**UNIVERSIDAD DEL ISTMO**

**POST GRADO DE DOCENCIA SUPERIOR**

**COMUNICACIÓN Y TECNOLOGIA EDUCATIVA**

**ANALISIS** **CRÍTICO**

**TEMA:** NO ME MOLESTES MAMÁ, ESTOY APRENDIENDO EDUARD PUNSET Y MARC PRENSKY.

ESTUDIANTE: ZAHIRA VALDES 4-742-7

DOCENTE: SANTIAGO QUINTERO

En este video el señor Eduard Punsek , entrevista a Marc Prensky especialista en educación, juntos intentan explicar como la educación y los avances de las ciencias van de la mano; como los cambios a través de los años en materia de tecnología han contribuido a la formación de mejores profesionales, mejorando sus habilidades y destrezas en comparación con aquellos formados antes de la explosión tecnológica.

“El profesor del futuro debe prepara a sus estudiantes para un futuro incierto.” M. Prensky esta es una de la premisas de profesor Prensky, es importante lograr que los estudiantes estén a la vanguardia en la educación y la tecnología, para él, el estudiante puede aprender tanto de un video juego, una computadora, así este creara más capacidad, facilita la resolución rápida de los problemas, además mejora la comunicación y crea mayor tolerancia en los estudiantes; muchas veces el uso de los equipos tecnológicos logra una mejor atención por parte del estudiante. También durante la presentación se hace referencia a los nacidos antes (inmigrantes digitales) y después de la aparición de la tecnología los llamados (nativos digitales), y como cada uno de ellos se desenvuelve en sus vidas profesionales y la repercusión o impacto en cada uno de los dos grupos en la sociedad

Si bien tanto Punsek como Prensky manejan de forma novedosa toda esta información y hasta cierto punto lo hacen de forma convincente, hay un par de puntos en los que no estoy de acuerdo. Aun cuando hay muchos estudios que avalan el uso de videos juegos ´como método de enseñanza también, existe otro porcentaje de los cuales se ha demostrado que influyen de forma negativa en el estudiantes, la tecnología es buena y aplicable pero debe ser estrictamente supervisada no solo por el educador sino también por los padres en casa. Para mí no debe existir diferencia entre un nativo o inmigrante digital en cuanto a su capacidad de aprender y responder antes situaciones similares, lo que en realidad va a hacer la diferencia radica en la necesidad y capacidad de aprendizaje de cada individuo, como este busque los mecanismo y herramientas que le lleve a la excelencia, se habla de que la medicina robótica es un ejemplo de que la tecnología que ha logrado mejores profesionales, pero la realidad es que la robótica mejora la precisión del procedimiento, puesto que la técnica y abordaje es propio de cirujano y no tiene relación con la tecnología , para mí el estudiante del futuro es el que tiene la capacidad de aprender de libros y la tecnología, sería la perfecta combinación de comprensión y respuesta rápida.