

**3º Fórum SOA**  
17 de julho de 2008, Amcham, São Paulo

**PROGRAMA\***

**8:30 – 9:00**      **Credenciamento**

**9:00 – 9:30**      **Palestra: Gestão de programas orientados a Serviços – Aplicação de modelo de maturidade**

Arquitetura voltada a serviços (SOA) tem atraído o interesse de muitas organizações que procuram aumentar a flexibilidade de seus negócios e reduzir os tempos de implementação e custos dos processos suportados por sistemas. O principal objetivo para estas organizações é garantir a agilidade dos processos visando a rapidez na sua adaptação a mudanças de mercado. Nós chamamos este modelo final de adaptação organizacional como Agilidade Corporativa. Procuramos apresentar porque os benefícios que uma organização pode realisticamente atingir, e os métodos para atingi-los, dependem em sua grande parte do nível de maturidade da organização em algumas áreas específicas. Como também explicar porque o mapeamento de objetivos e estratégia de execução para mudança dos níveis de maturidade é crítico para a maximização do sucesso de um modelo de orientação a serviços.

**Palestrante**

Márcio Gonçalves, sênior manager da PricewaterhouseCoopers - Advisory PI IT Effectiveness

Formado pela Faculdade de Tecnologia de São Paulo com MBA em Gestão de Negócio pelo Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo (IPT-USP). Trabalha há 15 anos em projetos de Arquitetura de Soluções para área de *Finance*. Nos últimos 3 anos vem trabalhando em projetos de Governança de TI além de Projetos de Sourcing e Gestão de Crise em desenvolvimento de soluções.

**9:30 – 10:00**      **Palestra: SOA 2.0: A sinergia entre a WEB 2.0 e SOA**

A palestra vai mostrar a nítida tendência de agregar SOA, que vem de dentro das empresas, com a WEB 2.0, que surgiu fora das empresas. O elo serão as aplicações mashup. Como estas aplicações serão, que benefícios podem trazer e o seu estado da arte é o que debateremos.

**Palestrante**

Cezar Taurion, gerente de novas tecnologias aplicadas da IBM

Profissional de renome na área de open standards e amplo conhecimento em software livre. É profissional da área de TI há cerca de 30 anos. Formado em Economia, possui Mestrado em Ciências da Computação e MBA em Marketing de Serviços. Taurion é autor dos livros "Internet Móvel: tecnologias, Aplicações e Modelos", "Software Livre: Potencialidades e Modelos de Negócio", "Grid Computing, um novo paradigma computacional", e "Software Embarcado: a Nova Onda da Informática", e também foi professor do MBA em Gestão Estratégica de TI da FGV-RJ e do MBI da UFRJ, na cadeira Empreendedorismo na Internet.

**10:00 – 10:30 Palestra: ITIL como modelo aplicável de governança SOA****Palestrante**

Júlio Vigorito, diretor da Mindware

Formado em Computer Science pela Florida Atlantic University. Iniciou sua carreira como arquiteto de banco de dados, projetando e desenvolvendo “gerenciadores”. Com mais de 30 anos de experiência na área de TI, atuou como, engenheiro de software, analista, gerente, CIO e diretor de grandes organizações destacando-se empresas como Fiat Lux, General Electric, Accenture, CPM entre inúmeras outras organizações do segmento financeiro onde também atuou como responsável por modelos de estruturação e automação de outsourcing de sistemas e infra-estrutura para os quais recebeu vários prêmios de excelência. É sócio-fundador da Mindware Sistemas e responsável pela criação de inúmeros modelos de gestão voltados à estruturação e automação de processos de governança e gerenciamento de serviços de TI. No decorrer dos últimos anos tem sido responsável pela automação dos principais modelos de TI em grandes organizações nacionais e internacionais destacando-se empresas como: Vale, Serpro, Banco do Brasil, BMG, Marítima de Seguros Ticket, T-Systems, entre outras.

**10:30 – 11:00 Café de relacionamento****11:00 – 11:30 Palestra Internacional: Arquitetura e Plataforma de Integração****Palestrante**

Patrick May, diretor de engenharia de vendas da GigaSpaces, dos EUA Patrick May tem vinte e dois anos de experiência em funções que incluem Vice-Presidência de Consultoria, Gerente de Produto Estratégia, e, atualmente, Diretor de Engenharia de Vendas do GigaSpaces. Ele já trabalhou em várias organizações aproximando as áreas comercial e técnica dos clientes criando possibilidades de crescimento do negócio através dos diversos serviços prestados. Patrick centrou-se em três setores especial: Serviços Financeiros, onde ele tem uma larga experiência; telecomunicações, serviço de sistemas de gestão; e Vídeo Broadcast. Todos estes ambientes largamente beneficiados pela Service Oriented Architecture (SOA).

**11:30 – 12:00 Palestra: SOA – Erros comuns (Anti-Patterns) e boas práticas para uma estratégia de sucesso**

A arquitetura orientada a serviços é uma proposta concreta para trazer mais agilidade e qualidade para a área de TI das empresas. No entanto, quando mal compreendida e mal implementada, pode trazer mais problemas do que soluções. Essa apresentação oferece uma abordagem compreensível e prática dos anti-patterns relacionados a SOA e a importância da capacitação, modelagem e framework SOA. Os Participantes terão a oportunidade de conhecer os erros mais comuns que as empresas cometem e como evitá-los, além de boas práticas para uma estratégia bem sucedida.

**Palestrante**

Kleber Bacili, diretor de tecnologia da DigitalAssets

Graduado em Engenharia de Computação pela UNICAMP com MBA em Gestão Empresarial pela FGV. Atuou por mais de 7 anos em projetos de missão crítica para grandes corporações como Motorola, Natura, SKY, BankBoston e Petrobras. Também atuou no grupo de arquitetura J2EE e como coordenador de estratégias de componentização e reúso. É responsável pela definição dos novos produtos da DigitalAssets e pela operação da empresa. É palestrante em eventos de tecnologia nacionais e internacionais e docente em disciplinas de Arquitetura Orientada a Serviços, WebServices e Gestão de Componentes em cursos de pós-graduação em universidades como UNICAMP e IBTA.

**12:00 – 14:00**    **Almoço**

**14:00 – 14:30**    **Palestra: Business Case - Grupo Fleury Medicina e Saúde**

**Palestrante**

Teresa Sacchetta, diretora corporativa de TI

Médica, formada pela Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, onde também realizou residência e doutorado em Informática Médica, Teresa fez estágio em Informática Aplicada a Radiologia na University of Missouri-Columbia, Missouri, EUA e MBA em Informática e Tecnologia Internet na FIA-USP. Ingressou no Fleury em 1999, como responsável pelos serviços de internet da empresa, e, posteriormente, assumiu a posição de Gerente de Projetos na área de Tecnologia da Informação, deixando-a para assumir a diretoria da área.

**14:30 – 15:00**    **Palestra: Business case – Banrisul**

**Palestrante**

Rubens Salvador Bordini, VP e responsável pela diretoria de Gestão da Informação do Banco do Estado do Rio Grande do Sul - Banrisul

Graduado em Ciências Econômicas pela UFRGS é pós-graduado em Economia Rural-UFRGS, com Especialização em Planejamento Energético-Ambiental - UFRGS. Desempenhou diversas atividades, na Superintendência do Desenvolvimento da Região Sul- Sudesul, de 1987 a 1988; na Coordenação de Equipe de Pesquisas da ENERGEN – Projetos Energéticos Ltda. Foi professor de Economia Regional e Urbana da Universidade de Caxias do Sul-UCS, 1988; de Economia Aplicada à Nutrição, do Instituto Metodista de Educação e Cultura – Faculdade de Nutrição, 1990/1992; de Econometria das Faculdades Integradas de Santa Cruz do Sul, 1990; Consultor Técnico nas áreas administrativas, financeira, operacional e planejamento estratégico da MPVS Consultoria e Participações Ltda e Plansesi – Planejamento e Produtividade Ltda. (1991/92 e 1988/90). diretor administrativo-Financeiro da Banrisul S/A Corretora de Valores Mobiliários e Câmbio, 1992/1993 e 1995/1998, e diretor de operações, 1998/1999; conselheiro titular da Bolsa de Mercadorias do RS, 1998/1999; consultor econômico e administrativo da Clínica de Ortopedia Carlos Barbosa Ltda., 2000/2001; assistente da direção Administrativa e Financeira do Grupo Hospitalar Conceição, 2001/2002, presidente do Conselho Fiscal da Banrisul S/A Corretora de Valores Mobiliários e Câmbio, 2001/2002, e diretor da Banrisul S/A Administradora de Consórcios, 2003/2006.

**15:00 – 15:30**    **Palestra: SOA em NF-e e SPED**

Vai abordar como a arquitetura SOA pode oferecer altos níveis de persistência, integridade, segurança e velocidade com grande economia de hardware para datacenters e empresas de qualquer porte. Abordará também a experiência da MobiOn, que atuou na definição do modelo de comunicação que utiliza a arquitetura assíncrona baseada em webservices, adotado nacionalmente pelas Secretarias da Fazenda na Convenção Nacional de NF-e de 2006, mostrará como uma arquitetura SOA pode assegurar o processamento de milhares de mensagens por hora, de ambientes voltados ao SaaS até infra-estruturas locais, garantindo elevados níveis de integração com sistemas legados, oferecendo sobretudo uma baixa utilização de hardware.

**Palestrante**

José Manuel Catarino Barbosa, presidente da MobiOn Tecnologia

Graduado em Marketing, com extensões em Economia e Administração, possui mais de 15 anos de experiência nos mercados de TI nacional e internacional, tendo atuado como executivo em empresas como Olivetti, Escalena, Conectiva e Datasul.

**15:30 – 16:00**    **Café de relacionamento**

**16:00 – 16:30**    **Palestra: O futuro do SOA**

Os ambientes de negócios, cada vez mais avançados, tem exigido que as empresas tenham maior flexibilidade e rápida reação à mudanças. Tornou-se necessário obter uma estrutura capacitada a atender, de maneira ágil, todo o processo de adaptação. A Arquitetura Orientada a Serviços (SOA) tem se demonstrado um tema de fundamental importância para os CIOs das empresas. Mas como preparar-se para as mudanças advindas da utilização do mesmo? Entender as mudanças de mercado e saber adaptar novas ferramentas na área de TI é indispensável na agenda de iniciativas desses executivos. A palestra de Waldir Arevalo abordará o “Futuro de SOA”, sua tendência para os próximos anos. Além disso, a complexidade da Infra-estrutura de TI nas empresas tem tomado proporções jamais vistas antes e a terceirização de serviços torna-se cada dia mais efetiva nas empresas, o especialista falará sobre como adaptar o SOA em infra-estruturas totalmente terceirizadas.

**Palestrante**

Waldir Arevalo, consultor da TGT Consult

Trabalhou como diretor de Pesquisas (Research Advisory Services) no Gartner, membro internacional e líder na América Latina nos seguintes tópicos: Gerenciamento de Processos (BPM/Workflow), Arquitetura Empresarial (TI + Processos), Portais Corporativos, E-Learning, Colaboração, Gestão de Conteúdo (ECM/GED) e Conhecimento (KM). Tem experiência com as principais tecnologias na América Latina, tanto em previsões e recomendações de tecnologias quanto em execução de projetos.

**16:30 – 17:00**    **Palestra: Casos de sucesso em SOA**

A Arquitetura Orientada a Serviços já faz parte dos planos estratégicos de TI e já é tema de projetos piloto em muitas organizações há algum tempo, mas ainda está na sua fase inicial de adoção. Apesar das dificuldades e desafios na adoção desta arquitetura, algumas empresas estão transformando seus projetos pilotos em produção. Vamos apresentar alguns casos de sucesso nesta área.

**Palestrante**

Célia Barbieri, gerente sênior da BearingPoint – Management & Technology Consultants

Formada em Ciência da Computação na Unicamp e com pós-graduação em Administração de Empresas pela Fundação Getúlio Vargas. Possui mais de 25 anos de experiência na área de TI, onde atuou em diversas áreas, entre elas: análise de software e suporte técnico, planejamento de capacidade e performance, planejamento estratégico e governança de TI, arquitetura de aplicações e gestão de processos em grandes organizações, destacando-se empresas ou clientes como Serpro, Petrobras, Citibank, ABN AMRO Real, Santander, entre inúmeras outras organizações do segmento financeiro onde também atuou como responsável pela área de arquitetura de aplicações e padrões.