
Designação do Projeto | HfPT - Health from Portugal**Código do projeto | C630926586-00465198****Designação do investimento | RE-C05-i01.01 – Agendas/Alianças mobilizadoras para a Inovação Empresarial****Líder do Consórcio | Prológica, Sistemas Informáticos S.A.****Descrição da Agenda |**

A agenda HfPT visa posicionar Portugal como um *hub* de referência mundial na conceção, desenvolvimento e produção de soluções avançadas dirigidas aos mercados da saúde, assentes na inovação e tecnologia. A HfPT incidirá em 4 áreas de aposta:

- i. desenvolvimento de soluções smart health dirigidas ao segmento do medtech digital;
- ii. criação de um repositório inteligente nacional de dados de saúde de referência internacional;
- iii. capacitação para o crescimento e sofisticação do segmento dos estudos clínicos no país; e
- iv. criação de soluções que valorizem o potencial do ecossistema de recolha e benchmarking de dados clínicos e custos associados à prestação de cuidados de saúde.

Estas apostas serão endereçadas por um consórcio de 88 copromotores, que se complementam técnica e tecnologicamente, concentrando a capacidade necessária à consecução das ambiciosas metas estabelecidas, que visam o lançamento de 99 novos produtos.

Data de Início | 01-11-2021**Data de Conclusão | 31-12-2025****Investimento total | 90M€****Incentivo MRR (Mecanismo de Recuperação e Resiliência) / Next Generation EU | 70M€**

Entidade Beneficiária | Zorthermal, Lda**Investimento (Beneficiário) | 464.471,91€****Incentivo (Beneficiário) | 278.683,15€**

Objetivos, atividades e resultados esperados | Com a participação na Agenda HfPT, a ZØR-Thermal visa desenvolver em parceria com outras entidades soluções inovadoras para o transporte de medicação. Com esse objetivo, a ZØR-Thermal desempenha um conjunto de diversas atividades orientadas para o desenvolvimento de soluções isotérmicas para o transporte de medicação. O principal resultado esperado é uma solução inteligente para o transporte de medicação a temperatura controlada.

Situação | Em curso (jul-23)