
Martes, 23 de marzo de 2010

El Centro Asociado a la UNED de Tenerife presenta las Aulas AVIP, herramienta docente audiovisual que permite las tutorías virtuales

La UNED ha invertido 240.000 euros en la instalación de ocho de estas aulas, distribuidas en Tenerife, La Gomera y El Hierro

El Centro Asociado a la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) de Tenerife presentó esta mañana las llamadas Aulas AVIP (Aula AudioVisual sobre tecnología IP), el recurso tecnológico más avanzado para la aplicación de la metodología de educación a distancia de este centro universitario. La presentación forma parte de los actos organizados por el centro para celebrar el día de la UNED. El Centro Asociado a la UNED de Tenerife cuenta con ocho de estas aulas: tres en su sede central de La Laguna, una en La Gomera, otra en El Hierro y las demás, repartidas por las aulas y extensiones del centro en Tenerife: Arona, Los Realejos y Granadilla.

La presentación corrió a cargo de Juan Carlos Ossorio, tutor del centro, coordinador de Virtualización del Centro de Tenerife y Coordinador Tecnológico del Campus Virtual de Canarias. Ossorio explicó que las aulas AVIP, junto a la organización de los Centros Asociados en Campus más amplios - expresado en las Islas con la creación del Campus Virtual de Canarias- permiten a los centros ofrecer más tutorías a sus estudiantes, puesto que se comparten los tutores de uno y otro centro en un mismo campus virtual.

La creación de las Aulas AVIP ha supuesto una inversión de 240.000 euros en el Centro de Tenerife, con fondos procedentes directamente de la sede central de la UNED en Madrid, dentro del plan ATECA (Arquitectura de Tecnológica Educativa para los Centros Asociados), con el que la UNED incorpora las novedades tecnológicas necesarias para la mejora de la calidad en la metodología de educación a distancia de esta universidad.

Las aulas AVIP son una herramienta docente audiovisual sobre tecnología IP que da soporte tecnológico a las tutorías y seminarios presenciales y permite conectar Centros y Aulas en red. Así se forma una plataforma tecnológica orientada a servicios audiovisuales que permite aprovechar el enorme potencial de la estructura multisede de la UNED. AVIP proporciona una "presencialidad virtual" que permite acceder desde cualquier Centro a las actividades presenciales de cualquier otro Centro o Aula como si estuviéramos allí. Las aulas Avip constituyen "la cúspide de la innovación tecnológica" y sitúan a la UNED "muy por encima de las otras universidades", asegura M^a del Carmen Sevilla, directora del Centro de la UNED en Tenerife. "La ventaja está en cómo estas nuevas tecnologías se ponen al servicio del alumno y cómo estas tecnologías funcionan y hacen que el alumno participe mucho más en el proceso".

La tutoría virtual garantiza al estudiante hacer consultas fuera del ámbito presencial y desde su casa a través de las herramientas como Internet, a través de foros y de la elaboración de

contenidos electrónicos, según explica Juan Carlos Ossorio. Las aulas AVIP y la ampliación del alcance de los Centros Asociados a través de los Campus Virtuales permite ofrecer todas las tutorías a todos los estudiantes. Se cumple así con los requisitos establecidos por el plan de Bolonia respecto a que cada estudiante esté autorizado en sus estudios.

**Saludos,
UNED Tenerife**