

 	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): 2015	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: Optimización Sistema de Gestión Total del Laboratorio de Materiales de una fábrica de vehículos	
Autor (Apellidos, Nombre) / Egilea (Deiturak, izena): Chocarro Asensio, Leire	
Director / Zuzendaria: Marcelino Sádaba, Sara	UPNA / NUP <input checked="" type="checkbox"/> Otro (Indicar) / Beste bat (Jarri)
Codirector, si existe / Zuzendarikidea, halakorik badago Romero Eraso, Javier	UPNA / NUP <input type="checkbox"/> Otro (Indicar) / Beste bat (Jarri) Volkswagen Navarra, S.A.

Inglés Ingelesa	Abstract (Resumen de 100-250 palabras)/ Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)
	<p>This project has been carried out in the Laboratory of Materials in Volkswagen Navarra, in charge of Approvals, Claims and Control in Series both parts of the Polo and the complete car. The project consists in knowing the number of approvals that will have the Laboratory of Volkswagen Navarra in their next releases, and from these data, and adding entries that are not due to approvals, calculate the number of people who are needed to cover this large increase in entries.</p> <p>Know in what period these homologations earnings are going to take place and who Laboratory analyst will be responsible for each piece.</p> <p>Also the support in the part of metrology.</p>
	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)
	People required in Laboratory

Campos OPTATIVOS / AUKERAKO eremuak	
Castellano Gaztelania	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)
	<p>Este proyecto ha sido realizado en el Laboratorio de Materiales de Volkswagen Navarra, encargado de las Homologaciones, Reclamaciones y Control en Serie tanto de las piezas del Polo como del coche completo.</p> <p>El proyecto consiste en saber el número de homologaciones que va a tener el Laboratorio de Volkswagen Navarra en sus próximos lanzamientos, y a partir de estos datos, y sumando las entradas que no son debidas a homologaciones, calcular el número de personas que son necesarias para cubrir este gran aumento de entradas.</p> <p>Saber en qué periodo se van a producir estas entradas de homologaciones y que analista del Laboratorio será el encargado de cada pieza.</p> <p>A parte de esto también el apoyo en la parte de metrología.</p>
	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)
	Personas necesarias en Laboratorio
Euskera Euskara	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)
	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)
	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)