

**RESOLUCIÓN DEFINITIVA A LAS SOLICITUDES DE PROPUESTA (y MODIFICACIÓN) DE TFE (COMISIÓN CON FECHA
15/JUNIO/2022)**

APELLIDOS Y NOMBRE	TÍTULO DEL TRABAJO	TUTORES DEL TRABAJO	RESOLUCIÓN
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS.			
Becerra Pajuelo, Claudia	Evaluación de la actividad antifúngica de compuestos orgánicos volátiles sobre hongos filamentosos patógenos y productores de micotoxinas en productos frutícolas (<i>Modificación de propuesta</i>).	Alejandro Hernández León. Alicia Rodríguez Jiménez.	ACEPTADO
Delgado Trujillo, Michel	Valorización de residuos agroalimentarios mediante la obtención de biomateriales activos con aceites esenciales de plantas aromáticas o medicinales.	Ana Isabel Andrés Nieto. Jonathan Delgado Adámez.	ACEPTADO
González Galán, Gema Inmaculada	ESTUDIO BIBLIOGRÁFICO SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA DIETA VEGETARIANA, TIPOS Y BENEFICIOS E INCONVENIENTES	Emilio Aranda Medina.	ACEPTADO
Isidoro Villarino, María	CARACTERIZACIÓN DE MICROORGANISMOS RESPONSABLES DE LA FERMENTACIÓN EN EL VINO PROCEDENTES DE CULTIVOS ANCESTRALES	Rocío Casquete Palencia. Alicia Rodríguez Jiménez.	ACEPTADO
Morato Vázquez, María Jesús	ESTUDIO DE BIOCONTROL DE UN CULTIVO INICIADOR DE BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS AUTÓCTONAS EN LA ELABORACIÓN DE QUESOS TRADICIONALES (<i>Modificación de propuesta</i>).	María José Benito Bernáldez. Almudena Vázquez Merchán.	ACEPTADO
Sánchez Moreno, Arturo	Revisión bibliográfica sobre subproductos agroalimentarios de la región de Extremadura como importante fuente de fibra dietética.	Alberto Martín González. María de los Ángeles Rivas Muñoz.	ACEPTADO

APELLIDOS Y NOMBRE	TÍTULO DEL TRABAJO	TUTORES DEL TRABAJO	RESOLUCIÓN
GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS			
Fernández Murillo, Isabel	Análisis comparado distintos sistemas de gestión de explotaciones de vacuno de carne de Extremadura en régimen extensivo y su efecto en la huella de carbono (<i>Modificación de propuesta</i>).	Paula Gaspar García. Miguel Escribano Sánchez.	ACEPTADO
Rubiales Iñesta, Álvaro	Efectos de la inclusión en la dieta de un subproducto sólido, procedente del proceso de extracción del aceite de oliva, sobre los rendimientos productivos y calidad de la carne en cerdos ibéricos en cebo alimentados ad libitum.	Elena González Sánchez. Álvaro Fernández de Juan.	ACEPTADO
GRADO EN INGENIERÍA HORTOFRUTÍCOLA Y JARDINERÍA			
De Vera Giralt, Francisco Javier	Proyecto de ajardinamiento de la plaza Príncipe de la Paz y sus accesos, en un espacio libre público de una superficie de 503,44m2, situado entre las calles Dosma, Vasco Núñez, Prim y Abril, en la ciudad de Badajoz.	M. Concepción Ayuso Yuste.	ACEPTADO
GRADO EN INGENIERÍAS DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS			
González Expósito, María del Rocío	IMPLEMENTAR NORMA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA EN UNA FÁBRICA DE PRODUCTO ISOTÓNICOS (<i>Modificación de propuesta</i>).	Francisco Pérez Nevado. Alicia Rodríguez Jiménez.	ACEPTADO
Machacón Chico, Jorge.	PROYECTO DE ALMAZARA CON UNA CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN DE 2.000.000 kg. DE ACEITUNA PARA LA ELABORACIÓN DE ACEITE DE OLIVA.	José Luis Guijarro Merelles.	ACEPTADO

APELLIDOS Y NOMBRE	TÍTULO DEL TRABAJO	TUTORES DEL TRABAJO	RESOLUCIÓN
Mota Nogales, Alberto	Estudio de validación de la producción industrial de biopolímeros mediante la valorización de residuos agroalimentarios	Ana Isabel Andrés Nieto. Jonathan Delgado Adámez.	ACEPTADO
Rodríguez Bolaño, María Guadalupe	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA NAVE DE 600 m2 (POL.9, PARCELA 61) DESTINADA COMO ALMACÉN DE CEREAL ALIMENTARIO CON UNA CAPACIDAD DE 100000 KG/AÑO DE COSECHA PROPIA EN T.M DE MIRANDILLA.	Miguel Ángel Ruiz Pulido.	ACEPTADO
Trinidad Díaz, Lucas	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA BODEGA CON UNA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 1.000.000 litros/anuales EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL "SAN MARCOS" DEL T.M. DE LA ZARZA (BADAJOZ).	José Luis Guijarro Merelles.	ACEPTADO
GONZÁLEZ LÓPEZ PABLO	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA ALMAZARA CON UNA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 4 000 000 KG/AÑO EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL DE OLIVA DE LA FRONTERA (BADAJOZ) (<i>Modificación de propuesta</i>).	Manuel Martínez Cano	ACEPTADO
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL			
Balsera Pedrajas, Antonio	Revisión bibliográfica sobre las posibilidades de aprovechamiento de los subproductos de la industria azucarera	Juan Florencio Tejeda Sereno.	ACEPTADO
Barrena Gragera, María Inés	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN PREBIÓTICA DE MICROORGANISMOS AISLADOS DE SUBPRODUCTOS DE MAÍZ.	Rocío Casquete Palencia. Santiago Ruiz Moyano Seco de Herrera.	ACEPTADO
Caballero Caballero, Elena	Revisión bibliográfica sobre el nivel de desperdicios de frutas y hortalizas durante su procesado y transformación y medidas para paliar dicho desperdicio	Juan Florencio Tejeda Sereno.	ACEPTADO

APELLIDOS Y NOMBRE	TÍTULO DEL TRABAJO	TUTORES DEL TRABAJO	RESOLUCIÓN
Caro Guerrero, Blanca	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA SOBRE INNOVACIONES MICROBIOLÓGICAS EN LA PRODUCCIÓN DE VINO (<i>Modificación de propuesta</i>).	Alejandro Hernández León. Francisco Pérez Nevado.	ACEPTADO
Fernández Llerena, Antonio David	Revisión bibliográfica sobre alternativas a los fungicidas de síntesis para el control de patógenos fúngicos en fruta de hueso	Santiago Ruiz Moyano Seco de Herrera. Manuel Joaquín Serradilla Sánchez.	ACEPTADO
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA			
Contador Flores, Alexandra	EVALUACIÓN DEL BIENESTAR ANIMAL EN EXPLOTACIONES DE GANADO OVINO DE CARNE EN SISTEMA EXTENSIVO (<i>Modificación de propuesta</i>).	Ana Isabel Rojas López. Antonio Rodríguez de Ledesma Vega.	ACEPTADO
Duarte Sánchez Moro, Román	Utilización de tecnologías de ganadería de precisión para el diagnóstico precoz de enfermedades del vacuno extensivo de carne. (<i>Modificación de propuesta</i>).	Eva Crespo Cebada. Antonio Rodríguez de Ledesma Vega.	ACEPTADO
Mariscal Pérez Zubizarreta, Javier	INFORME PERICIAL DE VALORACIÓN DE DAÑOS CAUSADO POR ANIMALES DOMÉSTICOS (OVINO) EN LA FINCA "MATILDA" DEL T.M. DE MIAJADAS (CÁCERES).	Damián Fernández Rodríguez. David Peña Abades.	ACEPTADO
Ugalde Villanueva, Fátima	IMPLANTACIÓN DE UN PROGRAMA DE CONTROL DE SEGURIDAD DE ALIMENTACIÓN ANIMAL PARA MINIMIZAR EL RIESGO DE PELIGROS EN EL PROCESO DE ELABORACIÓN DE PIENSO COMPUESTO PARA PORCINO.	Santiago Ruiz Moyano Seco de Herrera. Alberto Martín González.	ACEPTADO

Badajoz, 15 de junio de 2022