

Los EAC como herramientas para la gestión de los procesos de enseñanza (visto desde la creación de los entornos de aprendizaje del profesor)

Inirida Alejandra Pulido González

ipulido@unimet.edu.ve
Universidad Metropolitana

Resumen

La Coordinación de Tecnologías para Gestionar Información pertenece a la Dirección de Área Inicial y al Departamento de Ciencias de la Educación de la Universidad Metropolitana. Su estructura tiene como base la modalidad de régimen trimestral y el enfoque de Formación Basada en Competencias.

En la búsqueda de formas más eficaces de enseñar en conjunto con las nuevas herramientas tecnológicas, los entornos de aprendizaje colaborativo en la educación superior, permiten nuevas formas de generar espacios virtuales donde el profesor propicia la comunicación para transmitir información, lecturas, tutoriales, noticias, mensajes, aclarar dudas y socializar entre otros aspectos, organizando un aprendizaje autónomo, significativo y colaborativo.

De acuerdo a lo antes planteado, la asignatura Tecnologías para el Aprendizaje de la Universidad Metropolitana, se ha enriquecido con el uso de EAC (apoyo en las TIC como herramienta para impulsar el espacio). De esta forma se rompe con el paradigma del profesor como único medio de conocimiento, para pasar a ser el facilitador que propiciará un ambiente donde el aprendizaje es autónomo. Hay que resaltar que la formación del profesor en ambientes virtuales requiere de conocimientos en ofimática, habilidades digitales y mediación virtual, lo cual incluye dedicación, actualización, creatividad, innovación, para lograr generar espacios efectivos.

Palabras clave: Educación, enseñanza, aprendizaje, TIC, gestión de información, entorno de aprendizaje colaborativo.

