



Edição 18 | Setembro 16

Informativo da ABTCP | [www.abtcp.org.br](http://www.abtcp.org.br)

## 49º Congresso de Celulose e Papel Inscrições abertas



Referência na agenda global de eventos técnicos do setor, o 49º Congresso de Celulose e Papel da ABTCP traz oportunidade de conhecer novas tecnologias, entre elas a biorrefinaria, nanotecnologia e novas aplicações de celulose, além de uma palestra com o professor Vicente Falconi sobre Gestão da Inovação. As inscrições continuam abertas e podem ser feitas pelo site [www.abtcp2016.org.br](http://www.abtcp2016.org.br). O evento acontece de 25 a 27 de outubro, no Expo Center Norte, em São Paulo. [Leia +](#)

## Inovações no 49º Congresso Especialistas destacam novidades tecnológicas

As novidades tecnológicas serão um dos focos das palestras do 49º Congresso Internacional de Celulose e Papel. Entre os especialistas que apresentarão trabalhos técnicos estão Francisco Razzolini, Diretor de Projetos e Tecnologia Industrial da Klabin; Bibiana Ribeiro Rubini, Coordenadora de Desenvolvimento de Produtos da Fibria; e Pedro Ivo, da Embrapa. [Leia +](#)



### Seminário de Meio Ambiente Pegada hídrica

A ABTCP realizou o Seminário de Meio Ambiente, cujo tema foi Pegada Hídrica, no dia 30 de agosto no grupo CMPC, no Rio Grande do Sul. O evento abordou como é feito o monitoramento da estação de



### Curso online Novas tecnologias para equipamentos de baixa rotação

Sempre de olho nas necessidades do mercado, a Comissão de Celulose da ABTCP realizou, no final de agosto, um curso online sobre "Inteligência na detecção e na lubrificação para evitar falhas



### Mesa redonda Qual é o melhor modelo de contratação

A ABTCP realizou uma mesa redonda no dia 17 de agosto na Fibria, em Jacareí, sobre Modelos de Contratação. O evento reuniu diversas empresas do setor de celulose. Na ocasião foi discutidos qual

tratamento de efluentes do lago Guaíba, pela Celulose Rio Grandense, além de técnicas para a redução do consumo de água e de energia na produção de papel e celulose.

[Leia +](#)

em equipamentos de baixa rotação”, apresentado por Danuza Santana, Mario Correr e Silas Santana, da SKF do Brasil.

[Leia +](#)

seria o modelo ideal: o próprio ou terceirizado? Qual deles geraria menos custos e maior segurança às empresas?

[Leia +](#)

2016 - Todos os direitos reservados - [www.abtcp.org.br](http://www.abtcp.org.br)

**EXPEDIENTE:**

O ABTCPPage é um informativo da ABTCP – Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel – distribuído gratuitamente pela entidade em formato digital a todos os interessados em receber informações sobre a Associação. As opiniões emitidas pelos entrevistados são de suas inteiras responsabilidades e não refletem, necessariamente, a opinião da ABTCP.

**DIAGRAMAÇÃO E PRODUÇÃO****EDITORIAL DO BOLETIM:**

Case Comunicação Integrada  
+55 (11) 2476-7237  
[case@casecomunicacao.com.br](mailto:case@casecomunicacao.com.br)  
[www.casecomunicacao.com.br](http://www.casecomunicacao.com.br)

**EDITORA EXECUTIVA****E JORNALISTA RESPONSÁVEL:**

Cristiane Pinheiro (MTb 25.696-SP)

**ASSISTENTE DE REDAÇÃO:**

Adriana Dorante

**DESIGN GRÁFICO E DIAGRAMAÇÃO:**

Flávio Ferola Júnior

**SUPERVISÃO:**

ABTCP - Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel  
Rua Zequinha de Abreu, 27 - Pacaembu  
São Paulo – SP. CEP 01250-050  
[comunicacao@abtcp.org.br](mailto:comunicacao@abtcp.org.br) | +55 (11) 3874-2725

**COORDENADORA DE PUBLICAÇÕES DA ABTCP:**

Patrícia Capo