

---

**CONTRIBUCIONES**

Este trabajo de Tesis dio lugar a las siguientes Publicaciones y Premios:

**Publicaciones**

1- Mocchiutti P., Zanuttini M.A. “A Useful Equation for Estimating the Surface Charge of Pulp Fibers”. *Tappi Journal*, **4(5): 18-22 (2005)**.

2- Mocchiutti P., Zanuttini M.A., Saparrat M. “Melhoramento das Propriedades de Polpa não Branqueada Reciclada Mediante Sistema Lacase/Mediador”. *Revista “O Papel”*, **año LXVI, N° 2:54-58 (2005)**.

3- Mocchiutti P., Zanuttini M.A., Citroni M.A. y Inalbon M.C. “Effects of the Drying Conditions and the Existing Cationic Starch in Liner Paper Recycling” *Cellulose Chemistry and Technology*, **40 (1-2): 87-91 (2006)**.

4- Zanuttini M.A., McDonough T., Courchene C. y Mocchiutti P. “Upgrading OCC and recycled liner pulps by medium-consistency ozone treatment”. *Tappi Journal*, **6(2): 3-8 (2007)**.

5- Mocchiutti P., Zanuttini M.A. “Key considerations in the determination of polyelectrolyte concentration by the colloidal titration method”. *Aceptado en BioResources*, **junio 2007**.

6- Mocchiutti P., Zanuttini M.A., Kruus K. y Suurnäkki A. “Improvement of the Fibre Bonding Capacity of Unbleached Recycled Pulp by the Laccase/Mediator Treatment”. *Enviado a Tappi Journal*, **septiembre de 2006**.

**Premios**

Premio “Araucária”, en el 37<sup>th</sup> *Congreso Asociación Brasileira Técnica de Celulosa y Papel ABTCP / TAPPI. San Pablo, Brasil.* 18-20 de octubre de 2004, por el trabajo presentado en forma oral: “Improvement of Recycled Unbleached Pulp Properties by Laccase / HBT system”. Mocchiutti P., Zanuttini M., Saparrat M.

Premio en el *IV Congreso Iberoamericano de Investigación en Celulosa y Papel. Valdivia, Chile.* 23-27 de octubre de 2006, por el trabajo presentado en forma oral: "Consideraciones Claves para la Determinación de la Concentración de Polielectrolitos Utilizando el Método de la Titulación Coloidal". Mocchiutti P., Zanuttini M.A.