

Proyectos aprobados en la convocatoria 2017 del programa estratégico CIEN

A continuación se listan los títulos de proyecto y empresa líder de los proyectos aprobados por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, E.P.E. (CDTI) en la cuarta convocatoria de CIEN¹.

TÍTULO	EMPRESA LÍDER
CARRIL BICI: SOSTENIBLE, ENERGÉTICAMENTE AUTOSUFICIENTE, INTELIGENTE, DESCONTAMINANTE, INTEGRADO Y SEGURO (BICI SENDAS)	FCC CONSTRUCCION, S.A.
DESARROLLO DE PROCESOS DE FABRICACIÓN AUTOMATIZADA Y ALTA INTEGRACIÓN DE ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS DE FUSELAJE EN UN ENTORNO DE INDUSTRIA 4.0	AIRBUS OPERATIONS, S.L.
ESTUDIO Y MEJORA TECNOLÓGICA DE LOS PROCESOS TRADICIONALES DE ELABORACIÓN DEL CAVA PARA EL INCREMENTO DE SUS CUALIDADES, IMPULSANDO LA COMPETITIVIDAD Y POSICIONAMIENTO DEL PRODUCTO EN MERCADOS INTERNACIONALES.	GONZALEZ BYASS, S.A.
INGREDIENTES Y ALIMENTOS PARA REDUCIR EL CONSUMO DE AZÚCARES EN LA POBLACIÓN	EUROPASTRY, S.A.
INSPECTOR: INDUSTRIAL INSPECTION AND MAINTENANCE OF COMPLEX OR UNATTENDED FACILITIES	TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, S.A.
INVESTIGACIÓN AVANZADA PARA DAR RESPUESTA A LOS RETOS DE LA DETERGENCIA DEL FUTURO.	CREACIONES AROMATICAS INDUSTRIALES, S.A.
INVESTIGACIÓN DE NUEVAS GENERACIONES DE MICRO Y NANOPARTÍCULAS DE CELULOSA PARA SU USO EN PRODUCTOS INDUSTRIALES ESTRATÉGICOS	ENCE ENERGIA Y CELULOSA SA
INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE CIBERSEGURIDAD PARA EL DESPLIEGUE DE UNA RED ELÉCTRICA MÁS SEGURA	S2 GRUPO DE INNOVACION EN PROCESOS ORGANIZATIVOS, S.L.
INVESTIGACIÓN INDUSTRIAL DE NUEVOS INGREDIENTES, ALIMENTOS, TECNOLOGÍAS Y SEGURIDAD EN EL ÁMBITO DE ALERGIAS E INTOLERANCIAS ALIMENTARIAS	LABORATORIOS ORDESA, S.L.
LOGISTICS AND FLEXIBLE MANUFACTURING TECHNOLOGIES	INSTRUMENTACION Y COMPONENTES, S.A.
MADURACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS EFICIENTES DE FABRICACIONES RÁPIDAS Y FLEXIBLES APLICADAS AL SECTOR DE LA MOVILIDAD	CT INGENIEROS AERONAUTICOS AUTOMOCION E INDUSTRIALES DE ANDALUCIA SL
MINIMIZACIÓN DE MICROFIBRAS EN EL CICLO DE VIDA DE LOS PRODUCTOS TEXTILES (FIBERCLEAN)	TEXTIL SANTANDERINA, S.A.
MODULACIÓN DEL MICROBIOMA Y DEL POSTBIOMA MEDIANTE EL DISEÑO INTELIGENTE DE ALIMENTOS PROMOTORES DE UNA MICROBIOTA SALUDABLE EN RELACIÓN CON EL SINDROME METABÓLICO	AMC INNOVA JUICE AND DRINKS SL
NUEVAS TECNOLOGÍAS BASADAS EN BLOCKCHAIN PARA GESTIÓN DE LA IDENTIDAD, CONFIABILIDAD Y TRAZABILIDAD DE LAS TRANSACCIONES DE BIENES Y SERVICIOS	EXPERIS MANPOWERGROUP SL
NUEVOS ALIMENTOS TECNOLÓGICOS SALUDABLES PARA LAS NUEVAS NECESIDADES SOCIALES	UVE, S.A.
OBTENCIÓN DE COMPONENTES BIOACTIVOS PARA EL SECTOR AGROALIMENTARIO MEDIANTE PROCESOS DE BIOCONVERSIÓN Y BIORREFINERÍA DE SUBPRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL Y VEGETAL.	ARGAL ALIMENTACION SA

¹ Datos obtenidos, salvo error u omisión, del sistema de información del CDTI.

TÍTULO	EMPRESA LÍDER
PRODUCTOS PLÁSTICOS DE UN SOLO USO CON BIODEGRADABILIDAD CONTROLADA	PLASTICOS INDUSTRIALES Y COMERCIALES DE ALFARRASI SOCIEDAD LIMITADA
RECUBRIMIENTOS POLIMÉRICOS BASADOS EN COMPUESTOS INORGÁNICOS PARA APLICACIONES ESTRATÉGICAS EN LOS SECTORES DE AUTOMOCIÓN Y AERONÁUTICA	AL FARBEN, S.A.
RESILIENCIA DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS FRENTE A CAMBIO CLIMÁTICO	COMSA, S.A.
ROBÓTICA DE RANGO EXTENDIDA PARA LA FABRICA FLEXIBLE	AUTOMATISMOS Y SISTEMAS DE TRANSPORTE INTERNO, S.A.