

VIII CONVOCATORIA PRUEBA CONCEPTO:

IMPULSO A LA VALORIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN

ACTA DE RESULTADOS DE VALORACIÓN

Con fecha 4 de marzo de 2021, la comisión de valoración de las candidaturas presentadas a la **VIII Edición Convocatoria “Prueba Concepto”**, ha seleccionado los siguientes proyectos para ser financiados, siguiendo los criterios establecidos en el punto 7º de las bases de la convocatoria:

TÍTULO DEL PROYECTO	FINANCIACIÓN (IMPORTE SIN IVA)
<p>1. VIII PC_01 e-EarlyCare Intelligent Therapeutic Intervention Program. Acr.: e-EarlyCare-ITIP</p> <p>Coordinadora: 1. M^a Consuelo Saiz Manzanares</p> <p>Equipo de Investigación: 2. Raúl Marticorena Sánchez; 3. Álar Arnaiz González; 4. Adrián Arnaiz Rodríguez; 5. Javier Ochoa Orihuel</p> <p>Conceptos Financiados:</p> <ul style="list-style-type: none"> - b) Gastos de subcontratación de servicios de I+D+i y servicios de consultoría tecnológica destinados de manera exclusiva a las actividades del proyecto: 5.009 euros 	5.009 €
<p>2. VIII PC_02 Fabricación de baterías apilables por impresión 3D y electrodos semi-sólidos. Acr.: Stack3</p> <p>Coordinador: 1. Mario Borlaf Pinar</p> <p>Equipo de Investigación: 2. David Muñoz-Torrero Castaño; 3. Daniel Pérez Antolín; 4. Edgar Ventosa Arbaizar</p> <p>Conceptos Financiados:</p> <p>a) Gastos de adquisición de material y pequeño equipamiento: 5.791 €</p>	5.791 €

<p>3. VIII PC_03 Dispositivo de medida de la permeación de hidrógeno en metales bajo carga mecánica y app para el análisis de la difusión". Acr.: HYDROSTRESS</p> <p>Coordinador: 1. Andrés Díaz Portugal</p> <p>Equipo de Investigación: 2. Jesús Manuel Alegre Calderón; 3. Isidoro Iván Cuesta Segura; 4. Miriam Lorenzo Bañuelos</p> <p>Conceptos Financiados:</p> <p>a) Gastos de adquisición de material y pequeño equipamiento: 8.712 €</p>	<p>8.712 €</p>
<p>4. VIII PC_04 Desarrollo de una herramienta para el apoyo a empresas en la elaboración de estados de información no financiera e informes de sostenibilidad. Acr.: Prod-INF</p> <p>Coordinador: 1. Nicolás García Torea</p> <p>Equipo de Investigación: 2. Antonio Jesús Mateo Márquez; 2. Elena Cristina Carrión Moneo; 3. Nuria Descalzo Ruiz; 4. Rosa María Esteban Arrea; 5. Iris García Iglesias; 6. Nerea Palacios Ruiz-Alejos</p> <p>Conceptos Financiados:</p> <p>b) Gastos de subcontratación de servicios de I+D+i y servicios de consultoría tecnológica destinados de manera exclusiva a las actividades del proyecto: 10.000 €</p>	<p>10.000 €</p>
<p>5. VIII PC_05 Demostrador piloto de mezcla bituminosa sostenible y drenante, con incorporación de escoria blanca, para la capa de rodadura de una carretera. Acr.: DemoSUCONS</p> <p>Coordinadora: 1. Vanesa Ortega López</p> <p>Equipo de Investigación: 2. Juan Manuel Manso Villalaín; 3. Marta Skaf Revenga; 4. Víctor Revilla Cuesta</p> <p>Conceptos Financiados:</p> <p>a) Gastos de adquisición de material y pequeño equipamiento: 500 €</p> <p>d) Gastos de subcontratación de servicios asociados a la validación técnica y económica de las funcionalidades de la tecnología/producto por potenciales clientes, estudios de mercado, estrategia de explotación, etc.: 6.990 €</p> <p>e) Gastos asociados a las pruebas de acreditación del cumplimiento de la normativa que sea aplicable al producto para su salida al mercado: 2.510 €</p>	<p>10.000 €</p>
<p>6. VIII PC_06 Diseño y montaje de un sistema en continuo para la Valorización Integral de Subproductos de la Industria Alimentaria mediante tratamiento con agua subcrítica. Acr.: VISIA-sCW</p>	<p>10.000 €</p>

<p>Coordinador: 1. Rodrigo Melgosa Gómez</p> <p>Equipo de Investigación: 2. Cipriano Ramos Rodríguez; 3. Teresa Sanz Díaz; 4. Sagrario Beltrán Calvo</p> <p>Conceptos Financiados:</p> <p>a) Gastos de adquisición de material y pequeño equipamiento: 10.000 €</p>	
<p>7. VIII PC_09 Equipo de climatización de bajo consumo para recuperadores de calor en sistemas Passivhaus. Acr.: PASSIVCLIMA</p> <p>Coordinador: 1. David González Peña</p> <p>Equipo de Investigación: 2. Manuel García Fuente; 3. Montserrat. Díez Mediavilla; 4. Cristina Alonso Tristán; 5. María Isabel Dieste Velasco; 6. Diego Granados López; 7. Ana García Rodríguez; 8. Sol García Rodríguez</p> <p>Conceptos Financiados:</p> <p>a) Gastos de adquisición de material y pequeño equipamiento: 7.550 €</p> <p>b) Gastos de subcontratación de servicios de I+D+i y servicios de consultoría tecnológica destinados de manera exclusiva a las actividades del proyecto: 1.450 €</p> <p>d) Gastos de subcontratación de servicios vinculados a un planteamiento estratégico de la protección de la tecnología/producto: 1.000 €</p>	<p>10.000 €</p>

D. José Miguel García Pérez
Vicerrector de Investigación, Transferencia e
Innovación de la Universidad de Burgos

Dña. Susana Cámara Decimavilla
Directora Oficina de Transferencia de Resultados de
Investigación (OTRI) de la Universidad de Burgos

D. Roberto Graña Escalante
Consultor en Exeo

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.

Adjunto a esta acta, se incluyen el Anexo: Valoraciones por Proyecto

ANEXO

VALORACIONES POR PROYECTO

De acuerdo con los criterios establecidos en el punto 7º de las bases de la convocatoria, una vez reunida la Comisión de Valoración para la evaluación científico-técnica de las propuestas presentadas acordó establecer la siguiente puntuación:

PROYECTO			CRITERIOS DE VALORACIÓN					VIII CONVOCATORIA PRUEBA. CONCEPTO		
Nº de proyecto	Título del proyecto	Nombre y Apellidos. Coordinador	Concedido	a) Interés de la Tecnología y potencial comercial (máx. 30 ptos.)	b) Necesidad identificada e implicación empresarial en el desarrollo del proyecto (máx. 25 ptos.)	c) Excelencia en planificación y gestión de la propuesta (máx. 25 ptos.)	d) Excelencia del equipo de trabajo (máx. 10 ptos.)	e) Compromiso de cofinanciación por parte del solicitante (máx. 10 ptos.)	TOTAL	PRESUPUESTO CONCEDIDO (SIN IVA)
VIIIIPC_01	e-EarlyCare Intelligent Therapeutic Intervention Program. Acr.:e-EarlyCare-ITIP	María Consuelo Saiz Manzanares	Si	20	20	20	7	0	67	5.009 €
VIIIIPC_02	Fabricación de baterías apilables por impresión 3D y electrodos semi-sólidos. Acr.: Stack3	Mario Borlaf Pinar	Si	24	18	22	7	3	74	5.791 €
VIIIIPC_03	Dispositivo de medida de la permeación de hidrógeno en metales bajo carga mecánica y app para el análisis de la difusión. Acr.: HYDROSTRESS	Andrés Díaz Portugal	Si	18	18	20	8	4	68	8.712 €
VIIIIPC_04	Desarrollo de una herramienta para el apoyo a empresas en la elaboración de estados de información no financiera e informes de sostenibilidad. Acr.: Prod-INF	Nicolás García Torea	Si	24	22	18	6	0	70	10.000 €

VIII PC 05	Demostrador piloto de mezcla bituminosa sostenible y drenante, con incorporación de escoria blanca, para la capa de rodadura de una carretera. Acr.: DemoSUCONS	Vanesa Ortega López	Si	22	21	19	8	3	73	10.000 €
VIII PC 06	Diseño y montaje de un sistema en continuo para la Valorización Integral de Subproductos de la Industria Alimentaria mediante tratamiento con agua subcrítica. Acr.: VISIA-sCW	Rodrigo Melgosa Gómez	Si	23	20	18	9	4	74	10.000 €
VIII PC 07	Aplicación móvil para la detección de vehículos pesados y frágiles en las vías públicas. Acr.: DEVECA II	Miguel Corbí Santamaría	No	20	20	16	6	0	62	0 €
VIII PC 08	Servicio de NLP (Procesamiento de Lenguaje Natural) en la nube mediante Inteligencia Artificial. Acr.: Jizt.	Carlos López Nozal	No	18	16	18	4	1	57	0 €
VIII PC 09	Equipo de climatización de bajo consumo para recuperadores de calor en sistemas Passivhaus. Acr.: PASSIVCLIMA	David González Peña	Si	25	24	20	8	0	77	10.000 €

Los criterios seguidos por la comisión de valoración para la financiación de los proyectos presentados son los correspondientes a una convocatoria de carácter competitivo, es decir, se han ido financiando los proyectos en función de la puntuación final obtenida según el baremo indicado en las bases hasta el agotamiento del fondo máximo disponible con el que está dotada esta convocatoria.

La financiación concedida estará condicionada a que se haga efectiva la financiación pública de la prórroga del Plan.