

# **SEMINARIO**

## **“FUERZAS MOTRICES PARA NUEVOS LOGROS AMBIENTALES EN LA INDUSTRIA DE PULPA Y PAPEL”**

Martes 06 de Noviembre 2007  
Hotel El Araucano, Salón Paicavi - Caupolicán 521  
Concepción, Chile.



*CELSE FOELKEL - BRASIL*

## ANTECEDENTES DEL RELATOR

**Celso Foelkel** obtuvo su Bachillerato en Ciencias en Ingeniería Agrónoma y Forestal en la Facultad de Agronomía “Luiz de Queiroz”, Universidad de Sao Paulo, en 1970. Prosiguió sus estudios en la “State University of New York”, Facultad de Ciencias Ambientales y Forestal, donde obtuvo un Magister en Ciencias de Celulosa y Papel en 1973. En 1997, la “Federal University of Santa María” lo nombró Doctor “Honoris causa”, por sus importantes aportes a los sectores Brasileños forestales y de celulosa & papel. Dio inicio a su carrera en 1973 como profesor de tecnología de celulosa y papel en la Facultad de Agronomía “Luiz de Queiroz”. Desde 1976 hasta 1979, Foelkel se desempeñó como jefe de control de calidad e investigación en Cenibra, y también como Profesor Invitado en la “Federal University of Vicosa”, donde pudo dar inicio a un curso de post-gradado en tecnología de la celulosa y el papel. Desde 1979 hasta 1998, Foelkel se desempeñó como encargado, y luego como jefe de control de calidad, tecnología y medio-ambiente en Riozell. Desde 1990 al 2000, también ejerció como profesor invitado en la “Federal University of Santa Maria”, dictando cursos de post-gradado sobre tecnología de la celulosa y el papel. En 1998, creó su propia empresa, “Celsius Degree/Grau Celsius”, orientada hacia el conocimiento. Ha publicado más de 250 artículos en revistas y actas de conferencias, y ha asistido a más de 500 eventos en distintas partes del mundo, en su mayoría como relator. Mantiene gran actividad con organizaciones y asociaciones, siendo miembro de aproximadamente 20 organizaciones relacionadas con los sectores celulosa y papel, forestal, ambiental, control de calidad, tecnología y administración de empresas. Está muy informado de las características técnicas, ambientales y comerciales existentes en Brasil, Chile, Argentina, Uruguay, y otros países Latinoamericanos. También posee un profundo conocimiento sobre las tecnologías forestales, ambientales y de pulpaje a nivel mundial. Su gran experiencia en la industria de la celulosa y el papel, desde el bosque hasta los productos finales, es reconocida a nivel mundial. Se dedica intensamente a mejorar la madera de eucaliptus para lograr fibras más adecuadas, y un mejor desempeño en las plantas de celulosa y papel. Además, escribió un libro digital sobre eucaliptus en [www.eucalyptus.com.br](http://www.eucalyptus.com.br), y tiene una dinámica página web en la dirección [www.celso-foelkel.com.br](http://www.celso-foelkel.com.br), con el fin de responder a las inquietudes de la comunidad sobre todos estos temas. En ambas páginas web, el propósito reside en garantizar una silvicultura y una producción de celulosa/papel en armonía con el ambiente durante la utilización de esta importante materia prima.

## Programa Preliminar

MARTES 06 DE NOVIEMBRE 2007	
14:30 - 14:50 h	Acreditación
14:50 - 15:00 h	Apertura - Bienvenida Sr. José Paz P. - Director ATCP-Chile

Horario	Tema
15:00 - 16:00 h	<b>TEMA 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fuerzas motrices para nuevos logros ambientales para la industria y la forestación.</li> </ul>
16:00 - 17:30 h	<b>TEMA 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reflexiones sobre ambiente y sustentabilidad.</li> </ul>
17:30 - 17:45 h	<b>Café</b>
17:45 - 18:30 h	<b>TEMA 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mejores tecnologías ambientales disponibles (BAT) para producción de pulpa de mercado.</li> </ul>
18:30 h	<b>Vino de Honor</b>