



Innoinvest



Interreg
España - Portugal
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



UNIÓN EUROPEA

NP-Proyecto Innoinvest. Nota de prensa_ES_12-07-2021

NOTA DE PRENSA: Proyecto INNOINVEST

AGENEX organiza la 5ª reunión de seguimiento del Proyecto INNOINVEST

12/07/2021. El pasado 07 de julio tuvo lugar por Videoconferencia, la 5ª reunión de coordinación del Proyecto **INNOINVEST** de la convocatoria de **Cooperación Transfronteriza España-Portugal Interreg V-A 2014-2020 (POCTEP)**. La reunión fue convocada por videoconferencia teniendo en cuenta las recomendaciones dadas en por las autoridades sanitarias tanto de España como de Portugal, para la gestión limitada de la movilidad dada la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.

La videoconferencia fue seguida por más de 30 usuarios pertenecientes tanto los socios españoles como los portugueses, que hacen un total de quince. Se realizó la puesta en común sobre el avance del proyecto y la planificación futura del mismo. Este proyecto planteado como **"Promoción de inversión empresarial en innovación de productos energéticos para edificación"** abarca tres temáticas principales: Materiales innovadores, Frío/Calor y almacenamiento de energía.

La apertura de la sesión corrió a cargo de **Inmaculada Mendo** de **AGENEX**, que como técnico principal de la gestión de este proyecto dio la bienvenida a todos los socios e hizo una presentación del orden del día.

Al inicio **AGENEX** realizó una presentación del Estado general del Proyecto, repasando el cronograma para poner de manifiesto los avances y retrasos en las tareas. A continuación tomó la palabra **David Arroyo** de la **Dirección General de Arquitectura y Calidad de la Edificación de la Junta de Extremadura** para presentar las actividades realizadas respecto al Estudio sectorial de potencial de aplicación de nuevos productos y servicios energéticos en los edificios.

En esta reunión se hizo un seguimiento de las acciones y actividades ya desarrolladas y otras en desarrollo, como los trabajos realizados en el marco de la Actividad 2, que describen el estado de las acciones 2.1. Plataforma INNOINVEST con la implementación de sus Mapas georreferenciados realizados por la **Dirección General de Urbanismo y Ordenación del Territorio de la Junta de Extremadura** y el Estado de la Acción 2.2. PLAN INNOEMPRESA Y CAPACITACIÓN que contará con actuaciones de capacitación muy específicas para empresas.

Posteriormente **Raul Vega** de **INTROMAC** hizo un repaso a los aspectos relacionados con la comunicación del proyecto, como el plan de comunicación, la actual página web, las redes sociales y las noticias que se van generando y que quedan disponibles para su consulta en la web <http://innoinvestproject.eu>

Para cerrar los aspectos técnicos de la reunión los socios **Dirección General de Arquitectura y Calidad de la Edificación, Universidad de Extremadura e INTROMAC** tomaron la palabra para presentar consecutivamente los prototipos que cada entidad va a realizar asociados a su ámbito de trabajo dentro del proyecto. Describiendo la **Dirección General de Arquitectura y Calidad de la Edificación** su prototipo a desarrollar de envolvente térmica para un edificio, La **Universidad de Extremadura** que se encuentra trabajando en dos, uno que tiene que ver con sistemas de climatización en el ámbito de los edificios de la Universidad Politécnica en Cáceres y otro sobre el almacenamiento de energía en la Escuela de Ingenierías Industriales de Badajoz, finalmente **INTROMAC** presentó el suyo que versara sobre sistemas de frío-calor aplicado a Cámaras Húmedas y de ambiente controlado de laboratorios e industria en general.

Se cerró la reunión con la intervención de Germán Botejara-Angel López de AGENEX detallando los aspectos más relevantes y destacables del estado financiero del proyecto.

Estas reuniones de coordinación permiten avanzar de forma más eficiente en la consecución de los objetivos planteados en el proyecto, siendo una eficaz herramienta del seguimiento del mismo.

La jornada finalizó sobre las 13.00 horas de este mismo día