

RICARDO JOSÉ RODRIGUES MOREIRA DA SILVA

PROFISSÃO Engenheiro Informático

EXPERIÊNCIA

SENIOR IOS DEVELOPER @ OUTSYSTEMS

De fevereiro 2022 até ao momento

Desenvolvimento e manutenção de plugins iOS utilizados por centenas de *developers* 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 *framework* iOS utilizada para construir 80+ aplicações 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 rodoviárias, cobrança de portagens e controlo de tráfego, que permitam garantir, de forma eficiente, o 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 serviços web para organizações pertencentes à área da Banca, Utilities e Administração Pública.

.EDUCAÇÃO

MESTRADO INTEGRADO EM ENGENHARIA INFORMÁTICA E COMPUTAÇÃO @ FACULDADE DE 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	• Sistemas Operativos 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

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

Automação: Fastlane, Apache Maven, Jenkins/Hudson, TeamCity, SonarQube, 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