



Philippe César Ramos

Information Security | Privacy & Data Protection

fev/2020

Combater
cybercrime e
proteger
informações e
dados pessoais.

3 Anos

Como Analista de TI
com experiência em
Políticas, Auditorias,
Treinamento,
Conscientização e
Campanhas de
Segurança da
Informação.



Mora em
Jundiaí/SP
desde 2015

Pessoal

Aos finais de semana, gosto de passar o tempo com minha família e amigos.

Quando possui um tempo extra, me distraio através de jogos de tabuleiros ou jogos eletrônicos.

A maior parte do tempo leio livros como passatempo.



- Email: philippe.ramos@mail.utoronto.ca
- Skype: philippe.cesar.ramos
- Website: philippocr.com
- Phone: +55 11 94591 6846
- LinkedIn: linkedin.com/in/philippocr



Sobre Mim!

Entusiasta e profissional em Segurança da Informação. Realizou um intercâmbio sanduíche de 16 meses em Toronto/Canada. Desde 2015, foca-se em Segurança da Informação, TIC e suporte à usuário como parte da equipe de TI do Instituto de Pesquisas Eldorado. Ávido por conhecimentos nas áreas de Segurança em Sistemas de TI (Políticas e Auditoria, Forense, DevSecOP) e Segurança em Infraestrutura de TI (Redes, Hardering, Server/Client, Nuvem). Certificado DPO (Data Protection Officer) e ISO (Information Security Officer) pela Exin.

Formação

- ▲ 2019 - Atual
Centro Universitário SENAC
Especialização em Segurança da Informação
- 2010 - 2016
Universidade Federal de São Carlos – UFSCar
B.Sc em Ciência da Computação
- 2013 - 2014
University of Toronto - UofT
Intercâmbio B.Sc. em Ciência da Computação

Habilidades

Segurança Física	PABX	Gestão de Incidentes	Políticas de SI
LGPD	SGSI	Sanitização de dados	Análise Forense
		Auditoria	CFTV DRP Francês
			Privacidade
			Conscientização
			Inglês Gestão de Ativos

Segurança da Informação

ISO/IEC 27001	Análise de Riscos	Proteção de Dados
Treinamento	<i>Business Continuity</i>	<i>ISO DPO</i>
	Supporte ao usuário	Identificação de Vulnerabilidades
	GDPR	DPO
	Infraestrutura TI	Cabeamento Estruturado

Experiência

2008 Estagiário Monitor e Suporte ao Usuário	2013 Estagiário Network Security Analyst	2015 – 2017 Estagiário em TI Infraestrutura e Suporte	2017 – Atual Analista de TI Jr. Infraestrutura de TI, Análise Forense, Política de Segurança da Informação, Análise de Riscos, SGSI, Conscientização da Segurança da Informação, Cabeamento Estruturado, CFTV e Telefonia Fixa (PABX).
--	--	---	--

Certificações



Sobre Mim!

Entusiasta e profissional em Segurança da Informação. Bacharel em Ciência da Computação pela Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), intercambio com University of Toronto (UofT) em Toronto, ON, Canada. Certificado *DPO (Data Protection Officer)* e *ISO (Information Security Officer)* pela Exin.

Estagiou na Wynford (Canadá) como Analista de Segurança de Redes, participando ativamente do departamento de T.I. como suporte ao usuário e funcionários, desenvolvimento e renovação do Plano Recuperação à Desastres (DRP), Infraestrutura e Segurança. Finalizou o período de estágio com conhecimento adquirido através dos colegas e da experiência, tanto profissional e interpessoal.

Retornou ao Brasil após dois períodos letivos (inverno e outono) na Universidade de Toronto, onde retomou os estudos pela UFSCar e o término da experiência internacional.

Em 2015, estagiou em uma das maiores empresas de P&D do Brasil, o Instituto de Pesquisas Eldorado. Em 2017, tornou-se parte da equipe de TI focando em Segurança da Informação e suporte à usuário. Contribuindo ativamente da Infraestrutura de TI, Cabeamento Estruturado, CFTV, Telefonia Fixa (PABX), Análise Forense, Política de Segurança da Informação e Conscientização da Segurança da Informação.

Planeja aumentar conhecimentos teóricos e práticos nas áreas de Segurança em Sistemas de TI (Políticas e Auditoria, Forense, *DevSecOp*) e Segurança em Infraestrutura de TI (Redes, *Hardening*, *Server/Client*, Nuvem). Além de estudar soluções seguras de novas tecnologias (*IoT*, *Wearables*, *Blockchain*).

Experiência



2008: Companhia de Informática de Jundiaí - Jundiaí/SP

Suprimento ao Usuário, Estágio: Monitor e Suporte ao Usuário do espaço e programa social tecnológico Acessa São Paulo. Suporte aos equipamentos e sistema.



2013: Wynford – Toronto/CA

Network Security Analyst, Estágio: Estágio em TI provido pela University of Toronto, permitiu aprimorar conhecimentos e experiência em Infraestrutura, Segurança de Rede, Recuperação de Desastres, manutenção e suporte de sistemas e usuários.



2015 - 2017: Instituto de Pesquisas Eldorado - Campinas/SP

Estagiário em TI: Estágio Supervisionado pela UFSCar, permitiu aprimoramento e experiência em Gestão de Ativos, e Segurança da Informação, também atuando em manutenção e suporte da área de TI, políticas, Análise Forense e Sanitização de Dados.



2017 – Atual: Instituto de Pesquisas Eldorado - Campinas/SP

Analista de TI, Jr.: Infraestrutura de TI, Análise Forense, Política de Segurança da Informação, Análise de Riscos, SGSI, Conscientização da Segurança da Informação, Cabeamento Estruturado, CFTV e Telefonia Fixa (PABX).

Formação



2019 – 2020: Centro Universitário Senac - Senac

Especialização em Segurança da Informação: Pós-Graduação em Especialização na Área de Segurança da Informação, onde adquiriu conhecimento e experiência em políticas, controles, medidas e processos para garantir a Segurança da Informação e sistemas.



2010 – 2016: Universidade Federal de São Carlos - UFSCar

Bacharelado em Ciência da Computação: Graduação em Bacharelado em Ciência da Computação, onde adquiriu conhecimento e experiência em áreas da Computação, como sistemas seguros, criptografia, infraestrutura, TI, gerência de projetos e desenvolvimento.



2013 – 2014: University of Toronto - UofT

Sanduiche em B.Sc. In Computer Science: Intercâmbio através de Graduação Sanduiche em B.Sc. in Computer Science, onde adquiriu conhecimento e experiência em áreas da Computação, como IA, desenvolvimento de projetos e estruturas de dados.



2015 – 2015: Universidade de Campinas - Unicamp

Aluno especial em Tópicos Avançados de Computação: Aluno especial em Sistemas Seguros no programa de Mestrado em Ciência da Computação, desenvolvendo conhecimento em segurança de sistemas.