



Europass Curriculum Vitae

Informação pessoal

Apelido(s) / Nome(s) próprio(s)	Diaz Louzeiro Carlos Miguel	
Morada(s)	Av. Simon Bolivar, Lote 2- r/c Dto P-7830-361 Serpa Serpa (Portugal)	
Telefone(s)	284549404	Telemóvel 934881760
Endereço(s) de correio electrónico	miguel.louzeiro@cltopografia.com	
Nacionalidade	Portugal, Espanha	
Data de nascimento	15 de Março 1977	
Sexo	Masculino	

Emprego pretendido / Área funcional

Topografo Senior

Experiência profissional

Datas	02 de Junho 2000 - 12 de Fevereiro 2009
Função ou cargo ocupado	Topografo Senior e Socio Gerente
Principais actividades e responsabilidades	Delegado de informação médica, nos laboratórios ESFAR e ZIMAIA em1999; Desenhador – Projectista, em regime liberal. Actividade exercida em paralelo com as outras, desde o ano de 2002; Topógrafo, na empresa CONSUGAL – Consultores de Engenharia e Gestão, S.A.; Topografo em regime de empresário Individual desde o ano 2000. Topógrafo, na empresa CARLOS LOUZEIRO, Serviços de Topografia, Lda., desde o ano de 2004. TRABALHOS REALIZADOS: Levantamentos topográficos nas mais variadas escalas; Nivelamentos de precisão e média precisão; Execução de linhas MT e RBT para a EDP de Beja, Setúbal, Évora e Faro; Trabalhos de cadastro predial e rústico; Cálculo de volumes e movimentos de terras; Piquetagem da albufeira da barragem de Beringel com GPS, para a EDIA; Apoio topográfico a obra do novo centro comercial de Beja; Elaboração de estudos de canais, estradas e caminhos rurais, estudo de assoreamento de grandes barragens e das suas eventuais deslocações tanto Planimétricas como altimétricas; Execução da rede de rega com condutas iniciadas na barragem de Alvito as seguintes povoações:

Vidigueira, Portel, Viana do Alentejo, Cuba, Alvito, com um total aproximado de 200 Km.

Chefiar varias equipas de topografia nas seguintes obras:

Apoio topográfico a obra da rede de rega, drenagem e viária da Barragem do Pisão-2007/08;

Apoio Topográfico a reconstrução do forno de vidro da Flovetro(Saint-Gobain) em Vasto- Itália 2008;

Apoio Topográfico a reconstrução do forno de vidro da Euroglas em Humberg-França 2008;

Apoio Topográfico a reconstrução do forno de vidro de Avilés(Saint-Gobain)-Espanha 2008;

Apoio Topográfico a obra de construção do IC13 em Alter do Chão para a Mateus e Capucho, S.A.;

Apoio Topográfico a Empreitada da construção da Estação Elevatória da Barragem de Brinches e da Mini-Hídrica em Serpa-2008/09;

Vários Levantamentos e apoio a obras da Carlos Costa-Construções S.A. desde 2004;

Vários Levantamentos para Câmaras Municipais e implantações de obra, com C.M Cuba; C.M. Alvito; C.M Moura;desde 2002

Levantamento do campo e do Clube de Golfe da Quinta da Marinha. e implantação de obra da zona nova;

Varias Implantações de Canais de rega e arruamentos e piquetagem de olivais em todo o Alentejo de varias empresas Agrícolas.

Nome e morada do empregador
Tipo de empresa ou sector

CL Topografia- Carlos Louzeiro-Serviços de Topografia, Lda
Engenharia e Topografia

Educação e formação

Datas
Designação da qualificação atribuída
Principais disciplinas/competências profissionais

03/10/1996 - 12/02/2009

Topografo Senior

Frequência de 8 meses de um curso de Topografia no I.E.F.P. em Beja;

Frequência do 2 ano de Eng^a Civil na Universidade Moderna em Beja;

Frequência do 1º Ano de Eng^a Topografica na Instituto Politécnico da Cidade da Guarda;

Frequência do 3º e Ultimo ano de Eng^a Topográfica no IP de Beja-Estig

Curso de desenho topográfico e modelação de terrenos Assistida por computador, levado a cabo pela ESTIG-Escola Superior de tecnologia e Gestão de Beja.

Nome e tipo da organização de ensino ou formação

Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja (Escola do Ensino Superior)
, Beja (Portugal)

Nível segundo a classificação nacional ou internacional

ISCED 5

Aptidões e competências pessoais

Primeira língua

Português e Espanhol

Outra(s) língua(s)

Auto-avaliação		Compreensão				Conversaço				Escrita	
Nível europeu (*)		Compreensão oral		Leitura		Interacção oral		Produção oral			
Português	C2	Utilizador avançado	C2	Utilizador avançado	C2	Utilizador avançado	C2	Utilizador avançado	C2	Utilizador avançado	
Espanhol / Castelhana	C2	Utilizador avançado	C2	Utilizador avançado	C2	Utilizador avançado	C2	Utilizador avançado	C1	Utilizador avançado	
Inglês	C1	Utilizador avançado	C1	Utilizador avançado	C1	Utilizador avançado	C1	Utilizador avançado	C1	Utilizador avançado	

(*) [Nível do Quadro Europeu Comum de Referência \(CECR\)](#)

Aptidões e competências técnicas

Bons conhecimentos de software interno de varias estações totais e GPS, passo a citar:

Estação Total TOPCON GTS 300;

Estações Totais da LEICA TCR 300, TCR 700, TPS 1100 e TCA 2003 de 0.5';

Estação Total da SOKKIA PowerSet 3010 e Set 1x de 1';

Estação Total Trimble S6 de 1';

GPS TRIMBLE RTK 5700;

GPS TOPCON HIPER CGD;

GPS Trimble R6

Aptidões e competências informáticas

Conhecimentos na óptica do utilizador em Microsoft Windows e Office;

AutoCAD Map;

AutoCAD Land Desktop;

Autodesk Civil Design;

Autodesk Survey;

Autocad versões desde a 2000 ate á 2009

MDT Versoes 4 e 5

Carta de condução

A, B