ANÁLISIS ESTRATÉGICOS DEL ENTORNO TECNOCIENTÍFICO
5. ANÁLISIS GEOGRÁFICO Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
6. APPS IOS, ANDROID Y PROXIMITY MARKETING
7. AUTOMATIZACIÓN Y DESARROLLO DE PROCESOS DE EMPRESA Y CIENTÍFICOS INTENSIVOS EN DATOS PARA INGENIERÍA Y CIENCIA
8. BIG DATA (GEOLOCALIZACIÓN E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA) Y TOPOGRAFÍA, ORTOIMÁGENES Y CARTOGRAFÍA CON DRONES.
9. BIG DATA ANALYTICS
10. BIOINFORMÁTICA
11. CARTERA TECNOLÓGICA DE LA UPV/EHU
12. CÉLULA VEGETAL INTERACTIVA: PROYECTO DE ROBÓTICA EDUCATIVA - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
13. CONMUTADOR ETHERNET FAST PATH (ARP-PATH) - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
14. CONSULTORÍA INFORMÁTICA
15. CONSULTORÍA INFORMÁTICA, INFORMÁTICA FORENSE Y PERITAJE INFORMÁTICO
16. CUENTACUENTOS APP "A MANOS LLENAS"
17. DBOWL: RAZONAMIENTO A GRAN ESCALA
18. DEFINICIÓN Y DISEÑO EFICIENTE DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS EMPOTRADOS COMPLEJOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
19. DEMOSTRADOR DE CONCEPTOS DE RADIOCOMUNICACIONES VÍA SATÉLITES ECUATORIALES CON APLICACIONES MÚLTIPLES EN EL CAMPO DE LA ENSEÑANZA SUPERIOR
20. DERECHO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS
21. DESARROLLO DE APLICACIONES BASADAS EN REDES DE SENSORES.
22. DESARROLLO DE APLICACIONES DOMÓTICAS
23. DESARROLLO DE APLICACIONES EHEALTH



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

24. DESARROLLO DE CÓDIGOS CORRECTORES APLICADOS A LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE TRANSMISIÓN DE INFORMACIÓN EN EMPRESAS
25. DESARROLLO DE DISPOSITIVOS CON CAPACIDAD COMPUTACIONAL E INTEGRACIÓN DE HARDWARE
26. DESARROLLO DE DISPOSITIVOS PORTÁTILES DE INTELIGENCIA AMBIENTAL (AMI) PARA TELEASISTENCIA Y DETECCIÓN DE PARÁMETROS BIOMÉTRICOS
27. DESARROLLO DE NNTT DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN VITICULTURA DE CALIDAD.
28. DESARROLLO DE SERVICIOS SEGUROS Y CONFIABLES
29. DESARROLLO DE SOFTWARE
30. DESARROLLOS EN EL CAMPO DE INTERNET DE LAS COSAS
31. DETECTOR PRECOZ DE REACCIONES ALÉRGICAS EN PRUEBAS DE PROVOCACIÓN DE ALIMENTOS Y FÁRMACOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
32. DIAGNÓSTICO DE PATOLOGÍAS DE EDIFICACIÓN A PARTIR DE IMÁGENES CUALIFICADAS Y CUANTIFICADAS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
33. DISEÑO DE REDES NEURONALES PARA PROBLEMAS COMPLEJOS
34. DISEÑO DE UN ALGORITMO PARA LA MEDICIÓN DEL EMPRENDIMIENTO.
35. DISEÑO MUESTRAL, ENCUESTAS ON-LINE, ANÁLISIS DE DATOS
36. DISPOSITIVO CONFIGURABLE PARA EL CÁLCULO DE LA ESTIMACIÓN DE MOVIMIENTO
37. DISPOSITIVO DE ASISTENCIA EN ÁNGULO MUERTO PARA MANIOBRA DE SALIDA DE APARCAMIENTO EN BATERÍA O ÁNGULO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
38. DISPOSITIVO PORTÁTIL PARA LA MEDIDA DE MAPAS DE DESPLAZAMIENTOS EN SUPERFICIE EN LAS TRES DIRECCIONES ESPACIALES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
39. DISPOSITIVO Y MÉTODO DE CAPTURA Y ANÁLISIS DE MOVIMIENTO
40. DISPOSITIVO Y MÉTODO DE MEDIDA DE MAGNITUDES ELÉCTRICAS
41. DISPOSITIVO Y MÉTODO PARA LA DETECCIÓN DE LA ALTERNANCIA DE LA REPOLARIZACIÓN VENTRICULAR MEDIANTE EL ENVENTANADO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
42. DISPOSITIVO Y SISTEMA PARA LA RECUPERACIÓN DE EQUIPOS DE COMUNICACIÓN
43. DISPOSITIVOS DE DESMODULACIÓN DE SEÑALES A TRAVÉS DE UN RECEPTOR WAVELET OFDM
44. DRIVESAFE: APP QUE MONITORIZA Y PUNTEA TU CONDUCCIÓN, GENERANDO ALERTAS CUANDO NO ES SEGURA - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
45. EFOPEM
46. EMPLEABILIDAD, ORIENTACIÓN PROFESIONAL, FORMACIÓN PARA EL EMPLEO Y EMPRENDIMIENTO
47. EMPLEABILIDAD, ORIENTACIÓN PROFESIONAL, FORMACIÓN PARA EL EMPLEO Y EMPRENDIMIENTO. EFOPEM
48. EMPRESA QUE NECESITE EXTERNALIZAR SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE I+D+I
49. EMPRESA QUE NECESITE SOCIO PARA PROYECTOS DE I+D+I
50. EQUIPOS ELECTRÓNICOS
51. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
52. ESTUDIO, ASESORAMIENTO Y AYUDA EN LA GENERACIÓN DE NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO EN EL ENTORNO DIGITAL.
53. ESTUDIOS DE CIENCIMETRÍA DE REDES SOBRE CUERPOS DOCUMENTALES DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS, PATENTES Y PÁGINAS WEB.
54. FABRICACIÓN ADITIVA (IMPRESIÓN 3D): MATERIALES, PROTOTIPADO Y PRODUCCIÓN



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

55. FIDETIA - FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN ANDALUCÍA
56. FOREMCE
57. FOTOPLAT
58. GABINETE DE CONSULTORÍA LINGÜÍSTICA DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ
59. GEODINÁMICA
60. GESTAVIDA: HISTORIA PERSONAL DE SALUD (HPS) MÓVIL
61. GESTIÓN DEL RIESGO DE LOS EFECTOS DE LA ACTIVIDAD SOLAR: DISPOSITIVO Y PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN EN TIEMPO REAL Y ALTA RESOLUCIÓN, DE LA PERTURBACIÓN GEOMAGNÉTICA LOCAL A LATITUDES MEDIAS-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
62. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA COLABORATIVA
63. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA DE SEGURIDAD Y DEFENSA
64. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA EDUCATIVA
65. GT SAFETY (SEGURIDAD INDUSTRIAL: FACTORY 4.0, ENTORNOS INTELIGENTES DE TRABAJO, SEGURIDAD Y FIABILIDAD)
66. GTIC (GAIA TECHNOLOGIES, INGENIERÍA Y CONSULTORÍA)
67. HERRAMIENTAS DE DESARROLLO Y VERIFICACIÓN DE SISTEMAS EN CHIP - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
68. HERRAMIENTAS SOFTWARE PARA LA PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DE REDES DE 2ª Y 3ª GENERACIÓN Y SU AMPLIACIÓN A REDES DE 4ª GENERACIÓN LTE -UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
69. ILCS (INTELLIGENT LIGHTING CONTROL SYSTEM) - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
70. INDUSTRIA AVANZADA. NUEVOS SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN, MONITORIZACIÓN, REALIDAD VIRTUAL Y AUMENTADA, CONTROL PROCESOS..
71. INFORMES DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA PARA LA TOMA DE DECISIONES TECNOCIENTÍFICAS Y PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS.
72. INGENIERÍA DE SOFTWARE
73. INGENIERÍA Y DESARROLLO DEL PRODUCTO
74. INSTRUMENTAL SANITARIO-TELEMEDICINA
75. INSTRUMENTO PORTÁTIL SEMIAUTOMÁTICO DE ELECTROFORESIS CAPILAR - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
76. INTELIGENCIA AMBIENTAL Y ENTORNOS DE VIDA ASISTIDA (AAL); SENSORES Y REDES DE SENSORES INALÁMBRICOS
77. INTELIGENCIA COMPETITIVA Y ESTRATÉGICA (SOFTVT)
78. INTERACCIÓN REAL CON EL SONIDO Y CONTENIDO MUSICAL
79. INTEROPERABILIDAD SEGURA DE SISTEMAS CIBERFÍSICOS (CPS)
80. INVESTIGACIÓN EDUCATIVA HERMES
81. INVESTIGACIÓN EDUCATIVA HERMES / GRUPO ALEXANDREIA DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
82. IOCHEM-BD: SOFTWARE INTEGRAL Y BASE DE DATOS PARA QUÍMICOS COMPUTACIONALES
83. JOB IN UNA APLICACIÓN PARA AUTOMATIZAR LOS PROCESOS DE RECLUTAMIENTO Y PRESELECCIÓN DE CANDIDATOS EN EL SECTOR HOSTELERÍA, RESTAURACIÓN Y CÁTERIN (HORECA)



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

84. LABORATORIO DE NEUROMANAGEMENT PARA EL ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO Y CONDUCTA ECONÓMICO-EMPRESARIAL
85. LARES SOLUCIONES ROBÓTICAS PARA EL TELECUIDADO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
86. LINKED DATA Y BÚSQUEDAS SEMÁNTICAS
87. LOS WEARABLES EN EL TURISMO
88. MEDIDOR DE PARÁMETROS DE LA RED ELÉCTRICA CON COMUNICACIONES INALÁMBRICAS ZIGBEE - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
89. MEJORA DE SEGURIDAD EN CATCHAPS/HIPS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
90. MÉTODO IMPLEMENTADO POR ORDENADOR DE GENERACIÓN DE CONFORMACIONES MOLECULARES ESTADÍSTICAMENTE NO CORRELACIONADAS Y PROGRAMAS DE ORDENADOR RELACIONADOS, PARA LA ACELERACIÓN DE SIMULACIONES EN TARJETA GPU
91. MODELOS DESCRIPTIVOS Y PREDICTIVOS A PARTIR DE DATOS
92. NANOSEGURIDAD Y NANO-TOXICOLOGÍA
93. NUEVO DISPOSITIVO PARA LA MEDIDA DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA
94. NUEVO MICROSCOPIO ÓPTICO DE FASE
95. OFICINA DE TRANSFERENCIA DE LOS RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD E HUELVA
96. OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN OTRI-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
97. PATRIMONIO, MUSEALIZACIÓN VIRTUAL Y TICS.
98. PLANETIC - OFERTA
99. PLATAFORMA INTELIGENTE PARA LA GESTIÓN DE PROGRAMAS DE USO RACIONAL Y OPTIMIZACIÓN DE ANTIBIÓTICOS (PROA)
100. PLATAFORMA SENSORA UNIVERSAL PARA EL INMUNOANÁLISIS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
101. POSICIONAMIENTO GEODÉSICO PRECISO, GEORREFERENCIACIÓN Y SISTEMAS SIG
102. PROCEDIMIENTO DE AUTENTIFICACIÓN DE OBRAS DE ARTE DIGITAL
103. PROCEDIMIENTO DE ELABORACIÓN DE MATERIALES DE PARTIDA PARA FABRICACIÓN ADITIVA
104. PROCEDIMIENTO PARA LA REPARACIÓN AGRUPADA DE CAMINOS EN FALLO Y PUENTE RED ARP-PATH/ALL-PATH - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
105. PROCEDIMIENTO Y SISTEMA PARA LA MEJORA DEL SISTEMA ASFA DIGITAL INCORPORANDO BALIZAS ASFA VIRTUALES, PERFIL DE BALIZAS Y POSICIONAMIENTO DEL TREN-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
106. PROCESADO DIGITAL DE SEÑALES DE AUDIO Y MUSICA. INTERACTIVIDAD CREATIVA CON EL AUDIO EN TIEMPO REAL.
107. PRODUCTOS DE APOYO PARA AYUDA A PERSONAS CON DIVERSAS DISCAPACIDADES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
108. PROYECTOS DE I+D+I
109. RECOMENDACIÓN DE CONTENIDOS SEMÁNTICA
110. REDES DE SENSORES INALÁMBRICOS.
111. REDIRIS - RED DE COMUNICACIONES AVANZADAS PARA EL SECTOR ACADÉMICO Y CIENTÍFICO EN ESPAÑA
112. REDUCCIÓN DEL TIEMPO DE DISEÑO DE AEROGENERADORES MEDIANTE LA APLICACIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

113. ROBOT ASISTENTE PARA LA REALIZACIÓN DE FUNCIONES DE INSTRUMENTISTA QUIRÚRGICO EN EL ENTORNO DE UN QUIRÓFANO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
114. ROBÓTICA APLICADA
115. ROBÓTICA MÓVIL. SISTEMAS DE SCANNER 3D.
116. ROBÓTICA Y TICS PARA PROMOCIÓN Y VISITAS
117. ROBÓTICA Y VISIÓN ARTIFICIAL: SISTEMA DE PERCEPCIÓN VISUAL PARA INTERACCIÓN HOMBRE-ROBOT Y NAVEGACIÓN DE ROBOTS MÓVILES
118. ROBOTS DE EXPLORACIÓN Y RESCATE.
119. SECURESTORE: SOPORTE A LA RECUPERACIÓN DE DATOS EN SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO CIFRADO
120. SEGURIDAD CORPORATIVA (SEGURIDAD INTEGRAL, PROTECCIÓN INFRAESTRUCTURAS, RESILIENCIA) Y CIBERSEGURIDAD
121. SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA Y ENERGÍA: ENTORNOS DE TRABAJO INTELIGENTES Y SEGUROS, PRL Y SALUD LABORAL, EPIS, PRODUCTOS DE SEGURIDAD, PCI
122. SEMÁNTICA Y OBJETOS MÓVILES
123. SENSORES INTELIGENTES PARA CIUDADES ENERGÉTICAMENTE EFICIENTES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
124. SERVICIO DE APOYO A LA INTERNACIONALIZACIÓN DE LAS EMPRESAS A TRAVÉS DE LA APLICACIÓN DE INGENIERÍA DE REQUISITOS EN SOFTWARE O APLICACIONES WEB.
125. SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN MECÁNICA DE CAPAS DELGADAS MEDIANTE NANOINDENTACIÓN
126. SIMC -- SECURE IDENTITY MANAGEMENT IN THE CLOUD (SERVICIO SEGURO DE GESTIÓN DE IDENTIDAD EN EL CLOUD)
127. SISTEMA CONTADOR DE PERSONAS Y CONTROL DE AFORO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
128. SISTEMA DE ASISTENCIA ACTIVA A LA CONDUCCIÓN MEDIANTE VISIÓN POR ORDENADOR Y LÁSER - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
129. SISTEMA DE CONOCIMIENTO TECHNÉ COWORD
130. SISTEMA DE DETECCIÓN DIFERENCIAL SOBRE FIBRA ÓPTICA BASADO EN SCATTERING BRILLOUIN ESTIMULADO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
131. SISTEMA DE GENERACIÓN DE POTENCIA ELÉCTRICA
132. SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA SEMÁNTICO
133. SISTEMA DE LOCALIZACIÓN Y ASISTENCIA A LA NAVEGACIÓN DE PERSONAS INVIDENTES UTILIZANDO VISIÓN ARTIFICIAL - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
134. SISTEMA DE LOCALIZACIÓN Y POSICIONAMIENTO ULTRASÓNICO PARA ESPACIOS EXTENSOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
135. SISTEMA DE SALVAMENTO PARA EMERGENCIAS PRÓXIMAS A LA COSTA
136. SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE CARAS Y ESTIMACIÓN DE POSE CON MODELADO AUTOMÁTICO 3D - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
137. SISTEMA DISTRIBUIDO DE BAJO COSTE PARA ADQUISICIÓN DE DATOS Y APLICACIÓN EN IOT INDUSTRIAL
138. SISTEMA ELECTRÓNICO EMBARCABLE PARA LA SUPERVISIÓN DE VEHÍCULOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
139. SISTEMA EMPOTRADO PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES EN TIEMPO REAL (SEDATIR) - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

140. SISTEMA INTELIGENTE CENTRADO EN EL USUARIO PARA CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE BASES DE CONOCIMIENTO BIOMÉDICO
141. SISTEMA INTELIGENTE DE TRANSPORTE EN INTERIORES PARA OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS COMPARTIDOS: RUTAS, CANAL DE COMUNICACIONES Y RED DE SENSORES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
142. SISTEMA INTELIGENTE PARA GESTIÓN DE SOLICITUDES DE FINANCIACIÓN PARA I+D
143. SISTEMA PARA LA DETECCIÓN DE VEHÍCULOS QUE CIRCULAN POR UNA VÍA, A PARTIR DEL SONIDO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
144. SISTEMA PARA LA EVALUACIÓN Y ENTRENAMIENTO PARA ESCALADA
145. SISTEMA PARA MEDICIÓN DE PARÁMETROS CORPORALES
146. SISTEMA PORTÁTIL PARA LA EVALUACIÓN Y ENTRENAMIENTO DE LA FUERZA ISOMÉTRICA
147. SISTEMA SENSOR Y PROCEDIMIENTO PARA DETECTAR LOS EJES DE LOS TRENES, UTILIZANDO FIBRA ÓPTICA Y CÁMARAS DE TIEMPO DE VUELO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
148. SISTEMA SOFTWARE DE ANÁLISIS Y OPTIMIZACIÓN HEURÍSTICA PARA EL DISEÑO DE PARQUES EÓLICOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
149. SISTEMA Y MÉTODO DE CARACTERIZACIÓN DISTRIBUIDA CONTINUA DE UN MEDIO DE FIBRA ÓPTICA - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
150. SISTEMA Y MÉTODO DE CARACTERIZACIÓN DISTRIBUIDA DE VARIACIONES DE ÍNDICE DE REFRACCIÓN DE UNA FIBRA ÓPTICA-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
151. SISTEMAS CON REALIDAD AUMENTADA
152. SISTEMAS DE LOCALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO SEGUROS BASADOS EN TECNOLOGÍAS INALÁMBRICAS DE BAJO COSTE
153. SISTEMAS DE REALIDAD AUMENTADA
154. SISTEMAS DE VIDEO-VIGILANCIA Y MONITORIZACIÓN INTELIGENTE - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
155. SISTEMAS INTELIGENTES DE COMPUTACIÓN
156. SISTEMAS MULTIMEDIA, E-LEARNING Y PROGRAMACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES
157. SMART POSTERS EN EL INTERNET DE LAS COSAS
158. SOFTWARE DE ANÁLISIS DE VARIABLES EÓLICAS
159. SOFTWARE ONLINE INSTRUMENTATION FACILITY MANAGER: LIM-ON
160. SOFTWARE RELACIONADOS CON LA EVALUACIÓN
161. SOLUCIONES DE MONITORIZACIÓN NO INVASIVA DE PACIENTES
162. SOLUCIONES Y HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE APLICACIÓN PARA EL SECTOR TURÍSTICO
163. SOLUCIONES Y METODOLOGÍAS AVANZADAS DE ANÁLISIS DE LA INUNDABILIDAD Y EROSIÓN DE SUELOS PARA EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO Y ORDENACIÓN TERRITORIAL.
164. SOPORTE AL DESARROLLO Y/O AUDITORIA EN SISTEMAS DE SALUD (E-HEALTH)
165. SUPERCOMPUTACIÓN
166. TECNOLOGÍA PARA EL APRENDIZAJE MUSICAL
167. TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA
168. TECNOLOGÍAS PARA LA MEJORA DE LA MOVILIDAD DE LAS PERSONAS CON ALGUNA AFECTACIÓN MOTORA - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
169. TECNOLOGÍAS PARA LA MOVILIDAD URBANA.



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

170. UNIVERSIDAD METROPOLITANA (SUAGM)
171. USO DE SECUENCIAS PSEUDO-ORTOGONALES EN SISTEMAS PHASED ARRAY PARA EXPLORACIÓN SIMULTÁNEA EN MÚLTIPLES DIRECCIONES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
172. WIDE-AREA SITUATIONAL AWARENESS FOR CRITICAL INFRASTRUCTURE PROTECTION
173. Adaptación e integración segura de tecnologías IoT considerando características y requisitos existentes.
174. Agente inteligente para realizar control óptimo y planificación de movimiento en sistemas dinámicos no-lineales - Universidad de Alcalá
175. Algoritmo de ahorro de energía para dispositivos Ethernet de 40 Gb/s y 100 Gb/s
176. Algoritmos genéticos, VR-AR y tecnologías de inteligencia artificial para la industria y el marketing
177. Altimetro basado en sistemas radar, inercial y de presión atmosférica para vehículos aéreos, acrobáticos y no tripulados.
178. Ambientes Inteligentes- Grupo HOW LAB
179. Análisis de procesos susceptibles de optimización por simulación computacional. Aplicación de algoritmos bioinspirados
180. Análisis estratégicos del entorno tecnocientífico
181. ANÁLISIS GEOGRÁFICO Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
182. API de algoritmia de procesado de señal en dominio cifrado (SPED)
183. App Goodeat, comer bien cuesta poco (Búsqueda de inversores)
184. Apps iOS, Android y Proximity Marketing
185. ASESOR VIRTUAL WEB DE UN TERRITORIO
186. Asesoramiento en propiedad industrial e intelectual
187. Asesoramiento para la transferencia de conocimiento al mercado y la creación y consolidación de empresas innovadoras
188. AURA- Herramientas de Realidad Aumentada multiplataforma
189. Automatización y desarrollo de procesos de empresa y científicos intensivos en datos para ingeniería y ciencia
190. Bibliotecas de análisis forense de imágenes y vídeos
191. Big Data y análisis de redes sociales -BIFI
192. Big Data (Geolocalización e Información Geográfica) y Topografía, Ortoimágenes y Cartografía con Drones.
193. Big Data Analytics
194. Bioinformática
195. BIOINFORMÁTICA, SISTEMAS INFORMÁTICOS INTELIGENTES Y TECNOLOGÍA EDUCATIVA. BISITE USAL
196. BioVoice- Voice Biometrics Toolkit
197. Búsqueda de socios
198. CAMPAÑAS CON SAR EN BANDA X (RBX P2)
199. Cancelación de ruido impulsivo en sistemas Power Line Communications
200. Cancelación de ruido impulsivo para teléfonos 4G
201. Captación de financiación para actividades y proyectos de I+D+I



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

202. Cartera tecnológica de la UPV/EHU
203. CEI-MAR (CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL DEL MAR)
204. Célula vegetal interactiva: Proyecto de robótica educativa - Universidad de Alcalá
205. CIRCE - Centro de investigación de recursos y consumos energéticos
206. Cloud Computing- Grupo GIDHE
207. CO2 como materia prima
208. Colaboración en proyectos de I+D de Fabricación Avanzada
209. Colaboración Público Privada en Química Sostenible
210. Comunicaciones Móviles- Grupo GCM
211. Comunicaciones Ópticas- Grupo GTC
212. Comunicaciones Ópticas-Grupo GTF
213. Concentrador basado en redes CAN para la realización de ensayos de alta fiabilidad en sistemas de control distribuidos
214. Conmutador Ethernet Fast Path (ARP-Path) - Universidad de Alcalá
215. Consultoría Informática
216. Consultoría informática, informática forense y peritaje informático
217. CONVERTIDOR INFERIOR DE 120° INTEGRADO MONOLÍTICAMENTE ACROMÁTICO
218. Creación de contenidos digitales formativos
219. Creación de nuevas compañías o start-ups basadas en conocimientos tecnológicos desarrollados en centros públicos
220. CRISTECH 2 - SEGURIDAD y PRIVACIDAD en IoT
221. CRISTECH 3 - SEGURIDAD y PRIVACIDAD en vehículo conectado
222. CRISTECH 4 - Consultoría en SEGURIDAD y PRIVACIDAD
223. CUENTACUENTOS App "A MANOS LLENAS"
224. DBOWL: Razonamiento a Gran Escala
225. Definición y diseño eficiente de sistemas electrónicos empotrados complejos - Universidad de Alcalá
226. Demanda de tecnología para colaborar en proyectos de I+D de Fabricación Avanzada
227. Demostrador de conceptos de radiocomunicaciones vía satélites ecuatoriales con aplicaciones múltiples en el campo de la enseñanza superior
228. Derecho de las nuevas tecnologías
229. Desarrollo de aplicaciones basadas en redes de sensores.
230. Desarrollo de aplicaciones domóticas
231. Desarrollo de aplicaciones eHealth
232. Desarrollo de aplicaciones y algoritmos complejos - BIFI
233. Desarrollo de códigos correctores aplicados a la resolución de problemas de transmisión de información en empresas
234. Desarrollo de dispositivos con capacidad computacional e integración de hardware
235. Desarrollo de dispositivos portátiles de Inteligencia Ambiental (AMI) para teleasistencia y detección de parámetros biométricos



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 236. Desarrollo de NNTT de la información y comunicación en viticultura de calidad.
- 237. Desarrollo de nuevos materiales plásticos y técnicas asociadas
- 238. Desarrollo de servicios seguros y confiables
- 239. Desarrollo de software
- 240. Desarrollo de soluciones avanzadas
- 241. Desarrollo de soluciones de automatización basadas en Machine Learning o Algoritmos Auto-Adaptativos a Entornos No Previstos
- 242. DESARROLLO DE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA EMPRESAS E INSTITUCIONES DEL SECTOR TURÍSTICO.
- 243. Desarrollos en el campo de internet de las cosas
- 244. Detector precoz de reacciones alérgicas en pruebas de provocación de alimentos y fármacos - Universidad de Alcalá
- 245. Diagnóstico de Patologías de edificación a partir de imágenes cualificadas y cuantificadas - Universidad de Alcalá
- 246. Diseño de redes neuronales para problemas complejos
- 247. Diseño de un algoritmo para la medición del emprendimiento.
- 248. Diseño Muestral, Encuestas on-line, Análisis de Datos
- 249. Diseño y desarrollo de antenas microstrip para comunicaciones 5G en banda milimétrica
- 250. Diseño, construcción y prueba de sistemas de comunicaciones
- 251. Dispositivo configurable para el cálculo de la estimación de movimiento
- 252. Dispositivo de asistencia en ángulo muerto para maniobra de salida de aparcamiento en batería o ángulo - Universidad de Alcalá
- 253. DISPOSITIVO ELECTRÓNICO EDUCATIVO PARA LA ENSEÑANZA EN INGENIERÍA
- 254. Dispositivo portátil de Reproducción de Documentos Digitales en Braille
- 255. Dispositivo portátil para la medida de mapas de desplazamientos en superficie en las tres direcciones espaciales - Universidad de Alcalá
- 256. Dispositivo y método de captura y análisis de movimiento
- 257. DISPOSITIVO Y MÉTODO DE MEDIDA DE MAGNITUDES ELÉCTRICAS
- 258. Dispositivo y método para la detección de la alternancia de la repolarización ventricular mediante el enventanado - Universidad de Alcalá
- 259. DISPOSITIVO Y SISTEMA PARA LA RECUPERACIÓN DE EQUIPOS DE COMUNICACIÓN
- 260. Dispositivos de desmodulación de señales a través de un receptor Wavelet OFDM
- 261. DOWNCONVERTER INTEGRADO CON DIVERSIDAD DE POLARIZACIÓN PARA RECEPTOR ÓPTICO COHERENTE CON MULTIPLEXACIÓN POR POLARIZACIÓN
- 262. DriveSafe: App que monitoriza y puntúa tu conducción, generando alertas cuando no es segura - Universidad de Alcalá
- 263. EFOPEM
- 264. ELECTROMAGNETISMO COMPUTACIONAL
- 265. ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES
- 266. ELECTRÓNICA DE CONSUMO
- 267. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 268. Empleabilidad, orientación profesional, formación para el empleo y emprendimiento
- 269. Empleabilidad, orientación profesional, formación para el empleo y emprendimiento. EFOPEM
- 270. Empresa que necesite externalizar servicios especializados de I+D+i
- 271. Empresa que necesite socio para proyectos de I+D+i
- 272. Empresa que necesite socio para proyectos o servicios especializados de I+D+i
- 273. Equipo para mantenimiento de invernaderos multitúnel
- 274. Equipos electrónicos
- 275. Estadística e investigación operativa
- 276. Estimación en tiempo real de canales de audio utilizando técnicas de codificación de papel sucio (Dirty Paper Coding)
- 277. Estudio, asesoramiento y ayuda en la generación de nuevos modelos de negocio en el entorno digital.
- 278. Estudios de ciencimetría de redes sobre cuerpos documentales de artículos científicos, patentes y páginas web.
- 279. EVALUACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE FIRMA RADAR
- 280. e-VOICE Sistema de Evaluación Remota del Sistema Fonador
- 281. Fabricación aditiva (impresión 3D): materiales, prototipado y producción
- 282. FIDETIA - Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía
- 283. FIVIDOC: Verificación e Integridad de documentos
- 284. FOREMCE
- 285. Formación especializada
- 286. FOTOPLAT
- 287. Gabinete de consultoría lingüística de la Universidad de Cádiz
- 288. Geodinámica
- 289. GEOLIT Parque Científico y Tecnológico. ESPACIOS Y SERVICIOS
- 290. Geomlib- High Performance Geometry Processing Library
- 291. Geoposicionamiento y Realidad Aumentada Web
- 292. Gestavida: Historia Personal de Salud (HPS) móvil
- 293. Gestión del riesgo de los efectos de la actividad solar: Dispositivo y procedimiento de obtención en tiempo real y alta resolución, de la perturbación Geomagnética Local a Latitudes Medias- Universidad de Alcalá
- 294. GESTIÓN, INTEGRACIÓN Y ANALISIS DE DATOS- BIG DATA
- 295. GOVOCITOS: Software para la determinación de parámetros reproductivos en peces
- 296. Grupo de Interacción y e-Learning, GRIAL - Universidad de Salamanca.
- 297. Grupo de Investigación en Chips Moleculares MOLCHIP
- 298. GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CRIPTOGRAFÍA, SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Y MATEMÁTICA DISCRETA, GICSIMAD
- 299. Grupo de Investigación en Cristales Líquidos y Polímeros CLYP
- 300. Grupo de Investigación en Magnetismo de Sólidos MS
- 301. Grupo de Investigación en Magnetismo en Nanoestructuras MAGNA



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 302. GRUPO DE SIMULACIÓN NUMÉRICA Y CÁLCULO CIENTÍFICO - UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
- 303. Grupo Temático de Robótica Colaborativa
- 304. Grupo Temático de Robótica de Seguridad y Defensa
- 305. Grupo Temático de Robótica Educativa
- 306. GT SAFETY (Seguridad Industrial: Factory 4.0, entornos inteligentes de trabajo, seguridad y fiabilidad)
- 307. GTic (Gaia Technologies, ingeniería y consultoría)
- 308. Herramientas de desarrollo y verificación de sistemas en chip - Universidad de Alcalá
- 309. Herramientas software para la planificación estratégica de redes de 2ª y 3ª generación y su ampliación a redes de 4ª generación LTE -Universidad de Alcalá
- 310. ILCS (Intelligent Lighting Control System) - Universidad de Alcalá
- 311. INDUSTRIA AVANZADA. Nuevos sistemas de Automatización, monitorización, realidad virtual y aumentada, control procesos..
- 312. Informática Gráfica- Grupo GIGA
- 313. Informes de Vigilancia Tecnológica para la toma de decisiones tecnocientíficas y para el desarrollo de productos.
- 314. Infraestructuras de computación
- 315. INGENIERIA DE SISTEMAS INTEGRADOS
- 316. Ingeniería de software
- 317. ingeniería y desarrollo del producto
- 318. Instrumental sanitario-Telemedicina
- 319. Instrumento portátil semiautomático de electroforesis capilar - Universidad de Alcalá
- 320. Instrumentos de apoyo a la internacionalización para las empresas españolas
- 321. Inteligencia Ambiental y Entornos de Vida Asistida (AAL); Sensores y Redes de Sensores Inalámbricos
- 322. INTELIGENCIA COMPETITIVA Y ESTRATÉGICA (SoftVT)
- 323. INTELIGENCIA EMPRESARIAL Y BIG DATA APLICADA AL MARKETING ON LINE
- 324. Interacción real con el sonido y contenido musical
- 325. Interoperabilidad segura de sistemas ciberfísicos (CPS)
- 326. Investigación Educativa HERMES
- 327. Investigación Educativa Hermes / Grupo Alexandreia de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades
- 328. JOB IN una aplicación para automatizar los procesos de reclutamiento y preselección de candidatos en el sector hostelería, restauración y catering (horeca)
- 329. Juego de clavijas multiactividad monitorizado, para la detección de desviaciones en el desarrollo típico de una persona, así como la detección y seguimiento de la evolución de enfermedades como el Parkinson, Síndrome de Down o autismo
- 330. Laboratorio de Neuromanagement para el estudio del comportamiento y conducta económico-empresarial
- 331. LANA 3D- Advanced 3D rendering, visualization and interaction
- 332. LARES Soluciones robóticas para el telecuidado - Universidad de Alcalá
- 333. Láser Pulsado anclado en modos con absorbente saturable



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 334. Linked Data y Búsquedas Semánticas
- 335. LIVING LAB SOCIAL EN ENTORNOS REALES
- 336. Los wearables en el turismo
- 337. Magnetómetro para la medida de señales electromagnéticas débiles en la banda ELF
- 338. Mapas de Calor de un Territorio
- 339. Medida de ganancia de antenas
- 340. Medidor de parámetros de la red eléctrica con comunicaciones inalámbricas ZigBee - Universidad de Alcalá
- 341. Mejora de seguridad en CATCHAPs/HIPS - Universidad de Alcalá
- 342. Mejora propiedades antiadherentes y resistencia a la abrasión de materiales metálicos mediante gel de zirconio
- 343. MESH- Servicios multimedia multipantalla
- 344. MÉTODO Y SISTEMA PARA GENERAR TEXTO MANUSCRITO CON DIFERENTES GRADOS DE MADUREZ DEL ESCRITOR
- 345. Migración de aplicaciones y servicios a entornos Cloud - BIFI
- 346. MIST- Medical Image Software Toolkit
- 347. Mobilib- Sistema de planificación de movilidad multimodal en tiempo real
- 348. Modelos descriptivos y predictivos a partir de datos
- 349. MÓDULOS ELECTRÓNICOS PARA OPTIMIZAR LA GESTIÓN Y CONTROL DE CONVERTIDORES DE POTENCIA
- 350. MyCareClan: App de ayuda a la adherencia médica y cuantificación personal
- 351. Nanoseguridad y nano-toxicología
- 352. Nuevo curso gratuito online en Traducción e Interpretación en los Servicios Públicos - Universidad de Alcalá
- 353. NUEVO DISPOSITIVO PARA LA MEDIDA DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA
- 354. Nuevo microscopio óptico de fase
- 355. NUEVO SISTEMA PARA LA GESTIÓN REMOTA, VÍA WEB, DE UNA PLATAFORMA DE SUPERCOMPUTACIÓN
- 356. Oferta de I+D de la Universidad de Granada_Portfolio de Tecnología de la Información y Telecomunicaciones
- 357. Oficina de Transferencia de los Resultados de Investigación de la Universidad e Huelva
- 358. Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación OTRI-Universidad de Alcalá
- 359. OPTIMIZACIÓN DE LA COMPUTACIÓN CON NÚMEROS REALES MEDIANTE UNIDADES ARITMÉTICAS
- 360. Patentes y marcas
- 361. Patrimonio, Musealización Virtual y TICs.
- 362. PLANETIC - Oferta
- 363. Plataforma Big Data para análisis de opinión
- 364. Plataforma cloud para redes hospitality
- 365. Plataforma de indexación y búsqueda semántica en contenidos multimedia
- 366. Plataforma inteligente para la gestión de Programas de Uso Racional y Optimización de Antibióticos (PROA)



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 367. Plataforma SDN optimizada para distribución en red de contenidos multimedia
- 368. Plataforma sensora universal para el inmunoanálisis - Universidad de Alcalá
- 369. Posicionamiento Geodésico Preciso, Georreferenciación y Sistemas SIG
- 370. Procedimiento de autenticación de obras de arte digital
- 371. Procedimiento de elaboración de materiales de partida para fabricación aditiva
- 372. Procedimiento de establecimiento y borrado de caminos y de reenvío de tramas para conexiones de transporte TCP y puente de red
- 373. Procedimiento novedoso de sincronización para comunicaciones multiportadora o de portadora única
- 374. Procedimiento novedoso de transmisión y de estimación del tiempo de llegada de señales acústicas para sistemas de localización
- 375. Procedimiento para la medición puntual de la velocidad de vehículos a motor en tramo corto con geometría de mínimo error, mediante 2 cámaras y algoritmos de visión artificial.
- 376. Procedimiento para la reparación agrupada de caminos en fallo y puente red ARP-Path/All-Path - Universidad de Alcalá
- 377. Procedimiento y sistema para la mejora del sistema ASFA digital incorporando balizas ASFA virtuales, perfil de balizas y posicionamiento del tren-Universidad de Alcalá
- 378. Procesado digital de señales de audio y música. Interactividad creativa con el audio en tiempo real.
- 379. PROCESO DE IMÁGENES
- 380. Productos de apoyo para ayuda a personas con diversas discapacidades - Universidad de Alcalá
- 381. PROGRAMA INTASAR
- 382. Proyectos de I+D+i
- 383. Proyectos I+D+i
- 384. PRUEBA
- 385. Pruebas
- 386. RADIOMETRÍA DE CAMPO
- 387. Realidad Virtual Web
- 388. Recomendación de Contenidos Semántica
- 389. Reconocimiento de voz- Grupo VIVO LAB
- 390. Redes de Comunicaciones- Grupo GTC
- 391. Redes de Sensores Inalámbricos.
- 392. Redes Inteligentes y Tecnologías de la Información (iNiT)
- 393. RedIRIS - red de comunicaciones avanzadas para el sector académico y científico en España
- 394. Reducción del tiempo de diseño de aerogeneradores mediante la aplicación de inteligencia artificial - Universidad de Alcalá
- 395. Robot asistente para la realización de funciones de instrumentista quirúrgico en el entorno de un quirófano - Universidad de Alcalá
- 396. Robótica aplicada
- 397. Robótica- Grupo ROPERT
- 398. Robótica Móvil. Sistemas de scanner 3D.



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 399. ROBÓTICA Y SOCIEDAD - UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
- 400. Robótica y TICs para promoción y visitas
- 401. Robótica y Visión Artificial: Sistema de percepción visual para interacción hombre-robot y navegación de robots móviles
- 402. Robots de exploración y rescate.
- 403. SecuReStore: Soporte a la recuperación de datos en sistemas de almacenamiento cifrado
- 404. Seguridad Corporativa (seguridad integral, protección infraestructuras, resiliencia) y Ciberseguridad
- 405. Seguridad en la Industria y energía: entornos de trabajo inteligentes y seguros, PRL y salud laboral, EPIs, productos de seguridad, PCI
- 406. Semántica y Objetos Móviles
- 407. Sensores inteligentes para ciudades energéticamente eficientes - Universidad de Alcalá
- 408. Servicio de apoyo a la internacionalización de las empresas a través de la aplicación de Ingeniería de requisitos en software o aplicaciones web.
- 409. Servicios de internacionalización
- 410. SERVICIOS DE LA OTRI (Oferta I+D+i de la Universidad de Málaga)
- 411. SIMC -- Secure Identity Management in the Cloud (Servicio Seguro de Gestión de Identidad en el Cloud)
- 412. Sistema 3PolD® para radar meteorológico
- 413. Sistema contador de personas y control de aforo - Universidad de Alcalá
- 414. Sistema de asistencia activa a la conducción mediante visión por ordenador y láser - Universidad de Alcalá
- 415. Sistema de comunicaciones adaptativas por satélite y monitorización de canal sobre una plataforma de Software Defined Radio (SDR) embarcada en vehículos no tripulados
- 416. Sistema de Conocimiento Techné CoWord
- 417. Sistema de detección diferencial sobre fibra óptica basado en scattering Brillouin estimulado - Universidad de Alcalá
- 418. Sistema de direccionamiento de tráfico y movilidad en redes heterogéneas para terminales inalámbricos basado en el protocolo OpenFlow
- 419. Sistema de generación de potencia eléctrica
- 420. Sistema de Información Geográfica de Recursos de un Territorio”
- 421. Sistema de Información Geográfica Semántico
- 422. Sistema de localización y asistencia a la navegación de personas invidentes utilizando visión artificial - Universidad de Alcalá
- 423. Sistema de Localización y Posicionamiento Ultrasonico para Espacios Extensos - Universidad de Alcalá
- 424. Sistema de protección web para viajeros.
- 425. Sistema de regulación inteligente de cruces peatonales mediante monitorización de las zonas de espera y control semafórico adaptativo.
- 426. Sistema de salvamento para emergencias próximas a la costa
- 427. Sistema de seguimiento de caras y estimación de pose con modelado automático 3D - Universidad de Alcalá



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

428. Sistema de sondas inteligentes de monitorización aplicado a objetos de uso cotidiano, para la detección de enfermedades neurodegenerativas o desviaciones en el desarrollo típico de una persona
429. Sistema de visión artificial para el control semafórico de accesos a parkings y garajes mediante la monitorización de peatones.
430. Sistema distribuido de bajo coste para adquisición de datos y aplicación en IoT Industrial
431. Sistema electrónico embarcable para la supervisión de vehículos - Universidad de Alcalá
432. Sistema Empotrado para el Desarrollo de Aplicaciones en Tiempo Real (SEDATIR) - Universidad de Alcalá
433. Sistema inteligente centrado en el usuario para construcción y mantenimiento de bases de conocimiento biomédico
434. Sistema inteligente de transporte en interiores para optimización de recursos compartidos: rutas, canal de comunicaciones y red de sensores - Universidad de Alcalá
435. Sistema inteligente para gestión de solicitudes de financiación para I+D
436. Sistema Inteligente para la detección y clasificación de casos de Infección Nosocomial (InNoCBR)
437. Sistema para la comparación de huellas dactilares y palmares
438. Sistema para la detección de vehículos que circulan por una vía, a partir del sonido - Universidad de Alcalá
439. Sistema para la evaluación y entrenamiento para escalada
440. SISTEMA PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE OPTIMIZACIÓN MEDIANTE REDES DE DISPOSITIVOS MÓVILES
441. Sistema para medición de parámetros corporales
442. Sistema portátil de monitorización cardíaca de pacientes ambulatorios
443. Sistema portátil para la evaluación y entrenamiento de la fuerza isométrica
444. Sistema sensor y procedimiento para detectar los ejes de los trenes, utilizando fibra óptica y cámaras de tiempo de vuelo - Universidad de Alcalá
445. Sistema software de análisis y optimización heurística para el diseño de parques eólicos - Universidad de Alcalá
446. Sistema y método de caracterización distribuida continua de un medio de fibra óptica - Universidad de Alcalá
447. Sistema y método de caracterización distribuida de perfil de dispersión de una fibra óptica
448. Sistema y método de caracterización distribuida de variaciones de índice de refracción de una fibra óptica-Universidad de Alcalá
449. SISTEMA Y MÉTODO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE ANCHOS DE PALABRA DE CIRCUITOS DIGITALES MEDIANTE SIMULACIONES BIT-TRUE
450. Sistemas con Realidad Aumentada
451. Sistemas de información avanzados- Grupo IAAA
452. Sistemas de Información Distribuidos- Grupo SID
453. Sistemas de localización y seguimiento seguros basados en tecnologías inalámbricas de bajo coste
454. Sistemas de Realidad Aumentada
455. Sistemas de video-vigilancia y monitorización inteligente - Universidad de Alcalá



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 456. SISTEMAS INFORMÁTICOS DE REGULACIÓN AUTOMÁTICA DE LA CANTIDAD DE DATOS TRANSMITIDOS ENTRE DISPOSITIVOS CONECTADOS A UNA RED
- 457. Sistemas inteligentes de computación
- 458. Sistemas multimedia, e-learning y programación de dispositivos móviles
- 459. Smart Posters en el Internet de las Cosas
- 460. Software de análisis de variables eólicas
- 461. Software OnLine Instrumentation Facility Manager: LIM-on
- 462. Software para la predicción meteorológica en localización distante de la zona de estudio
- 463. Software relacionados con la evaluación
- 464. Soluciones de comunicación que utilizan redes de sensores inalámbricas
- 465. Soluciones de monitorización no invasiva de pacientes
- 466. Soluciones y herramientas tecnológicas de aplicación para el sector turístico
- 467. Soluciones y metodologías avanzadas de análisis de la inundabilidad y erosión de suelos para el planeamiento urbanístico y ordenación territorial.
- 468. Soporte al desarrollo y/o auditoría en sistemas de salud (e-health)
- 469. supercomputación
- 470. SusChem Open Innovation Marketplace
- 471. Tecnología dron y métodos para la detección, localización y obtención de imágenes de objetos enterrados y para la caracterización del subsuelo
- 472. Tecnología para el aprendizaje musical
- 473. Tecnología software para gestión sostenible de residuos de la industria agroalimentaria
- 474. TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN
- 475. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN PARA LA DOCUMENTACIÓN DEL PATRIMONIO, TIDOP
- 476. Tecnologías innovadoras en el ámbito de la construcción
- 477. Tecnologías MIMO en frecuencias milimétricas para redes 5G
- 478. Tecnologías para la mejora de la movilidad de las personas con alguna afectación motora - Universidad de Alcalá
- 479. Tecnologías para la movilidad urbana.
- 480. Tecnologías TIC aplicadas al desarrollo de la Industria 4.0
- 481. Tecnologías TIC e IoT aplicadas al desarrollo de dispositivos wearable
- 482. TELEDETECCIÓN AEROPORTADA
- 483. TESTIGO DIGITAL: GESTIÓN SEGURA DE LA INFORMACIÓN EN DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS
- 484. Transkit- Automatic Rich Transcription Toolkit
- 485. TURBO DECODIFICADORES DE ALTO RENDIMIENTO Y BAJA COMPLEJIDAD
- 486. TURBO DECODIFICADORES DE BAJA COMPLEJIDAD Y BAJA TASA DE ERROR
- 487. Twistbag (La maleta cilíndrica que no arruga la ropa)
- 488. Unidad conjunta de radio y radar definidos por software en la banda de ondas milimétricas
- 489. Universidad Metropolitana (SUAGM)
- 490. Uso de secuencias pseudo-ortogonales en sistemas Phased Array para exploración simultánea en múltiples direcciones - Universidad de Alcalá



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V2

- 491. Visión por Computador- Grupo CV_LAB
- 492. Wide-Area Situational Awareness for critical infrastructure protection
- 493. YOIGO Grupo Masmóvil - Soluciones Integrales de Fijo, Fibra Óptica dedicada, FTTH, Radio Enlace, Virtual PBX, etc
- 494. YOIGO Soluciones Móviles de Voz y Datos 4G