

**Bibliografía:**

- [1] Ceramic Science for materials technologists  
Autor. I.J.McColm  
Edit: Leonard Hill
- [2] Elements of Ceramics second edition  
Autor. F.H.Northon  
Edit: Addison Wesley
- [3] Operaciones de transferencia de masa.  
Autor. Robert E. Treybal  
Edit. Mc Graw Hill
- [4] Operaciones unitarias en Ingeniería química  
Autor. Warren L. Mc Cabe, Julian C. Smith, Meter Harriot  
Edit. Mc.Graw-Hill
- [5] The technology of ceramics and refractories  
Autor: [Budnikov, Petr Petrovich, 1885-](#)  
Edit. ambridge, Mass. : M.I.T. Press., ..
- [6] Diseño de un secador de barro con capacidad de 3000 tejas por turno de trabajo.  
Autor: Jose Fidelmar Vaca Reyes.  
Tesis UDLA.
- [7] Transferencia de calor  
Autor: J.P. Colman  
Edit. Mc Graw Hill
- [8]Transfer operations.  
Autor: R.A. Greenkorn, D.P. Kessler  
Edit. Mc Graw Hill
- [9] Principios de termodinámica para ingeniería.  
Autor: Jhon R. Howell, Richard O. Buckius.  
Edit. Mc Graw Hill
- [10] Maquinas electricas  
Autor: Stephen J. Chapman  
Edit. Mc Graw Hill
- [11] [www.soler-palau.com](http://www.soler-palau.com)
- [12] [www.riellogroup.com](http://www.riellogroup.com)

