

#Construir o Futuro



DIGITALbuilt - Digital Innovation Hub for the Built Environment

ENTIDADES PROMOTORAS:

Líder do Consórcio: PTPC – Plataforma Tecnológica Portuguesa da Construção

Entidades Beneficiárias do Consórcio: PTPC – Plataforma Tecnológica Portuguesa da Construção | AITPN – Associação para a Inovação e Tecnologia em Pedra Natural | ACPMR – Associação Cluster Portugal Mineral Resources | FNWay Consulting, LDA | PFP – Associação da Plataforma Ferroviária Portuguesa | Associação do Centro de Competências Ferroviário CCF | Associação BUILT CoLAB – Collaborative Laboratory for the Future Built Environment | F. Iniciativas, Consultadoria e Gestão, Unipessoal, LDA | ITECONS – Instituto de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico para a Construção, Energia, Ambiente e Sustentabilidade | ADIST - ASSOCIAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DO INSTITUTO SUPERIOR TECNICO

DESCRIÇÃO DO PROJETO:

O DIGITALbuilt é um European Digital Innovation Hub (EDIH) que unifica três Clusters na temática do Ambiente Construído: Arquitetura, Engenharia e Construção, Recursos Minerais e Ferrovia. Este EDIH disponibiliza às PMEs e às entidades de Administração Pública serviços de:

- Transformação digital
- Capacitação
- Inclusão digital
- Apoio à procura de financiamento e de intermediação
- Serviços de incubação de PMEs
- Diagnósticos de maturidade digital.

Tem o objetivo de contribuir para aumentar a competitividade, sustentabilidade e eficiência dos setores visados, através da capacitação digital e inclusão dos agentes do ambiente construído envolvidos na construção, recursos minerais e setores ferroviários e a transformação digital das PME e entidades de Administração Pública envolvidas.

Data de início: 01-10-2022

Data de conclusão: 30-06-2026

OBJETIVOS:

O Projeto DIGITALbuilt estrutura-se em 4 Work Packages, interrelacionados entre si e que de forma conjunta contribuirão para a capacitação e transformação digital das PMEs e das entidades de Administração Pública e a disponibilização final e execução de uma lista de serviços de encontro às necessidades da indústria.

O WP1 “Management and Coordination” é dedicado à gestão do Projeto.

No âmbito do WP2 “Needs Diagnostic” irá proceder-se a um estudo de levantamento das necessidades das empresas dos setores do Projeto.

Com a definição das necessidades das PMEs e das entidades de Administração Pública, o WP3 “Provided services”.

Por fim, o WP4 “Dissemination and Communication” é dedicado à disseminação e comunicação do Projeto.

INVESTIMENTO: 5.012.437,16 €

Entidade beneficiária: Itecons – Instituto de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico para a Construção, Energia, Ambiente e Sustentabilidade

Investimento do beneficiário: 2.168.684,99 €



**REPÚBLICA
PORTUGUESA**



**Financiado pela
União Europeia**
NextGenerationEU