

Informe del Tutor/a del Trabajo de Fin de Grado/Máster

Autor (Apellido1 – Apellido 2, Nombre)			
Carrillo Ortega, Alberto			
Título del trabajo			
Análisis, diseño e implementación de una aplicación web de gestión de autoescuelas: backend + frontend Android			
Titulación	Grado en Ingeniería Informática	Especialidad/Mención	Ninguna
Centro	Escuela Politécnica Superior de Jaén	Departamento	Informática
Tutor/a del TFG/TFM		Universidad/Institución	
Molina Aguilar, Andrés García Fernández, Ángel Luis		Universidad de Jaén	
Resumen en castellano (máximo 150 palabras)			
<p>Implementación de una aplicación para gestionar diversos aspectos relacionados con la actividad profesional y académica desarrollada en una autoescuela.</p> <p>Consiste en un sistema con arquitectura cliente – servidor, formado por una aplicación del lado del servidor y una aplicación del lado del cliente para dispositivos móviles.</p>			
Resumen en inglés (máximo 150 palabras)			
<p>Development of a system to manage different issues related to the professional and academic activities of a driving school.</p> <p>The system has a client-server architecture that consists of a server application and a client application intended to be used with mobile devices.</p>			
Nomenclatura internacional de UNESCO para la Ciencia y la Tecnología (http://skos.um.es/unesco6)			
Código UNESCO	Descriptor en castellano	Descriptor en inglés	
1203.18	Sistemas de información, diseño y componentes	Information systems and components; design and components	
5802.02	Organización y dirección de las instituciones educativas	Educational institutions; organization and management	

Observaciones y comentarios

--

Los/as tutores/as dan el Visto Bueno para entregar y defender su Trabajo de Fin de Grado/Máster

Jaén, a 04 de Septiembre de 2019

Firmado: Ángel Luis García Fernández

Andrés Molina Aguilar

Sr/a. Presidente/a del Tribunal Evaluador