

# Paula Porfírio Teixeira

Brasileira, Casada, 24 anos

Rua Otávio Saldanha Mazza, 7703

Capão Raso – Curitiba – Paraná

Telefone: 9970-7954 – 9817-9515 – 3203-5187

E-mail: xpaula@gmail.com / Portfolio: <http://paulateixeira.info/portfolio>

## FORMAÇÃO

- Curso de Programação em Delphi 6. CEDUP, conclusão em 2005
- Cursando Ciência da Computação, 9ª fase. UNESC – Universidade do Extremo Sul Catarinense

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **2005 – 2008 – Hospital São João Batista**  
Cargo: Auxiliar de Escritório  
Principais atividades: Digitação de laudos médicos, faturamento, atendimento à clientes.
- **2008 – 2009 – Grupo Empresarial Jorge Zanatta**  
Cargo: Estágio extra-curricular - Administrador de Redes  
Principais atividades: Atendimento ao usuário (por telefone e in loco), gerenciamento de firewall (regras de acesso, criação e monitoramento de usuários de internet), gerenciamento de servidor de emails (criação e monitoramento de usuários, regras de email), gerenciamento de processos de backup (controle de fitas, regras de backup), gerenciamento de WTS (criação e monitoramento de usuários, instalação e compartilhamento de impressoras de rede, compartilhamento e mapeamento de unidades de rede entre usuários), usuários de FTP (criação de monitoramento, configuração de clientes de FTP), serviços de microinformática em geral (manutenção de computadores – hardware e software, instalação e manutenção de impressoras).
- **2009 – 2010 – Engeplus Telecom**  
Cargo: Suporte Técnico (Call Center)  
Principais atividades: Atendimento ao usuário (telefone e in loco), configuração de clientes de email, configuração de roteadores e modems, resolução de problemas de acesso à internet (configuração de browser, configuração de IP manual e DHCP).
- **2010 – atualmente – Aymará Edições e Tecnologia**  
Cargo: Assistente de TI  
Principais atividades: Suporte ao usuário, configuração e manutenção de impressoras, manutenção corretiva e preventiva de computadores, microinformática em geral.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Inglês – Intermediário (escrita e leitura).
- Python – Minicurso (UNESC, conclusão em 2007, duração de 4 horas).
- FreeBSD – Minicurso (UNESC, conclusão em 2008, duração de 4 horas).
- FISL 9.0 e 10.0 (PUC Porto Alegre, anos 2008 e 2009, duração de 30 horas cada).
- Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação) – Estudo comparativo entre softwares de perícia forense voltados ao ambiente Linux (Ubuntu).
- Desenvolvimento de sistema de digitação de laudos médicos (durante o curso profissionalizante) em Delphi.
- Desenvolvimento de um compilador (durante a graduação) na linguagem Python.