

# Andreas Christo Koussoula Mathiel

Vila Edna Lopes Portugal, n° 13 ▪ Granja dos Cavaleiros  
CEP 27930-046 ▪ Macaé ▪ RJ  
(24) 99255-1369 ▪ ackmathiel@hotmail.com  
50 anos ▪ Brasileiro ▪ Separado ▪ Duas filhas

**Objetivo:** Programador C#

## **Resumo de Qualificações**

Sou um profissional de TI com muitos anos de experiência tanto em Desenvolvimento de Software quanto em Suporte/Infraestrutura. Porém, minha última experiência profissional formal (que foi na Petrobras), já tem alguns anos e foi na área de Suporte/Infraestrutura. Mas atualmente estou interessado na área de Desenvolvimento de Software, particularmente em projetos envolvendo .NET e C#. Estou residindo em Macaé – RJ, mas sem nenhum vínculo aqui e estou completamente disposto a me mudar para outra cidade e também para viajar pela empresa por todo o Brasil e exterior. Nesses últimos anos tenho feito trabalhos como freelancer em C# e não tenho como comprovar experiência formalmente. E por isso mesmo o valor do salário não tem a menor importância no momento. Aceito períodos de testes e dependendo da flexibilidade da vaga, como por exemplo um homeoffice, já poderemos conversar a partir de um salário mínimo, sem problemas. Como disse, aceito outros regimes também como híbridos (desde que as despesas com transporte e hospedagem sejam bancadas pela empresa) e até mesmo eu ter que me mudar definitivamente para uma nova cidade, mas nesses últimos casos tudo irá depender do valor do salário oferecido.

## **Formação Acadêmica**

- **Bacharelado em Ciência da Computação** – concluído em 1998

Nome da Instituição: UCP (Universidade Católica de Petrópolis)

## **Idiomas**

Inglês – Listening e Leitura: avançado. Speaking e Escrita: intermediário

## **Experiência Profissional**

Anterior a 2006

**Diversas Empresas**

**Programador Delphi e Professor de Informática, Matemática e Física**

- Aqui deixo um pequeno resumo do período anterior a última experiência profissional formal que eu tive e que foi na Petrobras entre 2006 e 2014: Antes de entrar na Petrobras onde trabalhei exclusivamente no setor de Suporte/Infraestrutura de TI, eu basicamente trabalhava com desenvolvimento de software em Delphi e Banco de Dados Interbase (SQL relacional) e como Professor de diversas disciplinas e em diversas instituições.

- Meus primeiros sistemas desenvolvidos foram para a Prefeitura Municipal de São José do Vale do Rio Preto – RJ. Desenvolvi sozinho dois grandes sistemas em Delphi com Banco de Dados Interbase: Sistema do DAE (Departamento de Água e Esgoto) e o Sistema da Tesouraria da Prefeitura. Fiz todas as etapas, desde a entrevista e levantamento dos requisitos junto aos usuários, passando pela confecção da documentação do sistema, até a criação do código em si e do banco de dados.
- Depois trabalhei em Corrêas/Petrópolis – RJ. Lá participei no desenvolvimento do Sistema para Atendimento do Centro Odontológico de Petrópolis, também feito em Delphi e Banco de Dados SQL relacional. Dessa vez, a equipe era composta por várias pessoas e eu era um dos programadores Delphi.
- Durante todo esse período e em muitas ocasiões em paralelo com as atividades de desenvolvimento de software, eu dava aulas de Informática, Matemática e Física para o ensino médio, no colégio Cenecista em São José do Vale do Rio Preto – RJ. Ainda nessa cidade, eu dei aulas de Informática nos cursos da Faetec.

02/2006 a 05/2014

**Petrobras (Macaé – Bacia de Campos)**

*Empresa nacional de grande porte do segmento de Óleo & Gás.*

**Cargo: Programador de Computador I – Infraestrutura (concursado)**

- Eu era parte da equipe de 3º nível do Suporte Técnico (o nível mais alto na Petrobras) e praticamente atendíamos qualquer problema (da parte desktop, não servidores) que o 1º e 2º níveis não conseguissem resolver. E por muitos anos também fiz parte do sobreaviso dessa mesma equipe, podendo ser chamado 24h por dia para resolver emergências.
- Tudo referente aos milhares de desktops (Windows) da Bacia de Campos (tanto onshore quanto offshore), era nossa equipe quem criava, determinava, projetava, testava, dava suporte e qualquer outra coisa. E haviam também projetos nossos que eram aplicados em âmbito nacional e assim impactavam todos os desktops da Petrobras em todo território nacional e offshore.
- Fazíamos homologação de hardware e software: todo novo hardware e software que chegava na Bacia de Campos, se não possuía um procedimento de instalação cadastrado e publicado em nosso portal interno, vinha para nossa equipe para então realizarmos testes com os mesmos, adequá-los ao ambiente Petrobras e criarmos e publicarmos o tal procedimento em nosso portal.
- Criávamos e gerenciávamos as GPOs (Group Policy Object) que eram referentes aos desktops (as de servidores eram de responsabilidade da equipe de Infra da parte de Servidores). A equipe de Infra-Server aplicava as GPOs criadas por nós no AD (Active Directory) nos grupos/diretórios também estipulados por nós.
- Atendíamos aos desktops que estavam em unidades offshore (plataformas, navios e sondas), dando suporte, capturando o micro através de softwares específicos para isso como o IBM Tivoli e posteriormente o Bomgar.
- Criávamos pacotes de instalação de softwares utilizando diversas ferramentas como Autolt, VB scripts entre outros. Depois distribuíamos tais pacotes pela rede para os micros que precisassem recebê-los (muitas vezes todos desktops da Bacia de Campos e em outros casos, todos do Brasil inteiro) para serem instalados de forma automática e silenciosa. Para a distribuição era usado o IBM Tivoli e posteriormente o Microsoft SCCM (System Center Configuration Manager).
- Criávamos a imagem Windows dos desktops para todo território nacional. Era a imagem criada na Bacia de Campos (pela minha equipe) que era utilizada em todos os micros da Petrobras em todo o Brasil. Entenda como “imagem” uma instalação automatizada do Windows (e mais alguns softwares que todo micro da Petrobras precisava ter como Anti Vírus, IBM Lotus Notes, Adobe Acrobat Reader, Browsers para Internet, etc). Tal imagem era utilizada pelos outros níveis do Suporte para instalações em novos computadores que estavam sem SO e para formatação de micros já em operação e que apresentavam algum problema grave. E em algumas vezes tal imagem era distribuída em massa pela rede usando os métodos descritos no tópico anterior, quando, por

exemplo, havia um grande projeto focado na atualização de todo o parque de computadores da Petrobras para uma nova versão do Windows.

- o Participávamos de projetos de infraestrutura de TI tanto da Bacia de Campos como Nacionais e dávamos suporte as outras equipes da TI quando haviam dúvidas de qual seria a melhor solução em termos de hardware e software para a resolução de um determinado problema de um usuário ou grupo de usuários.
- o Sempre fui mais da área técnica, escovador de bit ;-) porém, em uma ocasião, por alguns meses, substituindo a líder da minha equipe que havia entrado com licença maternidade, eu liderei a equipe que era composta por mais ou menos 30 colaboradores.

ATUAL

### **Freelancer Programador C#**

- o Desde que saí da Petrobras (por minha escolha, ou seja, eu me demiti) tenho efetuado diversas atividades, algumas até mesmo fora da TI.
- o Na área de TI, eu atuo de forma freelancer com programação C# e suporte em geral.
- o Estou criando um jogo meu (para PC/Windows, 3D em terceira pessoa) para futura publicação/venda na Steam. Estou utilizando a engine MonoGame (que é toda em C#) no Visual Studio, e bibliotecas .NET (como Windows Forms) e faço tudo, desde a parte gráfica, como criar e alterar modelos 3D utilizando o Blender até a trilha sonora, pois sou também músico amador (guitarrista). O jogo será voltado mais para crianças e resumindo se passa numa ilha onde o usuário vai ter que cuidar de vários pets (cães, gatos, etc) e animais mais incomuns também e estou pensando até numa parte aquática. Está bem no início ainda, tem já a ilha onde vai se passar a ação, a primeira personagem que o usuário vai controlar, o primeiro pet (um gato), a casa sede da ilha e alguns outros objetos. Já é possível andar com a personagem usando as teclas WASD e movimentar e dar zoom na câmera em terceira pessoa usando o mouse. Já tem gravidade e detecção de colisão entre a personagem e a casa. Tem uma parte da UI também já feita, como o menu principal e telas de notificações (tudo feito com Windows Forms). Deixo aqui o link para o Github do código C# desse jogo para analisarem:

<https://github.com/Andreas-Mathiel/AmazingPets>

(obs.: o repositório acima é privado. Basta entrar em contato comigo e informar um username do Github que eu irei inseri-lo como colaborador e aí vocês poderão acessar o código)

- o Também deixo aqui o link para o Github contendo o código da minha webpage pessoal que também está ainda em desenvolvimento. Irei utilizá-la e publicá-la na Internet apenas quando eu lançar o primeiro jogo. Será uma página para mostrar informações minhas e dos jogos que eu publiquei e que estarei desenvolvendo no futuro. É uma página muito simples (estática) e ainda está bem incompleta, porém a estou criando com HTML, CSS, Javascript e Bootstrap (porque eu queria ela totalmente responsiva, se adaptando automaticamente a diferentes dispositivos com tamanhos diferentes de tela). Deixo registrado aqui que o vídeo e as imagens/fotos que aparecem na página, não são de autoria minha e estou usando apenas como fillers temporários para ir desenvolvendo a página. Como eu disse, é uma página muito simples, mas estou linkando aqui para vocês verem que pelo menos o básico do básico de HTML, CSS e Bootstrap eu já sei. Segue link:

<https://github.com/Andreas-Mathiel/Website>

(obs.: o repositório acima é privado. Basta entrar em contato comigo e informar um username do Github que eu irei inseri-lo como colaborador e aí vocês poderão acessar o código)

## Certificações

- Posso algumas certificações do período em que trabalhei na Petrobras, porém são bem antigas e algumas nem são mais válidas. Ponderei muito se valeria a pena informá-las aqui e decidi que sim, não pelas certificações em si, mas para demonstrar minha capacidade em aprender e lidar com temas complexos e ser bem avaliado neles. O que é bastante pertinente, já que estou querendo voltar ao mercado formal e por enquanto, não consigo comprovar experiência na linguagem C#.
- Da **Microsoft** eu possuo aprovação em 4 exames e 2 certificações:

Exames Aprovados:

1. **Planning and Maintaining a Microsoft Windows Server 2003 Network Infrastructure** – 16/04/2010
2. **Planning, Implementing, and Maintaining a Microsoft Windows Server 2003 Active Directory Infrastructure** – 11/06/2010
3. **Microsoft System Center Configuration Manager 2007, Configuring** – 29/04/2011
4. **Designing a Microsoft Windows Server 2003 Active Directory and Network Infrastructure** - 12/05/2011

Certificações:

1. **Microsoft Certified Professional** – 16/04/2010
2. **Microsoft® Certified Technology Specialist: Microsoft System Center Configuration Manager 2007, Configuration** - 29/04/2011

As informações acima podem ser validadas no seguinte link:

<https://learn.microsoft.com/pt-br/users/andreasmathiel-9020/transcript/drl6kipj491pexy?tab=credentials-tab>

- E também possuo uma certificação **ITIL**:  
**ITIL Foundation Certificate in IT Service Management** – 27/03/2008

Porém essa não estou conseguindo autenticar no site da EXIN e colocar um link aqui, acredito por ser muito antiga. Eu tenho ela em papel e uma carta recebida indicando minha nota na prova que foi 88% onde o mínimo para passar era de 65%. Segue o link onde coloquei uma foto da certificação e da referida carta. E tem também uma cópia desse currículo:

<https://github.com/Andreas-Mathiel/Docs>

(obs.: o repositório acima é público e portanto não será necessário cadastrar vocês como colaboradores)