



Proyecto de grado del programa de Ingeniería de Sistemas de Unillanos permite ahorrar tiempo en la creación de aulas virtuales

Villavicencio, marzo 26 de 2014. GAVI Generador de Aulas Virtuales Institucionales, proyecto de grado que desarrolló el ingeniero Rafael Sneider Cuartas de la Facultad de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Universidad de los Llanos, se convertirá en una herramienta que beneficiará a la comunidad académica y le permitirá a la institución avanzar en la apropiación de las TIC.

Este aplicativo nace tras la necesidad de incorporar los 1.126 cursos que posee la universidad de manera presencial para llevarlos a la virtualidad. GAVI puede crear en tan solo 6 minutos las cinco facultades, los 16 programas y los más de 6 mil usuarios entre profesores y estudiantes, en una plataforma que permite interactuar en el salón de clases, desarrollar trabajos a distancia y hasta utilizar los chat en foros con los compañeros.

“Había muchas complicaciones al solicitar un curso a través de la plataforma Moodle, un docente tardaba hasta dos semanas para crearlo y condensar las bases de datos de sus estudiantes, de ahí partió mi iniciativa de crear un software que recopilara toda la documentación que reposa en el Sistema de Información Central de Unillanos”, puntualizó el ingeniero Rafael Sneider Cuartas.

Cerca de un año y medio tardó el ingeniero Cuartas en el proceso de estudio, diseño y posterior sustentación del proyecto de grado “Generador de Aulas Virtuales Institucionales GAVI”, que en la actualidad está a la espera de ser subido a la plataforma virtual de la Universidad de los Llanos para iniciar su ejecución.

