

**ESCUELA DE INGENIERÍAS
AGRARIAS**

 Avda. Adolfo Suárez, s/n
06007 BADAJOZ

 Teléfono 924286200
Fax: 924286201
agrarias@unex.es

**PROPUESTAS TRABAJOS/PROYECTOS GRADO Y MÁSTER DE INGENIERÍA
AGRONÓMICA: CONVOCATORIA FEBRERO 2018**

RESOLUCIÓN DEFINITIVA

**RELACIÓN DE ALUMNOS QUE A FECHA *05 marzo de 2018* HAN PRESENTADO
NUEVA PROPUESTA CORRIENDO O SUBSANANDO LAS OBJECIONES
INDICADAS POR LA COMISIÓN DE TFG/MIA**

	ALUMNO	TÍTULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TUTOR/ES	RESOLUCIÓN**
MÁSTER DE INGENIERÍA AGRONÓMICA				
1	MARTÍN DE LA VEGA SÁNCHEZ, LUIS	PROYECTO: "PROYECTO DE TRANSFORMACIÓN EN RIEGO POR GOTEO DE 96,40 HA DE OLIVAR INTENSIVO EN LA PARCELA 3 DEL POLÍGONO 26 DE USAGRE Y PARCELA 364 DEL POLÍGONO 9 DE BIENVENIDA, PROVINCIA DE BADAJOZ"	D. Miguel Ángel Ruiz Pulido D ^a . M ^a Mercedes Gómez-Aguado Gutiérrez	ACEPTADA
2	MORENO BARRERA, DAVID	TRABAJO: "CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO EN EXPLOTACIONES AVÍCOLAS DE CARNE"	D ^a . Paula Gaspar García D. Miguel Escribano Sánchez	ACEPTADA
3	NAVARRO SÁNCHEZ, ALFREDO	TRABAJO: "REDUCCIÓON DE COSTES DE ESTRUCTURAS DE ACERO EN PÓRTIVCOS AGROINDUSTRIALES"	D. Pablo Vidal López D. José Ramón Villar García	ACEPTADA
GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS				
4	ÁLVAREZ REBOLLEDO, GONZALO	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 23,5 HA DE OLIVAR SUPERINTENSIVO EN EL T.M. DE MEDELLÍN EN LA FINCA "TIRITAINAS" POLÍGONO 10, PARCELA 9, RECINTO 5 (BADAJOZ)"	D. Agustín Gallego Maldonado	ACEPTADA
5	CABALLERO RODRÍGUEZ, JOSÉ PEDRO	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE UN OLIVAR EN INTENSIVO DE 30 HA SITUADO EN LA FINCA "ARZONILLA Y MIRAFLORES" DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE CASTUERA (BADAJOZ)"	D. Ángel Albarrán Liso D. Mercedes Gómez-Aguado Gutiérrez	ACEPTADA

6	CUERVO LÓPEZ-SANTAMARÍA, AGUEDA	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 24,9 HA DE OLIVAR SUPERINTENSIVO SITUADO EN LA FINCA "LA BOTICA" EN EL T.M. DE LOS SANTOS DE MAIMONA (BADAJOZ)"	D. Ángel Albarrán Liso	ACEPTADA
7	GALLEGO GALLARDO, JOSÉ MIGUEL	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 35 HA DE CIRUELOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA, EN LA FINCA "EL BARRILLO", EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE DON BENITO (BADAJOZ)"	D. Fulgencio Honorio Guisado D. Miguel Ángel Ruiz Pulido	ACEPTADA
8	GALLEGO MUÑOZ, DAVID	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 23,1 HA DE OLIVO EN LA FINCA "LAS CABEZAS" T.M. DE DON BENITO (BADAJOZ)"	D. Miguel Ángel Ruiz Pulido D. Ángel Albarrán Liso	ACEPTADA
9	GARCÍA GONZÁLEZ, JOSÉ MANUEL	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE UNA EXPLOTACIÓN DE PISTACHO DE 45 HA EN EL POLÍGONO 8, PARCELAS 32 Y 102, DEL T.M. DE ALANGE (BADAJOZ)"	D. Manuel Martínez Cano D. Ángel Albarrán Liso	ACEPTADA
10	GONZÁLEZ MANSILLA, JOHANNAN	PROYECTO: "PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE CEBADERO DE TERNEROS PARA 400 CABEZAS/AÑO EN LA FINCA "EL CUARTAZO" EL T.M. DE FUENLABRADA DE LOS MONTES, (BADAJOZ)"	D. José Luis Guijarro Merelles D. Manuel Martínez Cano	ACEPTADA
11	MUÑOZ MEJÍAS, ADELA	TRABAJO: "ESTUDIO DE LA INCORPORACIÓN DE SUBPRODUCTOS AGROINDUSTRIALES A LA ALIMENTACIÓN DEL CERDO IBÉRICO"	D ^a . Elena González Sánchez	ACEPTADA*
12	PINILLA NÚÑEZ, LUIS ANTONIO	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 33,6 HA DE VIÑEDO EN LA FINCA "LA MAYA" DEL T.M. DE ALMENDRALEJO (BADAJOZ)"	D. Abelardo García Martín	ACEPTADA
13	SORIA CLAROS, MARTÍN	PROYECTO: "PROYECTO DE MEJORA EN LA DEHESA "SAN GIL" DE 350 HA., DEDICADA A LA CRÍA DE GANADO DE LIDIA CON YEGUADA, SITUADA EN EL T.M. DE OLIVENZA (BADAJOZ)".	D. Óscar Santamaría Becerril D. Pablo Vidal López	ACEPTADA
14	VIJANDE BARREIRO, LAURA	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 96 HA DE PISTACHO EN EL POLÍGONO 18, PARCELA 1, DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE LOGROSÁN (CÁCERES)"	D. Manuel Martínez Cano D. Miguel Ángel Ruiz Pulido	ACEPTADA
15	ZARCO NAVARRO, MANUEL JESÚS	PROYECTO: "PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 29,13 HA DE ALMENDROS EN SETO EN EL POLÍGONO 771, PARCELAS 217, 14 Y 15 DEL T.M. DE GUADIANA DEL CAUDILLO (BADAJOZ)"	D. Manuel Martínez Cano	ACEPTADA
GRADO EN INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS				
16	AGUILERA BUENO, M ^a DEL MAR	PROYECTO: "PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA FÁBRICA DE QUESOS CON CAPACIDAD PARA TRANSFORMAR 3000 L DE LECHE AL DÍA EN EL T.M. DE NAVALMORAL DE LA MATA (CÁCERES)"	D. Pablo Vidal López	ACEPTADA*
17	FERRERA MAQUEDA, MAIKEL	PROYECTO: "PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA PARA PLANTA FOTOVOLTAICA DE SUMINISTRO ELÉCTRICO EN LA FINCA COTO DE SALAMANCA (4.362 HA), EN EL T.M. DE FUENTE DEL MAESTRE (BADAJOZ)"	D. Manuel de Cruz Rodríguez Gordillo	ACEPTADA*
18	MASUCO NAVARRO, RUBÉN	PROYECTO: "PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA DE TRANSFORMACIÓN DE SUBPRODUCTOS AGROINDUSTRIALES CON	D. Ángel Albarrán Liso	ACEPTADA*

		CAPACIDAD PARA 100.000 TN DESTINADO A ALIMENTACIÓN ANIMAL EN EL POL. 182 PAR. 34 DEL T.M. DE BADAJOZ”		
19	SIMÓN PORTELA, MARÍA	PROYECTO: “PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA FÁBRICA DE SALSA DE TOMATE CON UNA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 750.000 KG/AÑO EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL “ISAAC PERAL” DE DON BENITO (BADAJOZ)”	D. Pablo Vidal López D. José Luis Guijarro Merelles	ACEPTADA
20	VELERDA GEMIO, JESUS	PROYECTO: “PROYECTO DE SECADERO DE EMBUTIDOS PARA 100.000 KILOS/AÑO EN CALLE LA FASEJA DEL POLIGONO INDUSTRIAL DE ALBURQUERQUE (BADAJOZ)”	D. José Luis Guijarro Merelles	ACEPTADA
GRADO EN INGENIERÍA HORTOFRUTÍCOLA Y JARDINERÍA				
21	CASAS RAMOS, BEATRIZ	PROYECTO: “PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE INVERNADERO DE 2000 m ² PARA PRODUCCIÓN DE PLANTAS AROMÁTICAS EN MEDIO HIDROPÓNICO EN LA FINCA “LAS MAJUELINAS” DEL T.M. DE BADAJOZ”	D. Manuel Martínez Cano D ^a . M ^a Rocío Velázquez Otero	ACEPTADA
22	SOTO DE LA CRUZ, SORAYA	PROYECTO: “PROYECTO DE JARDÍN BOTÁNICO DE 6.627,48 m ² EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE BADAJOZ EN LA PARCELA 37610.”	D ^a . M ^a Concepción Ayuso Yuste.	ACEPTADA

*** PROPUESTAS ACEPTADAS SIEMPRE Y CUANDO AMPLIEN O SUBSANEN LA INFORMACIÓN REQUERIDA POR LA COMISIÓN DE TFE.**

**** LA ACEPTACIÓN NO VALIDA EVENTUALES DEFICIENCIAS, INCORRECCIONES Y/O IMPERFECCIONES DEL CONTENIDO DE LA PROPUESTA. EN EL MOMENTO DE LA PRESENTACIÓN DEL TRABAJO, SI PROCEDE, ÉSTAS HABRAN TENIDO QUE SER SUBSANADAS.**