

# Aplicaciones para la vida universitaria

**Grupo Software Engineering Lab (SEL) / Dpto. Informática**

**Investigador responsable: Javier García Guzmán**

## Resumen

El Software Engineering Lab (SEL) de la Universidad Carlos III de Madrid ha desarrollado diversas aplicaciones para la vida universitaria destinadas a la temática de vida universitaria, y disponibles para iOS y Android: Avisos Estudiantes, Visita Virtual y Multimedia.

Estas aplicaciones están dirigidas a un público objetivo y la información que se le proporciona es personalizada por cada grupo de usuarios.

## Aspectos innovadores y ventajas competitivas:

Las ventajas que ofrecen estas aplicaciones, es que todas ellas están dirigidas a un público objetivo, y que la información que se le proporciona es personalizada por cada grupo de usuarios, lo que hace que dicho público esté muy interesado en la información que proporcionan estas aplicaciones.

Asimismo, al estar en dispositivos móviles es mucho más interesante, ya que podrán consultarlo en cualquier momento y en cualquier lugar. Esto es un gran punto a favor, ya que al contrario que en otras aplicaciones competidoras que solo se permite su utilización dentro del recinto, todas nuestras aplicaciones pueden ser utilizadas desde cualquier lugar, incluso la visita virtual.

Además, está desarrollado en los dos sistemas operativos más utilizados como son iOS y Android, en muchas ocasiones también ha sido desarrollado en Web para los usuarios que tengan otros sistemas operativos como puede ser Windows Phone, o por si simplemente lo quieren ver desde un ordenador.

**Grado de desarrollo:** En el mercado.

**Propiedad Industrial e Intelectual:** Secreto industrial.