

Red EuLES: Entornos uLearning en Enseñanza Superior

Ana Isabel Allueva Pinilla, José Luis Alejandro Marco

Matemática Aplicada, allueva@unizar.es, jlalejan@unizar.es



Plataformas eLearning: permiten la gestión educativa e integran materiales didácticos. Posibilitan y flexibilizan el proceso de enseñanza-aprendizaje en escenarios cooperativos mediante el uso de herramientas de colaboración y comunicación síncrona y asíncrona en modelos actualmente basados en competencias, que facilitan el seguimiento del progreso del alumno (correo electrónico, foros, Web Conference,...)

uLearning: que la herramienta o el medio tecnológico proporcione la libertad total que caracteriza a la propia naturaleza ubicua de la formación, adaptándolas a nuestros entornos educativos

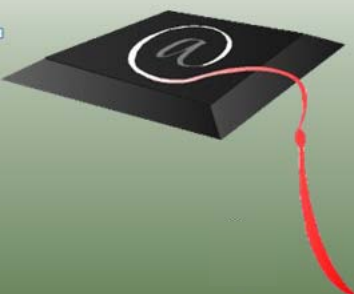
Interoperabilidad: implementación de estándares que facilitan la migración de objetos de aprendizaje entre diferentes entornos y plataformas

Gestores de contenidos: permiten integrar y reutilizar objetos y documentos con diferentes repositorios y plataformas, compartir contenidos en línea o integrar con las correspondientes herramientas en la Nube

Accesibilidad: se mejora la usabilidad y funcionalidad relativa a la gestión de la interfaz que permite un acceso a los contenidos en condiciones de igualdad a todos los usuarios



Dispositivos móviles: aprendizaje en distintos lugares (teléfono móvil, PDA, iPhone, iPad, ordenador portátil...) ya que la tendencia actual es adaptar el proceso formativo al usuario y su contexto. El énfasis en el concepto de movilidad se puede poner en la tecnología, en la propia movilidad de los estudiantes o en cómo la sociedad y sus instituciones pueden adecuarse y dar soporte a este tipo de aprendizaje



Cátedra Banco Santander
Universidad de Zaragoza

La red EuLES, financiada por la Cátedra Banco Santander de la Universidad de Zaragoza, está reconocida como red interdisciplinar de Innovación Docente en 2010



Universidad
Zaragoza