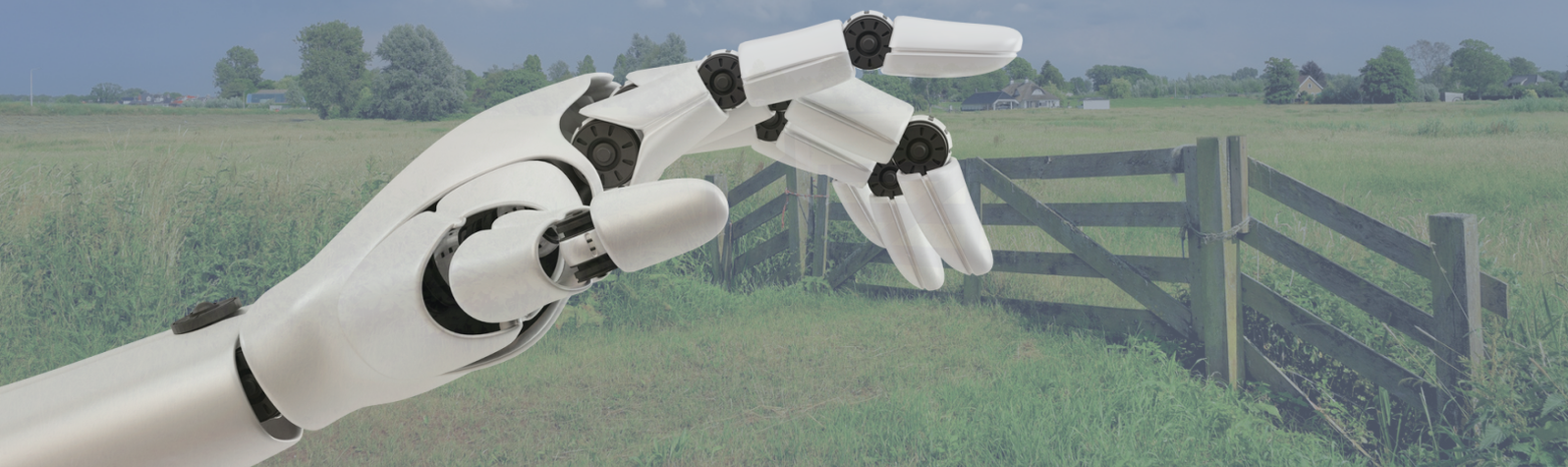


BOLETIM INFORMATIVO TRIMESTRAL DE COMUNICAÇÃO

EDIÇÃO 2 | OUTUBRO DE 2024



PRIMEIRAS FORMAÇÕES DO PROJETO REVITALIZA!

O projeto “REVITAL: Revitalização socioeconómica de áreas de baixa densidade populacional através de teleassistência clínica”, que se insere no Programa Interreg VI-B Sudoe 2021 – 2027, já está a dar os primeiros passos.

Nos três casos piloto que estão a ser realizados nas entidades participantes - Fundación San Cebrián (Espanha), EPS GARAZI (França) e IPCB (Portugal) - foi lançada formação sobre as tecnologias selecionadas em cada caso.

Curso em Bilbao

A GOGOA Mobility Robots concluiu com sucesso o curso de formação em exoesqueleto do Projeto REVITAL, cofinanciado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), no âmbito do programa Interreg V SUDOE e liderado pelo Cluster SIVI. O curso, enquadrado neste projeto que promove a revitalização socioeconómica de zonas de baixa densidade populacional, através de teleassistência clínica e tecnologias avançadas de reabilitação, terminou após uma semana de intensa aprendizagem e prática nas instalações da MOVEX CLINICS, Bilbao.

O curso, que aconteceu de 16 a 19 de setembro de 2024, teve como foco o uso de exoesqueletos de última geração como HANK e BELK, além de dispositivos complementares como o braço robótico “Hand of Hope” (HoH) e plataformas estabilométricas.

A formação foi ministrada por um dos principais especialistas em fisioterapia neurológica da clínica, que conduziu sessões teóricas e práticas com pacientes reais, proporcionando aos participantes uma experiência abrangente e de vanguarda na utilização destas tecnologias para neuroreabilitação.



Participação em eventos

ENTREGA DE DIPLOMAS A PROFISSIONAIS

O último dia da formação de exoesqueleto ocorreu no dia 19 de setembro, que incluiu formação intensivo e discussão de casos clínicos adicionais. A cerimónia de encerramento terminou com a entrega de diplomas e licenças de piloto do exoesqueleto HANK, conferindo aos participantes a certificação necessária para utilizar estas ferramentas em ambiente clínico.

Este curso proporcionou aos profissionais conhecimentos avançados em reabilitação robótica, preparando-os para oferecer terapias inovadoras e eficazes, especialmente em regiões onde estas tecnologias podem ter um impacto transformador na vida dos pacientes. As entidades que participaram na formação foram a própria GOGOA, como organizadora, EPS Garazi (Ispoure, França) e a Fundação San Cebrián (Palência, Espanha).

A GOGOA reafirmou assim o seu compromisso com a excelência na formação de profissionais e na aplicação de soluções tecnológicas avançadas na área da reabilitação.

Tanto os objetivos como os resultados previstos no projeto REVITAL são considerados de grande interesse para as regiões onde será realizado, Castela e Leão (Espanha), Centro de Portugal e Nova Aquitânia (França), e para outras regiões SUDOE, devido ao desafio e necessidade comuns destas zonas rurais do interior de revitalizar o seu tecido económico e social, promovendo oportunidades de emprego que resolvam os desafios sociais numa perspetiva de inovação, combinando necessidades sociais com oportunidades de desenvolvimento.



FUNDAÇÃO SAN CEBRIÁN LANÇA REVITAL

Na sexta-feira, 18 de outubro, a Fundação San Cebrián realizou um encontro de informação entre entidades sociais que operam em Palencia (Associação Parkinson de Palência; Associação de Esclerose Múltipla de Palência; ELACyL-Esclerose Lateral Amiotrófica de Castela e Leão-; Fedispa e Cocemfe) e instituições palencianas como a Câmara Provincial de Palência, a Câmara Municipal de Palência e a SACYL, com o objetivo de dar a conhecer o Projeto REVITAL: Revitalização socioeconómica de zonas de baixa densidade populacional através da teleassistência clínica.



O objetivo do projeto é cobrir a necessidade de prestação de cuidados de saúde especializados e serviços de reabilitação física e neurológica através de ferramentas tecnológicas que permitam oferecer serviços de teleassistência e telerreabilitação. Pretende dar a conhecer o projeto aos utilizadores para que após testes e estudo, e sempre orientados por profissionais do setor (fisioterapeutas e fonoaudiólogos), possam experimentar em suas casas as tecnologias recomendadas pelo profissional. O projeto durará até 2026.

Tanto os objetivos como os resultados previstos no projeto REVITAL são considerados de grande interesse para as regiões onde será realizado, Castela e Leão (Espanha), Centro de Portugal e Nova Aquitânia (França), e para outras regiões SUDOE, devido ao desafio e necessidade comum destas zonas rurais do interior de revitalizar o seu tecido económico e social, promovendo oportunidades de emprego que resolvam os desafios sociais numa perspectiva de inovação, combinando necessidades sociais com oportunidades de desenvolvimento.

Outras novidades e próximos passos

IPCB ACTUALIZA IMAGEM

O Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) mostrou a sua nova imagem no âmbito do seu 44º aniversário. A entidade, que atualizou o seu logotipo, é uma referência no ensino superior politécnico há mais de quatro décadas, distinguindo-se pela qualidade dos seus programas de formação, pela sua investigação inovadora e pelos fortes laços com a comunidade da Beira Baixa.



**Politécnico
Castelo Branco**
Polytechnic University



DEFINIÇÃO DE DIFERENTES MODELOS DE NEGÓCIO

Atualmente, a equipa da ESTIA, GOGOA e AEBB está a trabalhar na identificação dos modelos de negócio mais adequados para cada região piloto. No final da atividade, haverá um modelo de negócio definido para cada uma das 3 regiões, que será utilizado na fase de testes para avaliar a sua sustentabilidade e viabilidade a longo prazo no contexto rural.

LANÇAMENTO DE INICIATIVAS PILOTO

Depois de concluída a análise das áreas piloto, que incluiu o planeamento detalhado dos casos para avaliação de diversas patologias, ferramentas e tratamentos, as entidades responsáveis estão atualmente a definir diferentes modelos de negócio. Com estas actividades em curso, espera-se que iniciativas piloto de cuidados clínicos e de neuro-reabilitação possam ser lançadas em breve.



PRÓXIMA REUNIÃO DE ACOMPANHAMENTO EM PORTUGAL

A próxima reunião de acompanhamento transnacional realizar-se-á nos dias 20 e 21 de novembro, em Castelo Branco. Este encontro, organizado pelos parceiros IPCB e AEBB, permitirá avaliar o andamento do projecto, partilhar experiências e ajustar estratégias para os próximos meses. Será uma oportunidade fundamental para alinhar os esforços de todos os parceiros e garantir o sucesso do projeto REVITAL.

FEIRAS E EVENTOS IDENTIFICADOS**EVENTO DE CORRETAGEM DE CUIDADOS DE SAÚDE MÉDICA**

A Feira MEDICA é realizada em conjunto com a maior feira mundial de fornecedores médicos - COMPAMED, que disponibiliza aos visitantes toda a cadeia de produtos e tecnologias médicas.

De 11 a 14 de novembro de 2024 em Düsseldorf, Alemanha.

RIES 24 IX FÓRUM: DESAFIOS INTERNACIONAIS DO ECOSISTEMA DE SAÚDE

O desenvolvimento de tratamentos médicos individualizados apresenta-se como estratégia de abordagem para múltiplos desafios globais de saúde. Neste fórum serão revistos os principais avanços atuais.

De 13 a 14 de novembro de 2024 em Guituriz, Espanha.

**SEMANA EUROPEIA DA ROBÓTICA**

A Semana Europeia da Robótica acolherá todo o tipo de atividades dirigidas principalmente ao público em geral, destacando a importância crescente da robótica em muitas áreas da nossa sociedade; desde aplicações industriais tradicionais até educacionais, sociais, de saúde, lazer, etc.

De 15 a 24 de novembro. As atividades são organizadas e realizadas em toda a Europa.

FÓRUM INTERNACIONAL WEMIND

Barcelona tornar-se-á no ponto de encontro de profissionais, investigadores, empresas e entidades que procuram conhecer as últimas tendências, estabelecer contactos e desenvolver soluções inovadoras.

De 26 a 27 de novembro de 2024, no World Trade Center em Barcelona.

**8ª EDIÇÃO DO MEDFIT**

O programa de conferências MedFIT reúne mentes brilhantes para discutir as últimas tendências em MedTech, Diagnóstico e Saúde Digital, debater temas orientados para a inovação, promover a aprendizagem e estimular conversas.

De 3 a 4 de dezembro | Lille Grand Palais, França

O consórcio do projeto



ENTIDADES BENEFICIÁRIAS NA ESPANHA



CLUSTER SIVI | VALLADOLID, ESPAÑA

O Cluster SIVI reúne um número significativo de organizações públicas e privadas com experiência na concepção, desenvolvimento e aplicação de soluções tecnológicas inovadoras nas áreas do envelhecimento ativo e saudável, saúde mental e vida independente.

A função do Cluster SIVI será a de coordenador do projeto. Da mesma forma, o SIVI será responsável pela coordenação de todas as atividades de comunicação e divulgação.

UNIVERSIDAD DE DEUSTO | BILBAO, ESPAÑA

A DEUSTO, através do seu grupo de investigação e-VIDA da Faculdade de Engenharia, contribui para o projeto com uma equipa multidisciplinar de investigadores, com experiência em projetos (nacionais e internacionais) na área da engenharia informática, eletrónica, biomédica e de telecomunicações. O grupo está empenhado na investigação e desenvolvimento de ferramentas, sistemas e intervenções para a saúde baseados nas TIC.



GOGOA | BILBAO, ESPAÑA

A GOGOA é uma PME fabricante de dispositivos médicos, que centra a sua atividade na área da neuro-reabilitação. Trará para a REVITAL o seu conhecimento tecnológico como fabricante de sistemas robóticos de neuro-reabilitação, e o seu conhecimento clínico sobre neuro-reabilitação e teleatendimento, tanto presencial como remoto, com a experiência adquirida nos centros de neuro-reabilitação que ele administra no país basco.

GERENCIA DE SERVICIOS SOCIALES | CASTELA E LEÃO, ESPANHA

A Direção de Serviços Sociais é uma administração pública que tem como objetivo principal o desenvolvimento e a prestação de serviços à sociedade de Castela e Leão.

Participa em diversas atividades contribuindo com seu conhecimento na gestão de serviços sociais, entre elas, liderando a atividade de planeamento dos casos piloto nas três regiões participantes.



FUNDACIÓN SAN CEBRIÁN



FUNDACIÓN SAN CEBRIÁN | PALENCIA, ESPAÑA

É uma entidade que presta apoio às pessoas, principalmente nas zonas rurais. Possui uma importante rede de Centros e serviços de promoção da autonomia que inclui uma área de promoção funcional e reabilitação.

Asua principal competência é ser facilitador de projetos no território que conhece e trabalhar para as pessoas que ali vivem. Participará ativamente no planeamento e execução dos casos piloto em Castela e Leão.

O consórcio do projeto



ENTIDADES BENEFICIARIAS EN PORTUGAL



**Politécnico
Castelo Branco**
Polytechnic University

IPCB | CASTELO BRANCO, PORTUGAL

O Instituto Politécnico de Castelo Branco é uma instituição pública de ensino superior, que tem como missão a qualificação de alto nível dos cidadãos, a produção e difusão de conhecimento.

O IPCB participará no planeamento do projeto, na seleção das ferramentas tecnológicas adequadas, na implementação dos serviços de telemedicina, bem como na avaliação dos resultados obtidos, com o apoio dos parceiros do consórcio.

AEBB | CASTELO BRANCO, PORTUGAL

A AEBB é uma associação empresarial privada, sem fins lucrativos, de utilidade pública. Tem por finalidade promover o desenvolvimento das atividades económicas da região nos domínios técnico, económico, comercial, associativo, científico e outros.



Proporciona experiência na ligação entre o mundo empresarial e académico, bem como em processos de empreendedorismo e lançamento de novos negócios.



ENTIDADES BENEFICIÁRIAS EM FRANÇA

EPS GARAZI | ISPOURE, FRANÇA



O estabelecimento público de Garazi (EPS Garazi) oferece uma oferta de cuidados locais, reunindo serviços de internamento em medicina e cuidados médicos e de reabilitação, uma plataforma de consulta ambulatória e imagiológica, e cerca de 200 camas de alojamento para idosos nas três EHPAD que o compõem.

Será fundamental na gestão dos processos de reabilitação em França.

ESTIA | BIDART, FRANÇA

ESTIA é uma afiliada da Câmara de Comércio e Indústria de Bayonne que oferece educação e formação em tecnologia industrial.

No projeto contribui com a sua experiência e conhecimento nas ferramentas tecnológicas existentes na área do teleassistência, bem como na promoção de negócios.



**Interreg
Sudoe**



Co-funded by
the European Union

REVITAL

Revitalização socioeconómica de áreas de baixa densidade populacional através de teleassistência clínica



Deusto

Servicios Sociales
de Castilla y León



FUNDACIÓN
SAN CEBRIÁN

Plena
inclusión
Castilla y León

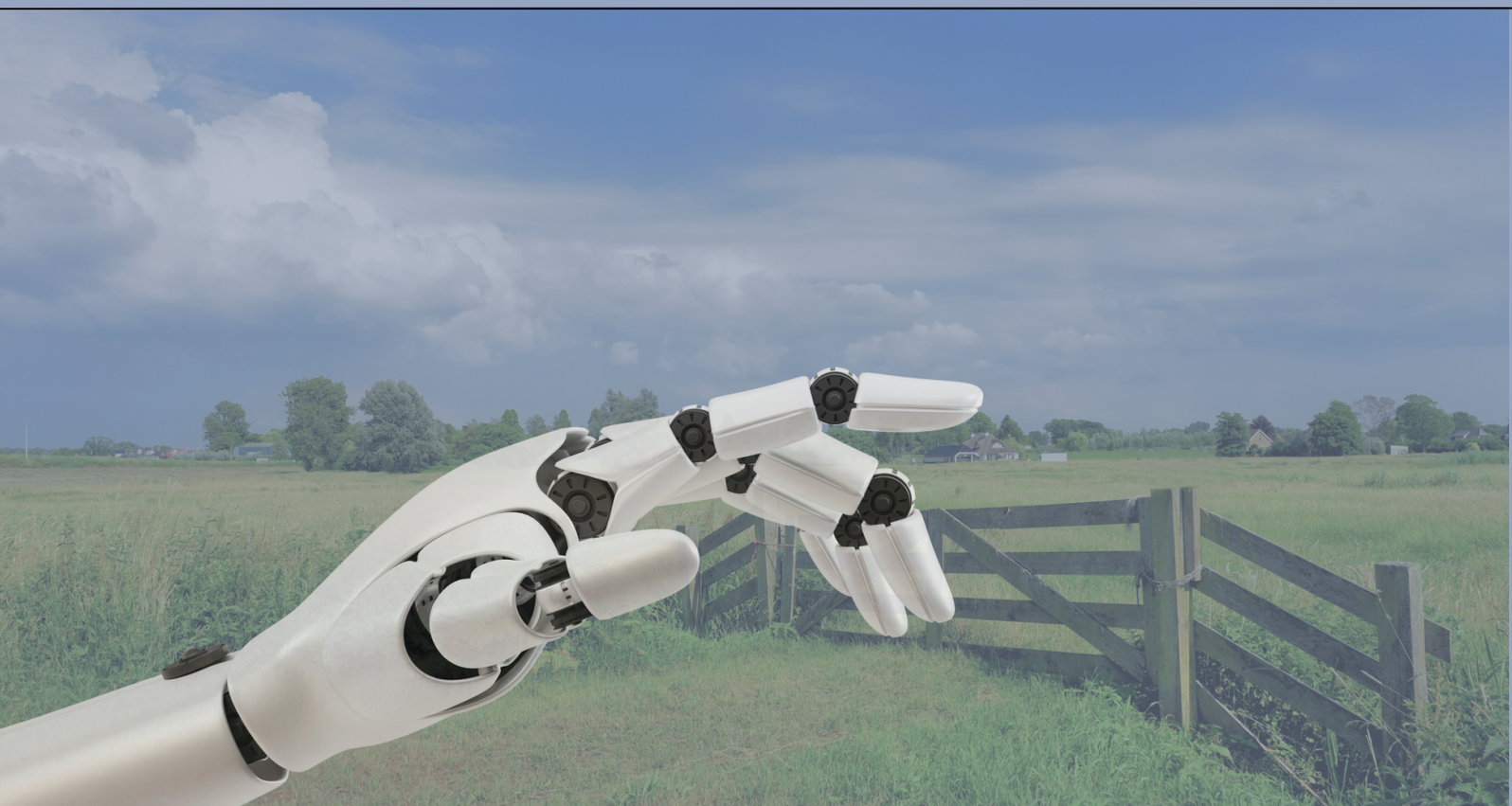


Politécnico
Castelo Branco
Polytechnic University

ESTIA
INSTITUTE OF TECHNOLOGY



AEBB
ASSOCIAÇÃO EMPRESARIAL DA BARRA BARRA



PROJETO COFINANCIADO PELO PROGRAMA INTERREG SUDOE
ATRAVÉS DO FUNDO EUROPEU DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
(FEDER) APOIO FEDER: 1.598.331,75 EUROS CUSTO TOTAL: 2.131.109,00
EUROS