

## BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

Este material hace parte de la bibliografía recomendada por los docentes de la II Cohorte del Diplomado de Apropiación Social del Conocimiento, que se realizó durante los meses de agosto y noviembre de 2014.

La alianza interinstitucional en ASC no se compromete al mal uso de este material o la funcionalidad de algunos de los link.

Lozano, M. (2005) Políticas, programas y experiencias en popularización de la ciencia y la tecnología en los países del CAB.

Lozano, M. & Pérez, T. La apropiación social de la ciencia y la tecnología en la literatura iberoamericana. Una revisión entre 2000 2010. Revista REDES, 18(35):45-74 Tomado de: <http://www.unq.edu.ar/advf/documentos/526a8c38ec2b5.pdf>

Dominguez, E. Sociología e historia del conocimiento. Universidad de Antioquia.

La apropiación social de conocimiento como elemento fundamental en la relación entre Ciencia, Tecnología y Sociedad.

Pineda, G. El trasfondo científico del grito de la independencia.

Debray, R. Transmitir más, comunicar menos. Tomado de: <http://serbal.pntic.mec.es/~cmunoz11/debray50.pdf>

Rodríguez, P. Reseña de "El modo de existencia de los objetos técnicos" de Gilbert Simondon. Tomado de: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=90702617>

Franco, M. & Sáez, M. P. Dimensiones educativas de la tecnología social.  
Thomas, H. Los estudios sociales de la tecnología.

COLCIENCIAS (2005). Política de Apropiación Social de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.

COLCIENCIAS (2010). Estrategia Nacional de Apropiación Social de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.

Lozano, B, M., Pérez, T., & Roatta, C. (2012). Reconstruyendo el modelo deficitario de la apropiación social de la ciencia y la tecnología en Colombia: el caso de la cartilla Las maticas de mi huerta. Educar, 44, 93-109.

Franco, M., & Linsingen, I. V. (2011). Popularizaciones de la ciencia y la tecnología en América Latina: mirando la política científica en clave educativa. Revista mexicana de investigación educativa, 16(51), 1253-1272.

Maldonado, O. J., & De Greiff, A. (2011). "Apropiación fuerte" del conocimiento: Una propuesta para construir políticas inclusivas de ciencia, tecnología e innovación en América Latina.

Olivé, L. (2005). La cultura científica y tecnológica en el tránsito a la sociedad del conocimiento. Revista de la educación superior, 34(136), 49-63.

Olivé, L (2010). La apropiación social de la ciencia y la tecnología. Ciencia, Tecnología y Democracia, 113.

Rhoades, R. E. (2001). Tendiendo puentes entre los paisajes humanos y naturales: ¿quien participa y quien decide? Encontrando un equilibrio entre la ciencia y la realidad de la comunidad. Editorial Abya Yala.