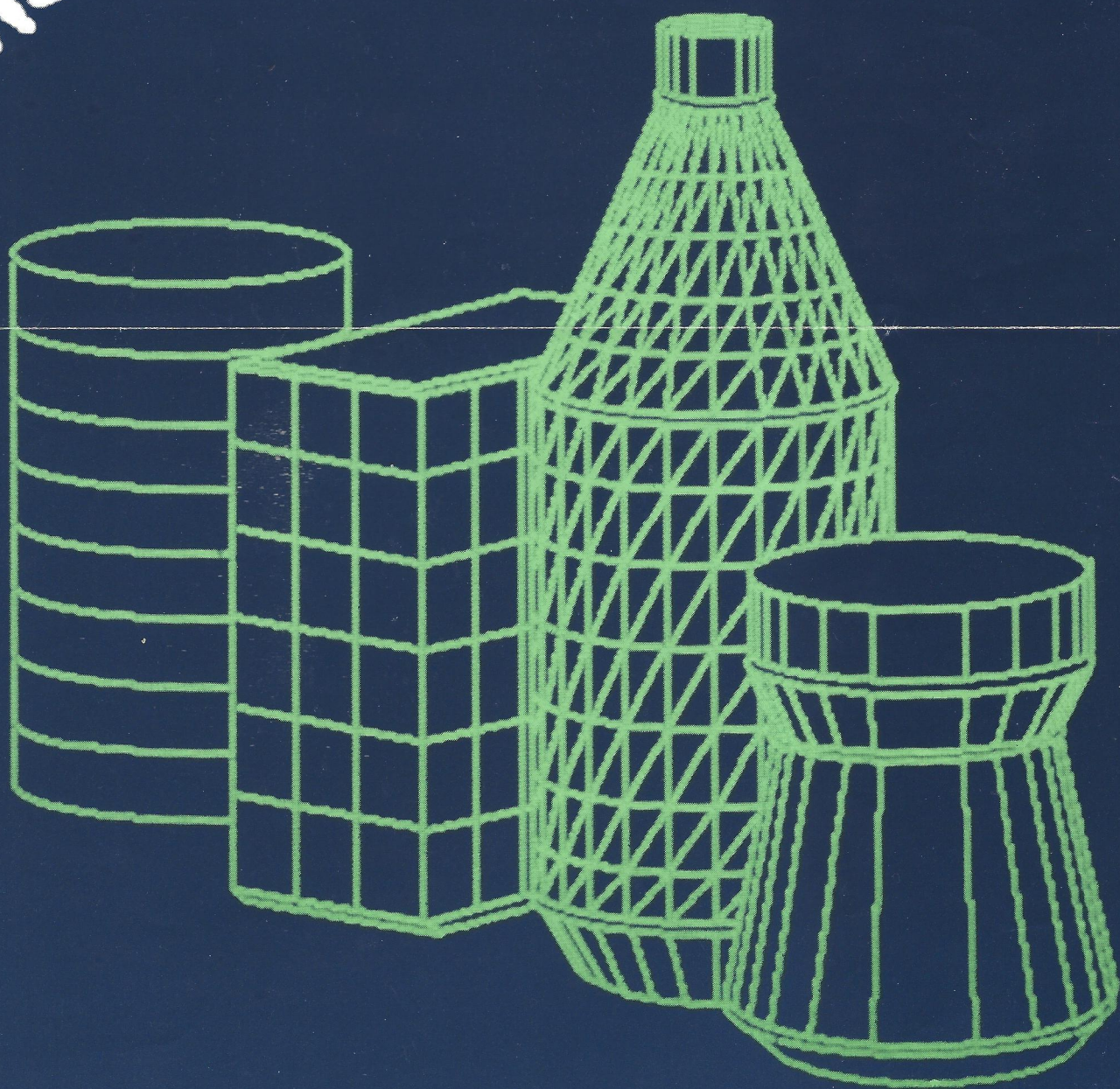


SEMINÁRIO DE EMBALAGEM

INOVAÇÕES E TENDÊNCIAS



OBJETIVO

A evolução tecnológica nacional está vinculada à uma contínua atualização em termos das inovações e aprimoramentos gerados, via de regra, pelos países mais desenvolvidos, qualquer que seja o setor produtivo enfocado.

Na área de embalagem, logística e distribuição de bens de consumo, constata-se que a contribuição internacional tem sido dinâmica e responsável direta por significativos benefícios oferecidos às indústrias em geral, destacando-se a maior competitividade no mercado de exportação.

O Seminário "Inovações e Tendências de Embalagem" será realizado com o objetivo de oferecer uma oportunidade aos profissionais dessa importante área, para conhecer novos materiais de embalagens, sistemas e equipamentos de acondicionamento, bem como atualidades e tendências em logística, distribuição e embalagens de transporte, apresentados na INTERPACK 87, a maior Feira mundial de embalagem.

PROGRAMA

- | | |
|---------------|--|
| 8:00 - 8:30 | <i>Inscrições</i> |
| 8:30 - 8:45 | <i>Abertura - José Geraldo S. Vantine</i> |
| 8:45 - 9:15 | <i>O mercado mundial de embalagem - Luis F. Ceribelli Madi</i> |
| 9:15 - 10:15 | <i>Inteligência de Embalagem para o crescimento dos negócios - Lincoln Seragini</i> |
| 10:15 - 10:30 | <i>Café</i> |
| 10:30 - 12:30 | <i>Inovações tecnológicas em embalagens metálicas e de vidro para alimentos - Luis F. Ceribelli Madi</i> |
| 12:30 - 14:00 | <i>Almoço</i> |
| 14:00 - 15:30 | <i>Inovações tecnológicas em embalagens poliméricas, celulósicas e compostas, para alimentos - Sylvio A. Ortiz</i> |
| 15:30 - 15:45 | <i>Café</i> |
| 15:45 - 17:45 | <i>Embalagem integrada ao sistema de logística e distribuição - José Geraldo S. Vantine</i> |
| 17:45 - 18:30 | <i>Mesa redonda e encerramento</i> |

APRESENTADORES

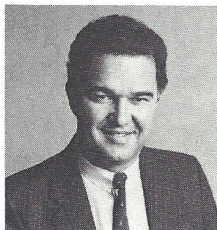
• JOSÉ GERALDO S. VANTINE

- Engenheiro Industrial
- Consultor especializado em Logística, Movimentação de Materiais, Armazenagem e Embalagem.
- Diretor Geral da J. G. VANTINE e Associados - Logística e Distribuição Física Ltda.
- Professor contratado da C.E.A - para América Latina, na área de embalagem



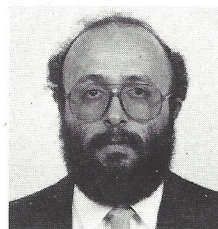
• LINCOLN SERAGINI

- Engenheiro Químico, com Pós-graduação em Tecnologia dos Polímeros pela Politécnica USP.
- Design de Embalagem pela New York University.
- Estratégia de Negócios - Y & R Resource Center.
- Gerente Geral da SERAGINI/Y & R Design, Tecnologia de Embalagem e Novos Produtos.



• LUIS FERNANDO CERIBELLI MADI

- Engenheiro de Alimentos, com Mestrado pela Escola de Embalagem - "Michigan State University" - EUA.
- Especialista e consultor internacional na área de embalagem de alimentos.
- Coordenador do Centro de Tecnologia de Embalagem de Alimentos - CETEA do ITAL.



• SYLVIO ALVES ORTIZ

- Engenheiro de Alimentos, com Mestrado pela Politécnica USP.
- Especialista em embalagem de alimentos.
- Pesquisador do CETEA do ITAL.



INFORMAÇÕES ÚTEIS

LOCAL:

Holiday Inn Crowne Plaza Hotel
Rua Frei Caneca, 1.360 - São Paulo

INFORMAÇÕES E INSCRIÇÕES:

Prolog Comunicação Ltda.
Rua Gandavo, 99 - 04023 - São Paulo - SP
Fone: (011) 570-1790 Telex: 23470

INSCRIÇÕES:

Taxa de Inscrição: 25 OTN'S
Destacar e preencher a ficha de inscrição.
Anexar cheque cruzado em nome da Prolog Comunicação Ltda, e remetê-lo à mesma.
Nesta taxa está incluso: coffee-break completo, almoço de trabalho, certificado, material de apoio e estacionamento.
Reservas e Inscrições podem ser feitas também por telefone ou telex, com

envio posterior de cheque, até 20/Set/87.

As Empresas com mais de três participantes, gozam de 10% de desconto. Incentivo Fiscal, conforme lei nº 6297/75, permite que despesas com aperfeiçoamento técnico/profissional sejam deduzidas em dobro do lucro tributável para fins de imposto de renda.

REALIZAÇÃO / APOIO:



SERAGINI/Y&R
TECNOLOGIA DE PRODUTO E IMAGEM
DESIGN • EMBALAGEM • NOVOS PRODUTOS

**CETEA
ITAL**

BRASIL

BANDEIRANTE
S.A. GRÁFICA E EDITORA