

Marcos Giansante Bocca

Ribeirão Preto – SP

<http://marcos.bocca.adm.br>

Brasileiro (Ibitinga – SP)

(16) 981.458.846

51 anos , casado

Objetivos: Diretor/Gerente de Tecnologia de Informação; Consultor ERP/CRM/EAI ; Consultor Financeiro

Formação acadêmica:

Pós-Graduação Strictu Sensu: Administração de Organizações FEA RP- USP, turma de 2007.

Processos Produtivos e Operações - Análise de integrações de cadeias de ERP. USP, unidade: FEA Ribeirão Preto. “Um estudo dos recursos tecnológicos disponíveis para a integração de sistemas ERP (EAI) entre empresas do Brasil”. Procurei aprofundar o conhecimento para integração de empresas. Além da tecnologia atual (SOA Web Services), estudei também a formação de empresas/organizações virtuais na óptica de processos produtivos. link: <http://marcos.bocca.adm.br/academic/docs/thesis/> ; www.teses.usp.br

Superior: Administração de Empresas na FEA RP- USP, turma de 1995.

Busquei nessa segunda graduação conhecimentos para ver as interações de todas as partes da empresa em sua **estrutura organizacional** e a **integração** em seu ambiente econômico, político e legal. Tal conhecimento, aliado ao de informática, me qualificou para exercer cargos gerenciais, bem como consultoria em **finanças** e **custos** e ainda efetuar implantação de aplicativos **ERP/CRM**.

Superior: Engenharia Eletrotécnica na Escola Politécnica da USP, turma de 1980.

Até o 3º ano (inclusive), curso interrompido para me dedicar ao estudo da computação. Cursei desde as disciplinas de introdução a computação e **cálculo numérico** em computador (adquirindo noções de **Assembler** e domínio das linguagens **Fortran** e **Algol**, em programação estruturada, utilizando mainframe) às disciplinas de **circuitos eletrônicos**, (teóricas e laboratório). Por opção, cursei **álgebra booleana**, introdução à Economia, Organização Industrial, Introdução à Contabilidade etc, visando uma formação em análise de sistemas.

Cursos e estudos adicionais:

2013 – Virtualização de Desktop: ambiente MS Windows Server e Thin Client Linux e MS Windows Embedded (Wise) com autenticação remota de certificado digital. *

2013 - Peticionamento Eletrônico: sistemas e-SAJ e PJe. *

2011 - Jiva v3: Instalação em máquina virtual CentOS (**KVM**) com Oracle XE 10. *

2011 - Logix10: Instalação em máquina virtual SLES11 com Oracle 11. *

2011 - Mikrotik: Instalação e configuração da balanceamento de saída de internet (em máquina virtual Xen). *

2010 - ERP pERP + eGroupware: Carga de plano de contas resumido (CRC-SP) e tabelas de tributos do Brasil. *

2010 - ERP blueERP, dolibarr e pERP: Instalação e análise comparativa. *

2009 - ERP Intsys (bd Firebird) e Mastermaq (bd MSAccess): Instalação em servidores Linux openSuSE . *

2009 - Virtualização XEN: Em openSuSE 10.3, Instalação dos ERP Logix (bd Oracle) e Datasul (bd Progress) em máquina virtual Xen. *

2009 - EAI - Jitterbit : Instalação, configuração e testes de integração de aplicativo LAMP com Ofbiz (bd PostgreSQL), em openSuSE 10.3. *

2009 - Dataviewer: -Módulo gerador de relatórios Datasul - Curso “in company” Unibrás 09/01/2009, 8 horas.

- 2008 - SPED NFe:** Curso 8 horas IOB, na Instituição Moura Lacerta.
- 2008 - PL/pgSQL:** Linguagem procedural PostgreSQL - Estudo e desenvolvimento de rotina para geração e extração de informações. *
- 2008 - ERP Ofbiz:** Instalação multi-instâncias e análise de funcionalidades. *
- 2007 e 2008 - ERPs Adempiere, ck-erp, neogia, Ofbiz, Opentaps e webERP:** Instalação e análise comparativa; **erp5, OpenBravo, postbooks, theERP e TinyERP** : análise de funcionalidades *
- 2007 - Servidor de email :** - Estudo e implantação com Postfix + Fetchmail + Dovecot em SuSE Linux.*
- 2007 - VPN (Virtual Private Network) :** Instalação usando OpenSwan - Linux; conexão com CPFL. *
- 2006 - ERP Logix:** Instalação - Logocenter - Treinamento in company - Indústria de Papel Irapuru – Rib. Preto -SP
- 2005 - ERP Enterprising:** Instalação e implantação
- 2004 - Oracle:** Instalação, acesso remoto via internet, consultas e inclusão SQL. *
- 2003 e 2004:** Instalação e implantação do **ERP/CRM Open Source Compiere**, em ambiente Linux
- 2003 -** Outubro e novembro: **Ciclo de Palestras em ERP** na FEA-USP. SAP, Microsiga, Datasul e Metalsystem.
- 1999 a 2004: Linux:** instalação e configuração de servidores RedHat, Debian, Suse, Mandrake.*
- 2001 a 2004: MS SQL:** instalação e configuração, rotinas de manutenção, consultas SQL para relatórios.*
- 1993 -** Setembro e outubro: **Novell Advanced System Manager**, Novell System Manager , Product Information Course - SPA - São Paulo - SP
- 1986 a 1988: Open Access III** – Aplicativo integrado: banco de dados, linguagem estruturada SQL, planilha, editor de texto e módulo de comunicações em ambiente IBM-PC. *
- 1985 -** Dois semestres - **Curso para Analista de Sistemas** - Fundap (FEA – USP). Tópicos: noções de organização e método, programação PL/1 (em IBM 4341 - Roscoe), noções de sistemas operacionais, projeto lógico de banco de dados, sistemas de informações e planejamento de informações gerenciais.
- 1984 - Cobol** para equipamento Sid 5000 e programação **GPT** para terminal financeiro Sid - Sid Informática S/A – São Paulo
- 1983 -** Janeiro a fevereiro - **Tópicos de Programação** - Instituto de Matemática e Estatística da USP - **Otimização de programas, noções de inteligência artificial**, técnicas de ordenação de arquivos etc em equipamento Burroughs 6900/Cande.
- 1982 - Cobol** - Escola Graduada de Processamento de Dados - São Paulo
- * = Estudo autodidata

Leitura: Técnica: desde 1984, periódicos da área; atualmente diversas publicações eletrônicas.
Informativa (diária): jornal Folha de S.Paulo e Valor Econômico

Experiência profissional:

- 2013 – 2º semestre: Instrutor em cursos de Peticionamento Eletrônico:** InfoFacil em convênio com AARP e OABSP São Joaquim da Barra e OABSP Batatais.
- 2013 - 1o semestre: Sócio Empreendedor na InfoFacil:** empresa para cursos de Peticionamento Eletrônico.
- 2011 - 1º semestre: Professor da disciplina Sistemas de Informação.** Duas turmas, conteúdo ministrado: Sistemas de Informação nas Organizações, Sistemas de Processamento de Transações, Sistemas de Informações Gerenciais, Sistemas de Suporte à Decisão, Sistemas de Suporte ao Executivo, Inteligência , Artificial e Sistemas Especialistas, Segurança, Privacidade e Questões Éticas em Sistemas de Informação.

2003 até hoje: Consultor ERP/CRM/EAI; Execução e/ou suporte a instalação e implantação de sistemas ERP/ CRM/ EAI (Enterprise Application Integration) e a migração e integração de dados. de sistemas legados e heterogêneos.

2001 até hoje: Consultoria em Finanças e Custos: Levantamento de informações gerenciais nas áreas de finanças e custos em empresas de porte médio. Nessa atividade obtenho Demonstrativo de Lucros e Perdas diretamente de consultas ao banco de dados da movimentação financeira (ao invés de utilizar relatórios contábeis).

1996 até hoje: Gestor de TI / Consultor de Informática em empresas da região, definindo escolha, orientando e/ou executando a implantação e o uso de: arquitetura de redes LAN e WAN, servidores de dados e impressão (Novell, MS Windows, Linux), servidores de banco de dados (MS SQL, Oracle, MySQL, PostgreSQL), servidores de internet/intranet, servidores com virtualização (XEN), softwares aplicativos integrados e ERPs: Moinho , Multi-Gestor , Compiere, Enterprising, Logix5 , Datasul EMS , OfBiz, pERP ,Totvs Logix 10, Jiva, Sankhya .

1992 a 1995: Consultor em Sistemas de processamento de dados, em automação de escritório e em rede Novell (instalação e suporte à rede).

1985 a 1999: Analista de Sistemas e Programador – Equilibrium Informatica Aplicada Ltda - Ribeirão Preto – SP. Atuação em desenvolvimento, implantação e manutenção dos sistemas: Contabilidade, Folha de Pagamento, Correção Monetária e Depreciação, Mala Direta, Gestão Financeira, Controle de Pedidos com Emissão de Nota Fiscal Integrada à Gestão Financeira, Lista de Preços e Estoque. Todos os sistemas foram desenvolvidos em linguagem de 4ª geração (Open Access III) com banco de dados relacional, e utilizados em dezenas de empresas.

1985 agosto a novembro: Analista de Sistemas Júnior - Racimec Racionalização e Mecanização Ltda. Atuação: suporte a sistema de automação bancária, implantação de projeto piloto de automação comercial e desenvolvimento de programas para terminal de automação.

1984 junho a 1985-julho: Analista de Sistemas Trainee – Caixa Econômica Estadual de São Paulo - Departamento de Sistemas e Métodos - Equipe de Automação de Agências. Atuação em manutenção de sistemas em minicomputadores Sid e Digirrede e em desenvolvimento e implantação de sistema Racimec para automação de agências.

Ribeirão Preto, fevereiro de 2014.

Marcos Giansante Bocca

Versões deste documento: [HTML](#), [PDF](#) [ODT\(openoffice/broffice\)](#) [MSWord97/XP](#)