



# THEOGENES OLIVERA

---

Recife, PE

theogenes93@live.com

+5583999764684

Disponibilidade de mudança para: Qualquer lugar

---

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

### **Tecnico de Suporte - TI**

**HEXAIT** - Fortaleza, CE

Julho de 2019 a Data Atual

Suporte Técnico em TI atribuições como instalação e configurações de Firewall(Fortgate), roteadores cisco, Homologações de infra entre outros.

Serviços realizados em empresas parceiras como a Stefanini, Direcional Engenharia, Banco Itau, Raizen e Nike e Ricardo Eletro.

### **Tecnico em eletronica**

**Gocase** - Fortaleza, CE

Abril de 2019 a Julho de 2019

Projetar material usando Corel Draw para viabilização de produção, criação de mascaras e aliamento de materiais para produção usando adobe photoshop e procurar fornecedores para terceirização de produtos.

### **Suporte ao usuário de informática**

**Maravilha Motos Patos LTDA** - Patos, PB

Setembro de 2013 a Fevereiro de 2018

Principais Atividades : Manutenção em maquinas e computadores, reparos em redes, auxilio aos usuários com duvidas no sistemas e em programas de terceiros, troca de toner ,instalações de redes , monitoramento de trafico de rede e orçamento para troca de equipamentos ou peças de maquinas.

---

## ESCOLARIDADE

---

### **Graduação - Ciência da Computação**

**Universidade Estadual Da Paraíba** - Patos, PB

Janeiro de 2014 a Dezembro de 2018

---

## HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

---

Microsoft Office (6 anos), Java Intermediário (2 anos), MySQL Avançado (4 anos), Redes de computadores (5 anos), HTML Avançado (4 anos), CSS Avançado (4 anos), JavaScript Avançado (4 anos), SQL Avançado (2 anos), Node.js Avançado (3 anos), MongoDB (1 ano), JQuery (2 anos), Banco de dados (3 anos), Ionic Framework (Menos de 1 ano), UML (Menos de 1 ano), Linux (2 anos), Hardware (5 anos), Reparação de computadores (5 anos), Scrum (Menos de 1 ano), Computação em nuvem (1 ano), Manutenção de computadores (5 anos), Microsoft Windows (Mais de 10 anos), Json (1 ano), Api Rest (Menos de 1 ano), JWT (Menos de 1 ano), Virtualização (1 ano), windows Server 2019 (Menos de 1 ano), Servidor virtual privado (VPS) (1 ano), Diagnóstico de computadores, Hardware de computadores, Instalação, Conhecimento em informática, Atendimento ao cliente, Comunicação, Conserto de computadores, Administração de redes, Telecomunicações, Resolução de problemas

---

## LINKS

---

<https://github.com/thegenes93>

<https://www.linkedin.com/in/theogenes-oliveira/>

---

## CERTIFICAÇÕES E LICENÇAS

---

### Fundamentos de Sistemas de rede

Dezembro de 2014

Conhecer os fundamentos e funcionamento de redes moderna.

### Fundamentos de segurança

Maio de 2016

Conhecer os fundamentos de segurança de dados.

### Segurança em redes - OYS

Setembro de 2016

Ensinar técnicas e ferramentas que são usadas por hackers, crackers, auditores de segurança e profissionais em testes de invasão em redes. Dessa forma aprender de forma prática como aplicar o conhecimento adquirido para fortalecer a rede interna, realizando testes de intrusão e análise de vulnerabilidades de maneira ética e profissional.

### Segurança em Redes Wireless - OYS

Outubro de 2016

O objetivo do curso da OYS Technology de Pentest em Redes Wifi, foi ensinar técnicas e ferramentas que são usadas por hackers, crackers, auditores de segurança e profissionais em testes de invasão em redes wifi. Riscos de uso de alguns tipos de rede sem fio, programas para criação de falsos Access Points e técnicas que podem ser usadas para obter informações dos possíveis alvos. Ensinar de forma prática como aplicar o conhecimento adquirido para fortalecer a rede wifi, realizando testes de intrusão e análise de vulnerabilidades de maneira ética e profissional.

## **NodeJS e MongoDB**

Agosto de 2018

O curso teve como objetivo ensinar a como criar aplicações com o NodeJS e o MongoDB, como aprender a utilizar o framework Express em conjunto com o design pattern MVC, fazendo uso do gerenciador de pacotes NPM e do engine de views EJS, tudo para criar aplicações profissionais.

Aprender a utilizar os seguintes módulos:

Consign: Para realizar autoloading de módulos

Body-parser: Para receber parâmetros de formulários trafegados em requests.

Express-validator: Para validação de dados

Express-session: Para criação de variáveis de sessão

Crypto: Para criptografia de dados utilizando MD5

Connect-Multiparty: Para upload de arquivos

## **Treinamento de segurança para trabalho em altura**

Julho de 2018

Conforme NR 35 - item 35.3 da Portaria nº 313, de 23/03/2012, de acordo com o artigo nº 2 da Portaria MTE nº 3.214, de 08/06/1978, com carga horária de 8 horas.

## **Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC)**

Janeiro de 2019

## **DevOps Essentials Professional Certificate (DEPC)**

Janeiro de 2019

## **Fundamentos do Suporte Técnico**

Março de 2020 a Data Atual

Conteúdo do curso:

1. entender o funcionamento do sistema binário.
2. montar um computador do zero.
3. escolher e instalar um sistema operacional em um computador.
4. entender o que é a internet, seu funcionamento e o seu impacto no mundo moderno.
5. aprender como os aplicativos são criados e como eles funcionam internamente no computador.
6. empregar métodos comuns de resolução de problemas e habilidades interpessoais em um ambiente de Tecnologia da Informação.

## **Fortinet's Network Security Expert certification (NSE1)**

Março de 2019 a Março de 2022

Desenvolver uma compreensão fundamental do cenário de ameaças e perspectivas das principais funções executivas. Aprenda também como as pessoas podem ser mais seguras na Internet usando a conscientização de segurança pessoal.

## **Estrutura e Funcionamento das Redes de Computadores**

Março de 2020

1. descrever as redes de computadores de acordo com o modelo de cinco camadas.
2. compreender todos os protocolos padrão usados nas comunicações TCP/IP.
3. conhecer poderosas ferramentas e técnicas de resolução de problemas de rede.
4. aprender sobre serviços de rede como DNS e DHCP, que ajudam a colocar as redes de computadores em

funcionamento.

5. entender a computação em nuvem, o tudo como serviço e o armazenamento em nuvem.

### **Fortinet's Network Security Expert certification (NSE2)**

Março de 2020 a Março de 2022

Conhecer produtos e serviços oferecidos pelo fortinet

---

## **PUBLICAÇÕES**

---

### **COMPUTAÇÃO EM NUVEM: CONCEITO E SEGURANÇA**

<http://coopex.fiponline.edu.br/pdf/cliente=3-1ef9e9c3e34462f9584bab0112c55698.pdf>

2017

Resumo: O presente artigo, intitulado Computação em Nuvem aborda conceitos, características e a forma com que se apresenta na sociedade atual. É uma tecnologia que proporciona ao usuário o acesso de seus dados em qualquer local, necessitando apenas da internet. Baseou-se em teóricos, como Pedrosa e Nogueira (2011) e Carneiro e Ramos (2010), com o objetivo de expor a temática e criar uma discussão sobre o tema. Por fim, nota-se uma variedade de conceitos a respeito do tema, sendo sua maior vantagem o acesso remoto dos seus dados e tem como maior desafio a segurança de dados.

---

## **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

---

- Experiencia com desenvolvimento de aplicações web e app mobile.
- Conhecimento dos idiomas inglês e espanhol.