

## CI- Projeto Innoinvest.

# COMUNICADO DE IMPRENSA\_PT\_12-07-2021

### COMUNICADO DE IMPRENSA: Projeto INNOINVEST

#### AGENEX organiza a 5ª reunião de monitoramento do Projeto INNOINVEST

**12/07/2021.** No dia 07 de julho realizou-se a 5ª reunião de coordenação do Projeto **INNOINVEST** do concurso de **Cooperação Transfronteiriça Espanha-Portugal Interreg V-A 2014-2020 (POCTEP)**, por Videoconferência. A reunião foi convocada por videoconferência, tendo em conta as recomendações formuladas pelas autoridades sanitárias de Espanha e Portugal, para a gestão limitada da mobilidade face à crise sanitária provocada pelo COVID-19.

A videoconferência foi acompanhada por mais de 30 utilizadores pertencentes a parceiros espanhóis e portugueses, num total de quinze. Foi realizada uma discussão sobre o andamento do projeto e seu planeamento futuro. Este projeto proposto como "**Promoção do investimento empresarial na inovação de produtos energéticos para edifícios**" abrange três temas principais: Materiais inovadores, frio / calor e armazenamento de energia.

A sessão foi aberta por **Inmaculada Mendo** da **AGENEX**, que como principal técnica na gestão deste projeto deu as boas-vindas a todos os parceiros e fez a apresentação da agenda.

No início, a AGENEX fez uma apresentação da situação geral do Projeto, revisando o cronograma para destacar o andamento e atrasos nas tarefas. Em seguida, tomou a palavra **David Arroyo**, da **Direcção-Geral de Arquitectura e Qualidade da Construção da Junta de Extremadura**, para apresentar as actividades desenvolvidas no âmbito do estudo sectorial das potencialidades de aplicação de novos produtos e serviços energéticos em edifícios.

Nesta reunião, foi feito o acompanhamento das ações e atividades já desenvolvidas e outras em desenvolvimento, como é o caso dos trabalhos realizados no âmbito da Atividade 2, que descrevem o estado das ações 2.1. Plataforma INNOINVEST com a implementação dos seus Mapas georreferenciados elaborados pela **Direcção-Geral de Urbanismo e Ordenamento do Território da Junta de Extremadura** e o Estado de Acção 2.2. PLANO INNO-EMPRESARIAL E FORMAÇÃO que incluirá acções de formação muito específicas para empresas.

Posteriormente, **Raul Vega** do **INTROMAC** revisou os aspectos relacionados à comunicação do projeto, como o plano de comunicação, o site atual, as redes sociais e as notícias que são geradas e que estão disponíveis para consulta no site <http://innoinvestproject.eu>

Para encerrar os aspectos técnicos do encontro, os sócios **Direcção Geral de Arquitectura e Qualidade da Construção, Universidade da Extremadura e INTROMAC** intervieram para apresentar consecutivamente os protótipos que cada entidade vai realizar associados ao seu âmbito de trabalho no projecto. Descrevendo à **Direcção-Geral de Arquitectura e Qualidade da Construção** o seu protótipo para o desenvolvimento de uma envolvente térmica de um edifício, a **Universidade da Extremadura** está a trabalhar em duas, uma que diz respeito aos sistemas de climatização no domínio dos edifícios na Universidade Politécnica de Cáceres e outro sobre armazenamento de energia na Escola Superior de Engenharia Industrial de Badajoz, finalmente o **INTROMAC** apresentou o seu que tratará de sistemas de frio-calor aplicados a Câmaras Úmidas e ambiente controlado de laboratórios e indústria em geral.

A reunião foi encerrada com a intervenção de Germán Botejara-Angel López da AGENEX detalhando os aspectos mais relevantes e marcantes da situação financeira do projeto.

Estas reuniões de coordenação permitem avançar de forma mais eficaz na concretização dos objetivos traçados no projeto, sendo uma ferramenta de acompanhamento eficaz.

O dia terminou por volta das 13h00 do mesmo dia