



Carrera	Ingeniería de Sistemas
Fecha de Presentación	18 de Agosto del 2017
Alumnos	María Eugenia Castagnola
Título del Trabajo Final	APRENDEMOS JUGANDO – Juegos serios aplicados a niños con discapacidades múltiples
Tutores / Directores	Ing. María Alejandra Bosio Dr. Ing. Gustavo Alberto Chiodi
Abstract	<p>En el mundo, alrededor del 15% de la población sufre algún tipo de discapacidad (motriz, sensorial, mental u otras). La discapacidad intelectual o trastorno del desarrollo intelectual produce un funcionamiento intelectual general por debajo del promedio y una carencia de las destrezas necesarias para la vida diaria. Las personas que la padecen tienen una adquisición lenta e incompleta de las habilidades cognitivas.</p> <p>En el presente trabajo se presenta la metodología utilizada en la implementación de un entorno lúdico desarrollado para un centro educativo terapéutico donde se tratan pacientes con Síndrome de Down, encefalopatía crónica no evolutiva (parálisis cerebral), discapacidad intelectual y otras patologías.</p>

