

**Escuela de Estudios Profesionales
Programa Ahora
Universidad del Este**

Anejo J

Diario Reflexivo

Nombre: Luz Evelyn Betancourt Pabón

Fecha: 8 de junio de 2015

Curso: ETEL 600

Facilitador: Dra. Digna Rodríguez

Taller: #4 PT: E02

Sección: 901

Contesta las siguientes preguntas guías en forma de ensayo (introducción, análisis, conclusión). Entrega el documento al finalizar el taller.

- ¿Qué aprendiste nuevo?
- ¿Qué fue lo más que te impactó acerca de la información adquirida? ¿Por qué?
- ¿Cuál es tu conclusión? ¿Cómo aplicarías lo aprendido al área laboral o en tu vida diaria?

Este curso de *E-learning*, Integración Tecnológica y Multimedia ha sido y será fundamental para todos nosotros como futuros Diseñadores Instruccionales. La tecnología avanza y las herramientas tecnológicas cada vez son más; y como educadores debemos ir conociéndolas para integrarlas en nuestras clases.

Fueron muchas las cosas que se aprendieron y se repasaron en este curso pero lo más que aprendí fue a trabajar con herramientas completamente desconocidas para mí como *Animoto*, *PhotoMath*, *Webquest*, *Zooburst* entre otras. Herramientas que seguiremos conociendo y utilizando en nuestros proyectos. Recibimos mucha información pero fue muy impactante y de mucho interés toda la información que recibimos sobre la herramienta *JClic*. Me llamó mucho la atención porque es una herramienta que se desarrolla en la plataforma Java y se utiliza para la creación de diferentes aplicaciones que facilitan al educador a desarrollar sus clases de una manera interactiva e interesante. Además, fue muy interesante trabajar con videos, mapas de conceptos, *storyboard*, *voky* y plataformas para la creación del módulo instruccional, en fin, ya habíamos tenido la experiencia pero ahora con otras herramientas.

**Escuela de Estudios Profesionales
Programa Ahora
Universidad del Este**

Luego de pasar por esta experiencia de tomar este curso puedo concluir que este campo es como un manantial de agua refrescante, que cada día conocemos más sobre estas maravillosas herramientas que podemos utilizarlas como educadores y en nuestras áreas de trabajo. En mi área de trabajo ofrecemos los laboratorios de destrezas en las áreas de Español, Matemáticas e Inglés y ahora como coordinadora del área y futura diseñadora instruccional quiero innovar con herramientas tecnológicas interactivas e interesantes que cautiven la atención de mis estudiantes para lograr con ellos todos los objetivos trazados. El reto es convencer a la facultad de utilizar estas herramientas para que junto logremos todos los objetivos.