



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0



Agroalimentario

1. ACEITES ESENCIALES COMO FUNGICIDA Y BACTERICIDA CON LIBERACIÓN CONTROLADA
2. ÁCIDO GÁLICO PARA EL TRATAMIENTO DE PATOLOGÍAS DE LA HIPERACTIVACIÓN DEL SISTEMA RENINA ANGIOTENSINA ALDOSTERONA (SRAA)
3. ALIGERAMIENTO DE PESO EN COMPOSITES Y ESTRUCTURAS
4. ALIMENTOS, INNOVACIÓN E INGENIERÍA
5. ALTERNATIVAS NATURALES AL USO DE SO₂ EN ENOLOGÍA
6. ANÁLISIS DE PRODUCTOS
7. ANÁLISIS DE TOCOFEROLES
8. ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE LA COMPOSICIÓN FENÓLICA DE UVAS Y VINOS
9. ANÁLISIS ESTRATÉGICOS DEL ENTORNO TECNOCIENTÍFICO
10. ANALISIS ISOTÓPICOS DE PRODUCTO ECOLÓGICO
11. 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.
12. ANÁLISIS RÁPIDOS DE NUEVOS FUNGICIDAS EN VINO
13. ANÁLISIS Y SEGUIMIENTO DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN EL MEDIO AGRÍCOLA: ADSORCIÓN, LIXIVIACIÓN Y PERSISTENCIA
14. ANALIZADOR AUTOMÁTICO PARA EFECTUAR EL CONTROL DE CALIDAD DE LA LECHE Y SUS DERIVADOS
15. APLICACIÓN DE MARCADORES MOLECULARES PARA EL CONTROL DE TRAZABILIDAD EN ACUICULTURA, ALIMENTOS Y GESTIÓN PESQUERA, ASÍ COMO EN LA MEJORA GENÉTICA DE ESPECIES CULTIVADAS
16. APLICACIÓN DE MODELOS DE MICROBIOLOGÍA PREDICTIVA PARA LA EXTENSIÓN DE VIDA COMERCIAL
17. APLICACIÓN VINTIOS
18. ASESORAMIENTO EN EL DESARROLLO Y/O MEJORA TECNOLÓGICA DE PRODUCTOS VINÍCOLAS
19. ASESORAMIENTO EN EL DISEÑO E IMPLANTACIÓN DE MÉTODOS PARA LA DETERMINACIÓN MÚLTIPLE DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS
20. ASESORAMIENTO EN LA APLICACIÓN DE ELICITORES A CULTIVOS VITIVINÍCOLAS
21. ASESORAMIENTO EN LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS NO QUÍMICAS PARA DESCONTAMINACIÓN DE SUELOS POR PLAGUICIDAS
22. ASESORAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO
23. BALANCE Y HUELLA DE CARBONO EN AGROALIMENTACIÓN



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0

24. BANCO DE PRUEBAS PARAMETRIZABLE PARA VIBRADORES DE TRONCOS
25. BIG DATA (GEOLOCALIZACIÓN E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA) Y TOPOGRAFÍA, ORTOIMÁGENES Y CARTOGRAFÍA CON DRONES.
26. BIOCONTROL DE ENFERMEDADES DE LA VID
27. BIODISPONIBILIDAD MINERAL EN ALIMENTOS
28. BIOFERTILIZANTES MICROBIANOS Y/O BIOENMENDANTES QUE PERMITAN AUMENTAR LA PRODUCCIÓN Y DESARROLLO DE LOS CULTIVOS Y MEJORAR LA CALIDAD DEL SUELO.
29. BIOINFORMÁTICA
30. CALIDAD DE LA MIEL Y OTROS PRODUCTOS DE LA COLMENA
31. CALOR RENOVABLE PARA PROCESOS INDUSTRIALES
32. CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA DE ACEITES DE OLIVA Y DETECCIÓN DE MEZCLAS
33. CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE CULTIVOS MEDIANTE GENOTIPADO POR SECUENCIACIÓN Y SU APLICACIÓN EN LA MEJORA U OBTENCIÓN DE NUEVAS VARIEDADES DE PLANTAS
34. CARTERA TECNOLÓGICA DE LA UPV/EHU
35. CENTRO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO Y DEL TRANSPORTE
36. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL
37. COAGULANTE VEGETAL EN POLVO, PROCEDIMIENTO PARA SU PREPARACIÓN Y SUS APLICACIONES EN LA FABRICACIÓN DE QUESOS
38. COMPLEJOS NHC DE PALADIO HETEROGENEIZADOS Y SUS USOS COMO CATALIZADORES RECUPERABLES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
39. COMPUESTOS FENÓLICOS DEL ACEITE DE OLIVA EN UNA DETERMINADA CONCENTRACIÓN Y SUS USOS
40. 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.
41. CONTROLAR Y RESOLVER LOS PROBLEMAS DE REDUCCIÓN EN BOTELLA
42. COSECHADORA INTEGRAL CABALGANTE Y AUTOPROPULSADA BASADA EN VIBRACIÓN DE TRONCO Y SACUDIDA DE COPA
43. CULTIVO DE PLANTAS LEÑOSAS BAJO CONDICIONES DE ESTRÉS
44. DEGRADACIÓN DE LOS HERBICIDAS EN EL MEDIO AMBIENTE
45. DESARROLLO DE ENVASES ACTIVOS PARA AUMENTAR LA VIDA ÚTIL DE LOS ALIMENTOS.
46. DESARROLLO DE INFORMES NORMALIZADOS PARA EL CUMPLIMIENTO DEL CRITERIO DEL REGLAMENTO Nº 1441/2007 PARA LISTERIA MONOCYTOGENES
47. DESARROLLO DE MATERIALES AVANZADOS (COMPOSITES, NANOTECNOLOGIA..)
48. DESARROLLO DE NNTT DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN VITICULTURA DE CALIDAD.
49. DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES O MEJORA DE LOS EXISTENTES PARA EQUIPOS, COMPONENTES O PRODUCTOS
50. DESARROLLO DE PRODUCTOS DE CONTROL BIOLÓGICO DE ENFERMEDADES VEGETALES
51. DESARROLLO DE REACTORES BIOLÓGICOS
52. DESARROLLO TECNOLÓGICO Y EVALUACIÓN DE ALIMENTOS CON FIBRA AÑADIDA
53. DETECCIÓN DE HONGOS PATÓGENOS EN MATERIAL VEGETAL



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0

54. DETERMINACIÓN DE COMPUESTOS VOLÁTILES EN MUESTRAS DE DISTINTA NATURALEZA
55. DETERMINACIÓN DE METALES PESADOS EN ALIMENTOS Y MEDIO AMBIENTE
56. DETERMINACIÓN DE NUCLEÓTIDOS EN ALIMENTOS INFANTILES
57. DETERMINACIÓN DE PATÓGENOS MEDIANTE SISTEMA ELFA (VIDAS)
58. DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES EN PECES Y MOLUSCOS BIVALVOS
59. DISEÑO Y ANÁLISIS A TRAVÉS DE MÉTODO ELEMENTOS FINITOS
60. DISPOSITIVO PARA LA ACELERACIÓN EN EL ENVEJECIMIENTO DE VINOS EN CONDICIONES SEMIAERÓBICAS
61. DISPOSITIVO VIBRADOR MULTIDIRECCIONAL DE MASAS DE INERCIA PARA ÁRBOLES
62. ELECTRODOS DESECHABLES BASADOS EN NANOMATERIALES FILTRADOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
63. EMPRESAS TRANSPORTE DE PRODUCCIÓN: AUTOMOCIÓN, AERONAUTICAS, FERROVIARIAS, NAVAL, AGRICOLA
64. ENDOSCOPIA VETERINARIA DEL APARATO DIGESTIVO
65. ENERGÍA PARA EL VINO
66. ENSAYOS CLIMATICOS
67. ENSAYOS DE INFECCIÓN FÚNGICA DE PLANTAS
68. ENSAYOS DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE TOTAL Y EFECTO PROTECTOR SOBRE BIOMARCADORES DE ESTRÉS OXIDATIVO
69. ENSAYOS DE VALIDACIÓN PARA MATERIALES EN CONTACTO CON ALIMENTOS
70. EQUIPO DE APLICACIÓN DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS CON MULTI-CABEZAL DE PULVERIZACIÓN Y ADAPTACIÓN A COPA
71. EQUIPO PARA OPTIMIZAR LA APLICACIÓN DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS
72. ESTACIÓN DE AVISOS DE PLAGAS Y ENFERMEDADES
73. ESTUDIO DE INFECCIONES POR AGENTES DEL GÉNERO CAMPYLOBACTER: PREVALENCIA, FACTORES DE RIESGO, SENSIBILIDAD ANTIMICROBIANA, ENSAYO DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS Y ESTUDIOS MOLECULARES.
74. ESTUDIO DE INFECCIONES POR SALMONELLA SPP: PREVALENCIA, FACTORES DE RIESGO, SENSIBILIDAD ANTIMICROBIANA, ENSAYO DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS Y ESTUDIOS MOLECULARES.
75. ESTUDIO DE LAS PASTEURELOSIS EN ANIMALES
76. ESTUDIO INTEGRAL DE PERROS CON LEISHMANIA: DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO Y PRONÓSTICO.
77. ESTUDIOS MICROBIOLÓGICOS, FÍSICO-QUÍMICOS Y SENSORIALES PARA LA OPTIMIZACIÓN DE FORMULACIONES EN NUEVOS PRODUCTOS
78. ESTUDIOS PARA LA INCORPORACIÓN DE TÉCNICAS DE AGRICULTURA DE PRECISIÓN AL SISTEMA PRODUCTIVO AGRARIO
79. ESTUDIOS SOBRE NUTRICIÓN Y FERTILIZACIÓN EN ÁRBOLES FRUTALES
80. ETIQUETAS INTELIGENTES
81. EVALUACIÓN DE CAPACIDAD ANTIOXIDANTE
82. EVALUACIÓN DE RECURSOS TRÓFICOS EN EL LITORAL.
83. EVALUACIÓN DEL IMPACTO Y LA VULNERABILIDAD AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PRODUCCIÓN DEL VINO



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0

84. EXPLOTACIÓN AGRARIA ENERGÉTICAMENTE INDEPENDIENTE
85. FORMACIÓN DE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA
86. FORMULACIÓN Y DESARROLLO DE PLATOS PRECOCINADOS CON PROPIEDADES DE SACIEDAD
87. FORMULACIÓN Y PROCEDIMIENTO DE ELABORACIÓN DE PASTA DE RELLENO DE ACEITUNAS DE MESA DESHUESADAS
88. FORMULACIONES ACTIVAS PARA HOMOGENEIZADOS DE FRUTA Y VERDURA.
89. FOTOPLAT
90. FRACCIÓN SEMIPURIFICADA DE GANODERMA LUCIDUM CON ACTIVIDAD ANTITUMORAL - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
91. GENÓMICA FUNCIONAL APLICADA EN NUTRICIÓN, INMUNIDAD Y DESARROLLO DE ESPECIES MARINAS EN CULTIVO.
92. GESTIÓN DE LOS RECURSOS MARISQUEROS BASADA EN LA CAPACIDAD DE CARGA DE SUS ECOSISTEMAS
93. GESTIÓN Y ASESORAMIENTO EN BIENESTAR ANIMAL Y REPRODUCCIÓN EN GANADO VACUNO
94. GESTIÓN Y CONTROL QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO DE LOS PROCESOS ENOLÓGICOS
95. GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN VITIVINICULTURA
96. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA COLABORATIVA
97. IDENTIFICACIÓN DE GENES DE DEFENSA DE LA PLANTA FRENTE A LA INFECCIÓN DE PATÓGENOS Y SU APLICACIÓN EN LA MEJORA DE CULTIVOS DE INTERÉS AGRONÓMICO
98. IDENTIFICACIÓN VARIETAL EN OLIVO
99. IMPACTOS DEL CLIMA Y DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA VITICULTURA
100. INDUSTRIA AVANZADA. NUEVOS SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN, MONITORIZACIÓN, REALIDAD VIRTUAL Y AUMENTADA, CONTROL PROCESOS..
101. INGENIERÍA Y DESARROLLO DE PRODUCTO.
102. INGENIERÍA Y DESARROLLO DEL PRODUCTO
103. INNOVACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS ACUÍCOLAS. DESARROLLO DEL CULTIVO DE NUEVAS ESPECIES.
104. INSTRUMENTO PORTÁTIL SEMIAUTOMÁTICO DE ELECTROFORESIS CAPILAR - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
105. INYECTOR MÚLTIPLE EN SUELO PARA TRATAMIENTO DE FRUTALES Y SIMILARES
106. LA PREVENCIÓN DE RIESGOS EN EL ÁMBITO RURAL.
107. LIBERACIÓN CONTROLADA
108. LIBERACIÓN CONTROLADA. AGRICULTURA
109. MANEJO INTEGRADO DE MALAS HIERBAS: MECANISMOS DE RESISTENCIA DE LAS PLANTAS A LOS HERBICIDAS
110. MÁQUINA PARA RECOLECCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE FRUTOS ARBÓREOS Y PROCEDIMIENTO DE RECOLECCIÓN
111. MATERIALES ADSORBENTES Y CATALIZADORES QUIRALES
112. MECANISMO PARA RECOLECCIÓN DE FRUTOS MEDIANTE BRAZOS ARTICULADOS DESPLEGABLES
113. MECANIZACIÓN Y DESARROLLO DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE Y DE CONSERVACIÓN
114. MECANIZACIÓN Y RECOLECCIÓN DE FRUTOS (OLIVAR, CÍTRICOS, ALMENDRO, PISTACHO Y PINOS).

CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0

115. MEJORA DE LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS LÁCTEOS Y DE LA CARNE A TRAVÉS DE LA INTRODUCCIÓN DE RESIDUOS DEL LIMÓN EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL
116. MEJORA DE LA MAQUINARIA DE DISTRIBUCIÓN DE AGROQUÍMICOS
117. MEJORA DE PROCESOS FERMENTATIVOS DEL VINO MEDIANTE CO-INOCULACIONES
118. MEJORA DEL PROCESO DE CRIANZA DE VINO MEDIANTE EL CONTROL DE MERMAS DE VINO EN BARRICAS DE ROBLE
119. MEJORA DEPORTIVA DEL CABALLO, VALORACIÓN DE FORMA FÍSICA, ENTRENAMIENTO Y NUTRICIÓN
120. MEJORÍA DEPORTIVA DEL CABALLO DE DEPORTE
121. MÉTODO DE VALORACIÓN DEL POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE ALIMENTOS
122. MÉTODO PARA LA PROTECCIÓN DE PLANTAS LEÑOSAS FRENTE A EUZOPHERA PINGUIS
123. MÉTODO Y SU CORRESPONDIENTE INSTALACIÓN PARA LA ELIMINACIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES MEDIANTE PLASMA DE MICROONDAS
124. MÉTODOS PARA VEHICULAR NUTRIENTES Y SUSTANCIAS BIOACTIVAS BASADOS EN TECNOLOGÍAS DE MICRO Y NANOENCAPSULACIÓN PARA MEJORAR EL DESARROLLO DE ESPECIES MARINAS EN CULTIVO.
125. MICROANÁLISIS AGROALIMENTARIO Y AMBIENTAL
126. MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS
127. MICROSCOPIA ÓPTICA Y DE FLUORESCENCIA
128. MOLÉCULAS DE ADN Y PROMOTORES Y GENES ESTRUCTURALES QUE CODIFICAN PARA LA PECTATOLIASA DE FRESA, Y SU UTILIZACIÓN EN LA OBTENCIÓN DE FRESAS TRANSGÉNICAS
129. MONITORIZACIÓN DE LA VIDA COMERCIAL DE ALIMENTOS REFRIGERADOS
130. NANOSEGURIDAD Y NANO-TOXICOLOGÍA
131. NOVALINDUS
132. NUEVAS APLICACIONES DE GELES CONTENIENDO LEVADURAS INMOVILIZADAS
133. NUEVO ENVASE ACTIVO PARA CONSERVACIÓN DE PRODUCTOS HORTOFRUTÍCOLAS FRESCOS
134. 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
135. NUEVOS CATALIZADORES ORGANO-METÁLICOS PARA LA FABRICACIÓN DE POLÍMEROS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
136. NUTRICIÓN MINERAL DE LAS PLANTAS
137. OBTENCIÓN DE ALEVINES Y SEMILLAS
138. OBTENCIÓN DE BIODIESEL A PARTIR DE SUBPRODUCTOS O RESIDUOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE MICROORGANISMOS OLEAGINOSOS
139. OBTENCIÓN DE DIETAS ARTIFICIALES PARA ESPECIES ANIMALES MARINAS DE INTERÉS COMERCIAL
140. OBTENCIÓN DE ESCUALENO
141. OBTENCIÓN Y APLICACIONES DE UN PRODUCTO RICO EN INULINA A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE ALCACHOFA
142. OBTENCIÓN Y USO DE FLUIDOS DEL TRACTO REPRODUCTIVO PARA MEJORAR LA PRODUCCIÓN IN VITRO DE EMBRIONES DE MAMÍFERO
143. OFERTA DE I+D DEL INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA Y ALIMENTARIA (IFAPA)



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0

144. OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN OTRI-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
145. OLIGONUCLEÓTIDOS CEBADORES UNIVERSALES DEGENERADOS Y SUS APLICACIONES EN LA RESISTENCIA DE LAS PLANTAS A HERBICIDAS
146. OPTICONTROL: SOFTWARE PARA OPTIMIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES
147. OPTIMIZACIÓN DE LA ESTRATEGIA ALIMENTICIA EN PECES PLANOS
148. OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS.
149. OPTIMIZACIÓN MULTIOBJETIVO PARA EL DISEÑO DE PROCESOS Y SISTEMAS
150. PERFILÓMETRO PORTÁTIL MEDIDOR DE CÁRCAVAS MEDIANTE LÁSER Y CONTROL POR MICROPROCESADOR
151. PINZA VIBRADORA DE TRONCOS REGULABLE
152. PLATAFORMA SENSORA UNIVERSAL PARA EL INMUNOANÁLISIS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
153. PROCEDIMIENTO DE DETECCIÓN ULTRARRÁPIDA DE PROTEÍNAS DE LECHE DE VACA EN PRODUCTOS DE SOJA, POR CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA DE ALTA EFICACIA - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
154. PROCEDIMIENTO DE DETERMINACIÓN DE PROTEÍNAS DE SOJA EN PRODUCTOS CÁRNICOS DE CERDO TRATADOS CON CALOR POR CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA DE ALTA EFICACIA DE PERFUSIÓN EN FASE INVERSA - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
155. PROCEDIMIENTO DE ENRIQUECIMIENTO DE UN ALIMENTO
156. PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE BIOCÁPSULAS DE LEVADURAS Y SUS APLICACIONES
157. PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA OXIDACIÓN SELECTIVA DE GRUPOS SULFURO A SULFÓXIDO O SULFONA MEDIANTE CATALIZADORES TIPO SILSESQUIOXANO - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
158. PROCEDIMIENTO NOVEDOSO PARA LA DETECCIÓN DE ADULTERACIONES DE AZAFRÁN CON GARDENIA - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
159. PROCEDIMIENTO PARA LA DIFERENCIACIÓN RÁPIDA ENTRE SOJA TRANSGÉNICA Y NO TRANSGÉNICA EMPLEANDO PERFILES PROTEICOS CROMATOGRÁFICOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
160. PROCEDIMIENTO PARA LA ESTIMACIÓN DEL CONTENIDO EN GLOBULINAS 7S Y 11S EN HABAS DE SOJA POR CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA DE ALTA EFICACIA EN FASE INVERSA DE PERFUSIÓN - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
161. PROCEDIMIENTO Y DISPOSITIVO PARA EL TRATAMIENTO INTEGRADO DE RESIDUOS VEGETALES PROCEDENTES DE EXPLOTACIONES AGRÍCOLAS Y DE LAS AGUAS RESIDUALES ORIGINADAS- UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
162. PROCEDIMIENTO Y SU CORRESPONDIENTE INSTALACIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE UNA SOPA EN POLVO
163. PROCESO DE ELABORACIÓN DE UN BIOCOMBUSTIBLE PARA MOTORES DIESEL PROCEDENTE DE ESTERES METÁLICOS DE ACEITE DE BRASSICA CARINATA SIN ÁCIDO ERÚCICO
164. PROCESOS DE FABRICACIÓN POR LÁSER
165. PRODUCCIÓN DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES EN SISTEMAS BACTERIANOS Y PLANTAS
166. PRODUCCIÓN DE RESVERATROL A PARTIR DE CÉLULAS MADRE DE VID
167. PRODUCCIÓN Y APLICACIONES DE USO DE MICROALGAS MARINAS
168. PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ANTICUERPOS MONOCLONALES
169. PROTECCIÓN DE LOS PECES FRENTE A LA INTOXICACIÓN POR MICROCISTINAS (MCS)
170. PROYECTOS DE I+D+I
171. PROYECTOS I+D+I
172. QUÍMICA ANALÍTICA ENOLÓGICA Y DE LOS ALIMENTOS



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0

173. QUIMIOINFORMÁTICA Y NUTRICIÓN
174. REALIZACIÓN DE TÉCNICAS INMUNOHISTOQUÍMICAS Y EVALUACIÓN DE LESIONES MACROSCÓPICAS Y MICROSCÓPICAS
175. RECOGIDA, VALORACIÓN, CRIOPRESERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE GAMETOS Y EMBRIONES DE LA ESPECIE BOVINA.
176. RECURSOS HÍDRICOS EN ZONAS CON PRESENCIA DE NIEVE
177. REDES DE CALOR CON ENERGÍA SOLAR TÉRMICA
178. REDUCCIÓN DE ADITIVOS COLORANTES Y CONSERVANTES EN PRODUCTOS CÁRNICOS.
179. SEGURIDAD CORPORATIVA (SEGURIDAD INTEGRAL, PROTECCIÓN INFRAESTRUCTURAS, RESILIENCIA) Y CIBERSEGURIDAD
180. SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA Y ENERGÍA: ENTORNOS DE TRABAJO INTELIGENTES Y SEGUROS, PRL Y SALUD LABORAL, EPIS, PRODUCTOS DE SEGURIDAD, PCI
181. SELECCIÓN DE MICROORGANISMOS PARA EL DESARROLLO DE NUEVOS BIOPRODUCTOS PARA MEJORAR EL CRECIMIENTO, PRODUCTIVIDAD, CALIDAD Y/O SALUD DE LOS CULTIVOS BASADA EN EL ESTUDIO DEL MICROBIOMA DE PLANTAS
182. SELECCIÓN ÓPTICA DE UVA PARA VINIFICACIÓN
183. SENSOGRAPH: MÉTODO RÁPIDO Y BARATO PARA EL POSICIONADO SENSORIAL DE ALIMENTOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
184. SENSOMETRÍA INSTRUMENTAL
185. SENSORES NO DESTRUCTIVOS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTOS Y PROCESOS EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO
186. SENSORES Y BIOSENSORES PARA MARCADORES CLÍNICOS Y COMPONENTES ALIMENTARIOS
187. SERVICIO DE ASESORAMIENTO PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DEL ENRAIZAMIENTO DE ESQUEJES DE PLANTAS DE INTERÉS AGRONÓMICO
188. SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN MECÁNICA DE CAPAS DELGADAS MEDIANTE NANOINDENTACIÓN
189. SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA MEDIANTE PERFILOMETRÍA MECÁNICA
190. SERVICIO DE MICROSCOPIA DE DOBLE HAZ: MICROSCOPIA ELECTRONICA DE BARRIDO CON HAZ DE IONES FOCALIZADO (SEM-FIB)
191. SERVICIO DE REGENERACIÓN, MULTIPLICACIÓN Y PROPAGACIÓN DE PLANTAS IN VITRO. GENOTIPADO DISCRIMINACIÓN MOLECULAR DE ESPECIES FORESTALES DE INTERÉS
192. SERVICIOS DE ANÁLISIS DE UVA, MOSTOS Y VINOS
193. SERVICIOS DE CAPTURA, TRATAMIENTO Y ANÁLISIS DE IMÁGENES.
194. SERVICIOS EN GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA APLICADA EN LA CRÍA DE ANIMALES DE FOMENTO
195. SERVICIOS TECNOLÓGICOS AVANZADOS Y COLABORACION EN PROYECTOS I+D
196. SISTEMA DE CONOCIMIENTO TECHNÉ COWORD
197. SISTEMA DE CONTROL Y SUPERVISIÓN AUTOMATIZADOS DE LAS CONDICIONES DE FABRICACIÓN DE ENTORNOS FARMACÉUTICOS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
198. SISTEMA DE EVALUACIÓN DE UN EQUIPO DE PULVERIZACIÓN
199. SISTEMA DISTRIBUIDO DE BAJO COSTE PARA ADQUISICIÓN DE DATOS Y APLICACIÓN EN IOT INDUSTRIAL
200. SISTEMA EMPOTRADO PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES EN TIEMPO REAL (SEDATIR) - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ



CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V0

201. SISTEMA PARA EL SEGUIMIENTO Y CONTROL REMOTO DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS: DEPURACIÓN Y REUTILIZACIÓN MEDIANTE FILTROS VERDES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
202. SISTEMA PARA LA MEDIDA "IN SITU" DE LA RESISTENCIA AL CORTE Y LA FUERZA DE FRICCIÓN EN SUELOS
203. SISTEMA Y MÉTODO DE COSECHA LATERAL DE ÁRBOLES FRUTALES MEDIANTE VAREO MECÁNICO MODULAR
204. SISTEMA Y MÉTODO PARA EL RECUBRIMIENTO CON ELASTÓMEROS Y FLUOROPOLÍMEROS DE PIEZAS Y SOPORTES METÁLICOS
205. SOLUCIONES Y METODOLOGÍAS AVANZADAS DE ANÁLISIS DE LA INUNDABILIDAD Y EROSIÓN DE SUELOS PARA EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO Y ORDENACIÓN TERRITORIAL.
206. SONDA ÓPTICA SUMERGIBLE CON REGISTRO AUTOMÁTICO Y CONTINUO PARA EL CONTROL DE LA CONCENTRACIÓN DE NITRATOS EN AGUAS (SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEAS)-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
207. SUPERCOMPUTACIÓN
208. TACO DE PINZA DE VIBRADOR DE TRONCOS PARA LA REDUCIR EL DAÑO POR DESCORTEZADO A LOS ÁRBOLES
209. TECHNÉ SOLUBILITY 3S
210. TECNOLOGÍA ANAEROBIA DE ALTO RENDIMIENTO PARA TRATAMIENTO DE VERTIDOS DE BODEGAS Y ALCOHOLERAS.
211. TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
212. TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA GESTIÓN SOSTENIBLE DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA
213. TECNOLOGÍAS DE PROTOTIPADO MEDIANTE FABRICACIÓN ADITIVA, COLADA AL VACIO O MECANIZADO.
214. TOMOGRAFÍA AXIAL COMPUTERIZADA (TAC). DIAGNÓSTICO POR IMAGEN
215. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO
216. TRANSFERENCIA DE EMBRIONES Y CRIOPRESERVACIÓN (CONGELACIÓN Y VITRIFICACIÓN) DE EMBRIONES EQUINOS
217. TRATAMIENTO DE AGUAS CONTAMINADAS CON PESTICIDAS Y OTROS CONTAMINANTES ORGÁNICOS DE ORIGEN AGRÍCOLA MEDIANTE OZONIZACIÓN-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
218. UMBRÁCULO MODULAR Y DESMONTABLE PARA FACILITAR LA IMPLANTACIÓN DE ESPECIES FORESTALES - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
219. UTILIZACIÓN DE BIOCÁPSULAS DE LEVADURA COMO AGENTES FERMENTATIVOS EN LA SEGUNDA FERMENTACIÓN ALCOHÓLICA EN BOTELLA Y SU APLICACIÓN PARA LA ELABORACIÓN DE VINO ESPUMOSO Y BEBIDAS ALCOHÓLICAS ESPUMOSAS
220. UTILIZACIÓN DE BIOCHAR COMO COMPLEMENTO A LOS FERTILIZANTES NITROGENADOS
221. VALORIZACIÓN DE RESIDUOS PLÁSTICOS
222. VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES EMERGENTES
223. VINOTEC- MICROSOFT DYNAMICS NAV