



Prémio CUF 2005

As instalações da Quimigal em Estarreja foram palco, no dia 21 de Junho, da cerimónia de entrega da terceira edição do

Prémio CUF, uma iniciativa criada com o apoio da Fundação para a Ciência e Tecnologia, que visa estimular a capacidade criativa e o engenho dos jovens universitários, por um lado, e estreitar o relacionamento entre os meios empresarial e académico, por outro.

Um trabalho centrado no desenho, síntese e aplicação de ligandos miméticos de afinidade para a purificação de imunoglobulinas ou anticorpos monoclonais, da autoria de Ana Cecília Afonso Roque, foi o vencedor do Prémio CUF 2005. Foram também atribuídas menções honrosas a outros dois trabalhos, um sobre modelação de velocidade das reacções de *cracking* catalítico e outro assente num projecto e simulação de processos químicos integrando cuidados ambientais, da autoria de Ricardo Ramos Pinto e Teresa Mata, respectivamente.

M Dados realiza leilão electrónico para Brisa

A M Dados, central de negociação do Grupo José de Mello, realizou no dia 26 de Julho, dois leilões electrónicos, destinados à aquisição de fardamento para a Brisa.

O primeiro leilão, ao qual concorreram quatro fornecedores, registou um total de 84 lances e permitiu uma poupança de 25,51% face à licitação inicial mais baixa das quatro a concurso. O segundo leilão, ao qual concorreram três fornecedores, registou um total de 44 lances e permitiu uma poupança de 24,04% face ao preço mais baixo a concurso. Este leilão, tal como os anteriores leilões realizados pela M Dados, decorreu através da plataforma *Live Auctions* da SAP.

Tradição do futuro

AGOSTO/SETEMBRO | 2005 | Nº 7

NOTÍCIAS DO GRUPO JOSÉ DE MELLO

Destaque



Via Verde mais acessível

A Via Verde inaugurou a sua primeira loja, remodelou o seu site e passou a estar disponível em mais parques de estacionamento

Acessibilidade e proximidade são as palavras de ordem da estratégia desenvolvida pela Via Verde para atingir o objectivo de 1,9 milhões de clientes no final de 2005.

A criação de oito novas lojas Via Verde, a reestruturação do site institucional www.viaverde.pt ou o aumento do número de parques de estacionamento equipados com o serviço Via Verde, são expressões recentes desta estratégia.

A primeira Loja Brisa e Via Verde, baseada no conceito de *one stop shop*, abriu ao público, na Área de Serviço de Oeiras, na A5, no passado dia 8 de Junho, e é acessível aos automobilistas que circulam nos dois sentidos da auto-estrada. Até ao primeiro semestre de 2006, a Via Verde poderá proporcionar atendimento personalizado numa rede de 12 lojas, distribuídas de Norte a Sul do País.

A inauguração do serviço Via Verde nos parques de estacionamento do Aeroporto de Lisboa eleva para 23 o número de parques equipados com este sistema e para 12.332 o número de lugares de estacionamento acessíveis aos clientes Via Verde.

No início de Agosto, o site www.viaverde.pt apresentou-se reestruturado, com uma vocação marcadamente de serviço e de assistência aos clientes, podendo destacar-se o canal *Via Verde On-Line*, que oferece uma gama muito completa de serviços, desde a consulta de extractos e movimentos à gestão de diferentes aspectos da relação contratual, adequada a um serviço baseado numa rede de distribuição multicanal, com 2.650 pontos de venda.

Última hora

Efacec fornece fábrica da Continental no Brasil

A Efacec Sistemas do Brasil constituiu um consórcio com as empresas Cegelec Brasil e Ceri Engenharia, que visa a gestão conjunta da elaboração do projecto de execução de uma nova fábrica de pneus da Continental, cujo investimento total ascende a cerca de 260 milhões de euros. Ao consórcio, que integra a Efacec Sistemas do Brasil, compete a gestão de uma parcela de investimento equivalente a cerca de 4,5 milhões de euros.

A fábrica, uma das maiores e mais modernas do mundo, fica localizada no estado brasileiro da Bahia, mais precisamente no município de Camaçari.





Brisa adopta frota de veículos híbridos

A frota de veículos híbridos da Brisa entrou ao serviço no dia 29 de Junho, provando o empenho da empresa na conciliação da gestão e exploração de auto-estradas com a protecção do ambiente.

A identificação de uma alternativa aos veículos convencionais, com motores de combustão interna, tem sido uma preocupação crescente na Brisa, que procura articular requisitos de eficiência energética e de eficiência ambiental, com requisitos exigentes do ponto de vista operacional.

Os veículos híbridos (gasolina/eléctrico) distinguem-se dos automóveis convencionais por possuírem um motor a combustão auxiliado por motor eléctrico, cujas baterias são carregadas automaticamente, quando em desaceleração ou em travagem.

A consciência de que uma concessionária de auto-estradas deve desempenhar uma função como promotor de soluções de mobilidade sustentáveis e inovadoras, como forma de garantir o futuro, é outra razão para a concretização deste projecto. Não por acaso, foi desenvolvida a marca ecoBrisa, com a assinatura "Preservamos o Futuro". Esta marca será aplicada a todos os veículos do grupo, que usem motorizações convencionais.

Prémio Fundação Amélia da Silva de Mello



Um trabalho elaborado pelo departamento de Pediatria do Hospital Amadora Sintra, centrado na humanização de cuidados prestados à criança, adolescente e família, foi o vencedor do Prémio Qualidade 2004 Fundação Amélia da Silva de Mello.

A capacidade para desenvolver uma cultura de qualidade, a introdução de boas práticas num processo de melhoria contínua e uma resposta qualificada às necessidades e expectativas das

crianças, adolescentes, suas famílias e comunidade em geral, foram as razões que levaram à decisão do júri. O prémio foi entregue pelo ministro da Saúde, António Correia de Campos, no decorrer das III Jornadas da José de Mello Saúde, que tiveram lugar em Lisboa no mês de Junho. A pedido dos vencedores, o valor do prémio (nove mil euros) reverteu a favor da Associação Fernandinhos e Companhia, que funciona no Hospital Amadora Sintra.

Efacec participou no concurso de energia eólica

A Efacec integrou, como empresa convidada, o painel do encontro que marcou o lançamento pelo Governo do novo concurso para a energia eólica, que decorreu no dia 18 de Julho, em Lisboa, e que visa a criação de um *cluster* nacional de base industrial.

O painel contou com as intervenções do Primeiro-Ministro, José Sócrates, do ministro da Economia, Manuel Pinho, e do presidente da Efacec, António Cardoso Pinto, entre outras individualidades políticas, empresariais e académicas que participaram na iniciativa.

O envolvimento da Efacec neste concurso decorre da experiência acumulada em áreas como o desenvolvimento de novas tecnologias em articulação com universidades, o investimento no projecto de fabrico de aerogeradores e o conhecimento de mercados de exportação eólicos.



Reorganização na área imobiliária



A área imobiliária do Grupo José de Mello foi objecto, no final do primeiro semestre, de um processo de reorganização, que passou por concentrar a gestão do negócio dos fundos de investimento imobiliário e por autonomizar o negócio de promoção imobiliária desenvolvido pela Comitur. Com esta reorganização, a Comitur deixa de ser detida pela José de Mello Imobiliária, passando a ser detida pela José de Mello Participações.

Sagies coordena estudo junto de escolas

Em resultado de uma série de tomadas de posição de associações de pais junto do Ministério da Educação, a Sociedade de Informação do Amianto (SIA), em conjunto com uma entidade britânica e com a Sagies, decidiu oferecer à Direcção Regional de Educação de Lisboa (DREL) um estudo sobre as concentrações de fibras de fibrocimento de fibrocimento.

O estudo, que conta com o suporte e a coordenação técnica do Laboratório de Controlo de Fibras da Sagies, empresa participada da José de Mello Saúde, foi já iniciado. Abrange cerca de 380 escolas e vai procurar responder às dúvidas que subsistem relativamente aos riscos para a saúde debaixo das coberturas de fibrocimento, nomeadamente as existentes em estabelecimentos de ensino.