

AMAURY MAUSBACH FILHO

Av. Jorge Tibiriçá, 1840 apto.11C – Jd.dos Oliveiras - 13044-125 - Campinas-SP

e-mail: amausbach_filho@hotmail.com – Skype: amausbachfilho

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/amausbach/>

GIT: <https://github.com/amausbach>

Telefones residencial: (019)3276-2526 - celular:(019)98801-2186

Brasileiro, casado, dois filhos

Objetivo: Consultoria, gerência ou especialista em processos, arquitetura e desenvolvimento software na área de tecnologia da informação em empresas de telecomunicação, energia, integração de sistemas, consultoria, desenvolvimento de software e *outsourcing*.

Perfil: Carreira profissional como consultor de processos, gerente de soluções, gerente de engenharia, gerente de produtos, gerente de projetos, arquiteto de sistemas e desenvolvedor baseada na aplicação dos conhecimentos técnicos voltados à: elaboração de propostas técnicas, arquitetura de soluções e sistemas, desenvolvimento de novos produtos e serviços e modelagem de negócios no mercado TI/Telecom.

Competências: **VENDAS:** Elaboração de propostas técnicas, modelagem de negócios e apresentações.
GERENCIAMENTO e LIDERANÇA: Coordenação e gerenciamento de equipes de consultoria, pré-vendas e desenvolvimento.
COMUNICAÇÃO: Didática e facilidade na elaboração e transmissão de conceitos e ideias ao público em geral.
TÉCNICA: Amplo conhecimento de arquitetura, tecnologias de software, hardware, protocolos, processos e padrões no mercado de TI/Telecom e postura de aperfeiçoamento e aprendizado contínuo em novas tecnologias.

Experiência Profissional:

- Experiência em Portabilidade Numérica tendo participado da implantação do sistema centralizado de portabilidade brasileiro, em parceria com a Neustar, e em soluções de portabilidade para operadoras (SOA/BDO).
- Experiência no Sistema de Negociação e Operações de Atacado para o mercado de serviços de Telecom tendo participado da especificação e nas soluções para operadoras (BDA).
- Experiência em Consultoria de Processos e Arquitetura de Sistemas envolvendo tecnologias como BPMN, SOA, Cloud e arquiteturas de referência baseadas no TMFORUM, ITU e APQC.
- Experiência na criação e especificação de produtos, elaboração de plano de negócios, definição da estratégia comercial, e desenvolvimento de oferta de produto.

- Experiência na gestão da equipe de arquitetos e engenheiros de sistemas responsáveis pela arquitetura da solução e elaboração de propostas técnicas e comerciais para sistemas de suporte à operação e integração de sistemas em tecnologia da informação.
- Experiência na busca e desenvolvimento de parcerias tecnológicas para composição de arquiteturas complexas de solução para Telecom.
- Conhecimento de novas plataformas de aprendizado e desenvolvimento como Arduino, Raspberry, Beaglebone, Edison, Galileo para aplicações em IoT.
- Conhecimento de arquitetura de sistemas voltados a redes e serviços abrangendo tecnologias como OSS, BSS, VAS, IMS, SDP, OSA Parlay, NGN, VoIP, MPLS, IPTV, Mesh, Wifi, Wimax, BroadBand and Dial Access, Cable TV, RFID, NFC e NFV.
- Conhecimento em processos e metodologias (eTOM, NGOSS, COBIT, ITIL, CMMI, RUP, BPMN, ISO-9000, BS-17799, ESA(PSS-05)), arquitetura (TAM, SOA, MDA, J2EE, Corba, TOGAF) e gerenciamento (PMI, OPM3).
- Participante dos grupos de discussão do LAB, eTOM, TAM e SLAM do TMFORUM, tendo sido certificado como *eTOM Certified Consultant*.
- Elaboração de propostas e projetos técnicos de desenvolvimento e integração de sistemas, e coordenação dos times de integração, desenvolvimento e implantação para sistemas de Gerência de Rede e OSS de Telecomunicações;
- Desenvolvimento de Software com a coordenação dos times de desenvolvimento e participação em todas as fases do processo, desde o levantamento de requisitos ao suporte pós-venda, incluindo os aspectos de metodologia e garantia da qualidade.

Experiência Internacional:

- Participação em Eventos TelemanagementWorld (Dallas e Nice) e grupos de discussão de padronização eTOM, TAM e SLAM.
- Desenvolvimento de parcerias e propostas de solução em conjunto com empresas multinacionais.
- Consultoria e projeto piloto para HP-Consulting (Argentina).
- Definições de interface Q3 com HP-BID (Alemanha).
- Cursos diversos nos Estados Unidos, França e Alemanha.

Formação:

- MBA Executivo em Marketing com complementação em Gestão da Empresa – ESPM Business School, 2003.
 - Mestrado em Ciência da Computação (29 créditos completados) – Universidade Estadual de Campinas, 1992/2017 em andamento.
 - Bacharel em Ciência da Computação – Científico-Industrial – Universidade Estadual de Campinas, 1985.
-

Certificação:

- TMFORUM - eTOM Lev 2
-

Idiomas:

Inglês – fluente; Espanhol – básico

Histórico Profissional:**Consultor (selfemployed), Campinas, 2016-**

- Pesquisa, Análise e Portabilidade de interpretador JavaScript(ES5.1) para ambiente para plataforma ProLin(Moderninha).
- Estudos e Pesquisas para avaliação de plataformas IoT, Arduino, Esp286, bootloader, RTOS, protocolos e tecnologias associadas como: CoAP, MQTT, BLE, Zigbee, SigFox, LoRA.
- Elaboração propostas em Gerencia de Projetos, Arquitetura de Sistemas, Desenvolvimento de Software e Serviços de Suporte TI envolvendo soluções de OSS/BSS para Operadoras de Serviços de Telecomunicações.

Histórico Profissional:**Cleartech, SãoPaulo, 2007-2015**

- Consultor de Processos e Arquitetura para NET tendo participado do desenvolvimento do modelo de referência de processos NeTOM baseado em modelos TMFORUM.
- Elaboração de Propostas Técnicas envolvendo consultoria, processos, portabilidade, sistemas de atacado, OSS/BSS(Cobilling, Conciliação, Interconexão), Roaming, mPayment/NFC, MVNO/MVNE e SmartGrid.
- Plano e Modelagem de Negócios para soluções de MVNO/MVNE e SmartGrid(InovaTelecom).
- Arquiteto e Analista de Requisitos Sênior na especificação do sistema de *Law Enforcement*, produto Conector para solução SOA/BDO da portabilidade das operadoras, produto para Base de Dados de Atacado (BDA), produto de Gestão de Contratos e Recursos, Painel de Indicadores, BDO ENUM/SIP Redirect.
- Arquiteto e Analista de Requisitos Sênior no acompanhamento das especificações e do projeto de Portabilidade Numérica em parceria com a Neustar.
- Consultor Sênior de Processos de Portabilidade Numérica para Operadoras.
- Consultor de Pré-vendas para propostas associadas à portabilidade numérica envolvendo, Fornecimento, Integração e Serviços de BDO, *Quality Assurance*.
- Análise e Higienização de Cadastros (Nomes, Endereços, Equipamentos).

Histórico Profissional:**Promon IP e Promon Tecnologia Ltda, São Paulo, 2000 a 2007**

- Gerente de Engenharia responsável pela Gestão e Planejamento Estratégico para oferta de Tecnologia de Informação envolvendo Sistemas de Suporte à Operação(Provisioning, Assurance e Billing), Sistemas de Serviço de Valor Agregado, Soluções de Segurança(Firewall, Intrusion Detection Systems, Sistemas de Proteção DDoS, Sistemas para Suporte ao Outsourcing de Segurança e Controle de Serviços, Infra estrutura de TI envolvendo servidores, storage, ambientes em alta disponibilidade(Cluster), virtualização e consolidação de ambientes, e soluções de integração aplicadas como segurança, rastreamento e localização via RFID, cidades digitais.
- Consultoria para operadora de Telecomunicação na revisão da arquitetura de sistemas e definição de roadmap estratégico de sistemas.
- Consultoria para operadora de Telecomunicação na elaboração e análise técnica de solução de aprovisionamento.
- Arquiteto Senior de Sistemas de Suporte à Operação atuando com soluções de Aprovisionamento(Workflow, Ativação e Inventário), Garantia de Serviço(Gerência de Falhas, Performance, Testes, Trouble Ticket) e Billing(Mediação)
- Gerente de Produtos com a elaboração da estratégia e business cases para o produto para Sistema Unificado de Mensagens

- Engenheiro de Sistemas na elaboração de propostas técnicas e projetos de arquitetura em Gerência Integrada de Rede, OSS e Sistema Unificado de Mensagens baseados em várias tecnologias e fornecedores como HP (Openview), Cisco(CiscoWorks, AR, ACS, RPMS, CNR, CIC, ISC, MARS, CWSIMS, PGW2200, CTM, MWR, SESM, Netflow, BAC), Sun(cluster, server, storage, LDAP), Nominum (DNS, Vantio), Openet (FusionWorks), IBM (Tivoli-Netcool), CA (ehealth), Infovista, Amdocs (Cramer), Syndesis, entre outros.

Promon Eletrônica, Campinas e Promon Telecom, São Paulo, 1986 a 1999

- Engenheiro de Produto para especificação de uma nova remota para Sistema de Gerência SALCOM II;
- Coordenação do processo de outsourcing do desenvolvimento para manutenção dos sistemas implantados;
- Consultoria sobre integração de sistemas de gerência para Globocabo;
- Consultoria para proposta e implementação de projeto piloto de sistema integrado de gerência baseado no framework HP-OEMF para HP-Consulting na Argentina;
- Coordenação do time de desenvolvimento, concepção da solução de integração baseada no framework HP-OEMF(segundo sistema integrado ao SALCOM-TMN) e definições da interface Q3 com a HP-BID(Alemanha);
- Coordenação do time de desenvolvimento, concepção e projeto do SALCOM-TMN (Sistema baseado no framework HP-OEMF com objetivo de integrar os diversos sistemas de gerência de elemento de rede existentes, integrando inicialmente o sistema SALCOM II);
- Coordenação do time de desenvolvimento do sistema SALCOM II (Sistema de Telessupervisão de grande porte) através de 3 ciclos completos de desenvolvimento(pré-venda à pós-venda)
- Analista de Sistemas na implementação dos níveis 2 e 3 do protocolo X.75 do sistema COMPAC e na criação do ambiente de desenvolvimento e testes;
- Coordenação do time e implementação do subsistema de Gerência, responsável pelas conexões e desconexões do sistema TRANSDATA II (Sistema de Rede Determinística);
- Analista de Sistema na implementação das funções de aquisição de dados históricos e interface padronizada com o sistema operacional no projeto DYNIX (Plataforma Genérica para Sistema de Controle de Processos);
- Analista de Sistemas na implementação do software de vários subsistemas do projeto SALCOM

Instituto Salesiano Dom Bosco, Americana-SP, 1990-1991

- Professor da disciplina de Banco de Dados.

Cursos Recentes:

- Analista de Dados - Nanodegree Program – Udacity, 2016, em progresso
- Software Product Management Specialization - Create Better Software using Agile Practices, COURSERA (University of Alberta), 2016, em progresso
- Data Science Specialization, COURSERA (Johns Hopkins University), 2016, em progresso
- MO809 – Tópicos em Computação Distribuída (IoT) – Pós-graduação Unicamp 2016
- Developing Innovative Ideas for New Companies: The First Step in Entrepreneurship, COURSERA, 2015

- Introdução ao CMMI, ASR, 2007
- Curso de Cobit 4.0, IT Partners, 16H, 2006
- IBMEC – Vendas Consultivas, 16H, 2006
- Fundamentos de Gerenciamento de Projetos, FGV, 32H, 2006
- Análise de Viabilidade de Projetos, FGV, 24H, 2006
- Curso de ITIL *Foundation*, IT Partners, 16H, 2006
- NGN – *Network Management, SLA Theory and Application, NGOSS styled Model Driven SOA*, TMFORUM, Nice, 2006
- IBMEC – Técnicas de Apresentação, 16H, 2005
- *Advanced Modeling Concepts – An Integrated Approach to SID, MTMN and IPNM, Using NGOSS to Build the OSS/BSS for Lean Operator, Introduction to OSS/J – A Foundation to Implementing NGOSS Using OSS/J*, TMFORUM, Nice, 2005
- *A Practical Guide to Implementing the eTOM, eTOM: Practical Uses and Real Implementations*, TMFORUM, Dallas, 2003
- *Solution Selling*, Concord, São Paulo, 2003
- HP OVC/SA – *Technical pre-sales*, HP, 16H, Rockville-USA, 2000
- HP *Power-on for Technical pre-sales*, HP, 16H, Rio de Janeiro, 2000

Eventos Recentes:

- Mobile Payment & Cards, 2015
- Eventos GUGST (Grupo de Usuário de Gestão de Serviços de Terceiros) 2015/2014
- SmartGrid Forum 2013/2014
- ESC BRAZIL – Electronic Systems & Components Brazil 2014
- Gartner Application Architecture, Development & Integration 2013/2012
- MicroChip MASTERS 2011/2012/2013
- MEF LATAM - M-Commerce Summit, 2011
- 4º CMEP - Congresso de Meios Eletrônicos de Pagamentos, 2009
- SBCARS 2007 – Simpósio Brasileiro de Componentes, Arquiteturas e Reutilização de Software, Campinas, 2007
- XI e X – Conferência Anual O Futuro da Tecnologia, Gartner, 2006 e 2005
- III – Conferência Anual *Outsourcing*, Gartner, 2006
- *TelemanagementWorld*, TMFORUM, Nice, 2006 e 2005, Dallas, 2003
- ITU Telecom Américas, ITU, Salvador, 2005
- Mensagens Unificadas, SLA em Telecom, Implementando TMN, *Billing* e *Customer Care*, Fraudes em Telefonia Celular, IIR *Conferences*, São Paulo, 1999 a 2001;