

Dr. Alejandro Spiegel

Doctor en Ciencias de la Educación (UBA).

Actualmente, en la Universidad de Buenos Aires es profesor Titular Regular de Tecnología, Cultura y Conocimiento e Informática en la carrera de Ciencias de la Educación, y Director del LabTec (Laboratorio de Tecnologías para la Socialización de Conocimientos), en la Facultad de Filosofía y Letras.

En la Universidad Tecnológica Nacional dirige el grupo de investigación TecMovAE (Tecnologías Móviles Aplicadas a la Educación) y el Centro Cultural de la UTN-FRSN.

Es autor de libros como INTELIGENCIA ARTIFICIAL: Ideas, propuestas y recursos para enseñar HOY mirando al FUTURO, Homo Sapiens, 2024; *PdM: Palabras de Maestro: Activación de saberes usando Videos Tutoriales (coordinador) (UTN, 2020)*; *Pantallas, derechos, cultura y conocimiento (coordinador), (EduFyL, 2017)*; *Decidir frente a las pantallas (Mandioca, 2016)*; *Docentes y videos en tiempos de Youtube, con G.Rodriguez (Egebé, 2016)*; *Ni tan genios ni tan idiotas. Tecnologías: que enseñar a las nuevas generaciones (que no sepan) (Homo Sapiens, 2013)*; *Planificando Clases Interesantes (Noveduc, 2010)*; *Nuevas Tecnologías, Saberes, Amores y Violencias. Construcción de identidades dentro y fuera de la escuela (comp), (Noveduc, 2007)*; *Recursos didácticos en la Formación Profesional por Competencias (Min de Trabajo-BID, 2006)*, *Héroes Invisibles (H. Sapiens, 2003)*, *Actividades de Lengua y Ciencias Sociales Us@ndo Internet, con G. Bajarlía (Noveduc, 2001)*; *La Vida Cotidiana como Recurso Didáctico (H. Sapiens, 2000)*; *Docente Protagonista: Docente Compositor (Noveduc, 1999)*; *Docentes Us@ndo Internet, con G. Bajarlía (Noveduc, 1997)*; y *La Escuela y la Computadora (Noveduc, 1997)*.