

INFORMAÇÃO PESSOAL



Carlos Eduardo Silva Nascimento Gomes

 Rua Francisco Pereira Da Silva N°6 3ºdireito, 2410-105 Leiria (Portugal)

 +351 932387468

 carlosgomes1997.edu@gmail.com

 Skype carlosgomes1997 | [LinkedIn](#) www.linkedin.com/in/carlos-gomes-363189123 | [GitHub](#)
https://github.com/SWarrior97

Sexo Masculino | **Data de nascimento** 7 dez 97 | **Nacionalidade** Cabo-verdiana

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

24/09/2015–19/07/2018

Licenciatura em Engenharia Informatica ramo SI

Nível 6 QRQ

Instituto Politecnico de Leiria, Leiria (Portugal)

- Domínio de Java , C e Android
- Domínio das Frameworks Laravel
- Conhecimento da linguagem C# ,php ,SQL,JavaScript,Python,PL/SQL
- Conhecimento das frameworks NodeJs e JavaEE,Vue
- Conhecimento da ferramenta RapidMiner

- Projecto de gestão de veículos com base na linguagem C formado por grupos de 2 alunos(15 valores)

- Projecto de auxilio para reprografia com base a framework Laravel formado por grupos de 3 alunos(15 valores)

18/09/2018–Presente

Mestrado em Cibersegurança e Informática Forense

Nível 7 QRQ

Instituto Politécnico de Leiria, Leiria (Portugal)

- Conhecimento da ferramenta Autopsy
- Conhecimento de técnicas de cifragem
- Desenvolvimento de uma ferramenta de captura e envio de pacotes
- Conhecimento de técnicas de testes de penetração
- Desenvolvimento de um website para recolha de informações de fontes abertas (OSInt), com auxilio das frameworks nodeJs, Laravel e VueJs

COMPETÊNCIAS PESSOAIS

Língua materna

português

Línguas estrangeiras

	COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
	Compreensão oral	Leitura	Interação oral	Produção oral	
inglês	B2	B2	B2	B2	B1
francês	A1	A1	A1	A1	A1
espanhol	A1	A1	A1	A1	A1

Níveis: A1 e A2: Utilizador básico - B1 e B2: Utilizador independente - C1 e C2: Utilizador avançado
Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas - Grelha de auto-avaliação

Competências de comunicação

- Boa capacidade de comunicação adquirida através da experiência como capitão de uma equipa de basquetebol
- Boa capacidade de trabalho em equipa através da participação numa equipa de basquetebol e da

realização de vários projetos em grupo

- Competências de organização**
- Boa capacidade de liderança adquirida enquanto capitão de uma equipa de basquetebol
 - Participação e organização de torneios de basquetebol em Cabo Verde
 - Boa capacidade de autonomia adquirida através de desenvolvimento de software por vontade própria

Competências digitais

AUTOAVALIAÇÃO				
Processamento de informação	Comunicação	Criação de conteúdos	Segurança	Resolução de problemas
Utilizador avançado	Utilizador avançado	Utilizador avançado	Utilizador avançado	Utilizador avançado

Competências digitais - Grelha de auto-avaliação

- Outras competências**
- Prática de basquetebol por 3 anos numa equipa em Cabo Verde
 - Conhecimento da Framework React-Native
 - Conhecimento da linguagem de programação python

INFORMAÇÃO ADICIONAL

- Projetos**
- (Extra Curricular) Desenvolvimento de uma aplicação de eventos tendo como base android
 - (Extra Curricular) Desenvolvimento de uma aplicação de consulta de um jogo tendo como base android
 - (Extra Curricular) Desenvolvimento de uma aplicação de consulta de um jogo tendo como base react-native
 - (Extra Curricular) Desenvolvimento de uma aplicação de auxílio ao jogo Monopoly tendo como base java
 - (Extra Curricular) Desenvolvimento de uma agenda de organização tendo como base laravel

- Certificações**
- Certificação da cisco - Introduction on IoT
 - Certificação da cisco - CCNA
 - Certificação da cisco - Introduction on IoE
 - Webinar Introduction to CyberSecurity
 - Webinar Smart Connected Cities
 - Participação no Leiricon
- [documento\(s\) mencionado\(s\)](#) Intro to IoT - Engli-Certificate.pdf, IoE 2015-16-Certificate.pdf, CCNA R&S 1 - Introdu-Letter.pdf, Certificate of Attendance for CARLOS.pdf, Certificate of Attendance for Carlos_webinar.pdf

- Distinções e prémios**
- Participação nas finais de olimpíadas de matemática
 - 1x Segundo classificado na liga de basquetebol cabo verdiano
 - 1x Terceiro classificado na liga de basquetebol cabo verdiano

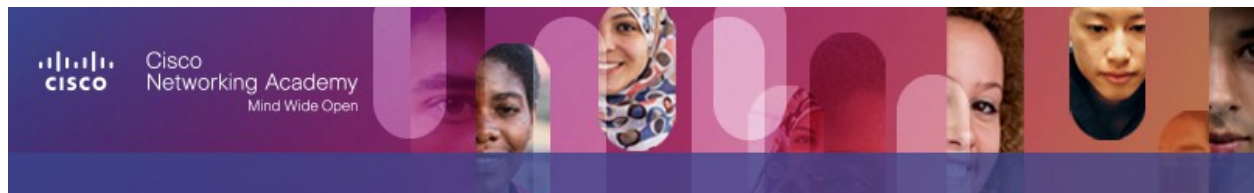
- Hoobies**
- Jogar baquetebol
 - Conviver com os amigos

ANEXOS

- Intro to IoT - Engli-Certificate.pdf

- IoE 2015-16-Certificate.pdf
- CCNA R&S 1 - Introdu-Letter.pdf
- Certificate of Attendance for CARLOS.pdf
- Certificate of Attendance for Carlos_webninar.pdf

Intro to IoT - Engli-Certificate.pdf



Certificate of Completion

Presented to:

**Carlos Eduardo Silva
Nascimento Gomes**

For completing the Cisco Networking Academy® Introduction to IoT course, and demonstrating the ability to perform the following:

- Explain how the IoT brings together operational technology and information technology systems
- Explain how business processes for evaluating and solving problems are being transformed
- Explain how things that are non-IP-enabled and IP-enabled can be connected to a network to communicate in the IoT
- Explain security concerns that must be considered when implementing IoT solutions

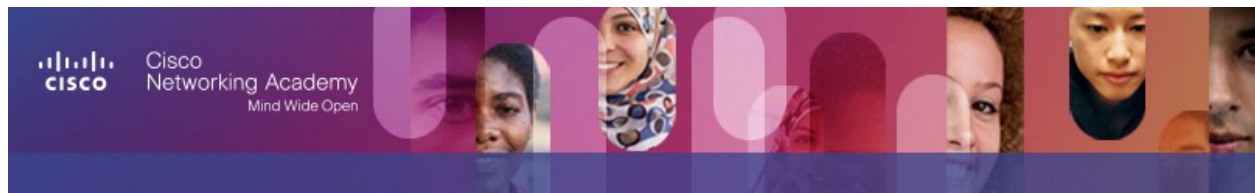


Harbrinder Kang
VP, Cisco Networking Academy

19/01/2017

Date

IoE 2015-16-Certificate.pdf



Certificate of Completion

Presented to:

**Carlos Eduardo Silva
Nascimento Gomes**

For completing the Cisco Networking Academy® Introduction to the Internet of Everything course, and demonstrating the ability to explain the following:

- Explain the impact, benefits and challenges of the Internet of Everything
- Explain the interactions of people, process, data, and things that form the Internet of Everything
- Explain how things that are non-IP-enabled and IP-enabled can be connected to a network to communicate in the IoE
- Explain modeling and prototyping in the IoE



Harbrinder Kang
VP, Cisco Networking Academy

07/03/2018

Date

CCNA R&S 1 - Introdu-Letter.pdf



Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706

Direct: 408 526 4000
FAX: 408 526 4100
www.cisco.com

07/03/2018

Dear Carlos Eduardo Silva Nascimento Gomes

Congratulations on completing the Cisco® **CCNA Routing and Switching: Introduction to Networks** course as part of the Cisco Networking Academy® program. This hands-on, lab-oriented course has prepared you for exciting career opportunities in the technology industry.

By completing this course you have earned a Certificate of Completion for **CCNA Routing and Switching: Introduction to Networks**, and acquired competencies that include the following:

- Understand and describe the devices and services used to support communications in data networks and the Internet
- Understand and describe the role of protocol layers in data networks
- Understand and describe the importance of addressing and naming schemes at various layers of data networks in IPv4 and IPv6 environments
- Design, calculate, and apply subnet masks and addresses to fulfill given requirements in IPv4 and IPv6 networks
- Explain fundamental Ethernet concepts such as media, services, and operations
- Build a simple Ethernet network using routers and switches
- Use Cisco command-line interface (CLI) commands to perform basic router and switch configurations
- Utilize common network utilities to verify small network operations and analyze data traffic

Technological literacy is more important today than ever before, and Cisco is proud to provide you with the knowledge and skills necessary to build and maintain computer networks.

Please accept my best wishes for your continued success.

Sincerely,



Chuck Robbins
Chief Executive Officer
Cisco Systems, Inc.

Certificate of Attendance for CARLOS.pdf



Networking Academy®
Mind Wide Open™

Certificate of Attendance

Cisco is pleased to confirm that

CARLOS GOMES

Participated at the webinar for students on the topic

Introduction to Cybersecurity

Organized by the Cisco Networking Academy team MEA

On April 13, 2017.



Kyle Thornton
Corporate Affairs, Global Field Operations
Corporate Social Responsibility

Certificate of Attendance for Carlos_webninar.pdf



Certificate of Attendance

Cisco is pleased to confirm that

Carlos Gomes

Participated at the webinar for students on the topic Internet of Things (IoT)
"Smart Connected Cities"

Organized by the Cisco Networking Academy team MEA
On January 19, 2017.



Kyle Thornton
Corporate Affairs, Global Field Operations
Corporate Social Responsibility