

## INFORMAÇÃO PESSOAL

## Silva Alves Aníbal Luís

Quinta do Meio - Nostim, 5050 - 328 Peso da Régua (Portugal)

anibal\_22\_@hotmail.com

Sexo Masculino | Data de nascimento 13/03/1991 | Nacionalidade Portuguesa

## EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

## Set 09 Licenciatura em Engenharia Civil

Instituto Superior de Engenharia de Coimbra - IPC, Coimbra (Portugal)

O Licenciado em Engenharia Civil formado pelo Instituto Superior de Engenharia de Coimbra fica apto a desenvolver a sua atividade de investigação, conceção, estudo, projeto, fabrico, execução, fiscalização e controlo de qualidade na sua área de formação, tanto em serviços da administração pública central e local, como no sector privado. Um profissional formado no ISEC pode ainda desempenhar funções em gabinetes de projeto e consultadoria, integrar equipas de investigação e desenvolvimento, e ser formador do ensino técnico e profissional.

## Fevereiro 2014 Licenciatura em Engenharia Civil

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciência e Tecnologia, Vila Real (Portugal)

A Engenharia Civil é um dos setores mais importantes da economia portuguesa que absorve continuamente profissionais devidamente habilitados. Neste contexto, a Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro oferece uma Licenciatura em Engenharia Civil com a duração de 3 anos (1º ciclo) que visa garantir: Uma sólida formação em ciências básicas e em ciências de engenharia bem como uma formação preparatória em ciências de engenharia civil que permita formalizar, analisar e resolver, de uma forma integrada uma grande variedade de problemas básicos nos diversos domínios da Engenharia Civil (estruturas; hidráulica; construções civis, geotecnia, vias de comunicação e planeamento territorial);

Uma aplicação das teorias e dos métodos científicos na realização e interpretação dos resultados de programas de cálculo automático e de experimentação laboratorial, tendo em vista a realização futura de trabalhos de investigação e desenvolvimento nos diversos domínios da Engenharia Civil; Um conjunto de competências transversais no domínio da comunicação, da aprendizagem, da investigação e do trabalho em equipa. Estas competências permitirão desenvolver trabalho em equipas multidisciplinares, com elevado sentido de responsabilidade e respeito pelos princípios da ética e deontologia profissional e comunicar de um modo eficiente o conteúdo e a importância do seu trabalho a uma grande variedade de audiências e através de diversos meios de comunicação.

## COMPETÊNCIAS PESSOAIS

Língua materna português

Outras línguas

	COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
	Compreensão oral	Leitura	Interacção oral	Produção oral	
inglês	C1	C1	B2	B2	B2
francês	B1	B2	B1	B1	B1

Níveis: A1/A2: Utilizador básico - B1/B2: utilizador independente - C1/C2: utilizador avançado  
[Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas](#)

Competências de comunicação

- Boa capacidade de interacção e argumentação, adquiridas na vida associativa;
- Espírito de equipa, adquirido através da prática de desporto colectivo;
- Grande sentido de responsabilidade;

-Dinâmico.

**Competências de organização**

- Representante dos Estudantes do Instituto Politécnico de Coimbra no Conselho de Gestão do IPC;
- Tesoureiro da FNAEESP (Federação Nacional de Associações de Estudantes do Ensino Superior Politécnico), desde 2011;
- Organização da Fenge 2012;
- Vice-Presidente da Associação de Estudantes do Instituto Superior de Engenharia de Coimbra, desde 2011;
- Secretário Mesa da Assembleia Geral de Alunos da Associação de Estudantes do Instituto Superior de Engenharia de Coimbra, em 2010-2011;
- Organização da Feira de Engenharia de Coimbra, em 2011;
- Colaborador na secção de manutenção da Associação de Estudantes da Associação de Estudantes, 2009-2010;
- Organização da Feira de Engenharia de Coimbra, em 2010;
- Membro da Comissão de Curso da Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial, desde 2009;
- Relator na Associação de Estudantes da Escola Secundária Dr. João de Araújo Correia, em 2008-2009.

**Competências informáticas**

Bons conhecimentos de Informática na Óptica do Utilizador

**Carta de Condução**

B, C, CE