

 	DESCRIPCIÓN BIBLIOGRÁFICA DEL TRABAJO FIN DE ESTUDIOS IKASKETEN AMAIERAKO LANARI BURUZKO BIBLIOGRAFIAREN DESKRIBAPENA	PC 934 ANX1
---	--	-------------

Campos OBLIGATORIOS / NAHITAEZ bete beharreko eremuak	
AÑO / URTEA (20xx): 2016	Trabajo Fin de Grado (TFG) / Gradu Amaierako Lana (GAL) <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo Fin de Máster (TFM) / Master Amaierako Lana (MAL) <input type="checkbox"/>
Título del TFG/TFM / GAL/MALaren izenburua: Seguimiento del aprendizaje en personas con TDAH mediante el uso de dispositivos móviles	
Autor (Apellidos, Nombre) / Egilea (Deiturak, izena): Basterra Arteaga, Gorka	
Director / Zuzendaria: José Javier Astrain Escola	UPNA / NUP <input checked="" type="checkbox"/> Otro (Indicar) / Beste bat (Jarri)
Codirector, si existe / Zuzendarikidea, halakorik badago	UPNA / NUP <input type="checkbox"/> Otro (Indicar) / Beste bat (Jarri)

Inglés Ingelesa	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)
	<p>The aim is to develop a statistics module for the company JobAccommodation, for an application in Android that are developed for people with disorder Attention Deficit Hyperactivity Disorder (ADHD), specifically for people between 7 and 15 years, which should allow to observe the evolution of users who use it by a continuous graph in time and dynamically update. This module also must also be accessible and usable in their interfaces, according to the principles of the company. Besides these problems were corrected in the application, together with the improvement of existing elements in it, as the method to connect to the server </p>
	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)
	Android, ADHD

Campos OPTATIVOS / AUKERAKO eremuak	
Castellano Gaztelania	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)
	<p>El objetivo es desarrollar un módulo de estadísticas para la empresa JobAccommodation, para una aplicación en Android que están desarrollando para personas con Trastorno de Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH), más concretamente para personas entre 7 y 15 años, el cual debe permitir observar la evolución de los usuarios que la utilicen mediante una gráfica continua en el tiempo y de actualización dinámica. Dicho módulo, además, debe ser también accesible y usable en sus interfaces, de acuerdo a los principios de la empresa. Además se corrigieron problemas presentes en la aplicación, junto a la mejora de los elementos ya existentes en ella, como el método para conectarse con el servidor </p>
	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)
	Android, TDAH

Euskera Euskara	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) // Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)
Euskera Euskara	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)
Otro Idioma Beste hizk. bat	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) // Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)
Otro Idioma Beste hizk. bat	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)