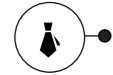




# PAULO MENDES

Morada.  
S. Jorge de Selho / 4835-302 - Guimarães

Contactos.  
91 941 27 48 - arq.pmenes@gmail.com



## SOBRE MIM.

Mestre em Arquitectura pela Universidade do Minho em Dezembro de 2013. Iniciei no mesmo ano o Workshop ModelArq3D, já com várias edições, destinadas a conferir novas ferramentas digitais e metodologias aos estudantes de arquitectura e design.

Em 2014 iniciei a colaboração com o gabinete de engenharia e arquitectura DAJ – Estudos e Projectos, com um vasto portfólio em projectos de habitação (unifamiliar e colectiva), serviços, hotelaria, saúde, ensino e urbanismo. Consegui assim aprofundar competências de visualização 3D, colaboração com os clientes, articulação entre os projectos de diferentes especialidades, preparação de projectos para licenciamento e execução, gestão documental, medições e orçamentação.

Ainda em 2014 iniciei também a colaboração com Arq. Teresa Cunha Ferreira e Arq. Joana Gonçalves no Plano Piloto de Manutenção de Monumentos da Rota do Românico.

No futuro pretendo aprofundar os meus conhecimentos na tecnologia digital aplicada à arquitectura, nomeadamente modelação tridimensional avançada, integração de softwares, e BIM. Apesar da formação em arquitectura tenho também diversos trabalhos realizados nas áreas de design gráfico, webdesign, e programação.



## EDUCAÇÃO.

2008 - 2013  
**Universidade do Minho**  
Guimarães  
Mestrado em Arquitectura (14 valores)

2007 - 2008  
**Universidade do Minho**  
Guimarães  
Design e Marketing de Moda

2004 - 2007  
**Escola Francisco de Holanda**  
Guimarães  
Curso de Artes (16 valores)



## REALIZAÇÕES

Junho 2014  
**Aplicação e Plano Piloto de Manutenção de Monumentos da Rota do Românico**  
Colaboração com Arq. Teresa Ferreira e Joana Gonçalves

Dezembro 2013  
**A influência do RCCTE na Arquitectura e as Perspetivas para o Futuro**  
Tese de Mestrado orientada por Ricardo Mateus - Área de Construção e Tecnologia

Novembro 2013  
**SB13 Portugal – Sustainable Building Contribution to Achieve the EU 20-20-20 Targets**  
Participação - Universidade do Minho

Julho 2013  
**Lightweight Construction - Innovation and Sustainability Fibrenamics International Workshop**  
Participação em Conferência - Universidade do Minho

Fevereiro 2013 - Presente  
**Workshop Modelarch 3D (4 edições)**  
Organizador e Formador - Universidade do Minho

Dezembro 2012  
**Aplicação do Sistema de Avaliação SBToolPT-H na otimização da sustentabilidade de um caso de estudo em Guimarães**  
Artigo Publicado - Universidade do Minho



## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL.

2014 - presente  
**DAJ - Estudos e Projectos**  
Arquitecto

2014 - presente  
**Arq. Teresa Cunha Ferreira - RR**  
Colaborador

2013 - 2014  
**PENA - Projectos de Eng. e Arq.**  
Colaborador

2013 - presente  
**ModelArq 3D**  
Professor / Formador

2010 - presente  
**FREELANCER**  
Visualização 3D e (Web)Design



## COMPETÊNCIAS

### Linguísticas



### Informáticas

