



## Matheus Luiz da Silva Abreu

Data de nascimento: 21 mar. 2000 | Nacionalidade: Brasileira | Número de telemóvel:

(+55) 11994563626 (Telemóvel) | **Número de telemóvel:** (+31) 684220773 (Emprego) |

Endereço de email: matheus-abreu10@hotmail.com

Endereço: Rua Antônio Simionato, 326, 09780-180, São Bernardo do Campo,

Brasil (Casa)

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

1 JUN. 2020 - 30 MAR. 2024 São Paulo, Brasil

#### ANALISTA DE LOGÍSTICA DSM FIRMENICH

Responsável pela logística local e comércio exterior, eu recebia os documentos de importação das nossas plantas, localizadas na Holanda, China, Estados Unidos, Austrália, entre outros países. Após o recebimento, realizava o desembaraço aduaneiro para a nacionalização da carga. Após a nacionalização, programava a entrega dos portos/aeroportos ao nosso armazém, para posteriormente realizar o faturamento e a entrega dos materiais aos nossos clientes.

Portanto, foi necessário trabalhar com diversos sistemas e softwares, como SAP, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e Power BI, além do sistema OSGT e SQL.

Atividade ou setor Transportes e armazenagem

1 JAN. 2018 - 8 ABR. 2019 São Bernardo do Campo, Brasil

**FUEL MANAGER** ABC CARGAS

Responsável pelo controle dos abastecimentos realizados pelos nossos motoristas, que realizavam a entrega de caminhões 0 KM em toda a américa latina.

# EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

1 JUN. 2019 – 1 JUN. 2024 São Bernardo do Campo

### ADMINISTRATION AND FOREIGN TRADE USJT

Sítio Web <a href="https://www.usit.br/">https://www.usit.br/</a>

1 JUN. 2024 - 1 JUN. 2026 São Paulo, Brasil

#### **DEFESA CIBERNÉTICA / ETHICAL HACKING / FORENSICS E DEVSECOPS** FIAP

Ethical Hacking Forensics e DevSecoPS

- CODING FOR SECURITY
- COMPUTER ARCHITECTURE (MEMORY, ASSEMBLY AND DEBUGGERS)
- CYBERSECURITY (HACKER MINDSET)
- HARDWARE HACKING (INTERNET OF THINGS)
- LINUX SERVICES APPLICATIONS
- NETWORK SECURITY & CLOUD ESSENTIALS
- SECURITY MANAGEMENT (VULNERABILITY AND RESPONSE)
- WINDOWS SERVICES APPLICATIONS
- CLOUD SECURITY (APPSEC & DEVSECOPS)
- CYBER DEFENSE OPERATIONS (INCIDENT RESPONSE & FORENSICS)
- ISO 27037 e RFC 3227
- CYBER THREAT INTELLIGENCE (DEEPWEB, OSINT & CYBERWARS)
- IA & MACHINE LEARNING
- IT GOVERNANCE (LEADERSHIP, AUDIT & LEGAL)
- MALWARE ANALYSIS (REVERSE ENGINEERING)
- OFFENSIVE SECURITY (PENETRATION TESTING & ETHICAL HACKING)

#### - WEB APPS & MOBILE EXPLOITATION

Sítio Web https://www.fiap.com.br | Nível no QEQ Nível 1 QRQ

1 JUN. 2023 – 1 JUN. 2027 São Bernardo do Campo, Brasil

CIENCIA DA COMPUTAÇÃO Descomplicada Faculdade Digital

Sítio Web <a href="https://descomplica.com.br/faculdade">https://descomplica.com.br/faculdade</a> | Nível no QEQ Nível 1 QRQ

### COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

Língua(s) materna(s): **PORTUGUÊS** 

Outra(s) língua(s):

	COMPREENDER		FALAR		ESCRITA
	Compreensão oral	Leitura	Produção oral	Interação oral	
INGLÊS	B1	B1	B1	B2	B1
ESPANHOL	B2	B2	B2	B2	B1

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado

### COMPETÊNCIAS DIGITAIS

SQL | Python | Microsoft Office | Java | SAP | Linux | Windows | CSS | HTML | Git | outlook | CHAT GPT | OSGT | Power BI | Good Communication | Group Working | Customer Service | Cisco Firewalls | Conhecimentos básicos em Cisco Packet Tracer | Desenvolvimento de jogos online em ambiente Ubuntu Server - Linux | DevOPS