



Elena Lloret, José Manuel Gómez, Estela Saquete, Irene Garrigós, Carlos Vidal, José Norberto Mazón, Sonia Vázquez
Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos. Universidad de Alicante

{elloret, jmgomez, stela, igarrigos, jnmazon, svazquez}@dlsi.ua.es
cv3@alu.ua.es

MOTIVACIÓN

- **Nuevo Espacio de Educación Superior (EEES)** → fomento del aprendizaje autónomo del alumnado, colaborativo
 - Alumnos universitarios → mayor iniciativa, son activos y autónomos
 - Docentes → guías en el proceso de búsqueda, selección y análisis de la información
- **TICs en el ámbito educativo** → Redes Sociales
- **Objetivos:**
 - Analizar las redes sociales que existen en la actualidad
 - Establecer los requerimientos específicos que debe tener una red social aplicada al ámbito educativo
 - Desarrollar e implementar un primer prototipo de la red social propuesta

REDES SOCIALES APLICADAS EN EN ÁMBITO EDUCATIVO

- **Facebook, Twitter, Google+**
 - ✓ Redes sociales más utilizadas en España
 - × Sólo el 24% de los estudiantes las utiliza con fines académicos
 - × En el ámbito docente, se utilizan como complemento a la formación recibida en el aula
- **Edmodo**
 - ✓ Diseñada específicamente para educación
 - ✓ Permite realizar actividades y calificarlas en la misma plataforma y permite crear subgrupos
 - × No es realmente una red social, sino de micro-blogging
 - × No incorpora mecanismos de comunicación
- **Internet en el aula**
 - ✓ Dispone de blogs, multimedia para compartir fotografías, vídeos y podcast y eventos para tener al día la agenda educativa
 - × Diseñada únicamente para docentes
- **Tioki, Schoolfy**
 - ✓ Plataformas educativas para la docencia
 - × Orientada únicamente para docentes

PROTOTIPO DE LEARNING NETWORK

• Dos perfiles de usuario

- ALUMNO
- PROFESOR

• Funcionalidades

- Muro
- Mensajes
 - Alumno-alumno
 - Alumno-profesor
- Descarga de materiales
- Usuarios de las asignaturas
- Visualización de eventos

Fecha	Tema	Contenido	Subido por	LINK
5/3	Tema 1	Módulo y manipulación de objetos...	Díaz Márquez, Lucas	[LINK]
6/3	Tema 1	Sección 2. PL/SQL (I)	Mateu y manipulación de objetos en Oracle	[LINK]
5/may	Tema 1	Tema 3. Bases de Datos Orientada a...	Vida, Carlos	[LINK]
2 ene	Práctica 1	Sección 3. Definición y creación de...	Díaz Márquez, Lucas	[LINK]
6/sep	Tema 1	Tema 2. Módulos de datos semánticos...	Díaz Márquez, Lucas	[LINK]
7/abr	Tema 1	Tema 1. Evaluación de la tecnología...	Díaz Márquez, Lucas	[LINK]
1 ene	Práctica 1	Ejercicios vigantes	Ávarez Roldán, Julia	[LINK]
1 ene	Tema 1	Plantillas eno EER	Díaz Márquez, Lucas	[LINK]

CONCLUSIONES Y TRABAJO FUTURO

- Se han analizado las redes sociales existentes, y se han determinado sus carencias
- Se ha diseñado e implementado un primer prototipo de una red social orientada al ámbito universitario
- Se ha implementado distintas funcionalidades en dicha red social
- Trabajo futuro → poner disponible una versión de la red social para que pueda ser probada y evaluada