

# CIRCULAR CONSTRUCTION FINANCE

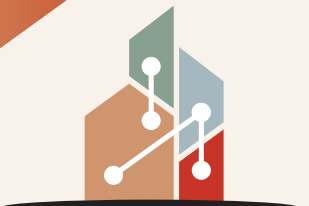
Ajudar os municípios e as regiões a liderar a transição para a construção circular



Circular  
Cities & Regions  
Initiative



Financiado pela  
União Europeia

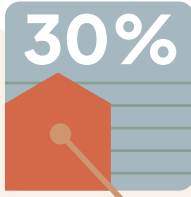


**CIRCOFIN**

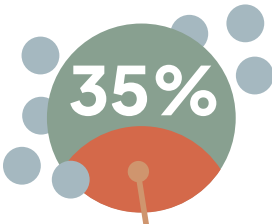
## Qual a importância de tornar o setor da construção mais circular

O setor da construção é um dos que mais contribuem para o impacto ambiental. **A construção circular surge como uma solução essencial, ao prolongar o uso de materiais e edifícios, reduzindo assim a necessidade de extrair novos recursos.** Para que esta abordagem seja eficaz, é necessário mudar a forma como planeamos e construímos, definir regras mais claras e criar ferramentas e sistemas que tornem a reutilização mais simples e acessível para todos.

**Os Circular Construction Hubs** (*Centros de Construção Circular*) **são ferramentas fundamentais nesta transição** - allando **espaços físicos de armazenamento** de materiais reutilizáveis com uma **plataforma digital** que liga a oferta à procura. Estes centros reúnem cidades, empresas de construção, gestores de resíduos, arquitectos e fornecedores de soluções digitais para criar mercados de reutilização locais e tornar a construção circular uma realidade.



da utilização de materiais na UE



das emissões de gases com efeito de estufa



dos resíduos da UE

## O que oferece o CirCoFin?

Para desbloquear todo o seu potencial, o projeto CirCoFin está a transformar os Polos de Construção Circular em soluções escaláveis e financeiráveis. Projectos piloto em Munique, Copenhaga, Lisboa e Escócia pretenderão demonstrar que os **Circular Construction Hubs** não são apenas sustentáveis, mas também financeiramente viáveis.

Para ajudar as cidades e regiões a replicar esse sucesso, o CirCoFin disponibiliza dois recursos fundamentais:

- O **CCH Toolbox** oferece um conjunto prático de ferramentas e modelos que ajudam as cidades a planejar, construir e operar os seus próprios Hubs, numa abordagem integrada, desde espaços físicos e plataformas digitais à logística inteligente e modelos de negócio.
- O **CCH Cookbook** traduz estas ferramentas em orientações claras, passo a passo, com exemplos e informação real que outras cidades podem facilmente replicar e adaptar.

Articuladamente, permitem aos governos locais e às partes interessadas planear, financiar e operar o seu próprio CCH - adaptado às necessidades, capacidades e condições de mercado locais.



## Pronto para lançar um Polo de Construção Circular?

O CirCoFin tem como objetivo **inspirar e apoiar outras cidades e regiões de toda a Europa** a darem início aos seus próprios polos de construção circular.

Através de um convite aberto, serão selecionados **10 projetos promissores** para receberem apoio personalizado, orientação técnica e financeira e um seminário de capacitação específico.

Utilizando ferramentas como o **CCH Toolbox**, o CirCoFin ajuda as cidades a transformar ideias em ações. Os recursos estão disponíveis gratuitamente no sítio Web do projeto - entre em contacto para iniciar a sua viagem!



Circular Construction Finance (**CirCoFin**) é um projeto do Horizon Europe no âmbito da Circular Cities & Regions Initiative (CCRI).

## Partners



Bavarian  
Research Alliance



## Concular



City of Munich



**13**

parceiros  
europeus

**6M €**

milhões de euros  
de financiamento  
da UE

**3**

anos  
(2025-2027)



## Contato

[www.circofin.eu](http://www.circofin.eu)  [info@circofin.eu](mailto:info@circofin.eu)



 CirCoFin - Circular Construction Finance

©CirCoFin Consortium, 2025  
Reprodução autorizada mediante indicação da fonte.

Financiado pela União Europeia. Os pontos de vista e opiniões expressos são da exclusiva responsabilidade do(s) autor(es) e não refletem necessariamente os da União Europeia ou da Agência de Execução para a Investigação (REA). Nem a União Europeia nem a autoridade que concedeu o financiamento podem ser responsabilizadas pelos mesmos. Número do Acordo de Subvenção: 101180525

