

PAULO ROBERTO DO CARMO BRAGA

Rua Boaventura da Silva nº 180 | Reduto | Belém | PA

(91) 980696190 | paulorobertobraga@gmail.com.br

42 anos | Brasileiro



OBJETIVO: ANALISTA DE INTELIGÊNCIA

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES:

Profissional com experiência na área de Tecnologia da Informação, atuando como gestor de TI no setor público. Formação técnica, com experiência em docência em cursos técnicos na área de informática. Atuação em desenvolvimento de sistemas utilizando linguagens como Python e PHP, com domínio de bancos de dados relacionais (PostgreSQL, MySQL)

Especialista em administração de redes de computadores, segurança da informação e infraestrutura de TI, conhecimentos avançados em sistemas operacionais Linux, Windows e Android. Experiência prática em projetos voltados para sistemas de inteligência policial, análise de dados, segurança cibernética e interceptação de sinais, como sistemas de interceptação de dados Guardião, Clarian e GI2, aplicando metodologias de proteção de dados e gestão de riscos, Extração básica e avançada de dispositivos móveis com utilização de técnicas ISP, e Chip Off.

Certificações relevantes como Cellebrite Certified Operator (CCO) e cursos na área de inteligência e defesa cibernética. Comprometido com a modernização dos serviços públicos por meio da inovação tecnológica, automação de processos e integração de sistemas

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Graduação em Pedagogia— conclusão em 11/2007
Universidade Federal do Pará— UFPA

- Graduação em Direito – conclusão em 04/2019
Faculdade Estácio do Pará
- Cursando Engenharia da Computação

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS:

- Desenvolvimento de sistemas com Python e PHP
- Administração e modelagem de bancos de dados (PostgreSQL, MySQL)
- Gestão de redes de computadores e infraestrutura de TI (Linux, Windows, Android)
- Gestão de firewall Sophos
- Análise de dados e visualização com Power BI (nível básico/intermediário)
- Operação de sistemas de interceptação e inteligência (Guardião, Clarian, GI2)
- Extração avançada forense de dispositivos móveis: técnicas ISP e Chip-Off
- Conhecimento em ferramentas Cellebrite (UFED, Physical Analyzer)
- Segurança cibernética e proteção de dados
- Docência em cursos de formação na área de informática
- Inglês – Básico (leitura técnica)
- Pacote Office – avançado

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **Prefeitura Municipal de São Domingos do Capim – PA**

Operador de Computador – de 01/2002 a 05/2006

Principais atividades: Responsável pela execução de rotinas operacionais de sistemas informatizados da prefeitura, controle de backups, suporte técnico básico aos setores administrativos, monitoramento de redes e computadores, instalação e atualização de softwares, registro de chamados e acompanhamento de funcionamento de impressoras e periféricos. Apoio às atividades de digitalização e organização de arquivos eletrônicos.

- **Prefeitura Municipal de Ipixuna do Pará - PA**

Professor Pedagógico – de 06/2006 a 10/2010

Principais atividades: Docência de informática básica para séries iniciais.

- **Provedor de Internet Allnet – São Domingos do Capim / Ipixuna do Pará**

Sócio Proprietário – de 03/2005 a 04/2009

Principais atividades: Gestão técnica e administrativa do provedor, incluindo planejamento e instalação de redes de internet via rádio, configuração de servidores e roteadores, atendimento ao cliente e suporte técnico, gerenciamento de equipe de campo, contratação de link dedicado e controle financeiro da operação. Responsável pela manutenção da qualidade do serviço, expansão da cobertura e regularização junto aos órgãos competentes.

- **Escola de Informática Infocenter – Ipixuna do Pará – PA**

Professor e Gestor – de 01/2008 a 11/2009

Principais atividades: Atuação como docente em cursos de informática básica e avançada, com foco em sistemas operacionais, pacote Office, internet, manutenção de computadores e redes locais. Responsável pela gestão pedagógica e administrativa da escola, elaboração de cronogramas de cursos, supervisão de equipe, atendimento a alunos e responsáveis, controle de matrículas e manutenção da infraestrutura tecnológica.

- **Policia Civil do Estado do Pará – PA**

Investigador / Analista de inteligência – de 01/2008 a ATUAL

Principais atividades: Principais atividades:

Atuação no Ciberlab com foco no desenvolvimento de soluções tecnológicas e aplicação de ferramentas de inteligência policial. Responsável pelo desenvolvimento de sistemas próprios como **Hydra** – suíte de soluções de inteligência –, incluindo funcionalidades como **fusão de bases de dados, analisador de mensagens (WhatsApp e outras mídias), mapas de ERBs, gestor de casos, sistema de reconhecimento facial**, entre outros.

Manutenção da infraestrutura de segurança da rede e operação de ferramentas avançadas de inteligência, como **GI2, Carian, Guardião, Caseboard, Snap, Cellebrite**, entre outras.

Elaboração de projetos de aquisição de novas tecnologias, realização de pesquisas aplicadas, participação em eventos e cursos voltados à inovação em segurança pública.

CURSOS REALIZADOS

- Curso de Análise Criminal – SENASP – 60 horas – 2011
- Curso de Introdução à Atividade de Inteligência – SENASP – 60 horas– 2015

- Curso Gestor de UTM Firewall Sophos – 2017
- Curso Gestor e Operador da ferramenta de Análise CaseBoard – 4Sec - 2019
- Curso Operador Ferramenta de Investigação GI2 – Cognyte – 2020
- Curso de Extração Avançada de Dispositivos Móveis ISP Chip Off – 2020
- Curso de Direito Constitucional – Faculdade Metropolitana – 80 horas – 2020
- Curso de Direito e Legislação Ambiental – Faculdade Metropolitana – 180 horas – 2020
- Curso de Direito e Legislação Penal Aplicada – Faculdade Metropolitana – 240 horas – 2020
- Curso de Direito Processual Penal – Faculdade Metropolitana – 240 horas – 2020
- Curso de Direitos Humanos – Faculdade Metropolitana – 180 horas – 2020
- Curso de Sociologia da Violência e do Controle Social – Faculdade Metropolitana – 180 horas – 2020
- Curso Básico de Business Intelligence Aplicado à Segurança Pública - CBI - 5ª edição – SENASP – 40 horas – 2021
- Curso UFED Cellebrite Essentials – TechBiz – 32 horas – 2022
- Curso Tecnologias e Sistemas Informatizados em Segurança Pública – ACADEPOL – 32 horas – 2022
- Curso de Inteligência Cibernética - 30ª edição – SENASP – 40 horas – 2023
- Curso Snap Foundations – TechBiz – 8 horas – 2023
- Curso Elasticsearch e Elastic Stack – 13 horas – 2023
- Curso Gestor/Operador do Sistema Clarian (Interceptação de Sinais e Dados) – Cognyte – 2020

CURSOS MINISTRADOS

- Noções Básicas de Aquisição de Dados de Smartphones – Curso de inteligência Policial Judiciária – Acadepol – 10 horas - 2021
- Noções Básicas de Aquisição de Dados de Smartphones – Curso de inteligência Policial Judiciária II – Acadepol – 10 horas – 2022
- Noções Básicas de Aquisição de Dados de Smartphones – Curso de inteligência Policial Judiciária III – Acadepol – 10 horas - 2023

- Professor da academia de Polícia Civil em Sistemas Informatizados desde 2022

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS OU WORKSHOPS

- LAAD 2019
- LAAD 2022
- LAAD 2024
- 3 I2 User Group do Brasil 2024
- 5 Simpósio de segurança pública 2024