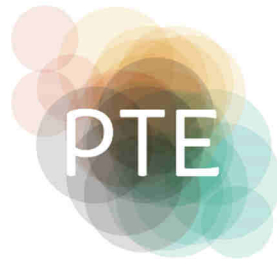




## CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1



### Plataformas Tecnológicas Españolas

1. ACERO PARA EL SECTOR ENERGÉTICO
2. ALTERNATIVAS NATURALES AL USO DE SO2 EN ENOLOGÍA
3. ANÁLISIS RÁPIDOS DE NUEVOS FUNGICIDAS EN VINO
4. APLICACIÓN VINTIOS
5. APPS IOS, ANDROID Y PROXIMITY MARKETING
6. BIG DATA (GEOLOCALIZACIÓN E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA) Y TOPOGRAFÍA, ORTOIMÁGENES Y CARTOGRAFÍA CON DRONES.
7. BIOCONTROL DE ENFERMEDADES DE LA VID
8. BIOVEGEN-PLATAFORMA TECNOLÓGICA DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL
9. BUSQUEDA DE SOCIOS PARA PROYECTOS H2020
10. CALOR RENOVABLE PARA EN EDIFICIOS PÚBLICOS Y HOTELES
11. CALOR RENOVABLE PARA PROCESOS INDUSTRIALES
12. CARTERA TECNOLÓGICA DE LA UPV/EHU
13. CENTRO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO Y DEL TRANSPORTE
14. CONSTRUCCIÓN
15. CONTROLAR Y RESOLVER LOS PROBLEMAS DE REDUCCIÓN EN BOTELLA
16. CORPORACION MONDRAGON
17. DESARROLLO DE MATERIALES AVANZADOS PARA DIVERSOS SECTORES DE APLICACIÓN
18. DESARROLLO DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES BASADOS LA MICROENCAPSULACIÓN DE SUSTANCIAS ACTIVAS
19. DESARROLLO DE NNTT DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN VITICULTURA DE CALIDAD.
20. DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES FUNCIONALIZADOS PARA IMPRESIÓN 3D Y DE MOLDES PARA TIRADAS CORTAS DE PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS DE CONSUMO PERSONALIZADOS.
21. DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES O MEJORA DE LOS EXISTENTES PARA EQUIPOS, COMPONENTES O PRODUCTOS
22. DESARROLLO DE ROBOTS PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS Y OPERACIONES DE PRODUCCIÓN DE CALZADO
23. DISEÑO Y ANÁLISIS A TRAVÉS DE MÉTODO ELEMENTOS FINITOS
24. DISPOSITIVOS DE DESMODULACIÓN DE SEÑALES A TRAVÉS DE UN RECEPTOR WAVELET OFDM
25. EL USO DE HERRAMIENTAS OMIC PARA TRATAR LAS ÚLCERAS DEL PIE DIABÉTICO



## CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

26. ELECTROLIZADORES ALCALINOS PARA EL ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA EN FORMA DE HIDRÓGENO, EN REDES INTELIGENTES.
27. EMPLEABILIDAD, ORIENTACIÓN PROFESIONAL, FORMACIÓN PARA EL EMPLEO Y EMPRENDIMIENTO
28. ENERGÍA PARA EL VINO
29. ENSAYOS DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE TOTAL Y EFECTO PROTECTOR SOBRE BIOMARCADORES DE ESTRÉS OXIDATIVO
30. EQUIPO DESARROLLADO PARA EVALUAR LA BIODEGRADABILIDAD DE CUEROS Y OTROS POLÍMEROS
31. ESTACIÓN DE AVISOS DE PLAGAS Y ENFERMEDADES
32. EVALUACIÓN DEL IMPACTO Y LA VULNERABILIDAD AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PRODUCCIÓN DEL VINO
33. EXPLOTACIÓN AGRARIA ENERGÉTICAMENTE INDEPENDIENTE
34. FORMACIÓN DE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA
35. FOTOPLAT
36. GESTIÓN Y CONTROL QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO DE LOS PROCESOS ENOLÓGICOS
37. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA AÉREA
38. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA COLABORATIVA
39. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA DE SEGURIDAD Y DEFENSA
40. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA EDUCATIVA
41. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA MARÍTIMA
42. GRUPO TEMÁTICO DE ROBÓTICA MÉDICA Y ASISTENCIAL
43. GT SAFETY (SEGURIDAD INDUSTRIAL: FACTORY 4.0, ENTORNOS INTELIGENTES DE TRABAJO, SEGURIDAD Y FIABILIDAD)
44. I+D EN ECONOMÍA CIRCULAR (AGUAS RESIDUALES Y RESIDUOS INDUSTRIALES).
45. I+D+I EN ACERO Y PARA LA SIDERURGIA
46. IMPACTOS DEL CLIMA Y DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA VITICULTURA
47. INGENIERÍA DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
48. INGENIERÍA Y DESARROLLO DEL PRODUCTO
49. INNOVACIÓN EN PROCESOS Y PRODUCTOS SIDERÚRGICOS
50. LABORATORIO DE SIMULACIÓN MOLECULAR
51. MANU-KET EQUIPO DE INNOVACIÓN 1: PROCESOS DE FABRICACIÓN AVANZADA
52. MANU-KET EQUIPO DE INNOVACIÓN 2: SISTEMAS DE FABRICACIÓN INTELIGENTES Y ADAPTATIVOS
53. MANU-KET EQUIPO DE INNOVACIÓN 3: EMPRESAS DIGITALES, VIRTUALES Y EFICIENTES
54. MANU-KET EQUIPO DE INNOVACIÓN 4: COLABORACIÓN PERSONA-MÁQUINA
55. MANU-KET EQUIPO DE INNOVACIÓN 5: FABRICACIÓN SOSTENIBLE
56. MANU-KET EQUIPO DE INNOVACIÓN 6: FABRICACIÓN CENTRADA EN EL CLIENTE
57. MATERIALES INTELIGENTES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES APLICADAS AL DESARROLLO DE PRODUCTOS Y MEJORA DE PROCESOS
58. MEDIDA Y GESTIÓN DEL CONFORT Y SOLUCIONES TEXTILES PARA LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE
59. MEDIO AMBIENTE



## CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

60. MEJORA DE SEGURIDAD EN CATCHAPS/HIPS - UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
61. MOVILIDAD (MEDIOS DE TRANSPORTE Y LOGÍSTICA)
62. NANOSEGURIDAD Y NANO-TOXICOLOGÍA
63. NOVALINDUS
64. NUEVOS REACTORES , NUEVA TECNOLOGÍA Y NUEVOS TRATAMIENTO PARA LA VALORIZACION DE RESIDUOS Y LODOS RESIDUALES INDUSTRIALES
65. OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN OTRI-UNIVERSIDAD DE ALCALÁ
66. PESI - PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL
67. PLANETIC - DEMANDA
68. PLATAFORMA ESPAÑOLA DE NANOMEDICINA
69. PLATAFORMA TECNOLÓGICA DE FABRICACIÓN AVANZADA MANU-KET
70. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE LA CARRETERA
71. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE LA INDUSTRIA DE LA CIENCIA, INDUCIECIA.
72. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE ROBÓTICA
73. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DEL AGUA
74. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DEL AGUA
75. PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DEL HIDRÓGENO Y DE LAS PILAS DE COMBUSTIBLE (PTE HPC)
76. PLATAFORMA TECNOLÓGICA FERROVIARIA ESPAÑOLA
77. PLATAFORMA TECNOLÓGICA FOOD FOR LIFE-SPAIN (PTF4LS)
78. PLATAFORMA TECNOLÓGICA SECTORES MANUFACTUREROS TRADICIONALES
79. PROCESOS DE FABRICACIÓN POR LÁSER
80. PRODUCCIÓN DE RESVERATROL A PARTIR DE CÉLULAS MADRE DE VID
81. RECURSOS HUMANOS
82. REDES DE CALOR CON ENERGÍA SOLAR TÉRMICA
83. REDES DE SENSORES INALÁMBRICOS.
84. ROBÓTICA MÓVIL. SISTEMAS DE SCANNER 3D.
85. ROBÓTICA Y TICS PARA PROMOCIÓN Y VISITAS
86. ROBOTS DE EXPLORACIÓN Y RESCATE.
87. SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA Y ENERGÍA: ENTORNOS DE TRABAJO INTELIGENTES Y SEGUROS, PRL Y SALUD LABORAL, EPIS, PRODUCTOS DE SEGURIDAD, PCI
88. SELECCIÓN ÓPTICA DE UVA PARA VINIFICACIÓN
89. SENSOMETRÍA INSTRUMENTAL
90. SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA MEDIANTE PERFILOMETRÍA MECÁNICA
91. SERVICIO DE REGENERACIÓN, MULTIPLICACIÓN Y PROPAGACIÓN DE PLANTAS IN VITRO. GENOTIPADO DISCRIMINACIÓN MOLECULAR DE ESPECIES FORESTALES DE INTERÉS
92. SERVICIOS TECNOLÓGICOS AVANZADOS Y COLABORACION EN PROYECTOS I+D
93. SOLUCIONES TEXTILES PARA LA SALUD Y LA BIOMEDICINA
94. SOLUCIONES Y HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE APLICACIÓN PARA EL SECTOR TURÍSTICO



## CAPACIDADES TECNOLÓGICAS TRANSFIERE 2018 V1

95. TECNOLOGÍA ANAEROBIA DE ALTO RENDIMIENTO PARA TRATAMIENTO DE VERTIDOS DE BODEGAS Y ALCOHOLERAS.
96. TECNOLOGÍAS DE LA SALUD, EN RELACIÓN CON EL PIE, EL CALZADO Y SUS COMPONENTES.
97. TECNOLOGÍAS PARA LA MOVILIDAD URBANA.
98. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO
99. USO DE MICROORGANISMOS EXTREMÓFILOS PARA SU USO COMO BIOESTIMULANTE AGRÍCOLA.
100. VINOTEC- MICROSOFT DYNAMICS NAV

