



FORMULARIO DEPÓSITO TESIS MÁSTER

AUTOR	1 ^{er} APELLIDO	2 ^o APELLIDO	NOMBRE	DNI/NIE
	PALOP	GIMÉNEZ	MARTA	29184370S
DIRECTOR TESIS	1 ^{er} APELLIDO	2 ^o APELLIDO	NOMBRE	
	LLINARES	MILLÁN	JAIME	
UNIVERSIDAD		MÁSTER		
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA		MÁSTER EN EDIFICACIÓN ESPECIALIDAD TECNOLOGÍA		
TÍTULO DE LA TESIS		ACONDICIONAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO DE NAVE INDUSTRIAL DESTINADA A LA FABRICACIÓN DE MATERIAL PARA SECTOR SANITARIO		
RESUMEN	(español)	ADECUACIÓN TÉRMICA Y ACÚSTICA DE NAVE INDUSTRIAL ANTIGUA AL CTE		
	(inglés)	THERMAL AND ACOUSTIC ADEQUACY OLD INDUSTRIAL SHIP TO CTE		
PALABRAS CLAVE	DESCRIPTORES EN ESPAÑOL			
	; ; (mínimo tres) ACONDIC. TÉRMICO; ACONDIC. ACÚSTICO; NAVE INDUSTRIAL			
	DESCRIPTORES EN INGLÉS			
	; ; (mínimo tres) THERMAL CONDITIONING; ACOUSTIC; INDUSTRIAL SHIP			
CLASIFICACIÓN DE LA UNESCO	URL MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA: http://www.mec.es/ciencia/jsp/plantilla.jsp?area=plan_idi&id=6&contenido=/files/portada.jsp			
	CAMPO	DISCIPLINA	SUBDISCIPLINA	
	330000: CIENCIAS TECNOLÓGICAS	330528: REGULACIONES, CÓDIGOS Y ESPECIFICACIONES	332901: CÓDIGOS DE EDIFICACIÓN	
	(máximo tres áreas de conocimiento)			