

# FORMAÇÃO ARQUITETURA E CONSTRUÇÃO COM TERRA



#### **EQUIPA FORMATIVA**

\_\_\_\_\_\_

#### **Formadores**

#### Paixão, dedicação, experiencia.

Uma equipa de formadores especialista na matéria que irá dar a conhecer as características e vantagens da Terra como material de construção e seus diferentes sistemas construtivos.



## Coordenadora e Formadora Ana Antunes

Arquiteta licenciada pela Escola Superior Artística do Porto, atendeu a diversas formações profissionais no âmbito da Bio-construção e Arquitectura Sustentável, é Assessora do Sistema de certificação Ambiental LiderA. Fundadora do gabinete, A³ - Ateliê Academia de Arquitectura, onde concilia as vertentes da formação, criação, investigação e arquitetura. Desenvolve projetos no âmbito da Eco-Arquitetura e Sustentabilidade - incorporando a construção em Terra, o aproveitamento de águas pluviais, reaproveitamento de águas negras e cinzentas e implementação de estratégias Solar Passivas e Bioclimáticas. Com trabalho em Portugal e na India, desempenha as competências de arquiteta autora e coordenadora de projeto, acompanhamento de obra, consultoria e formação para a construção em Terra, Eco-Arquitetura e Sustentabilidade. Com participação em diversos congressos e eventos nacionais e internacionais, com publicação de diversos artigos de congresso e revistas. Ex-Presidente de Direção da Associação Centro da Terra de 2016 a 2022.



## Formadora Ana Velosa

Professora Associada com Agregação no Departamento de Engenharia Civil da Universidade de Aveiro. Licenciada em Engenharia Civil (FEUP), Mestre em Planeamento do Ambienté Urbano (FAUP). Doutorou-se em Engenharia Civil na Universidade de Aveiro em 2006. Tem coordenado e participado em diversos projetos de investigação, tendo publicado um número significativo de artigos em revistas e congressos internacionais e nacionais. Participa na RILEM\* e realizou um ano sabático no Instituto Norueguês de Pesquisa do Património Cultural (Norwegian Institute for Cultural Heritage Research).

Foi Vice-Diretora do Departamento de Engenharia Civil da UA, Diretora do Mestrado Integrado em Engenharia Civil e Diretora da Licenciatura em Reabilitação do Património. É atualmente Pró-Reitora da Universidade de Aveiro com o pelouro do Campus e Sustentabilidade, menmbro do Centro da Terra e da APRUPP. \*Associação Internacional de Laboratórios e Especialistas em Materiais, Sistemas de Construção e Estruturas.



### FORMADORES CONVIDADOS

## **CURSO - TERRA COMO MATERIAL DE CONSTRUÇÃO - Oficina em TAIPA**



## Formador Luís Domingos

É mestre de obras e gerente da Aldeias de Pedra - Construções Unipessoal, Lda.

A empresa foi fundada em 2008 e atua nas áreas de construção natural e reabilitação sustentável. Com experiência adquirida em Portugal e em países como Moçambique, São Tomé e Angola, especializou-se em técnicas tradicionais de pedra, adobe e taipa. Defensor do património e da sustentabilidade, aposta no uso de materiais naturais e compatíveis, garantindo obras duráveis, saudáveis e em harmonia com a identidade local. A sua atividade estende-se também à formação e à colaboração com instituições de ensino, transmitindo saberes ancestrais que unem inovação, cultura e responsabilidade ambiental.

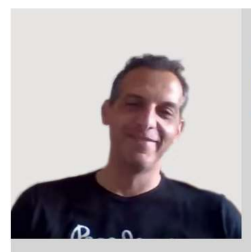
# **CURSO - PROJETO DE CONSTRUÇÃO NOVA EM TAIPA**



# Formador Alexandre Ereira Bastos

Nasceu a 30 de Novembro de 1954 no Príncipe Real, Lisboa. Cedo desenvolveu actividades relacionadas com Artes Plásticas, nomeadamente desenho, colagens, escultura e pintura. Em 1973 frequenta a Escola de Belas Artes de Lisboa (ESBAL) até 1975 e simultaneamente em 1974 ingressa em Arquitectura, na mesma escola terminando o seu licenciamento em 1979, fazendo em 1980 o estágio no atelier de seu pai, arquitecto José Gomes Bastos. Em 1980/81 viajou em Portugal, numa busca fotográfica da arquitectura popular que define a verdadeira e autêntica tipologia portuguesa. Exerce duas profissões - artista plástico e arquitecto e, investiga desde 1984 a arquitectura em taipa, realizando a nova obra em 1992/93, depois da conservação e alteração da casa própria em 1983/84 no Alentejo, S. Luís. Praticamente toda a sua obra arquitectónica tem como base a temática da taipa. Tem realizado várias palestras e artigos com a construção em taipa, muitos deles publicados. Tem efectuado ao longo destas décadas várias exposições.





## Formador Paulo Maeiro

Engenheiro, Diretor Executivo da Correia Maeiro, Engenharia, Lda, coordena as diferentes especialidades de engenharia.

É licenciado em Física e Química: em Engenharia Civil e em Engenharia Eletrotécnica e dos Computadores.

Além do projeto, dedica-se a consultoria e formação de quadros técnicos superiores em diferentes áreas da engenharia, nomeadamente na Construção em Taipa.

Tem projetado, construído e acompanhado, no sul do país, mais de duas dezenas de construções em taipa.

## **OUTROS ESPECIALISTAS CONVIDADOS**

Àngels Castellarnau Visus - Edra arquitectura km0

Rowland Keable - EBUKI

CURSO – 54h [M1+M2+M3] [especialização]

PROJETO DE CONSTRUÇÃO NOVA EM TAIPA