

# informe **PLASTech** Brasil



[www.plastechbrasil.com.br](http://www.plastechbrasil.com.br)

Fotos: Júlio/Objetiva e Foto Itália



Depoimentos  
dos presidentes da  
Abiplast, Sinplast e Simplavi:  
páginas 2 e 3



Empresas confirmadas  
até início de dezembro:  
páginas 2 e 3



## Plastech Brasil conta com o apoio das entidades do setor



Plastech Brasil - de 24 a 27 de julho de 2007 - Local: Pavilhões da Festa da Uva / Caxias do Sul / RS

Apoios





## 2007: o ano da Plastech Brasil

**Orlando Marin**  
*Presidente do Simplás*

Foto: Júlio Objectiva

Estamos muito satisfeitos com o andamento dos preparativos da Plastech Brasil - Feira de Tecnologias para Termoplásticos, Termofixos, Moldes e Equipamentos. A sete meses de sua realização, já contamos com cerca de 70% da área comercializada, de forma que estamos seguros em afirmar que teremos uma feira muito representativa para o setor.

A Plastech Brasil acontece no período de 24 a 27 de julho de 2007, em Caxias do Sul, cidade localizada no Nordeste do estado do Rio Grande do Sul, região que se destaca no cenário nacional como um pólo avançado do plástico. Nosso principal objetivo, com a realização da feira, é dinamizar ainda mais os negócios, seja por meio de vendas, abertura de novas parcerias ou trocas de informações importantes para o ambiente empresarial.

Cabe a cada um de nós, que estamos envolvidos direta ou indiretamente com a feira, sejam apoiadores, expositores ou organizadores, fazer com que este cenário seja eficaz para as nossas metas particulares e coletivas. O Simplás, como entidade representativa das empresas do plástico na região, está empenhado em fazer o melhor, buscando criar as condições para que todos possam se sentir tranquilos para o desenvolvimento de suas atividades na feira.

Desejamos que o ano de 2007  
seja ainda melhor para todos!

## Plastech Brasil 2007: em sintonia com a filosofia da Abiplast

“Com forte possibilidade de se consolidar, já na sua primeira edição, como uma das mais dinâmicas feiras para o empresário do setor plástico brasileiro, a Plastech Brasil 2007 se torna indispensável para todos aqueles que atuam no ramo. Acredito que, por ter uma concepção solidamente alicerçada na exposição de avanços tecnológicos e também por ser realizada em Caxias do Sul, onde se localiza um dos mais modernos parques fabris do segmento no Brasil, a feira tende a interessar a uma ampla gama de empresários, técnicos e profissionais da área do plástico, seja do Brasil ou dos países vizinhos, uma vez que a localização facilita o acesso de visitantes estrangeiros.

Incentivamos todos os nossos associados a, sempre que possível, participar de todos os eventos relacionados ao setor. No caso da Plastech, a recomendação ganha ainda mais força pelo fato de que ela virá para agregar conhecimento e inovação aos empresários e executivos das empresas transformadoras de plástico. Além de tomar contato com as mais recentes novidades tecnológicas descobertas na área de máquinas, componentes e também de resinas, o visitante também terá condições de estabelecer relacionamento comercial com uma gama seleta de executivos e empresários de todas as partes do Brasil e também do Mercosul.

Sobretudo em fases complicadas, como esta, em que vivemos hoje no País, na qual - a indústria de forma geral sofre com o câmbio defasado e com a elevada carga tributária - ter a possibilidade de desenvolver relacionamentos e negócios com outros empresários é uma importante ferramenta para melhorar a gestão e, conseqüentemente, o desempenho das empresas. Em razão de todos esses fatores, nós da Abiplast apoiamos a Plastech e reforçamos nosso empenho para que todos os envolvidos com o segmento participem ou visitem a feira. Temos a certeza de que o evento agregará conhecimento e também negócios aos nossos associados. O conceito em que a feira foi formatada coincide plenamente com a filosofia de mercado e de modernidade gerencial defendida pela Abiplast”.



Foto: Arquivo Pessoal

**Merheg Cachum**  
*Presidente da Abiplast*

## Confira a lista de expositores confirmados até o início de dezembro:

- Abief - Assoc. Bras. Ind. Emb. Plásticas Flexíveis
- Abiplast - Associação Brasileira da Indústria do Plástico
- Abmaco - Associação Brasileira de Materiais Compósitos
- Activas Plásticos Industriais
- Agebras Importação Exportação
- Airus Ind. Com. Resistências
- Alfatronic Automação
- Apta Ind. Com. Resinas
- Aranda Editora - Revista Plástico Industrial
- Autotravi Borrachas e Plásticos
- Bazei Plásticos e Embalagens
- Betttoni Sistemas para Plásticos
- Caixa Econômica Federal
- Câmara Ind. Com. Serviços de Caxias do Sul
- Carbomil Química
- Carlos Becker Metalúrgica Industrial
- Chemson Ltda.
- Cicoplast Laminados Plásticos
- CJN Indústria de Matrizes
- Conceitual Editora - Revista Plástico Sul

2

informe

**PLASTech**  
Feira de Tecnologias para Termoplásticos  
e Termofixos, Moldes e Equipamentos  
Brasil  
2007

# Sindicatos do Plástico estão unidos na realização da feira

“A Plastech Brasil está nascendo de forma correta, por estar sendo organizada e realizada por empresários do setor do plástico. Com o envolvimento direto dos nossos empresários, temos melhores condições para atrair empresas, tais como fabricantes de máquinas, moldes, matrizes, periféricos e empresas petroquímicas de 2ª geração, nossos fornecedores tradicionais.

O Rio Grande do Sul se constitui num pólo petroquímico forte e, precisamos aproveitar esta estrutura para alavancar toda a cadeia petroquímica do RS. Nesta primeira edição, devemos contar com as três gerações na feira, como resultado da força dos nossos empresários transformadores e da sua capacidade de atrair empresas detentoras de tecnologia avançada.

Desta forma, os visitantes das indústrias e os técnicos se sentirão recompensados ao procurar a Plastech para conhecer as novas referências em produtos e maquinários, visando a melhoria do seu processo industrial. Ou seja, entendemos que uma feira não se faz somente por fazer: tem que surpreender o visitante e recompensar o expositor.

Outro ponto que nos deixa bastante contentes com a Plastech está relacionado aos custos cobrados dos espaços. Com certeza teremos custos menores, o que atrai um número maior de expositores qualificados.

O Simplavi é parceiro da Plastech Brasil e colaborará no que for possível para o seu êxito.”



Foto: Arquivo Pessoal

**Antonio Masignan**  
**Presidente do Simplavi**



Foto: Arquivo Pessoal

“A feira Plastech Brasil 2007 conta com o apoio do Sinplast desde seu lançamento pelo Simplás. O entrosamento do Sinplast com o Simplás e o Simplavi é uma realidade consolidada, e que permite melhor qualificar a indústria de plásticos do nosso Estado. Nesse sentido, as feiras comerciais são instrumentos adequados para a promoção comercial de nossos produtos. Aplaudimos o esforço do Orlando Marin e sua

equipe, e estamos certos de que a participação industrial será expressiva no evento. A representatividade da feira é fonte importante para fortalecer os mais diversos segmentos do setor plástico. Afinal, vamos retomar os índices de crescimento deste segmento no RS e, por isto, é preciso mostrar os nossos produtos em eventos qualificados como esse que ocorrerá em Caxias do Sul.”

**Jorge Cardoso,**  
**Presidente do Sinplast/RS**

- Coprima Metalúrgica
- D'Zainer Produtos Plásticos
- Dal Pizzol - Flock Pigmentos Plásticos
- Daviplast Ind. Embalagens
- Dax Resinas
- Deckel Maho Gildemeister Brasil - DMG
- Debmaq - Máquinas, Peças e Serviços
- Delmac do Brasil
- Diferro Aços Especiais
- Dragon Importação e Exportação
- EBCP - Empresa Brasileira de Ceras e Polímeros
- Elobras Indústria de Plásticos
- Eloplast Plásticos Industriais
- Étimo Resinas Termoplásticas
- Euroviti do Brasil Ind. Máquinas
- Ferramentas Gerais Com. Imp.
- Gravaplast - Gravações Técnicas
- Greenplast Polímeros do Brasil
- Furnax Comercial e Importadora
- Haitian - HTF Com. Máquinas
- Higt Tech Moldes de Precisão
- Himaco Hidráulicos e Máquinas
- Huarong Plastic Machinery do Brasil
- Indústria de Máquinas Miotto
- Indústrias Romi
- Inova Ind. Matrizes
- INP - Instituto Nacional do Plástico
- J R Oliveira Ind. Metalúrgica
- Jasot Ind. Com. Máqs. Equip.
- Mainard Medidores de Espessura
- Mantova Ind. Tubos Plásticos
- Mapre Representações
- Matripeças Ind. Com. Peças p/matrizes
- Matrizes Sadel
- Mecanofar Ind. Com. Máquinas
- Meggaton Máqs. e Equip.
- Metalli Aços Especiais
- Metalúrgica Boeira
- Metalúrgica Wagner
- Morquímica Ind. Com.
- Niquelfer Com. Metais
- Olipress Com. Produtos
- Openfield Imp. e Exportação
- Oryzon Ind. Máqs. Equipamentos
- Pepasa - Plásticos de Engenharia
- Perfilpolimer Indl. Comercial
- Plasmaq Com. Repr. Máquinas
- Plásticos Itália
- Plásticos Zanotti
- Plastivida
- Plastlab Industrial
- Plastmax Com. Plástico e Representações
- PLM Plásticos
- Polimarketing Dist. Termoplásticos
- Polimix Distrib. Polímeros
- Prumo/RS - Setor Plástico
- Qualterme Equip. Refrigeração
- Radici Plastics
- Randon Implementos
- Refrigeração Gregolon
- Rekon Ferramentas Pneumáticas
- Replas - Distrib. Termoplásticos
- Resistec Ind. Res. Sensores
- Revesul Com. Representações
- Roltex Texturização e Polimento
- Sasil Coml. Indl. Petroquímicas
- Seibt Máq. p/Plásticos
- Senai - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial
- Shintec Indústria e Comércio
- Siccus Tecnologia Periféricos
- Sildre Indústria de Matrizes
- Sinplast/RS
- Simplavi
- Sulbras Moldes e Plásticos
- Sulmax Com. Ferram. e Componentes
- Supercor Ind. Com. Pigmentos Reciclagem
- Tecnibra Corporate
- Trughel Ind. Com. Plásticos
- Tsong Cherng Ind. Com. Máquinas
- UCS - Universidade de Caxias do Sul
- Virfebras - Associação de Ferramentarias

Foto: Arquivo expositor



# Expositores da preparam lançam

## Deckel DMG

A Deckel Maho Gildemeister Brasil Ltda, com sede em São Paulo, SP, apresentará aos visitantes da Plastech Brasil o centro de usinagem vertical, com nova rotação de motor-spindle, para máquina básica 10.000 rpm e opcional de 14.000 rpm (veja foto). A empresa é especializada na fabricação e comercialização de máquinas-ferramenta, como tornos CNC e centros de usinagem.

Oferece ao mercado centros de usinagem vertical, horizontal e universal; centros de usinagem cinco eixos simultâneos; máquinas de usinagem HSM; centros de torneamento vertical e universal; centros de torneamento com duplo spindle; centros de torneamento com cabeçote fresador; tornos automáticos; tornos multi-spindle; centros de torneamento com cabeçote móvel; máquinas de usinagem a laser e ultra-som.

A SICCUS - Tecnologia em Periféricos para Indústria de Termoplásticos Ltda., de Cachoeirinha, RS, estará lançando, entre outras novidades, o secador cristalizador, misturador de master e desumidificador de flake-pet e aparas. Trata-se de um equipamento dinâmico que envolve flake a flake e todos os seus la-

dos, sendo único no mundo com essa filosofia. Fornece até 400kg/h, a baixo custo de energia e em menor espaço de tempo de exposição ao calor, se comparado com outros equipamentos, protegendo a estrutura técnica do material, obtendo um produto final com significativa qualidade.

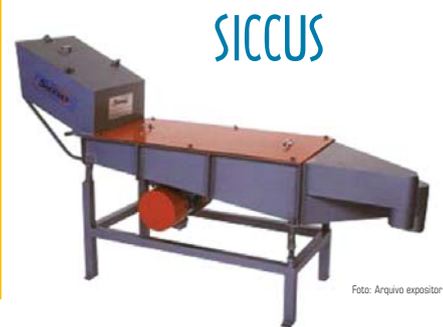


Foto: Arquivo expositor



Foto: Arquivo expositor

## Perfilpolimer

A Perfilpolimer, de Joinville, SC, estará presente na Plastech Brasil com a sua linha de produtos. A empresa iniciou suas atividades em 1992, fabricando puxadores e equipamentos para impressão e acessórios. Através da presença nas principais feiras mundiais no segmen-

to do plástico, a empresa foi aumentando o leque de produtos e atingiu um modelo de empresa com equipamentos de última geração. No ano de 1995, fundou a Gravaplast Gravações Técnicas, com o objetivo de confeccionar os cilindros e acessórios para as impressoras confeccionadas pela Perfilpolimer.

4

informe

**PLASTech**  
Feira de Tecnologias para Termoplásticos e Termofixos, Moldes e Equipamentos  
Brasil  
2007

A Dax Resinas Ltda., de Porto Alegre, RS, que atua no mercado de distribuição de resinas petroquímicas desde 2003, participará da Plastech Brasil. A empresa atende a região Sul - RS, SC, PR - e apresenta flexibilidade, filiais em toda a região e serviço de atendimento gratuito ao cliente pelo 0800 722 7100.

## DAX Resinas



# Plastech Brasil mentos para a feira

Foto: Arquivo expositor



## Carlos Becker

A Carlos Becker Metalúrgica Industrial Ltda., de Gravataí, RS, estará apresentando o Moinho Angular - modelo MAB, na Plastech Brasil 2007. O moinho angular da Carlos Becker, desenvolvido com um conceito inovador, foi projetado para operar junto à máquina injetora e/ou sopradora, permitindo que o material granulado retorne diretamente ao funil da injetora para ser reprocessado.

O sistema de corte deste moinho adota um conceito totalmente diferente dos moinhos granuladores tradicionais, permitindo uma maior produtividade com menores potências instaladas, além de funcionamento silencioso.

A Carlos Becker também conta com máquinas e equipamentos para transporte e armazenagem de produtos sólidos a granel. Presente no mercado desde 1945, a empresa mantém negócios com clientes de toda a América do Sul, oferecendo equipamentos destinados à movimentação e armazenagem de granulados, silos, misturadores e moinhos.

## Deb'Maq

A Deb'Maq do Brasil, de São Paulo, SP, comercializa máquinas-ferramenta, injetoras de plástico, peças de reposição, acessórios e serviços técnicos. Na Plastech, a Deb'Maq apresentará a linha de injetoras da Série Platinum (veja foto).

No mercado desde 1997, a Deb'Maq do Brasil atua em todo o País e exporta para mais de 20 países, dentre eles os Estados Unidos, Canadá, Inglaterra, Bélgica, Alemanha e Suíça. Além da linha de injetoras, a Deb'Maq comercializa centros de usinagem, centros de torneamento, tornos CNC, tornos universais, fresadoras CNC, fresadoras universais, furadeiras radiais, serra de fita,

entre outros produtos. A empresa apresenta estrutura de ponta para serviços de apoio técnico, como engenharia, assistência técnica, treinamentos e desenvolvimento de processos.



Foto: Arquivo expositor

## Supercor



A Supercor Indústria de Pigmentos Plásticos, de Caxias do Sul, RS, confirmou presença na Plastech como expositora. A Supercor foi fundada em julho de 1995, mantendo como diretrizes a qualidade e a competitividade para o crescimento constante da empresa. Localizada em Caxias do Sul, numa área de 20.000m<sup>2</sup>, a empresa é especializada no desenvolvimento e fabricação de pigmentos para plásticos.

Atualmente, conta com mais de 10 mil tons de cores e assegura, ao seu cliente, o padrão de cor. A produção e desenvolvimento de cores são para as resinas PP, PE, ABS, PS, PC, TPE, POM, PVC, PA, TR, além de outras sob consulta.

## Miotto

A Indústria de Máquinas Miotto Ltda., de São Bernardo do Campo, SP, estará na Plastech Brasil apresentando a sua especialidade em projeto, fabricação e comercialização de máquinas e equipamentos para extrusão de termoplásticos. Atuando desde 1961, a Miotto desenvolve negócios em todo o território nacional, América Latina, Europa Ocidental, Norte da África, Ásia e Leste Europeu.

A Miotto apresenta linhas de extrusão completas



Foto: Arquivo expositor

ou equipamentos avulsos, para a fabricação de perfis, chapas, tubos, filmes planos, condutores elétricos de potência, controle e telecomunicações, e sistemas de granulação de termoplásticos.

Na Plastech Brasil 2007, a Mainard Comércio de Medidores de Espessura Ltda., de São Paulo, SP, estará expondo toda a sua linha de medidores e durômetros Shore. O grande destaque para esta edição da feira serão os medidores para medição contínua. São instrumentos indicados para medição contínua de filmes flexíveis na saída da extrusora, o que facilita a vida do extrusor, prolonga a vida útil do aparelho e, principalmente, controla a espessura com precisão absoluta.

Os roletes são formados por rolagens blindadas de alta performance, o que garante um deslizamento suave do filme com precisão absoluta. Os arcos são em alumínio fundido estabilizado e, os relógios, podem ser de leitura centesimal, milesimal analógico e digital.

Ao participar da Plastech Brasil 2007, a Mainard visa a estreitar o relacionamento com seus clientes e, também, a firmar novas parcerias.

## Mainard



Foto: Arquivo expositor

## Replas

A Replas Comércio de Termoplásticos Ltda., de São Paulo, SP, estará expondo na Plastech Brasil 2007. Há 25 anos no mercado, a Replas hoje atua em todo o território nacional, distribuindo resinas plásticas de poliestireno, polietileno alta e baixa e material recuperado. Para 2007, a empresa planeja crescer 30% e estuda a possibilidade de abrir um depósito no Sul. Com credibilidade junto aos seus fornecedores e satisfação

junto aos seus clientes, a Replas tem somado conquistas como a recertificação da ISO 9001:2000, a nova ampliação da sede para uma área de 10.000m<sup>2</sup> e o aumento da frota. Uma das marcas da empresa, desde a sua fundação, é a busca contínua por padrões de qualidade e de novos desafios, assim como mudanças e melhorias para sempre oferecer "Qualidade em atendimento".

6

informe

**PLASTech**  
Feira de Tecnologias para Termoplásticos  
e Termofixos, Moldes e Equipamentos  
Brasil  
2007



Foto: Arquivo expositor

A Bazei Plásticos e Embalagens Ltda., de Caxias do Sul, RS, confirmou a presença como expositora da Plastech Brasil, onde apresentará seus produtos e serviços. A Bazei é uma indústria de transformação de resina petroquímica para fabricação de embalagens flexíveis.

A Bazei, através de sua equipe de colaboradores, realiza uma venda técnica, pela qual são desenvolvidos produtos e soluções em embalagens de acordo com as necessidades específicas de cada cliente, oferecendo acompanhamento pós-venda pelo profissional responsável. A sua linha de produtos divide-se em sacaria em geral (sacos, sacolas, bobinas picotadas); filmes técnicos/termo-encolhíveis (para uso industrial); produtos promocionais (bandeiras, faixas, cartazes, banners); e produtos laminados com estruturas combinadas de PET/BOPP/PP/PE.



Foto: Arquivo expositor

## Bazei

## Oryzon

A Oryzon Indústria de Máquinas e Equipamentos Ltda., de Joinville, SC, com mais de 12 anos de atuação no mercado, estará participando da feira Plastech Brasil 2007. Os visitantes terão a oportunidade de conversar com a equipe técnica e assessores comerciais sobre os produtos Oryzon, entre eles os últimos projetos desenvolvidos.

A empresa projeta e constrói sistemas

completos para preparação de matéria-prima, como misturadores dry-blend, equipamentos para granulação de compostos termoplásticos via úmida ou a seco, além de linhas completas para extrusão de tubos, mangueiras e perfis fornecidos com extrusora monorosca, extrusora dupla rosca paralela e dupla rosca cônica, conforme a necessidade. Produz, ainda, linhas para extrusão de fios e cabos elétricos e linhas para extrusão de tubetes.

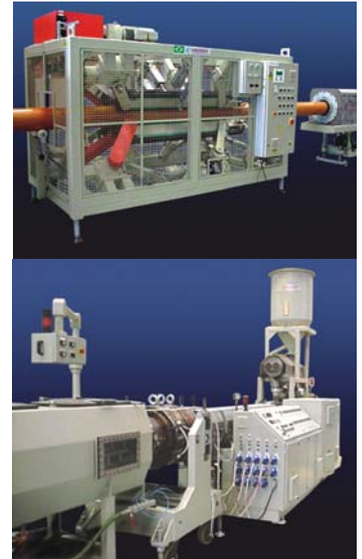


Foto: Arquivo expositor

## Furnax



Foto: Arquivo expositor

A Furnax Comercial Importadora Ltda., de São Paulo, SP, promete novidades tecnológicas para a feira Plastech Brasil 2007. A empresa representa, distribui e importa equipamentos para os segmentos de embalagens, gráficas e transformadores de termoplásticos. Atuando desde 2001 com injetoras, a Furnax atende todo o território nacional, oferecendo máquinas

a pronta entrega, financiamento próprio dos produtos e equipe técnica treinada pelos fabricantes que representa. A Furnax fornece desde uma cartonagem, transformadores em geral de termoplásticos, até equipamentos e acessórios para acabamentos e periféricos, sempre com tecnologia de ponta.

## Flock Pigmentos



Foto: Arquivo expositor

A Flock Pigmentos, de Caxias do Sul, RS, estará presente na feira com a sua linha de pigmentos em pó e em Masterbatch para todos os tipos de plásticos, além de apresentar produtos como aditivos anti-uv, agente expander, desmoldantes, antichama.

A empresa que atua no mercado desde 2000 é especializada na produção de concentrados de cores elaborados com pigmentos e corantes adequados a cada tipo de termoplástico.

Estes são fornecidos na forma de pigmentos em pó e masterbatches (grânulos), sendo empregados em injeção, extrusão e sopro.

O laboratório da Flock Pigmentos é especializado em pesquisa e desenvolvimento de novas cores, tendo sempre a parceria dos fornecedores, de forma a criar condições para atender às necessidades de cada um dos clientes.



Foto: Arquivo expositor

## Inova

A Inova Indústria de Matrizes Ltda. está localizada em Caxias do Sul, RS, e atua na fabricação de matrizes de injeção de plástico e alumínio. No mercado desde 2003, atende clientes da indústria automobilística, linha branca, brinquedos, agricultura, construção civil, eletroeletrônico e utilidades domésticas. Fornece para os seus clientes matrizes e moldes de aplicação geral, produtos termoplásticos e termofixos e usinagem CNC.

## Roltex

A Roltex Texturização e Polimento Ltda., de Caxias do Sul, RS, estará presente na feira apresentando seus serviços. A empresa executa serviços de acabamento em superfícies metálicas, mais precisamente trabalhos de texturização, polimento, fotografação e jateamento técnico em moldes e matrizes, buscando a satisfação plena aos clientes. Mantém como política de qualificação a constante pesquisa de novos processos e de novos materiais, para evoluir no aperfeiçoamento tecnológico e mercadológico.

# Virfebras estará na feira

A Virfebras - Associação de Ferramentarias confirmou a sua presença na Plastech 2007 como expositora. A entidade reúne um grupo de ferramentarias associadas e incentiva a adoção de uma postura mais competitiva, adequada à aplicação de recursos tecnológicos, humanos e de processos mais avançados. A Virfebras surgiu da necessidade de organização do setor, frente às demandas do mercado e às inovações tecnológicas, e está localizada em Caxias do Sul. O município é considerado o terceiro pólo matrizeiro do Brasil, responsável

pelo atendimento de inúmeras empresas dos setores metalmeccânico, automotivo e de injeção de plásticos.

A Virfebras é composta por nove empresas: JR Oliveira, Sildre, High Tech, Inova, Sadel, Roltex, Coprima, CNJ e Metalúrgica Boeira.



Foto: Arquivo expositor



## JR de Oliveira

A JR Oliveira Indústria Metalúrgica Ltda., empresa localizada em Caxias do Sul, RS, estará presente na feira, apresentando os seus produtos e serviços na área de fabricação de moldes para injeção de plásticos. Fundada em 1985, a empresa atuou no ramo metalmeccânico, sendo a sua primeira máquina um torno convencional, que era utilizado na produção de peças em série. A partir daí, a empresa foi expandindo seu parque fabril, adquirindo máquinas e equipamentos necessários para fabricação de máquinas especiais e moldes.

**24 a 27 de julho de 2007**

**Pavilhões da Festa da Uva**  
Caxias do Sul/RS

**A Feira certa para impulsionar seus negócios!**  
**Reserve já o seu espaço.**

Indústrias de máquinas, equipamentos, acessórios, matérias-primas e o que há de mais moderno em tecnologia estarão em exposição na Plastech Brasil 2007, a única feira do Rio Grande do Sul que conta com o apoio de todas as principais entidades representativas do segmento plástico do País.

### Informações:

Fone: 55 (54) 3228.1251 e 8135.1182 - Rua Ítalo Victor Bersani, 1134 - B. Jardim América - Caxias do Sul / RS / Brasil / [plastech@plastechbrasil.com.br](mailto:plastech@plastechbrasil.com.br)

8

Transportadora aérea oficial



Agência de viagens oficial



Suporte técnico



Organização e realização:



### Expediente

Jornalista responsável: Ana Cemin  
MTB 6574 - Fone (54) 9932 0681

Projeto gráfico e diagramação:  
Ditta Comunicação Ltda. - Fone: (54) 3224.2686 - [www.ditta.com.br](http://www.ditta.com.br)

