



FORMULARIO DEPÓSITO TESIS MÁSTER

AUTOR	1 ^{er} APELLIDO	2 ^o APELLIDO	NOMBRE	DNI/NIE
	SERRANO	ORTIZ	JOSÉ FRANCISCO	53056212-L
DIRECTOR TESIS	1 ^{er} APELLIDO	2 ^o APELLIDO	NOMBRE	
	FARGUETA	CERDA	FERNANDO	
UNIVERSIDAD		MÁSTER		
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA		MÁSTER EN EDIFICACIÓN		
TÍTULO DE LA TESIS: ANÁLISIS DE EVOLUCIÓN NATURAL DE LAS PROPIEDADES DE AMORTIGUACIÓN DE IMPACTOS EN PAVIMENTOS DE SEGURIDAD DE CAUCHO RECICLADO PARA PARQUES INFANTILES				
RESUMEN	EL TRABAJO ANALIZA LA EVOLUCIÓN DE LA ABSORCIÓN DE IMPACTOS, EN MUESTRAS (español) DE CAUCHO DURANTE 30 MESES PARA CUANTIFICAR LAS PÉRDIDAS PRODUCIDAS			
	THE PAPER ANALYZES THE EVOLUTION OF THE SHOCK ABSORPTION IN RUBBER (inglés) SAMPLES FOR 30 MONTHS TO QUANTIFY THE LOSSES			
PALABRAS CLAVE	DESCRITORES EN ESPAÑOL			
	PARQUES INFANTILES; ABSORCIÓN DE IMPACTOS; CAUCHO; (mínimo tres) PAVIMENTOS DE SEGURIDAD			
	DESCRITORES EN INGLÉS			
	PLAYGROUNDS; IMPACT ABSORPTION; RUBBER (mínimo tres) SAFETY PAVEMENTS			
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	331200	331208	
	330000	331200	331212	
(máximo tres áreas de conocimiento)				