

Nesta edição:

- ❖ BRISA realiza seminário para discutir radiação eletromagnética
- ❖ Fórum de Gestores Municipais de TI discute relacionamento com clientes e governança em telecomunicações
- ❖ LG renova contrato de P&D com a BRISA
- ❖ BRISA treina equipe de celulares na Coreia
- ❖ BRISA faz projeto de rede sem fio para a Prefeitura de Belo Horizonte
- ❖ Associe-se à BRISA

BRISA realiza seminário para discutir radiação eletromagnética

Em parceria com o relator do Projeto de Lei 2576/2000, que trata da regulamentação relacionada a radiações eletromagnéticas, deputado Júlio Semeghini, e com deputados participantes de sua análise, a BRISA realizou, no dia 4/12/2006, um seminário sobre "Radiações Eletromagnéticas: efeitos na saúde e no meio-ambiente".

Esse seminário, com a duração de um dia, teve a presença de quatro deputados federais — Júlio Semeghini (PSDB), Fernando Ferro (PT), Luíza Erundina (PSB) e Jovino Cândido (PV) — e contou com a participação, em painéis, de especialistas no assunto de agências reguladoras, Comissão Nacional de Bioeletromagnetismo, associações de classe, universidades, órgãos estaduais e municipais e empresa de energia elétrica.

Em seus quatro painéis de debates, foram discutidos os efeitos na saúde e no meio-ambiente das radiações de alta e baixa frequência, ouvidas opiniões dos especialistas e coletados subsídios para o relatório a ser apresentado sobre o tema, na Câmara dos Deputados.

Participaram do evento 68 pessoas, de operadoras de telefonia, empresas de energia elétrica, poder executivo federal, estaduais e municipais, empresas usuárias, órgãos de classe e ONGs interessadas no tema.

Fórum de Gestores Municipais de TI discute relacionamento com clientes e governança em telecomunicações

O Fórum de Gestores Municipais de Tecnologia da Informação realizou mais uma reunião, no dia 7 de novembro, na BRISA-SP. Com a presença de presidentes e diretores de órgãos e empresas municipais de informática, foi realizado debate de alto nível sobre dois temas: "Estratégias de Relacionamento com o Cliente" e "Governança Eletrônica: Telecomunicações no Setor Público". Foram feitos dois painéis de discussão, um sobre cada tema, informais, nos quais se discutiram mudanças na estratégia de relacionamento com os clientes dos municípios, em função da evolução de cenário, aumento de competição e da busca por melhor gestão e responsabilidade fiscal, sem perder o necessário alinhamento com os objetivos estratégicos e políticos do governo, e aspectos relacionados à governança eletrônica relacionada aos contratos de telecomunicações, cada vez mais importantes para a prestação de serviços aos cidadãos e para o funcionamento da máquina pública. Cada painel se iniciou com uma apresentação, à qual se seguiram debates entre os



presentes. O primeiro foi aberto por Luiz Arnaldo Pereira da Cunha Júnior, presidente da PRODAM; o segundo, por Fernando Faria, Diretor de Consultoria da BRISA.

O Fórum de Gestores Municipais de Tecnologia da Informação é aberto à participação de executivos de órgãos e empresas de TIC de qualquer município brasileiro. Tem caráter independente e apartidário e visa estreitar o relacionamento entre esses gestores e discutir assuntos de interesse comum, na busca de soluções para os diversos problemas enfrentados no dia-a-dia da gestão da informática municipal.

O próximo encontro ocorrerá no início do próximo ano, em data a ser confirmada, e terá por tema "m-Gov".

LG renova contrato de P&D com a BRISA

A **LGESP** e a **BRISA** renovaram o contrato para renovação e ampliação do projeto do Laboratório de Testes de Qualidade dos softwares para celulares.

O projeto foi iniciado em fevereiro deste ano e contemplou a implantação, pela **BRISA**, de um laboratório exclusivo para testar a qualidade dos softwares, desenvolvidos ou adaptados no Brasil, para novos modelos de celulares da **LG** destinados ao mercado brasileiro e para mais de uma dezena de países latino-americanos.

O desenvolvimento de atividades de testes de qualidade dos softwares de celulares faz parte da estratégia da **LGE** no Brasil de desenvolver parceiros locais. Partilha, assim, *know-how* tecnológico de ponta com parceiros importantes, como a **BRISA**, nos mercados em que opera.

A renovação desse projeto de grande conteúdo estratégico vem consolidar ainda mais a parceria da **BRISA** com a **LGE**, iniciada em 2002. Na evolução dessa parceria, **BRISA** já é a principal parceira da **LGE** para o desenvolvimento de projetos de P&D incentivados pela Lei de Informática.

O laboratório de testes de qualidade, implantado em São Paulo, conta com uma equipe técnica altamente especializada, composta por mais de 35 profissionais (entre engenheiros e especialistas).

Os testes desenvolvidos nos laboratórios da **BRISA** são realizados tanto para terminais celulares com tecnologia GSM, quanto com tecnologia CDMA.

Até o momento, as atividades de testes de celulares já atenderam a 32 operadoras de telefonia celular, em 13 países da América Latina, além das principais operadoras do Brasil.

Na fase de implantação desse projeto, a **BRISA** colocou seus reconhecidos conhecimentos em metodologia e processos para desenvolvimento de sistemas tecnológicos, resultando no aperfeiçoamento de processos de trabalho, no desenvolvimento e na implantação de novas ferramentas de controle e testes de desempenho e na criação de um centro de conhecimento onde são armazenadas todas as informações do histórico e ocorrências de cada um dos testes executados.

BRISA treina equipe de celulares na Coreia

A BRISA, dando seqüência ao plano de capacitação do seu pessoal técnico da área de software para celulares, enviou um grupo de 12 especialistas para treinamento na *LGE Software Academy*,



na Coréia. O treinamento teve a duração de três semanas e incluiu a configuração de ferramentas de produtividade para desenvolvimento de software para aparelhos GSM, bem como a sua aplicação teórica e prática nas atividades de adaptação do núcleo de software dos celulares. O treinamento, com duração de 3 semanas, foi realizado no período de 12/10 a 7/11/2006.

BRISA faz projeto de rede sem fio para a Prefeitura de Belo Horizonte

A BRISA iniciou um projeto de consultoria para a implantação de uma rede sem fio para a Prefeitura de Belo Horizonte.

O projeto, contratado pela PRODABEL, empresa de informática do Município, com o apoio da Anatel e do Ministério das Comunicações, tem como objetivo estender a capilaridade da rede municipal, bem como dos os serviços públicos associados, a todas as regiões da capital mineira, inclusive comunidades sem acesso ao serviço telefônico. Seu foco principal é a inclusão digital das regiões periféricas da capital, além da melhoria da infra-estrutura da gestão dos serviços públicos. É inédito no Brasil e deve servir de modelo para outros municípios.

A consultoria da BRISA contempla o desenvolvimento de especificações para uma rede com abrangência de mais de 600 pontos, como escolas, postos de saúde, secretarias públicas e telecentros.

Associe-se à BRISA

Ao se associar à BRISA, sua organização passa a contar com diversos serviços — publicações, seminários e workshops, encontro com pessoas de relevo no setor de TIC, grupos de trabalho e grupos técnicos —, oferecidos à nossa comunidade de associados, além de contatos com executivos e gerentes de outras empresas e organizações que atuam no setor de TI e Telecom, em ambiente neutro, independente e diferenciado, por congregar um conjunto de organizações representativo do segmento econômico: usuários, fornecedores, prestadores de serviços, universidades, centros de pesquisa, organismos internacionais, órgãos e empresas de governo, entre outros.

Conheça nossas publicações, nossos seminários, os núcleos de trabalho e passe a fazer parte de nosso seletor grupo de associados.