

CONVOCATORIA

PROTOTIPOS ORIENTADOS AL MERCADO

Plan TCUE 2021-2023
CURSO 2021/2022

ACTA DE RESULTADOS DE VALORACIÓN

Con fecha 15 de marzo de 2022, la comisión de selección definida en la **Convocatoria "Prototipos orientados al mercado Plan TCUE curso 2021/2022"**, ha seleccionado un máximo de 6 proyectos, de acuerdo a los criterios de valoración descritos en la base 5ª de las bases de la convocatoria:

- P22.02. Creación de un entorno 3D virtual para el entrenamiento de maniobras de riesgo eléctrico en aerogeneradores.
- P22.03. Desarrollo de un prototipo de entorno de simulación en realidad virtual para integrar un gemelo digital de una fábrica inteligente.
- P22.07. DondeTeEsperan: Sistema de recomendación de municipios españoles online basado en las preferencias del usuario, con recomendaciones de otros usuarios con gustos similares.
- P22.08. Potencial de la desecación a vacío y la liofilización para la obtención de mieles en polvo de distintos orígenes florales. Acrónimo: MIELPOLVO.
- P22.09. Seguridad documental mediante polímeros cromogénicos.
- P22.10. Polímeros antisépticos con grupos fenólicos (PAF).

D. Jose Manuel López López
Técnico de Transferencia (OTRI-OTC)
en Universidad de Burgos

Dña. Marta Sendino
Técnico de valorización (OTRI-OTC)
en Universidad de Burgos

D. Claudio Gómez Martínez
Consultor Proyectos I+D

ANEXO

VALORACIONES POR PROYECTO

La comisión de selección, ha seleccionado un máximo de 6 proyectos, de acuerdo a los criterios de valoración expuestos en la base 5ª de la convocatoria de prototipos orientados al mercado en el curso 2021/2022.

	Ref. Proyecto	Título Proyecto	Puntuación
1	P22.10	Polímeros antisépticos con grupos fenólicos (PAF).	79
2	P22.02	Creación de un entorno 3D virtual para el entrenamiento de maniobras de riesgo eléctrico en aerogeneradores.	78
3	P22.08	Potencial de la desecación a vacío y la liofilización para la obtención de mieles en polvo de distintos orígenes florales. Acrónimo: MIELPOLVO	74
4	P22.07	DondeTeEsperan: Sistema de recomendación de municipios españoles online basado en las preferencias del usuario, con recomendaciones de otros usuarios con gustos similares.	68
5	P22.03	Desarrollo de un prototipo de entorno de simulación en realidad virtual para integrar un gemelo digital de una fábrica inteligente.	68
6	P22.09	Seguridad documental mediante polímeros cromogénicos.	64
7	P22.05	Identificación de Parkinson mediante visión artificial.	62
8	P22.06	Robótica-Denavit-Hartenberg-I (RDH-I).	58
9	P22.04	Smart home greenhouse powered with AI: SHoGPAI.	48
10	P22.01	Brainspa App salud Mental.	48

COMUNICACIÓN ANTIFRAUDE

Cualquier persona que tenga conocimiento de hechos que pudieran ser constitutivos de fraude o irregularidad en relación con proyectos y operaciones financiados total o parcialmente con cargo a fondos procedentes de la Unión Europea podrá poner dichos hechos en conocimiento del Servicio Nacional de Coordinación Antifraude de la Intervención General de la Administración del Estado, por medios electrónicos a través del canal habilitado al efecto por dicho Servicio en la dirección web <http://igaepre.central.sepg.minhac.age/sitios/igae/es-ES/Paginas/Denan.aspx>, y en los términos establecidos en la comunicación 1/2017, de 6 de abril del citado Servicio.