

 	DESCRIPCIÓN BIBLIOGRÁFICA DEL TRABAJO FIN DE ESTUDIOS IKASKETEN AMAIERAKO LANARI BURUZKO BIBLIOGRAFIAREN DESKTRIBAPENA	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: [ESTRATEGIA DE OPERACIONES EN LA EMPRESA Y SU RELACIÓN CON LOS RESULTADOS]	
Autor (Apellidos, Nombre) / Egilea (Deiturak, izena): Aitor Michitorea Irurzun	
Director / Zuzendaria: Javier Merino Díaz de Cerio	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	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="background-color: #d9ead3;"> Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan) </td> </tr> <tr> <td> <p>This final degree work is part of the business world. A data analysis will be done on the strategy of production and of its development throughout these years in different companies of the world, in different countries like USA, Germany and Spain between others. From a database of the project "High Performance Manufacturing" (HPM) and of the use of the program SPSS statistical analyses will be realized of how the production strategy is implanted in the companies according to different factors and how there influences the level of implantation of the strategies of operations some operative results of the companies.</p> </td> </tr> <tr> <td style="background-color: #d9ead3;"> Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5) </td> </tr> <tr> <td> Strategy, operations , manufacturing, goals </td> </tr> </table>	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)	<p>This final degree work is part of the business world. A data analysis will be done on the strategy of production and of its development throughout these years in different companies of the world, in different countries like USA, Germany and Spain between others. From a database of the project "High Performance Manufacturing" (HPM) and of the use of the program SPSS statistical analyses will be realized of how the production strategy is implanted in the companies according to different factors and how there influences the level of implantation of the strategies of operations some operative results of the companies.</p>	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)	Strategy, operations , manufacturing, goals
Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)					
<p>This final degree work is part of the business world. A data analysis will be done on the strategy of production and of its development throughout these years in different companies of the world, in different countries like USA, Germany and Spain between others. From a database of the project "High Performance Manufacturing" (HPM) and of the use of the program SPSS statistical analyses will be realized of how the production strategy is implanted in the companies according to different factors and how there influences the level of implantation of the strategies of operations some operative results of the companies.</p>					
Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)					
Strategy, operations , manufacturing, goals					

Campos OPTATIVOS / AUKERAKO eremuak					
Castellano Gaztelania	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="background-color: #d9ead3;"> Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan) </td> </tr> <tr> <td> <p>Este trabajo de fin de grado se enmarca dentro del ámbito empresarial. Se hará un análisis de datos sobre la estrategia de producción y de su desarrollo a lo largo de estos años en distintas empresas del mundo , en diferentes países como USA, Alemania y España entre otros. A partir de una base de datos del proyecto "High Performance Manufacturing" (HPM) y de la utilización del programa SPSS se realizarán análisis estadísticos de cómo está implantada la estrategia de producción en las empresas en función de diferentes factores y cómo influye el nivel de implantación de las estrategias de operaciones en algunos resultados operativos de las empresas.</p> </td> </tr> <tr> <td style="background-color: #d9ead3;"> Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5) </td> </tr> <tr> <td> Estrategia, operaciones, fabricación , objetivos </td> </tr> </table>	Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)	<p>Este trabajo de fin de grado se enmarca dentro del ámbito empresarial. Se hará un análisis de datos sobre la estrategia de producción y de su desarrollo a lo largo de estos años en distintas empresas del mundo , en diferentes países como USA, Alemania y España entre otros. A partir de una base de datos del proyecto "High Performance Manufacturing" (HPM) y de la utilización del programa SPSS se realizarán análisis estadísticos de cómo está implantada la estrategia de producción en las empresas en función de diferentes factores y cómo influye el nivel de implantación de las estrategias de operaciones en algunos resultados operativos de las empresas.</p>	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)	Estrategia, operaciones, fabricación , objetivos
Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)					
<p>Este trabajo de fin de grado se enmarca dentro del ámbito empresarial. Se hará un análisis de datos sobre la estrategia de producción y de su desarrollo a lo largo de estos años en distintas empresas del mundo , en diferentes países como USA, Alemania y España entre otros. A partir de una base de datos del proyecto "High Performance Manufacturing" (HPM) y de la utilización del programa SPSS se realizarán análisis estadísticos de cómo está implantada la estrategia de producción en las empresas en función de diferentes factores y cómo influye el nivel de implantación de las estrategias de operaciones en algunos resultados operativos de las empresas.</p>					
Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)					
Estrategia, operaciones, fabricación , objetivos					

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