

VII CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE PROTOTIPOS ORIENTADOS AL MERCADO DE LA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ÁVILA

-COMISIÓN DE EVALUACIÓN-

Reunida la Comisión de selección el día 24 de abril de 2020, para evaluar las propuestas presentadas a la VII Convocatoria del programa de prototipos orientados al mercado, y de acuerdo a los criterios establecidos en la base 5ª "Selección de candidaturas" de dicha convocatoria, que son los siguientes:

CRITERIO	VALOR SOBRE EL TOTAL
Currículum Vitae y experiencia previa de los participantes promotores	10%
Memoria del prototipo: <ul style="list-style-type: none"> • Originalidad y creatividad. • Aspectos innovadores. • Posibilidades de explotación del prototipo. • Posibilidades de protección como patente o propiedad intelectual de los resultados del prototipo • Claridad en la presentación. • Informe del Tutor académico del prototipo • Carácter interdisciplinar de la propuesta. • Respuesta a necesidades empresariales. Presencia empresarial en tareas de orientación y/o tutorización	90%

La comisión, atendiendo a los criterios anteriores califica las propuestas presentadas con las siguientes puntuaciones:

VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS			
Nº REGISTRO	PROPUESTA	SOLICITANTES	PUNTUACIÓN
P2020_001	BIAI: BARRERA INTELIGENTE ANTI-INUNDACIONES	Diego Vergara Rodríguez y Jorge Muñoz Caballero	82,1
P2020_002	VENTANA VATO. VENTANA CON AISLAMIENTO TÉRMICO OPTIMIZADO	Diego Vergara Rodríguez y Jorge Muñoz Caballero	83,1
P2020_003	SISTEMA DE TERMOTERAPIA IN SITU PARA EL CONTROL DE LA VARROOSIS EN ABEJAS DE LA MIEL	Enrique Martín-Francés Trigos	86,3
P2020_004	BABY SEAT ALARM	Celia García Hernández y Jorge Muñoz Caballero	82

P2020_005	DESARROLLO DE FILMS ALIMENTARIOS Y RECUBRIMIENTOS ORGÁNICOS RECIRCULANDOS RESIDUOS HORTÍCOLAS	M ^a Celeste Esteban Ceballos Carmen Hernández Martínez Ana Martín Nieto Óscar Monfort Gorreto M ^a del Pilar Macías Fdez	85
P2020_006	IMPLEMENTACIÓN DE DOBLE SOBREALIMENTACIÓN A UN MOTOR ATMOSFÉRICO TRICILÍNDRICO	Daniel Caraballo de Castilla Alejandro Flores Hernández	70
P2020_007	BETAFILM. ENVASE COMESTIBLE FUNCIONAL E INTELIGENTE	Alicia Algar Cano Anna Melyssa Chang Ramirez María del Mar Peña Bueno	80,8

La comisión, analizada la calidad de las propuestas presentadas y de acuerdo con las puntuaciones obtenidas decide premiar los cinco prototipos siguientes:

PROTOTIPOS PREMIADOS		
Nº REGISTRO	PROPUESTA	PUNTUACIÓN
P2020_003	SISTEMA DE TERMOTERAPIA IN SITU PARA EL CONTROL DE LA VARROOSIS EN ABEJAS DE LA MIEL	86,3
P2020_005	DESARROLLO DE FILMS ALIMENTARIOS Y RECUBRIMIENTOS ORGÁNICOS RECIRCULANDOS RESIDUOS HORTÍCOLAS	85
P2020_002	VENTANA VATO. VENTANA CON AISLAMIENTO TÉRMICO OPTIMIZADO	83,1
P2020_001	BIAI: BARRERA INTELIGENTE ANTI-INUNDACIONES	82,1
P2020_004	BABY SEAT ALARM	82

En Ávila, a 24 de abril de 2020