

## CERAMORFOSE

F. B. A.

CTCV | Perpétua, Pereira & Almeida | UNIVERSIDADE DE COIMBRA

Coimbra

### Prioridade

O projeto CERAMORFOSE visa desenvolver novas ferramentas e metodologias para a criação de peças cerâmicas decorativas e utilitárias utilizando tecnologias avançadas como o design generativo, inteligência artificial e fabrico aditivo. Propõe uma abordagem inovadora para a produção de cerâmica, permitindo a criação de formas complexas que antes eram consideradas impossíveis e explorar e aplicar novas possibilidades de design.

### Investimento total

953 212,40 €

### Apoio financeiro da união europeia

756 315,03 €

[WWW.CENTRO2030.PT](http://WWW.CENTRO2030.PT)

