



Economía Circular

1. ALELOPATÍA EN PLANTAS SUPERIORES
2. ALUMBRADO INTELIGENTE PARA LAS VÍAS DE TRANSPORTE
3. ANÁLISIS DE ACTIVIDADES TURÍSTICAS
4. ANÁLISIS DE LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE AGUA DEPURADA CON APLICACIONES PARA RIEGO
5. ANÁLISIS DE MICROORGANISMOS MARINOS
6. ANÁLISIS DE PRESTACIONES Y EMISIONES CONTAMINANTES DE UN MOTOR DE COMBUSTIÓN
7. ANÁLISIS DE PRODUCTOS
8. ANÁLISIS DE VIBRACIONES INDUSTRIALES Y ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS BASADOS EN EMISIONES ACÚSTICAS.
9. ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA (ACV DE PRODUCTOS Y SERVICIOS
10. ANÁLISIS ESTRATÉGICOS DEL ENTORNO TECNOCIENTÍFICO
11. ANÁLISIS FISIOLÓGICO DE ESPECIES MARINAS
12. ANÁLISIS GENÉTICOS EN ESPECIES CINEGÉTICAS.
13. ANÁLISIS GEOGRÁFICO Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
14. ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO Y FISICO-QUÍMICO DE AGUAS
15. ANÁLISIS QUÍMICO
16. ANÁLISIS RÁPIDO NIRS (ESPECTROSCOPÍA DE INFRARROJO CERCANO) DE: CONTENIDO BROMATOLÓGICO DE BELLOTAS, PASTOS HERBÁCEOS Y FORRAJES. CONTENIDO DE NUTRIENTES EN HOJA DE ESPECIES FORESTALES (QUERCUS). CONTENIDO DE CARBONO TOTAL EN SUELO.
17. ANÁLISIS RÁPIDOS DE NUEVOS FUNGICIDAS EN VINO
18. ANÁLISIS Y ENSAYOS
19. APARATO PARA LA GENERACIÓN DE UNA CORRIENTE DE AGUA SUPERCRÍTICA DE USO ENERGÉTICO
20. APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE MEMBRANAS EN TRATAMIENTOS DE DEPURACIÓN DE AGUAS INDUSTRIALES Y RECUPERACIÓN DE SUSTANCIAS DE VALOR AÑADIDO
21. APLICACIÓN DE METODOLOGÍAS ÓMICAS PARA LA EVALUACIÓN EFECTOS BIOLÓGICOS DE NUEVOS PRODUCTOS Y DE LA CALIDAD MEDIOAMBIENTAL
22. APLICACIONES DE LA TECNOLOGÍA DE PLASMA A LA ELIMINACIÓN DE MATERIALES TÓXICOS Y AL APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS PLÁSTICOS
23. APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS



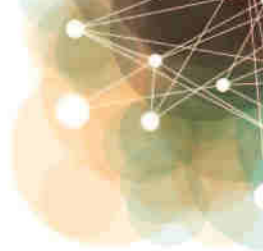
CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

24. APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE RESIDUOS LIGNOCELULÓSICOS
25. ASESORAMIENTO TÉCNICO
26. ASISTENCIA TÉCNICA EN PROYECTOS DE EDIFICACIÓN PARA EL AHORRO DE ENERGÍA
27. BALANCE Y HUELLA DE CARBONO EN AGROALIMENTACIÓN
28. BATERÍA TRANSPARENTE SECUNDARIA DE IÓN LITIO
29. BIG DATA (GEOLOCALIZACIÓN E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA) Y TOPOGRAFÍA, ORTOIMÁGENES Y CARTOGRAFÍA CON DRONES.
30. BIOCMBUSTIBLES Y BIOMASA
31. BIODEGRADACIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES CIANURADOS
32. BIOMONITOREO AMBIENTAL
33. BIOPOLÍMEROS
34. BIORREACTORES
35. BOYA OCEANOGRÁFICA PARA FONDEOS CON BAJO COSTE DE MANTENIMIENTO
36. CALIDAD DE AGUAS
37. CALOR RENOVABLE PARA PROCESOS INDUSTRIALES
38. CARACTERIZACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN Y EL COMPORTAMIENTO DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS EN SISTEMAS ACUÁTICOS
39. CARACTERIZACIÓN DEL BIOCARBÓN PARA DETERMINAR SU VIABILIDAD COMO SUMIDERO DE CARBONO Y ADITIVO AGRÍCOLA
40. CARACTERIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO MEDIOAMBIENTAL DE COMPUESTOS ORGÁNICOS MEDIANTE ENSAYOS DE LABORATORIO
41. CARACTERIZACIÓN, TRATAMIENTO Y APROVECHAMIENTO DEL AGUA DE MINA
42. CARTERA TECNOLÓGICA DE LA UPV/EHU
43. CATALIZADOR DE ORO SOPORTADO, RESISTENTE TÉRMICAMENTE A EFECTOS DE DESACTIVACIÓN BAJO CONDICIONES DE OPERACIÓN
44. CATALIZADORES PARA LA DESTRUCCIÓN DE CONTAMINANTES. CATALIZADORES DE PROCESOS INDUSTRIALES.
45. CON ESTA TECNOLOGÍA PODRÍAN DESCOMPONERSE LOS RESIDUOS PLÁSTICOS Y CONVERTIRLOS EN MATERIALES ÚTILES, A LA VEZ QUE PODRÍAN DESCONTAMINARSE ALGUNOS VERTIDOS , URBANOS, INDUSTRIALES Y AGRÍCOLAS QUE CONTENGAN COMPONENTES ESPECIALMENTE TÓXICOS PARA LA SALUD O EL MEDIOAMBIENTE.
46. CONOCIMIENTO DE LA COMPOSICIÓN Y/O CONTAMINACIÓN DE TODO TIPO DE MATERIAL
47. CONOCIMIENTO, ESTUDIO Y DIFUSIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL
48. CONTAMINACIÓN ACÚSTICA
49. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA
50. CONTAMINACIÓN DE SISTEMAS ACUÁTICOS
51. CONTROL DE PLAGAS DE TERMITAS
52. CONTROL DE SUBPRODUCTOS DE DESINFECCIÓN EN AGUAS
53. CONTROL Y VIGILANCIA DEL PROCESO DE DRAGADO
54. DESARROLLO DE FILTROS MOLECULARES PARA LA CAPTURA Y APROVECHAMIENTO DE CO₂
55. DESARROLLO DE MATERIALES AVANZADOS (COMPOSITES, NANOTECNOLOGIA..)



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

56. DESARROLLO DE NANOESTRUCTURAS PARA : 1) SENSORES QUÍMICOS PARA DETECCIÓN DE SUSTANCIAS POR MEDIO DE MÉTODOS ALTERNATIVOS RÁPIDOS Y SENSIBLES Y 2) MARCADORES MOLECULARES Y DE FÁRMACOS EN BIOMEDICINA
57. DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES O MEJORA DE LOS EXISTENTES PARA EQUIPOS, COMPONENTES O PRODUCTOS
58. DETERMINACIÓN DE COMPUESTOS VOLÁTILES EN MUESTRAS DE DISTINTA NATURALEZA
59. DETERMINACIÓN DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS EN MUESTRAS AMBIENTALES
60. DETERMINACIÓN DE LA ESTABILIDAD Y LA CALIDAD DEL COMPOST
61. DETERMINACIÓN DE LA INCIDENCIA DE COLEOPTEROS PERFORADORES EN DEHESAS
62. DETERMINACIÓN DE METALES PESADOS EN ALIMENTOS Y MEDIO AMBIENTE
63. DETERMINACIÓN Y CONTROL DE OLORES EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS
64. DIAGNÓSTICO DE LA SITUACIÓN DEL TURISMO GASTRONÓMICO Y PERFIL DE LOS STAKEHOLDERS INVOLUCRADOS.
65. DIAGNÓSTICO, PUESTA EN VALOR, SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL, SOCIAL Y ECONÓMICA EN LAS ESTRATEGIAS DE COMERCIALIZACIÓN DE RECURSOS TURÍSTICOS.
66. DIRECTOR TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA DE IH CANTABRIA
67. DISEÑO BIOSINTÉTICO DE FUNGICIDAS
68. DISEÑO DE BACTERIAS CON POTENCIAL DESCONTAMINANTE DE COMPUESTOS ORGÁNICOS
69. DISEÑO DE SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN Y CONTROL DE VARIABLES AMBIENTALES Y CALIDAD DE AGUAS
70. DISEÑO Y ANÁLISIS A TRAVÉS DE MÉTODO ELEMENTOS FINITOS
71. ECOLOGÍA MARINA Y LIMNOLOGIA
72. ELECTRODOS DESECHABLES BASADOS EN NANOMATERIALES FILTRADOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
73. ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES DE DISOLUCIONES ACUOSAS MEDIANTE BIOADSORCIÓN EN MATERIALES RENOVABLES DE BAJO COSTE
74. EMPLEABILIDAD, ORIENTACIÓN PROFESIONAL, FORMACIÓN PARA EL EMPLEO Y EMPRENDIMIENTO
75. EMPLEABILIDAD, ORIENTACIÓN PROFESIONAL, FORMACIÓN PARA EL EMPLEO Y EMPRENDIMIENTO. EFOPEM
76. EMPRESA QUE NECESITE EXTERNALIZAR SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE I+D+I
77. EMPRESA QUE NECESITE SOCIO PARA PROYECTOS DE I+D+I
78. ENSAYOS, ESTUDIOS Y SELECCIÓN DE MATERIALES PARA EL SECTOR INDUSTRIAL
79. EQUIPO DESARROLLADO PARA EVALUAR LA BIODEGRADABILIDAD DE CUEROS Y OTROS POLÍMEROS
80. EROSIÓN COSTERA
81. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
82. ESTUDIO DEL RUIDO DE DISTINTAS ACTIVIDADES Y EQUIPOS
83. ESTUDIO Y MEJORA DE POBLACIONES PISCÍCOLAS DE INTERÉS EN PESCA DEPORTIVA
84. ESTUDIOS DEL IMPACTO DE LA MICROBIOLÓGIA EN LA DESALINIZACIÓN DE AGUAS
85. ESTUDIOS SOBRE ASPECTOS ECOLÓGICOS DE DISTINTAS POBLACIONES DE UNGULADOS DE EXPLOTACIÓN CINEGÉTICA.
86. EVALUACIÓN DEL IMPACTO Y LA VULNERABILIDAD AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PRODUCCIÓN DEL VINO
87. EVALUACIÓN IN VITRO DE ACTIVIDAD ESTROGÉNICA EN MUESTRAS DE AGUAS RESIDUALES



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

88. EXPLOTACIÓN AGRARIA ENERGÉTICAMENTE INDEPENDIENTE
89. EXPLOTACIÓN DE RECURSOS NATURALES
90. FORMACIÓN
91. FORMACIÓN DE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA
92. FOTOPLAT
93. GENERACIÓN DE ENERGÍA: ENERGÍA EÓLICA
94. GENERACIÓN DE ENERGÍA: ENERGÍA SOLAR
95. GENERACIÓN DE ENERGÍA: EÓLICA MARINA
96. GENERACIÓN DE ENERGÍA: MAREOMOTRIZ
97. GEODESIA
98. GEODINÁMICA
99. GESTIÓN DE LOS RECURSOS MARISQUEROS BASADA EN LA CAPACIDAD DE CARGA DE SUS ECOSISTEMAS
100. GESTIÓN PÚBLICA, ORDENACIÓN Y PLANIFICACIÓN TERRITORIAL DEL TURISMO Y VALORIZACIÓN TURÍSTICA DEL PATRIMONIO
101. GRUPO DE INVESTIGACIÓN DINÁMICA DE FLUJOS AMBIENTALES
102. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA COLABORATIVA
103. HERENCIA RELIGIOSA Y TURISMO
104. IMPACTOS DEL CLIMA Y DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA VITICULTURA
105. INDUSTRIA AVANZADA. NUEVOS SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN, MONITORIZACIÓN, REALIDAD VIRTUAL Y AUMENTADA, CONTROL PROCESOS..
106. INFORMES DE RUIDO Y/O VIBRACIONES MEDIOAMBIENTALES, INDUSTRIALES Y DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES
107. INGENIERÍA Y DESARROLLO DEL PRODUCTO
108. INSTITUTO DE TECNOLOGÍA CERÁMICA (ITC-AICE) - EXPERTO EN EFICIENCIA DE RECURSOS PARA LA INDUSTRIA CERÁMICA
109. INSTRUMENTALIZACIÓN A MEDIDA DE BAJO COSTE CON SENSORES LOW-COST
110. INSTRUMENTO PORTÁTIL SEMIAUTOMÁTICO DE ELECTROFORESIS CAPILAR - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
111. INTELIGENCIA COMPETITIVA Y ESTRATÉGICA (SOFTVT)
112. INVESTIGACIÓN EDUCATIVA HERMES
113. LABORATORIO DE ANÁLISIS DE SUELOS
114. LABORATORIO DE CARACTERIZACIÓN Y TESTADO DE CÉLULAS SOLARES
115. LABORATORIO DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS MALDI-TOF
116. LABORATORIO DE ESPECTROSCOPIA RAMAN
117. MÁQUINA AUTOMATIZADA PARA ENSAYOS DE CORROSIÓN A INMERSIÓN ALTERADA
118. MATERIALES ADSORBENTES Y CATALIZADORES QUIRALES
119. MÉTODO DE DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS RETICULARES DE MATERIALES CRISTALINOS MEDIANTE DIFRACCIÓN DE ELECTRONES DE ALTA RESOLUCIÓN
120. MÉTODO PARA LA PROTECCIÓN DE PLANTAS LEÑOSAS FRENTE A EUZOPHERA PINGUIS



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

121. MÉTODO Y SU CORRESPONDIENTE INSTALACIÓN PARA LA ELIMINACIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES MEDIANTE PLASMA DE MICROONDAS
122. MICROALGAS
123. MICROANÁLISIS AGROALIMENTARIO Y AMBIENTAL
124. MICROBIOLOGÍA
125. MICROBIOLOGÍA Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS DE COMPOSTAJE
126. MICROSCOPIA ÓPTICA Y DE FLUORESCENCIA
127. MODELO MULTICRITERIO DE DECISIÓN PARA LA LOCALIZACIÓN ÓPTIMA DE CENTROS GENERADORES DE BIOMASA.
128. MODELOS PREDICTIVOS DE CALIDAD DE AGUAS
129. NANOCOMPOSITES APLICADO A MATERIALES PLÁSTICOS
130. NANOPARTÍCULAS METÁLICAS FUNCIONALIZADAS CON MOLÉCULAS ORGÁNICAS FLUORESCENTES
131. NANOSEGURIDAD Y NANO-TOXICOLOGÍA
132. NUEVO BIOSENSOR SONOGEL-CARBONO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA Y MEDIOAMBIENTAL
133. NUEVO COMPOSTADOR DE SUBPRODUCTOS SANDACH PROCEDENTES DE LA ACUICULTURA
134. NUEVO EQUIPO OCEANOGRÁFICO PARA LA RECOGIDA DE MUESTRAS DE PLANCTON
135. NUEVO EQUIPO PARA LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD AMBIENTAL EN MATERIALES DE DRAGADO
136. NUEVO GEL DE SILICATO DE CALCIO Y PROCEDIMIENTO PARA EL ALMACENAMIENTO DE DIÓXIDO DE CARBONO Y OTROS GASES DE EFECTO INVERNADERO
137. NUEVO MEDIO DE CULTIVO ESPECÍFICO Y OPTIMIZADO A BASE DE GLICERINA PARA EL AUMENTO DEL RENDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE ETANOL E HIDRÓGENO
138. NUEVO MÉTODO DE CAPTACIÓN DE CO₂ Y SO₂
139. NUEVO MÉTODO EN UN SOLO PASO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES DE LA FAMILIA DEL BOQUERÓN Y OTROS PECES
140. NUEVO PROCEDIMIENTO DE ACTIVACIÓN DE MONOLITOS DE ARCILLAS NATURALES ESTRUCTURADAS EN FORMA DE PANAL DE ABEJA
141. NUEVO PROCEDIMIENTO DE ADSORCIÓN CATALÍTICA PARA LA ELIMINACIÓN DE FENOLES EN AGUAS RESIDUALES
142. NUEVO PROCEDIMIENTO DE ELIMINACIÓN DE NUTRIENTES DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE FOTBIOTRATAMIENTO CON MICROALGAS
143. NUEVO PROCEDIMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS DIGESTIÓN ANAEROBIA EN FASES DE TEMPERATURA
144. NUEVO PROCEDIMIENTO PARA LA DEGRADACIÓN BACTERIANA DE CIANURO Y/O SUS COMPLEJOS METÁLICOS A PH ALCALINO, NUEVA CEPA BACTERIANA EMPLEADA EN DICHO PROCEDIMIENTO Y APLICACIONES DEL MISMO
145. NUEVO PROCESO PARA LA OBTENCIÓN DE MATERIAS PRIMAS PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES A PARTIR DE BAGAZO DE CERVEZA
146. NUEVOS CATALIZADORES NANOSTRUCTURADOS SIN METAL NOBLE Y CON BAJO CONTENIDO EN LANTÁNIDOS
147. NUEVOS REACTORES , NUEVA TECNOLOGÍA Y NUEVOS TRATAMIENTO PARA LA VALORIZACION DE RESIDUOS Y LODOS RESIDUALES INDUSTRIALES
148. OCEANOGRAFÍA
149. OFERTA DE I+D DEL INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA Y ALIMENTARIA (IFAPA)



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

150. OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN OTRI-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
151. OPTIMIZACIÓN Y MODIFICACIÓN A MEDIDA DE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN HETERÓLOGA DE PROTEÍNAS Y METABOLITOS
152. OXIDACIÓN Y GASIFICACIÓN DE RESIDUOS CON APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO
153. PARTICIPACIÓN CIUDADANA E INNOVACIÓN DEMOCRÁTICA LOCAL
154. PERFILÓMETRO PORTÁTIL MEDIDOR DE CÁRCAVAS MEDIANTE LÁSER Y CONTROL POR MICROPROCESADOR
155. PLANES DE ERRADICACIÓN DE ESPECIES PISCÍCOLAS ALÓCTONAS
156. PLANETIC - DEMANDA
157. PLANETIC - OFERTA
158. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DEL AGUA
159. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DEL AGUA
160. PRE-TRATAMIENTO BIOLÓGICO PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS ORGÁNICOS
161. PRETRATAMIENTO DE BIOMASA LIGNOCELULÓSICA PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOETANOL DE SEGUNDA GENERACIÓN
162. PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE NANOPARTÍCULAS METÁLICAS Y SU USO EN ESPECTROSCOPIA RAMAN (PATENTE)
163. PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE UN RECURSO RENOVABLE DE METALES A PARTIR DE AGUAS ÁCIDAS DE MINA, E INSTALACIÓN CORRESPONDIENTE
164. PROCEDIMIENTO DE PRODUCCIÓN DE BIODIESEL MEDIANTE EL USO DE LIPASA PANCREÁTICA DEL CERDO COMO BIOCATALIZADOR ENZIMÁTICO
165. PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA OXIDACIÓN SELECTIVA DE GRUPOS SULFURO A SULFÓXIDO O SULFONA MEDIANTE CATALIZADORES TIPO SILSESQUIOXANO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
166. PROCEDIMIENTO PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LOS CLADODIOS DE CACTUS OPUNTIA FICUS-INDICA SECOS PARA PRODUCIR BIOETANOL DE SEGUNDA GENERACIÓN
167. PROCEDIMIENTO PARA LA TRANSFORMACIÓN DE POSIDONIA OCEÁNICA SECA PARA PRODUCIR BIOETANOL DE SEGUNDA GENERACIÓN
168. PROCEDIMIENTO Y DISPOSITIVO PARA EL TRATAMIENTO INTEGRADO DE RESIDUOS VEGETALES PROCEDENTES DE EXPLOTACIONES AGRÍCOLAS Y DE LAS AGUAS RESIDUALES ORIGINADAS-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
169. PROCESO DE ELABORACIÓN DE UN BIOCOMBUSTIBLE PARA MOTORES DIESEL PROCEDENTE DE ESTERES METÁLICOS DE ACEITE DE BRASSICA CARINATA SIN ÁCIDO ERÚCICO
170. PROCESOS DE EXTRACCIÓN
171. PROCESOS HIDROLÓGICOS EN EL MARCO DE LA CUENCA
172. PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ANTICUERPOS MONOCLONALES
173. PROTECCIÓN DE LOS PECES FRENTE A LA INTOXICACIÓN POR MICROCISTINAS (MCS)
174. PROYECTOS DE I+D+I
175. PROYECTOS I+D+I
176. PRUEBAS DE ADN PARA LA HOMOLOGACIÓN DE TROFEOS DE CAZA
177. RÁDAR MILIMÉTRICO
178. REACTOR MODULAR ACOPLABLE A PLASMAS DE ALTA FRECUENCIA DE LIBRE EXPANSIÓN
179. RECICLABILIDAD Y USO DE MATERIALES PLÁSTICOS RECICLADOS



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

180. RECICLADO DE RESIDUOS Y SUB-PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES MEDIANTE DIGESTIÓN Y CO-DIGESTIÓN ANAEROBIAS
181. RECINTO BLINDADO PORTÁTIL PARA APLICACIONES QUE USEN RADIACIÓN IONIZANTE
182. RECURSOS HÍDRICOS EN ZONAS CON PRESENCIA DE NIEVE
183. REDES DE CALOR CON ENERGÍA SOLAR TÉRMICA
184. REDES DE SENSORES INALÁMBRICOS.
185. ROBÓTICA MÓVIL. SISTEMAS DE SCANNER 3D.
186. ROBOTS DE EXPLORACIÓN Y RESCATE.
187. SCREENING DE ACTIVIDAD CELULASA EN BIBLIOTECAS METAGENÓMICAS
188. SCREENING DE FÁRMACOS O SUSTANCIAS NATURALES UTILIZANDO EL GUSANO NEMATODO C.ELEGANS
189. SEGURIDAD CORPORATIVA (SEGURIDAD INTEGRAL, PROTECCIÓN INFRAESTRUCTURAS, RESILIENCIA) Y CIBERSEGURIDAD
190. SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA Y ENERGÍA: ENTORNOS DE TRABAJO INTELIGENTES Y SEGUROS, PRL Y SALUD LABORAL, EPIS, PRODUCTOS DE SEGURIDAD, PCI
191. SELECCIÓN ÓPTICA DE UVA PARA VINIFICACIÓN
192. SERVICIO DE ANÁLISIS QUÍMICO DE MUESTRAS DE AGUA Y SEDIMENTOLÓGICO
193. SERVICIO DE APOYO TÉCNICO EN EL DISEÑO Y DESARROLLO DE CAMPAÑAS OCEANOGRÁFICAS
194. SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN DE MEMBRANAS
195. SERVICIO DE OCEANOGRAFÍA OPERACIONAL Y TELEDETECCIÓN
196. SERVICIO DE REGENERACIÓN, MULTIPLICACIÓN Y PROPAGACIÓN DE PLANTAS IN VITRO. GENOTIPADO DISCRIMINACIÓN MOLECULAR DE ESPECIES FORESTALES DE INTERÉS
197. SERVICIOS DE INGENIERÍA EN PROCESOS INDUSTRIALES COMPLEJOS EN FLUIDOS, TRANSFERENCIA DE CALOR Y FLUJOS GRANULARES
198. SERVICIOS FABRICACIÓN ELECTRÓNICA
199. SERVICIOS INDUSTRIALES EN SOLDADURA, CORROSIÓN, MECATRÓNICA, CÁLCULO Y SIMULACIÓN, LABORATORIOS, FORMACIÓN
200. SÍNTESIS DE NANOPARTÍCULAS DE ORO MEDIANTE EL EMPLEO DE EXTRACTO ENVEJECIDO DE HOJAS DE DRAGO
201. SISTEMA DE CONOCIMIENTO TECHNÉ COWORD
202. SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN Y CONTROL DEL AVANCE DE SISTEMAS DUNARES COSTEROS
203. SISTEMA DE INYECCIÓN DE CO2 PARA ESTUDIOS ECOTOXICOLÓGICOS
204. SISTEMA DE INYECCIÓN DE CO2 PARA ESTUDIOS ECOTOXICOLÓGICOS CON MICROORGANISMOS
205. SISTEMA DE PROTECCIÓN DE COMPRESORES FRIGORÍFICOS EN SISTEMAS REFRIGERANTES Y EN SISTEMAS DE CALEFACCIÓN POR BOMBA DE CALOR
206. SISTEMA DE SALVAMENTO PARA EMERGENCIAS PRÓXIMAS A LA COSTA
207. SISTEMA EMPOTRADO PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES EN TIEMPO REAL (SEDATIR) - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
208. SISTEMA INTELIGENTE DE TRANSPORTE EN INTERIORES PARA OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS COMPARTIDOS: RUTAS, CANAL DE COMUNICACIONES Y RED DE SENSORES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

- 209. SISTEMA PARA EL SEGUIMIENTO Y CONTROL REMOTO DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS: DEPURACIÓN Y REUTILIZACIÓN MEDIANTE FILTROS VERDES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
- 210. SISTEMA PARA LA MEDIDA "IN SITU" DE LA RESISTENCIA AL CORTE Y LA FUERZA DE FRICCIÓN EN SUELOS
- 211. SISTEMA Y PROCEDIMIENTO PARA REDUCIR LA POTENCIA NECESARIA EN LA ETAPA DE ARRANQUE DE PLANTAS DE OXIDACIÓN EN AGUA SUPERCRÍTICA
- 212. SISTEMAS Y MATERIALES PARA ENERGÍA SOLAR
- 213. SOLUCIONES Y HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE APLICACIÓN PARA EL SECTOR TURÍSTICO
- 214. SONDA ÓPTICA SUMERGIBLE CON REGISTRO AUTOMÁTICO Y CONTINUO PARA EL CONTROL DE LA CONCENTRACIÓN DE NITRATOS EN AGUAS (SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEAS)-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
- 215. SUPERCOMPUTACIÓN
- 216. TECHNÉ SOLUBILITY 3S
- 217. TECNOLOGÍA DE BAJO COSTE PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES URBANAS: SISTEMA HÍBRIDO DE PERCOLACIÓN
- 218. TECNOLOGÍAS PARA LA MOVILIDAD URBANA.
- 219. THERMOECSA: OFICINA TÉCNICA PARA EMPRESAS DE SERVICIOS ENERGÉTICOS (ESE'S)
- 220. TRATAMIENTO DE AGUAS CONTAMINADAS CON PESTICIDAS Y OTROS CONTAMINANTES ORGÁNICOS DE ORIGEN AGRÍCOLA MEDIANTE OZONIZACIÓN-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
- 221. TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
- 222. TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE EMPLEO DE MICROALGAS
- 223. TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE FOTOCÁTALISIS SOLAR
- 224. TRATAMIENTO DE RESIDUOS
- 225. TRATAMIENTO DE VERTIDOS LÍQUIDOS QUE CONTENGA METALES PESADOS
- 226. TRATAMIENTO HIDROTÉRMICO DE RESIDUOS ORGÁNICOS Y DE BIOMASA PARA SU ELIMINACIÓN TOTAL CON RECUPERACIÓN ENERGÉTICA
- 227. TURISMO COLABORATIVO Y ECONOMÍA SUMERGIDA: RENTABILIDAD SOCIAL VERSUS RENTABILIDAD EMPRESARIAL.
- 228. TURISMO RESPONSABLE Y PERSPECTIVA DE GÉNERO
- 229. TURISMO Y GESTIÓN DE LO PÚBLICO
- 230. TURISMO Y PATRIMONIO CULTURAL
- 231. UMBRÁCULO MODULAR Y DESMONTABLE PARA FACILITAR LA IMPLANTACIÓN DE ESPECIES FORESTALES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
- 232. UNIDAD DE BUCEO TECNOLÓGICO Y CIENTÍFICO
- 233. USO DE ESPECIES MEDITERRÁNEAS EN TECHOS VERDES
- 234. USO DE FIBRAS NATURALES
- 235. VALORACIÓN DEL IMPACTO MEDIOAMBIENTAL DE ACTIVIDADES INDUSTRIALES EN ECOSISTEMAS Y ORGANISMOS MARINOS
- 236. VALORIZACIÓN DE RESIDUOS PLÁSTICOS
- 237. VALORIZACIÓN DE RESIDUOS Y SUBPRODUCTOS ORGÁNICOS



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

