https://ricardosilva1990.github.io/Curriculum-Vitae/

Matosinhos, Portugal 20 de novembro de 1990 +351 916 930 882

ricardosilva777@gmail.com

RICARDO	RODRIGHE	S MOREIRA	
	NODNIGOL		

PROFISSÃO	Engenheiro Informático					
EXPERIÊNCIA	SENIOR IOS DEVELOPER @ OUTSYSTEMS					
	De fevereiro 2022 até ao momento					
	Desenvolvimento e manutenção de plugins iOS utilizados por centenas de <i>developer</i> OutSystems pelo mundo para a criação de aplicações móveis em low-code.					
	SENIOR IOS DEVELOPER @ SIEMENS					
	De novembro 2020 até janeiro 2022					
	Implementação e entrega de uma <i>framework</i> iOS utilizada para construir 80+ aplicaçõe móveis na área dos Transportes Públicos.					
	ANALISTA DE SISTEMAS @ ASCENDI					
	De janeiro 2016 até outubro 2020					
	Desenvolvimento e manutenção de soluções para a gestão das infraestruturas rodoviária cobrança de portagens e controlo de tráfego, que permitam garantir, de forma eficiente, suporte aos negócios principais da empresa. CONSULTOR TECNOLÓGICO @ EVERIS					
						De outubro 2013 até dezembro 2015
	Prestação de serviços de IT, com foco no desenvolvimento de portais, aplicações e serviço web para organizações pertencentes à área da Banca, Utilities e Administração Pública.					
	.EDUCAÇÃO	MESTRADO INTEGRADO EM ENGENHARIA INFORMÁTICA E COMPUTAÇÃO @ FACULDADE E ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE DO PORTO				
De setembro 2008 até julho 2013						
Nível segundo classificação nacional: 16 / 20 valores						
Principais disciplinas/competências profissionais:						
 Arquitetura de Computadores 		Computação Móvel	 Engenharia de Software 			
 Gestão de Projetos e Empresas 		 Interação e Multimédia 	 Sistemas Críticos e Segurança 			
 Sistemas de Informação 		SistemasOperativos e Redes	 Programação 			

IDIOMAS

Primeira língua: Português

Outras línguas:

	COMPREENSÃO		CONVERSAÇÃO	
	Compreensão Oral	Leitura	Interação Oral	Produção Oral
Inglês	C1	C1	C1	C1
Francês	A2	A2	A2	A2

Níveis: A1/A2: Utilizador Básico – B1/B2: Utilizador Independente – C1/C2: Utilizador Avançado

Níveis Europeus - Grelha de Autoavaliação

CAPACIDADES TECNOLÓGICAS

Certificação: Professional Scrum Master I (junho 2020 por Scrum.org)

Linguagens de Programação: Swift, Objective C, C, JavaScript, Java, C#

Sistemas Operativos: macOS, Windows, Linux, iOS, Android

Ambientes de Desenvolvimento de Software: Xcode, Eclipse, Visual Studio

Bibliotecas/Frameworks iOS: Cocoapods, Swift Package Manager, Carthage, XCTest, Quick, Nimble, CoreData, Realm, UIKit, SwiftUI, Combine, RxSwift, TDD/BDD, MVC, MVVM, TCA

Bases de Dados: SQL, Microsoft SQL Server, Oracle SQL Developer

Tecnlogias Web e Modelação: XML, SOAP, REST, JSON, HTML, UML

Automação: Fastlane, Apache Maven, Jenkins/Hudson, TeamCity, Sonar Qube, Sonar Cloud, GitHub Actions

Ferramentas de Gestão: Bugzilla, Redmine, Jira, Confluence, Pivotal Tracker, Trello, Asana

Plataformas de Comunicação: Slack, Microsoft Teams, Discord

Metodologias de Desenvolvimento: Waterfall, Agile, Scrum, Kanban, Lean

SOFT SKILLS

Análise e resolução de problemas

Criatividade, inovação e proatividade

Adaptabilidade e flexibilidade

Planeamento, organização e gestão de tempo e trabalhos

Motivação e dedicação