

# Pedro Igor Estrela Soares

Brasileiro, solteiro, 25 anos  
Rua Visconde de Uruguai, N°246, APT. 703  
Centro – Niterói – Rio de Janeiro  
Telefone: (21) 2621-8832  
Celular: (21) 98822-7072  
E-mail: pedroigor\_es@hotmail.com  
E-mail: [pedroiesoares@gmail.com](mailto:pedroiesoares@gmail.com)  
link LinkedIn: [www.linkedin.com/in/pedro-igor-estrela-soares/](http://www.linkedin.com/in/pedro-igor-estrela-soares/)

## *Objetivo*

---

- Engenheiro Junior; Analista de telecomunicações; Trainee; Analista de Redes de acesso; Analista de Projetos J; Analista de Planejamento;

## *Resumo Profissional*

---

Experiência com planejamento e operações de redes ópticas P2P. Implementação de planilhas de controle de inventário da rede óptica. Conhecimentos teóricos de sistemas móveis, redes TCP/IP, sistemas RF e redes ópticas. Experiência nos softwares ConnectMaster (Módulo Físico) e Google Earth Pro. Vivência em uma empresa provedora de serviços de Telecomunicações de médio porte.

## *Formação Acadêmica*

---

- Ensino Superior – Bacharelado em Engenharia de Telecomunicações - Universidade Federal Fluminense – concluído em dezembro de 2017.

## *Experiência Profissional*

---

### **Mundivox Communications** (fevereiro de 2018 até o presente – 3 meses)

Cargo: Analista de Rede I

Realização de tarefas relacionadas à gerência de operações e de documentação da rede óptica, tais como:

- Elaborações de projetos em AutoCad de redes ópticas para ativação de pontos de presença (POP);
- Suporte diário aos técnicos de fibra óptica em campo por meio de análises de traços em OTDR de enlaces ópticos;
- Planejamento de migrações e manutenções da rede física e de infraestrutura de prédios envolvendo diversos setores da empresa;
- Acompanhamento diário no processo de documentação da rede óptica no software Connect Master;
- Desenvolver ordens de serviço de emenda para auxiliar os técnicos de campo nos processos de: instalação e migração de clientes, manutenção da rede e ativação de pontos de presença (POP).
- Elaborar o mapeamento de clientes, e de projetos de redes de acesso no Goolge Earth;
- Criação de macro de excel para elaboração de ordens de serviço encaminhadas para os técnicos de fibra óptica;

## **Mundivox Communications** (dezembro de 2016 até fevereiro de 2018 – 1 ano e 2 meses)

Cargo: Estagiário de Engenharia de Telecomunicações

Realização de tarefas relacionadas à gerência de operações e de documentação da rede óptica, tais como:

- Elaborar ordens de serviço de emenda para ativação de clientes;
- Elaborar e criar planilhas de controle de cadastro de clientes;
- Elaborar relatórios de crescimento voltados para projetos de expansão da rede;
- Realizar cadastros diários de rotas de cabos ópticos no software Connect Master;
- Elaborar o mapeamento de clientes e da rede no Goolge Earth;
- Participação de projetos e no planejamento do backbone da rede óptica;

## **Universidade Federal Fluminense** (março a dezembro de 2016 – 9 meses)

Cargo: Monitor da disciplina Análise Elétrica de Redes

Participação do programa de monitoria da disciplina Análise Elétrica de Redes do curso de Engenharia de Telecomunicações, na qual auxiliava os alunos por meio de aulas extras e laboratórios experimentais, com uso de simulações de circuitos no software MatLab. Ao final do programa, realizei um relato na semana de monitoria da Universidade Federal Fluminense contendo todas as atividades desenvolvidas durante o ano letivo e propostas de melhoria para a disciplina.

### *Atividades Complementares*

---

- Curso preparatório CISCO - CCNA 200 – 125 (ICND 1 e 2) ministrado pela Training Education Services com carga horária de 40h;
- Curso preparatório ITIL V3 Foundation ministrado pela Training Education Services com carga horária de 16 horas.
- Participação de treinamento do Sistema de Gestão de Inventário e Planejamento de Redes de Telecomunicações no ConnectMaster Módulo Físico, com carga horária de 20 horas ministrado pela Netcon Consultoria e Engenharia Ltda em dezembro de 2016;
- Curso de Consultas SQL– VcSensei / RJ em julho de 2016 com carga horária de 15 horas.
- Curso de Excel Avançado e VBA – VcSensei / RJ em julho de 2016 com carga horária de 30 horas.
- Participação em palestras acadêmicas e profissionais no Simpósio Brasileiro de Telecomunicações ocorrido de 01 a 04 de setembro de 2015, incluindo participação do minicurso: 5G – Perspectivas de comunicações móveis para 2020 com carga horária de 4h;

### *Conhecimento em Informática*

---

- **Aplicações de escritório:** Word, Excel, Power Point, Visio, Project, Access, Outlook;
- **Softwares:** ConnectMaster (Módulo Físico), Google Earth Pro; AutoCad;
- **Consulta de Banco de dados** (Básico): MySQL, Oracle;
- **Programação:** VBA, MATLAB;
- **Sistemas Operacionais:** Windows, Linux;

### *Idiomas*

---

- Inglês: avançado
- Espanhol: básico

### *Dados Complementares*

---

- Disponibilidade para viajar: Sim
- Disponibilidade para mudar de residência: Sim
- Carteira de habilitação: B