

CURRICULUM VITAE

MODELO NORMALIZADO

Número de hojas que contiene	e:	226		
Nombre y Apellidos:				
LOLA BURGUEÑO CABALLER	0			
Documento de Identificación.				
D.N.I.	C.I.F.		N.I.E.	Otros 🗌
Nº de Identificación:	25346121Y			
Fecha:				
23/03/2023				



1. MÉRITOS OBLIGATORIOS

Identificación de las aportaciones más relevantes a juicio del solicitante, que deberá presentar evidencias de impacto significativo, así como su vinculación a proyectos de investigación y sus resultados.

INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🕢	Documento en papel	
COMENTARIOS AL MÉRITO			
PUBLICACIONES CIEN	TÍFICAS INDEXAD	AS	
AUTORES:			
Jesús Sánchez-Cuadrado; Loli Bu	rgueño; Manuel Wir	mmer; Antonio Vallecillo	
Nº DE AUTORES: P	OSICIÓN QUE OCUI	PA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:	
4			
TÍTULO (*)			
Efficient execution of ATL model to	transformations usir	ng static analysis and parallelism	
CLAVE (*)			
Artículo			
NOMBRE DE LA REVISTA (*)			
IEEE Transactions on Software Er	ngineering		
VOLUMEN (*)			
48(4)			
PÁGINAS			
Desde: 1097		Hasta: 1114	
EDITORIAL			
DOI			
10.1109/TSE.2020.3011388			

PAÍS DE PUBLICACIÓN



AÑO DE PUBLICACIÓN (*) 2022	
2022	
ISSN	
0098-5589	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	6.112
C) AÑO:	2019
D) CATEGORÍA:	Software Engineering
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	4 DE: 108
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	1
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	
OTROS INDICIOS:	
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEX	ADAS
AUTORES:	
Lola Burgueño; Jordi Cabot; Shuai Li; Sébastien G	érard
NO DE AUTORES.	CUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC	CUPA EL SULICITANTE ENTRE ELLOS.
TÍTULO (*)	
A generic LSTM neural network architecture to infe	er heterogeneous model transformations
CLAVE (*)	
Artículo	
NOMBRE DE LA REVISTA (*)	
Software and Systems Modeling	



INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto 💆	Documento en papel
OTROS INDICIOS:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	1100
G) CUARTIL:	3
F) TERCIL:	
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	58 DE: 108
D) CATEGORÍA:	Software Engineering
C) AÑO:	2020
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.91
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
ISSN	
2021	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*) 2021	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
10.1007/s10270-021-00893-y	
DOI	
Springer	
EDITORIAL	
Desde: 1	Hasta: 18
PÁGINAS	
1	
VOLUMEN (*)	



COMENTARIOS AL MÉRITO	
PUBLICACIONES (CIENTÍFICAS INDEXADAS
AUTORES:	
Márton Búr; Loli Burgueño;	Combemale; Jörg Kienzle; Silvia Abrahão; Hyacinth Ali; Nelly Bencomo; Gregor Engels; Pierre Jeanjean; Jean-Marc Jézéquel; Thomas Kühn; ahraoui; Eugene Syriani; Dániel Varró; Martin Weyssow
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
17	8
TÍTULO (*)	
Opportunities in intelligent r	nodeling assistance
CLAVE (*)	
Artículo	
NOMBRE DE LA DEVICTA (*)	
NOMBRE DE LA REVISTA (*) Software and Systems Mode	
,	
VOLUMEN (*)	
19(5)	
PÁGINAS	
Desde: 1045	Hasta: 1053
EDITORIAL	
DOI	
10.1007/s10270-020-00814	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2020	

5



ISSN					
INDICIOS DE CALIDAD					
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR				
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.876				
C) AÑO:	2019				
D) CATEGORÍA:	Softwar	re Engin	neering		
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	45	DE:	108		
F) TERCIL:					
G) CUARTIL:	2				
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:					
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	3				
OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (2		Documer		
	2			nto en 🔲 papel	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto	2				
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (COMENTARIOS AL MÉRITO					
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto					
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (COMENTARIOS AL MÉRITO					
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA	ADAS	/allecillo			
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA AUTORES: Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño; Nathalie Moreno;	ADAS Antonio V			papel	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA AUTORES: Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño; Nathalie Moreno; Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC	ADAS Antonio V			papel	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA AUTORES: Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño; Nathalie Moreno; Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 2	ADAS Antonio V			papel	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA AUTORES: Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño; Nathalie Moreno; Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 2 TÍTULO (*)	ADAS Antonio V	DLICITA	NTE ENTRE E	papel	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA AUTORES: Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño; Nathalie Moreno; Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 2	ADAS Antonio V	DLICITA	NTE ENTRE E	papel	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA AUTORES: Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño; Nathalie Moreno; Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 2 TÍTULO (*)	ADAS Antonio V	DLICITA	NTE ENTRE E	papel	

NOMBRE DE LA REVISTA (*)



Software and Systems Modeling	
VOLUMEN (*)	
19(5)	
PÁGYNAG	
PÁGINAS Desde: 1163	Hasta: 1189
Deside. 1105	nasta. 1107
EDITORIAL	
DOI	
10.1007/s10270-019-00741-0	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
TAIS BE I OBLICACION	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*) 2020	
2020	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.876
C) AÑO:	2019
D) CATEGORÍA:	Software Engineering
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	45 DE: 108
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	2
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	
OTROS INDICIOS:	



INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto		Documento en papel
COMENTARIOS AL MÉRITO			
PUBLICACIONES CIE	NTÍFICAS INDEX	XADAS	
AUTORES:			
Jordi Cabot; Vittorio Cortellessa	a; Daniel Méndez;	Ana Moreira; Her	ernández; Joao Araujo; Stefan Biffl; nry Muccini; Antonio Vallecillo; Manuel urgueño; Miguel Goulao; Sabine Teufl;
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE O	CUPA EL SOLICIT	TANTE ENTRE ELLOS:
20	17		
TÍTULO (*)			
Dealing with Non-Functional Re	quirements in Mod	del-Driven Develo	ppment: A Survey
CLAVE (*)			
Artículo			
NOMBRE DE LA REVICTA (*)			
NOMBRE DE LA REVISTA (*) IEEE Transactions on Software	Fnaineering		
111111111111111111111111111111111111111			
VOLUMEN (*)			
47(4)			
PÁGINAS			
Desde: 818		Hasta: 835	
EDITORIAL			
DOI			
10.1109/TSE.2019.2904476			
PAÍS DE PUBLICACIÓN			

AÑO DE PUBLICACIÓN (*)



A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: B) ÍNDICE DE IMPACTO: C) AÑO: D) CATEGORÍA: E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: OTROS INDICIOS:	2019	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: B) ÍNDICE DE IMPACTO: C) AÑO: D) CATEGORÍA: E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: IO OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Pdf. Adjunto PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi, Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Pajeg; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1 ITÍTULO (*)	ISSN	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: B) ÍNDICE DE IMPACTO: C) AÑO: D) CATEGORÍA: E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: IO OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Pdf. Adjunto PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi, Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Pajeg; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1 ITÍTULO (*)	INDICIOS DE CALIDAD	
C) AÑO: D) CATEGORÍA: Software Engineering E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL AÑECA: F) TERCIL: G) CUARTIL: H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: 1) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 10 OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1 ITÍTULO (*)		JCR
D) CATEGORÍA: Software Engineering E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL 4 DE: 108 ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: 1 H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 10 OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Documento en papel COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1 ITÍTULO (*)	B) ÍNDICE DE IMPACTO:	6.112
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL 4 DE: 108 ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: 1 H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: 1) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 10 OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Documento en papel COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 ITÍTULO (*)	C) AÑO:	2019
ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: 1 H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: 1) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 10 OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Publicaciones científicas indexadas AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 Infitulo (*)	D) CATEGORÍA:	Software Engineering
G) CUARTIL: 1 H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: 1) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 10 OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto ☑ Documento en papel COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 ITÍTULO (*)		4 DE: 108
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Documento en papel COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 Infítulo (*)	F) TERCIL:	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Documento en papel COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1	G) CUARTIL:	1
OTROS INDICIOS: INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto	H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto ☑ Documento en papel COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1	I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	10
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 1 ríTULO (*)	OTROS INDICIOS:	
AUTORES: Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1		
Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Gerti Kappel; Leen Lambers; Sébastien Mosser; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 1 ríTULO (*)	PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEX	ADAS
Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Rick Salay; Gabriele Taentzer; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 13 1 TÍTULO (*)	AUTORES:	
13 I	Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink	
ΓÍTULO (*)	Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE O	CUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
. ,	13	
Contents for a Model-Based Software Engineering Body of Knowledge	ΓÍTULO (*)	
	Contents for a Model-Based Software Engineering	Body of Knowledge

CLAVE (*)

9



Artículo	
NOMBRE DE LA REVISTA (*)	
Software and Systems Modeling	
VOLUMEN (*)	
18(6)	
PÁGINAS	
Desde: 3193	Hasta: 3205
EDITORIAL	
DOI	
10.1007/s10270-019-00746-9	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2019	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.876
C) AÑO:	2019
D) CATEGORÍA:	Software Engineering
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	45 DE: 108
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	2
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	7
OTROS INDICIOS:	



INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🗸	Documento en papel	0
COMENTARIOS AL MÉRITO			
PUBLICACIONES CIE	NTÍFICAS INDEXADAS		
AUTORES:			
Loli Burgueño; Tanja Mayerhofe	er; Manuel Wimmer; Antonio V	/allecillo	
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SO	DLICITANTE ENTRE ELLOS:	
4	1		
TÍTULO (*)			
Specifying quantities in softwar	re models		
CLAVE (*)			
Artículo			
NOMBRE DE LA REVISTA (*) Information and Software Tech	nology		
Thiornation and Software Tech			
VOLUMEN (*)			
113			
PÁGINAS			
Desde: 82	Hasta:	97	
EDITORIAL			
DOI			
10.1016/j.infsof.2019.05.006			
PAÍS DE PUBLICACIÓN			

AÑO DE PUBLICACIÓN (*)



2019			
ISSN			
INDICIOS DE CALIDAD			
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR		
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	2.726		
C) AÑO:	2019		
D) CATEGORÍA:	Softwar	e Engin	eering
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	28	DE:	108
F) TERCIL:	T1		
G) CUARTIL:	2		
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:			
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	6		
OTROS INDICIOS:			
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto COMENTARIOS AL MÉRITO	⊘		Documento en 🗍 papel
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEX AUTORES:	ADAS		
Nathalie Moreno; Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño	; Antonio V	allecillo	
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE O	<u> </u>		NTE ENTRE ELLOS:
3			
TÍTULO (*)			
Managing Measurement and Occurrence Uncertain	nty in Comp	lex Eve	nt Processing Systems
CLAVE (*)			
CLAVE (*) Artículo			
Aidealo			



NOMBRE DE LA REVISTA (*)	
IEEE Access	
VOLUMEN (*)	
7	
PÁGINAS	
Desde: 88026	Hasta: 88048
Desue. 00020	Hasta. 00040
EDITORIAL	
DOI	
10.1109/ACCESS.2019.2923953	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2019	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	3.745
C) AÑO:	2019
D) CATEGORÍA:	Information Systems
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	35 DE: 108
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	1
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	7
OTROS INDICIOS:	



INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🗸	Documento en papel	0
COMENTARIOS AL MÉRITO			
PUBLICACIONES CIEN	TÍFICAS INDEXAD	PAS	
AUTORES: LOLI BURGUEÑO; JUAN BOUBET	A DUIC. ANTONIO V	ALLECTUO	
LOLI BURGUENO; JUAN BOUBET	A-POIG; ANTONIO V	ALLECILLO	
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUI	PA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:	
3	1		
TÍTULO (*)			
FORMALIZING COMPLEX EVENT	PROCESSING SYSTE	MS IN MAUDE	
CLAVE (*)			
Artículo			
NOMBRE DE LA REVISTA (*)			
IEEE ACCESS			
VOLUMEN (*)			
6			
PÁGINAS			
Desde: 23222		Hasta: 23241	
FRITORIAL			
EDITORIAL IEEE COMPUTER SOCIETY			
TEEL CONTO TER SOCIETY			
DOI			
10.1109/ACCESS.2018.2831185	; 		
PAÍS DE PUBLICACIÓN			
Estados Unidos de América (los)			
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)			
2018			



ISSN	
2169-3536	
INDICIOS DE CALIDAD	100
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	4.098
C) AÑO:	2018
D) CATEGORÍA:	Information Systems
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	23 DE: 155
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	1
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	11
OTROS INDICIOS:	
COMENTARIOS AL MÉRITO	papel
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA	DAS
AUTORES:	
AUTORES: FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ	ŇO; ANTONIO VALLECILLO
FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ	
FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC	ŇO; ANTONIO VALLECILLO UPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ	
FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC	
FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 3	UPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 3 TÍTULO (*) TESTING MODELS AND MODEL TRANSFORMATIONS	UPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑ Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 4 TÍTULO (*)	UPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:

NOMBRE DE LA REVISTA (*)



SOFTWARE & SYSTEMS MODELING

VOLUMEN (*)

17(3)

PÁGINAS

Desde: 885 Hasta: 912

EDITORIAL

DOI

10.1007/s10270-016-0568-3

PAÍS DE PUBLICACIÓN

España

AÑO DE PUBLICACIÓN (*)

2018

ISSN

1619-1366

INDICIOS DE CALIDAD

A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: JCR

B) ÍNDICE DE IMPACTO: 2.66

C) AÑO: 2018

D) CATEGORÍA: CS. SOFTWARE ENGINEERING

E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL 36 DE: 104

ÁREA:

F) TERCIL:

G) CUARTIL: 1

H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:

I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 32

OTROS INDICIOS:



INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🗸	Documento en papel
COMENTARIOS AL MÉRITO		
PUBLICACIONES CIEN	TÍFICAS INDEXAD	AS
AUTORES: LOLI BURGUEÑO; MANUEL WIMN	MED. ANITONIO VALI	ECTLLO
LOLI BURGUENO; MANUEL WIMM	TER; ANTONIO VALL	ECILLO
Nº DE AUTORES: F	OSICIÓN QUE OCUF	PA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
3	_	
TÍTULO (*)		
A LINDA-BASED PLATFORM FOR	THE PARALLEL EXEC	CUTION OF OUT-PLACE MODEL TRANSFORMATIONS
CLAVE (*)		
Artículo		
NOMBRE DE LA REVISTA (*)		
INFORMATION AND SOFTWARE 1	ECHNOLOGY	
VOLUMEN (*)		
79		
PÁGINAS		
Desde: 17		Hasta: 35
EDITORIAL		
DOI		
10.1016/j.infsof.2016.06.001		
PAÍS DE PUBLICACIÓN		
España		
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)		
2016		-



ISSN					
INDICIOS DE CALIDAD					
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR				
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	2.694	ļ			
C) AÑO:	2016				
D) CATEGORÍA:	CS. S	OFTWARE	ENGINEERING	G	
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	16	DE:	106		
F) TERCIL:					
G) CUARTIL:	1				
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:					
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	16				
OTROS INDICIOS:					
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto (✓		Document		
	2			to en 🔲 papel	
	Ø				
COMENTARIOS AL MÉRITO PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEX	ADAS		p		
	ADAS	DNIO VAL	p		
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXAUTORES: LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMI	ADAS ER; ANTO		LECILLO	papel	
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXAUTORES: LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMI	ADAS ER; ANTO		LECILLO	papel	
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXA AUTORES: LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMI Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 1	ADAS ER; ANTO		LECILLO	papel	
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEX. AUTORES: LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMI	ADAS ER; ANTO	SOLICITA	LECILLO	papel	
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEX AUTORES: LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMI Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 1 TÍTULO (*)	ADAS ER; ANTO	SOLICITA	LECILLO	papel	
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEX AUTORES: LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMI Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC 1 TÍTULO (*)	ADAS ER; ANTO	SOLICITA	LECILLO	papel	

NOMBRE DE LA REVISTA (*)



VOLUMEN (*)

41(5)

PÁGINAS

Desde: 490

Hasta: 506

EDITORIAL

DOI

PAÍS DE PUBLICACIÓN

10.1109/TSE.2014.2375201

AÑO DE PUBLICACIÓN (*)

2015

ISSN

España

0098-5589

INDICIOS DE CALIDAD

A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO: 3.272

IEEE TRANSACTIONS ON SOFTWARE ENGINEERING

C) AÑO: 2015

D) CATEGORÍA: CS. SOFTWARE ENGINEERING

E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL 9 DE: 106

ÁREA:

F) TERCIL:

G) CUARTIL: 1

H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:

I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 67

OTROS INDICIOS:



INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto ✓ Documento en papel
COMENTARIOS AL MÉRITO
CONGRESOS
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Robert Clarisó; Sébastien Gérard; Shuai Li; Jordi Cabot
TÍTULO
33rd International Conference on Advanced Information Systems Engineering (CAiSE'21)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Melbourne
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
33rd International Conference on Advanced Information Systems Engineering (CAiSE'21)
TIPO DE DIDITICIDACIÓN (#)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia
Totaled
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
An NLP-based architecture for the autocompletion of partial domain models
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 91 Hasta: 106
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Melbourne, Australia

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)



09/03/2021		
FECHA FIN (*)		
09/03/2021		
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🗸	Documento en D papel
COMENTARIOS AL MÉRITO		
Congreso Clase 2 (raking A) en e	el ranking GII-GRIN-SCIE.	
CONGRESOS		
AUTOREC (*)		
AUTORES (*) Loli Burgueño; Jordi Cabot; Séba	 estien Gérard	
Lon Bullguello, Jordi Gubet, Gebe		
TÍTULO		
ACM/IEEE International Conferer	nce on Model Driven Engine	eering Languages and Systems (MODELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)		
Technical University of Munich &	fortiss GmbH	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO	(*)	
ACM/IEEE International Conferer	nce on Model Driven Engine	eering Languages and Systems (MODELS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)		
Ponencia		
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)		
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN		
An LSTM-Based Neural Network	Architecture for Model Tran	nsformations
VOLUMEN		
PÁGINAS		
Desde: 294	Hasta	: 299



LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Munich, Germany
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
15/09/2019
FECHA FIN (*)
20/09/2019
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Documento en papel
COMENTARIOS AL MÉRITO
Congreso Clase 2 (raking A) en el ranking GII-GRIN-SCIE.
CONGRESOS
AUTORES (*)
Gala Barquero; Loli Burgueño; Javier Troya; Antonio Vallecillo
TÍTULO
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT University of Copenhagen
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Extending Complex Event Processing to Graph-structured Information



VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 166 Hasta: 175
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Copenhagen, Denmark
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
14/10/2018
FECHA FIN (*)
19/10/2018
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto ✓ Documento en papel
COMENTARIOS AL MÉRITO
Congreso Clase 2 (raking A) en el ranking GII-GRIN-SCIE. Se adjunta justificante de la publicación y del premio al mejor artículo (Best paper award)
CONGRESOS
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Manuel F. Bertoa; Nathalie Moreno; Antonio Vallecillo
TÍTULO
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT University of Copenhagen
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)

TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)



Ponencia			
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)			
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN			
Expressing Confidence in Models	and in Model Trans	sformation Elements	
VOLUMEN			
PÁGINAS			
Desde: 57		Hasta: 66	
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)			
Copenhagen, Denmark			
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)			
14/10/2018			
FECHA FIN (*)			
19/10/2018			
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🔽	3	Documento en D
COMENTARIOS AL MÉRITO			
Congreso Clase 2 (raking A-) en	el ranking GII-GRI ————	N-SCIE.	
CONGRESOS			
AUTORES (*)			
Loli Burgueño; Martin Gogolla			
TÍTULO			
15TH INTERNATIONAL CONFERE	NCE ON SERVICE-(ORIENTED COMPUTI	NG (ICSOC)

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)



Universidad de Málaga
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
15TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SERVICE-ORIENTED COMPUTING (ICSOC)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
978-3-319-69034-6
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
FORMALLY MODELING, EXECUTING, AND TESTING SERVICE-ORIENTED SYSTEMS WITH UML AND OCL
VOLUMEN
10601
PÁGINAS
Desde: 113 Hasta: 122
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Málaga, Spain
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*) 13/11/2017
FECHA FIN (*) 16/11/2017
10/11/2017
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto 🗸 Documento en papel
COMENTARIOS AL MÉRITO
Congreso Clase 2 (raking A) en el ranking GII-GRIN-SCIE.Se adjunta justificante de la publicación y de premio al mejor artículo (Best Paper Award)

CONGRESOS

AUTORES (*)



Martin Gogolla; Antonio Vallecillo; Loli Burgueño
TÍTULO
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Ottawa
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Employing classifying terms for testing model transformations
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 312 Hasta: 321
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Ottawa, Canada
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
27/09/2015
FECHA FIN (*)
02/10/2015
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto Documento en papel



COMENTARIOS AL MÉRITO

Congreso Clase 2 (raking A) en el ranking GII-GRIN-SCIE.

CONGRESOS

AUTORES (*)

David Ameller; Xavier Franch; Cristina Gómez; João Araújo; Richard Berntsson-Svensson; Stefan Biffl; Jordi Cabot; Vittorio Cortellessa; Maya Daneva; Daniel Méndez; Ana Moreira; Henry Muccini; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer; Vasco Amaral; Hugo Brunelière; Loli Burgueño; Miguel Goulão; Bernhard Schätz; Sabine Teufl

TÍTULO

International Requirements Engineering Conference (RE)

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)

University of Ottawa

DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)

International Requirements Engineering Conference (RE)

TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)

Ponencia

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)

978-1-4673-6904-6

TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN

Handling non-functional requirements in Model-Driven Development: An ongoing industrial survey

VOLUMEN

PÁGINAS

Desde: 208 Hasta: 213

LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)

Ottawa, Ontario, Canada

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)

24/08/2015



FECHA FIN (*)		
28/08/2015		
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🔽	Documento en papel
		ραρεί
COMENTARIOS AL MÉRITO		
Congreso Clase 2 (raking A) en	el ranking GII-GRIN-SCIE.	
CONGRESOS		
AUTORES (*)		
Manuel Wimmer; Loli Burgueño		
TÍTULO		
16TH ACM/IEEE INTERNATIONAL	L CONFERENCE ON MODEL-D	PRIVEN ENGINEERING LANGUAGES AND
SYSTEMS (MODELS)		
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)		
Florida International University		
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO) (*)	
		PRIVEN ENGINEERING LANGUAGES AND
SYSTEMS (MODELS)		
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)		
Ponencia		
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) 978-3-642-41532-6		
976-3-042-41332-0		
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN		
TESTING M2T/T2M TRANSFORM	ATIONS	
VOLUMEN		
LNCS8107		
PÁGINAS		
Desde: 203	Hasta:	219



LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)		
Miami, EEUU		
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)		
29/09/2013		
FECHA FIN (*)		
04/10/2013		
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 📿	Documento en D
COMENTARIOS AL MÉRITO		
Administraciones públi	cas y otras instituciones su , de Universidades y Contra	os profesionales con empresas, scritos al amparo del artículo 83 de tos Colaborativos
S32228		
TIPO (*)		
Contratos i+D+I (Investigaciones	para mejoras de procesos en	empresas)
TÍTULO DEL PROYECTO O CONTRA	ATO	
Model-IA. The beginnings of cogn	ified MDE platform	
ENTIDAD FINANCIADORA (*)		
Commissariat à l'énergie atomiqu	e et aux énergies alternatives	(CEA)
CUANTÍA		
50,000 euros		
DURACIÓN (*)		
Desde: 01/10/2018	Hasta: 31/08/2019	Nº total de meses: 10.97

INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)



Loli Burgueño		
Nº DE INVESTIGADORES PARTIC	IPANTES (*)	
1	- ()	
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE	AL PROYECTO (*)	
Investigación, creación de herrar etc.	mientas, divulgación, participación y or	ganiación de eventos científicos,
GRADO DE COLABORACIÓN DEL	SOLICITANTE (*)	
Investigador 🗸 principal	Investigador colaborador	Otro 🗌
DEDICACIÓN		
Completa 🗸	Com	partida
DESCRIPCIÓN BREVE		
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🗹	Documento en D
COMENTARIOS AL MÉRITO		
Administraciones públ	encia o prestación de servicios prof licas y otras instituciones suscritos 1, de Universidades y Contratos Col	al amparo del artículo 83 de
REFERENCIA (*)		
S32228		
TIPO (*)		
Contratos i+D+I (Investigacione	s para mejoras de procesos en empres	as)
TÍTULO DEL PROYECTO O CONTR	AATO	
Model-IA. The beginnings of cog		
ENTIDAD FINANCIADORA (*)		



Commissariat à l'énergie atomique	e et aux énergies alternativ	es (CEA)	
CUANTÍA			
50,000 euros			
DURACIÓN (*)			
Desde: 01/09/2019	Hasta: 30/06/202	0	Nº total de meses: 9.94
INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)			
Loli Burgueño			
Nº DE INVESTIGADORES PARTICIA	PANTES (*)		
1	- ()		
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE A	L PROYECTO (*)		
Investigación, creación de herram etc.		oación y orga	niación de eventos científicos,
GRADO DE COLABORACIÓN DEL S	SOLICITANTE (*)		
Investigador 🗹 principal	Investigador colabora	idor 🗌	Otro 🗌
DEDICACIÓN			
Completa 🗸		Compa	rtida
DESCRIPCIÓN BREVE			
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto 🔽	D	ocumento en 🔲 papel
COMENTARIOS AL MÉRITO			
Certificado del premio extraordina	ario fin de carrera		
TITULACIÓN UNIVERSI	TARIA		
CICLO (*)			
Diplomatura			



NOMBRE DE LA TITULACIÓN (*)			
INGENIERO/A TECNICO/A EN INFORMATICA DE GESTION			
LIAIT (FROM AR (#)			
UNIVERSIDAD (*)			
Universidad de Málaga			
AÑO (*)			
2,010			
EN CASO DE TITULACIONES EXTRANJERAS			
Título Homologado: SÍ 🗍 Fecha Homologación:	NO 🕢		
NOTA MEDIA DEL EXPEDIENTE			
2.32			
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto	Documento en 🔲 papel		
COMENTARIOS AL MÉRITO			
TESIS DOCTORAL			
PROGRAMA DE DOCTORADO (*)			
INGENIERIA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL			
DOCTORADO EUROPEO			
SI Ø NO			
MENCIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA			
SÍ 🕢 Fecha de la Mención: 28/04/2016	NO 🗌		
PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO			
sí 🔘	NO 🛭		
UNIVERSIDAD (*)			
Universidad de Málaga			
FECHA (*)			



28/04/2016				
EN CASO DE TITULACIONES EXT	RANJERAS			
Título Homologado: SÍ	Fecha I	Homologación:	NC	
DIRECTOR(ES) DE TESIS (*)				
ANTONIO VALLECILLO Y MANUEL	WIMMER			
THE THE THE PERSON OF THE PERS				
TÍTULO DE LA TESIS (*)				
ON THE QUALITY PROPERTIES O	F MODEL TRANS	FORMATIONS: PERI	FORMANCE AND COI	RRECTNESS
CALIFICACIÓN (*)				
SOBRESALIENTE CUM LAUDE				
,				_
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto		Documento en papel	
COMENTARIOS AL MÉRITO				
Título de máster y certificado de	notas que muest	cra una calificación	de 9.10	
,	·			
OTROS TÍTULOS				
DENOMINACIÓN DEL TÍTULO (*)				
MASTER EN INGENIERIA DEL SO		IGENCIA ARTIFICIA	ΔΙ	
MASTER EN INGENIERIA DEL 30	TIVIANE E INTE		~L	
INSTITUCIÓN (*)				
UNIVERSIDAD DE MALAGA				
CENTRO				
ETSI INFORMATICA				
<u>AÑO (*)</u>				
2,012				
INFORMACIÓN ADICIONAL	Pdf. Adjunto	otin	Documento en papel	0
,			рарсі	
COMENTARIOS AL MÉRITO				



BECAS, AYUDAS Y CONTRATOS	
TIPO (*)	
PREDOCTORAL	POSTDOCTORAL 🗹
FINALIDAD (*)	
Juan de la Cierva Incorporación. Ref. IJC2018-035304	4-I
ENTIDAD FINANCIADORA (*)	
Ministerio de Ciencia e Innovación	
DURACIÓN	
Desde: 01/08/2020 Hast	ra:
INSTITUCIÓN (*)	
Universitat Oberta de Catalunya	
CENTRO (*)	
Internet Interdisciplinary Institute (IN3)	
INFORMACIÓN ADICIONAL Pdf. Adjunto	Documento en papel
COMENTARIOS AL MÉRITO	
BECAS, AYUDAS Y CONTRATOS	
TIPO (*)	
PREDOCTORAL 🗹	POSTDOCTORAL
FINALIDAD (*)	
FORMACION DEL PERSONAL INVESTIGADOR (FPI). R	ef. BES-2012-057064
ENTIDAD FINANCIADORA (*)	
MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD	



DURACIÓN

Desde: 02/01/2013 Hasta: 31/12/2016 No total de meses: 47.94

INSTITUCIÓN (*)

UNIVERSIDAD DE MALAGA

CENTRO (*)

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA



DOCENCIA

Identificación de las aportaciones más relevantes a juicio del solicitante

*** Docencia impartida que destaca por su variedad. 3 universidades (UMA, UOC, MIUC), 2 idiomas (español e inglés), diferentes audiencias (alumnos de máster, de grado y cursos oficiales de la universidad en convenio con empresas).*** Material docente elaborado. En especial cabe destacar el material elaborado para las dos asignaturas impartidas en los grados de International Business en MIUC, para las cuales la candidata tuvo que diseñar el programa docente desde cero, además de elaborar todos los apuntes las prácticas y los exámenes.*** Dirección de 1 proyecto fin de carrera (PFC) y 8 trabajos de fin de grado. Tres de estos TFGs fueron trabajos de investigación de los cuales derivaron en tres artículos publicados en workshops internacionales con revisión por pares.*** Dirección de la tesis doctoral de Jorge Perianez Pascual, la cual ha derivado hasta el día de hoy en varios trabajos de investigación revisados por pares.

INVESTIGACIÓN

Identificación de las cuatro aportaciones más relevantes

*** Artículo: Loli Burgueño, Javier Troya, Manuel Wimmer, Antonio Vallecillo: Static Fault Localization in Model Transformations. IEEE Trans. Software Eng. (2015). Journal indexado en el Decil 1 del JCR. 72 citas según Google Scholar. Este artículo fue uno de los resultados de la tesis doctoral de la candidata. Los resultados reportados en este artículo contribuyen a mejorar la corrección de las transformaciones de modelos, las cuales son un artefacto software usado como parte del desarrollo de software dirigido por modelos. Como parte de esta línea de investigación (cuyos resultados recoge este artículo) se proporcionó un enfoque estático y ligero para localizar fallos en las transformaciones. Este enfoque se apoya en funciones que automaticamente establecen una alineación entre los "footprints" de los metamodelos usados en especificaciones e implementaciones de las transformaciones de modelos. Además, se desarrolló una herramienta llamada TractsTool

(https://atenea.lcc.uma.es/projects/FaultLocMT.html) y se publicó como código abierto.*** Artículo: Loli Burqueño, Manuel Wimmer, Antonio Vallecillo: A Linda-based platform for the parallel execution of outplace model transformations. Inf. Softw. Technol. (2016). Journal indexado en el Cuartil 1 del JCR.Además de la corrección, la tesis doctoral de la candidata abordó la temática de la mejora del rendimiento de las transformaciones de modelos, un problema que la comunidad no había abordado con éxito con anterioridad. La candidata diseñó un algoritmo novedoso basado en datos e implementó una plataforma llamada LinTra que permite la ejecución paralela de transformaciones de modelos locales y distribuidas. Esta plataforma, la cual es presentada en este artículo y publicamente accesible en https://atenea.lcc.uma.es/projects/LinTra.html, se puede utilizar como destino de compiladores de lenguajes de transformación de alto nivel. *** Artículo: Jesús Sánchez-Cuadrado, Loli Burgueño, Manuel Wimmer, Antonio Vallecillo: Efficient execution of ATL model transformations using static analysis and parallelism. IEEE Trans. Software Eng. (2021). Journal indexado en el Decil 1 del JCR.Las ideas y el conocimiento que la candidata adquirió tras su trabajo en el artículo anterior (IST, 2016), la llevaron a querer trabajar en un compilador desde el lenguaje ATL hasta la plataforma LinTra. Para ello, inició una colaboración con el Dr. Jesús Sánchez-Cuadrado (Universidad de Murcia, España), creador de AnATLyzer (un analizador estático para ATL) y cuya integración en la solución era necesaria. Este trabajo en conjunto dio lugar a la presente publicación. *** Artículo: Loli Burgueño, Manuel F. Bertoa, Nathalie Moreno, Antonio Vallecillo: Expressing Confidence in Models and in Model Transformation Elements. MoDELS (2018). Congreso clase 2 - rating A. Premio al mejor artículo del congreso. Al la hora de diseñar software, hay muchos factores que pueden introducir incertidumbre tales como requisitos vagos o que carecen de detalles, tolerancia de medidas en sistemas físicos, fuentes de datos o redes de comunicación poco fiables, etc. Para obtener modelos de calidad, es de vital importancia tener en cuenta la incertidumbre. Para solucionar este problema, la candidata trabajó en una solución que permitiera capturar, representar y operar con incertidumbre en modelos software, cuyos resultados fueron presentados en este artículo.



2. MÉRITOS COMPLEMENTARIOS

INVESTIGACIÓN

Identificación de los méritos complementarios aportados, de acuerdo con los criterios de evaluación, indicando los apartados del CV en el que están consignados

** Participación en proyectos de I+D+i durante 10 años (desde el comienzo de mi actividad investigadora). (Apartado 1.B.1.)** Actividad continuada (2014-2022) de participación en comités de programa, en concreto en 36 ocasiones, incluyendo conferencias de clase 2 (GGS rating A). Actividad continuada en comités editoriales (2017-2019), incluyendo una conferencia de clase 2 (GGS rating A). (Apartado 1.A.5.)** Capítulo de libro que presenta resultados de publicación (no publicado en otros lugares) y sometido a un proceso de revisión peer-review. Publicado por Springer LNCS. (Apartado 1.A.3.)** Publicaciones en revistas científicas indexadas en el ranking SJR. (Apartado 1.A.1.) Publicaciones en congresos de clase 3. (Apartado 1.A.5.)** Edición de un número especial (AI-enhanced MDE) en la revista SoSyM (Q2 en el JCR). (Apartado 1.A.1.)** Participación en congresos internacionales y nacionales de manera continuada (siempre con revisión por pares y publición de los trabajos en actas) (Apartado 1.A.5.)** Movilidad internacional 7 meses en EEUU (Universidad de Alabama y Vanderbilt University) con pruebas de que ambas estancias fueros fructíferas, no solo desde el punto de vista del aprendizaje sino con publicaciones. (Apartado 1.C.1. -- a valorar en la sección 4. Formación Académica)** Miembro del banco de evaluadores expertos de la Agencia Estatal de Investigación (AEI).

DOCENCIA

Identificación de los méritos complementarios aportados, de acuerdo con los criterios de evaluación, indicando los apartados del CV en el que están consignados

** Publicación de artículo docente en la revista Computer Science Education (Q1 en el SJR). (Apartado 2.B.2.)** Dirección de 1 Proyecto fin de Carrera y 8 Trabajos Fin de Grado. (Apartado 2.A.3.)** Participación como organizador, ponente (trabajos revisados por pares) y asistente a 5 ediciones (2017-2021) del Educator Symposium (evento con revisión por pares), y JENUI 2020. (Apartados 2.C.1. y 2.C.2.)** Charla invitada a los alumnos de Máster en la Universidad UUlm (Alemania). (Apartado 5.C.4.)** Elaboración de material docente en la UMA, MIUC y UOC. Coordinación de la asignación y creación del material docente para la asignatura "Analisis y Diseño con Patrones" (grado en inglés) en la UOC. Creación de los planes docentes de las asignaturas "Information Systems and Business Analytics" y "Business Intelligence and Decision-Making" en Marbella International University Centre. (Apartado 2.B.2.)** Docencia en másteres no oficiales, titulaciones propias y cursos con convenios con empresas en la Universidad de Málaga.** Dirección de tesis doctoral de Jorge Perianez Pascual (Apartado 2.B.4) - se han generado publicaciones científicas revisadas por pares, por ejemplo en SLE'20 (Apartado 4.A.5.)



3. MÉRITOS ESPECÍFICOS PARA CU

INVESTIGACIÓN

Identificación de los méritos específicos aportados, de acuerdo con los criterios de evaluación, indicando los apartados de CV en el que están consignados

DOCENCIA

Identificación de los méritos específicos aportados, de acuerdo con los criterios de evaluación, indicando los apartados de CV en el que están consignados



4 ACTIVIDAD INVESTIGADORA

4.A. CALIDAD Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

4.A.1. PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS

AUTORES:			
Maxime Savary-Leblanc; Lola Burgueño; Jordi Cabot; Xavier Le Pallec; Sébastien Gérard			
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:		
5	2		
TÍTULO (*)			
	tware engineering: A systematic mapping study		
CLAVE (*) Artículo			
7.1.033.10			
NOMBRE DE LA REVISTA (
Software Practice and Exp	perience 		
VOLUMEN (*)			
53(3)			
PÁGINAS			
Desde: 856	Hasta: 892		
EDITORIAL			
EDITORIAL			
DOI			
10.1002/spe.3170			
PAÍS DE PUBLICACIÓN			
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)			
2023			
ISSN			
15514			



TND	T 0 T	~~	~	

A) BASE DE DATOS DE INDEXA	ACIÓN:			
B) ÍNDICE DE IMPACTO:				
C) AÑO:				
D) CATEGORÍA:				
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA F ÁREA:	REVISTA EN EL			
F) TERCIL:				
G) CUARTIL:				
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR	:			
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES	S:			
OTROS INDICIOS:				
A=Artículo; R= Artículo de revis	ión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.			
AUTORES:				
Javier Troya; Sergio Segura; Lol	a Burgueño; Manuel Wimmer			
Nº DE AUTORES:	Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:			
	3			
TÍTU 0 (*)				
TÍTULO (*)	nd Debugging: A Survey			
Model Transformation Testing and Debugging: A Survey				
CLAVE (*)				
Artículo				
NOMBRE DE LA REVISTA (*)				
ACM Computing Surveys				
VOLUMEN (*)				
72				
, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>				
PÁGINAS				
Desde: 1	Hasta: 39			

EDITORIAL



DOI			
PAÍS DE PUBLICACIÓN			
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)			
2023			
ISSN	J		
INDICIOS DE CALIDAD			
A) BASE DE DATOS DE II	NDEXACIÓN:		
B) ÍNDICE DE IMPACTO:			
C) AÑO:			
D) CATEGORÍA:			
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:			
F) TERCIL:			
G) CUARTIL:			
H) NÚMERO DE CITAS EN	V JCR:		
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:			
OTROS INDICIOS:			
A=Artículo; R= Artículo de	revisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.		
AUTORES:			
Lola Burgueño; Paula Muño	oz; Robert Clarisó; Jordi Cabot; Sébastien Gérard; Antonio Vallecillo		
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:		
6	1		
TÍTULO (*)			
Dealing with belief uncerta	inty in domain models		



CLAVE (*)	
Artículo	
NOMBRE DE LA REVISTA (*)	
ACM Transactions on Software Engineering and Methodology	
VOLUMEN (*)	
PÁGINAS	
Desde: Hasta:	
EDITORIAL	
DOI	
10.1145/3542947	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2022	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	
C) AÑO:	
D) CATEGORÍA:	
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	



OTROS INDICIOS:			
OTROS INDICIOS:			
A=Artículo; R= Artículo de re	evisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.		
AUTORES:			
Jesús Sánchez-Cuadrado; Lo	li Burgueño; Manuel Wimmer; Antonio Vallecillo		
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:			
4	2		
TÍTULO (*)			
Efficient execution of ATL mo	odel transformations using static analysis and parallelism		
CLAVE (*)			
Artículo			
NOMBRE DE LA REVISTA (*)			
IEEE Transactions on Softwar	re Engineering		
VOLUMEN (*)			
48(4)			
PÁGINAS			
Desde: 1097	Hasta: 1114		
EDITORIAL			
EDITORIAL			
DOI 10.1109/TSE.2020.3011388			
PAÍS DE PUBLICACIÓN			
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)			
2022			
ISSN			
0098-5589			



INDICIOS DE CALIDAD

Desde: 1	Hasta: 18	
PÁGINAS		
1		
VOLUMEN (*)		
Software and Systems Modeling		
NOMBRE DE LA REVISTA (*)		
Artículo		
CLAVE (*)		
A generic LSTM neural network architecture to infer	heterogeneous model transformations	
TÍTULO (*)		
1		
	JPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:	
AUTORES: Lola Burgueño; Jordi Cabot; Shuai Li; Sébastien Gérard		
ALITODEC.		
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con i	ndependencia del soporte utilizado.	
OTROS INDICIOS:		
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:		
G) CUARTIL:	1	
F) TERCIL:		
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	4 DE: 108	
D) CATEGORÍA:	Software Engineering	
C) AÑO:	2019	
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	6.112	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR	

EDITORIAL



Springer	
DOI	
10.1007/s10270-021-00893-y	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
FAIS DE FOBLICACION	
~ /	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2021	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.91
C) AÑO:	2020
D) CATEGORÍA:	Software Engineering
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	58 DE: 108
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	3
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	1100
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	
OTROS INDICIOS:	
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con	independencia dei soporte utilizado.
AUTORES:	
Loli Burgueño; Jordi Cabot; Manuel Wimmer; Steff	fen Zschaler
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC	CUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
4	
TÍTULO (*)	
AI-enhanced Model-Driven Engineering	



CLAVE (*)	
Editor	
NOMBRE DE LA REVICTA (*)	
NOMBRE DE LA REVISTA (*) Software and Systems Modeling (SoSyM)	
Software and Systems Modeling (3039M)	
VOLUMEN (*)	
-	
PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
EDITORIAL	
DOI	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2021	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.876
C) AÑO:	2019
D) CATEGORÍA:	Software Engineering
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	2
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	



OTROS INDICIOS:				
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.				
AUTORES:				
Márton Búr; Loli Burgueñ	oit Combemale; Jörg Kienzle; Silvia Abrahão; Hyacinth Ali; Nelly Bencomo; o; Gregor Engels; Pierre Jeanjean; Jean-Marc Jézéquel; Thomas Kühn; i Sahraoui; Eugene Syriani; Dániel Varró; Martin Weyssow			
Nº DE AUTORES:	Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:			
17	8			
TÍTULO (*)				
Opportunities in intelliger	nt modeling assistance			
CLAVE (*)				
Artículo				
NOMBRE DE LA REVISTA (
Software and Systems Mo	odening			
VOLUMEN (*)				
19(5)				
PÁGINAS				
Desde: 1045	Hasta: 1053			
EDITORIAL				
LDITORIAL				
DOI 10.17/c10370.030.009	214 E			
10.1007/s10270-020-00814-5				
PAÍS DE PUBLICACIÓN				
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)				
2020				
•				

ISSN



INDICIOS DE CALIDAD					
A) BASE DE DATOS DE IN	NDEXACIÓN:	JCR			
B) ÍNDICE DE IMPACTO:		1.876			
C) AÑO:		2019			
D) CATEGORÍA:		Softw	are Engineering		
E) POSICIÓN QUE OCUPA ÁREA:	A LA REVISTA EN EL	45	DE: 108		
F) TERCIL:					
G) CUARTIL:		2			
H) NÚMERO DE CITAS EN	I JCR:				
I) NÚMERO DE CITAS TO	TALES:	3			
OTROS INDICIOS:					
A=Artículo; R= Artículo de	revisión; E=Editor; cor	n indepen	dencia del soporte	utilizado.	
AUTORES:					
Paula Muñoz; Loli Burgueño	o; Víctor Ortiz; Antonio	Vallecillo			
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE O	CLIDA EL (COLICITANTE ENTI	DE ELLOC	
4	2	CUPA EL S	SOLICITAINTE ENTR	RE ELLOS:	
TÍTULO (*)					
Extending OCL with Subject	tive Logic				
CLAVE (*)					
Artículo					
NOMBRE DE LA REVISTA (*)				
Journal of Object Technolog	JY				
\/OLLIMENL/\$\					
VOLUMEN (*) 19(3):1					
->(3).1					
PÁGINAS					
Desde: 1		Hasta	: 15		



EDITORIAL			
DOI			
DOI 10.5381/jot.2020.19.3.a1			
10.3301/,101.2020.13.3.01			
PAÍS DE PUBLICACIÓN			
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)			
2020			
TOOL			
ISSN			
INDICIOS DE CALIDAD			
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	Scimago Journal & Country Rank (SJR)		
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	36		
C) AÑO:	2019		
D) CATEGORÍA:	Software		
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:			
F) TERCIL:			
G) CUARTIL:	3		
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:			
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:			
OTROS INDICIOS:			
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con i	ndependencia del soporte utilizado.		
AUTORES:	Antonio Vallecillo		
Manuel F. Bertoa; Loli Burgueño; Nathalie Moreno;	Antonio vallecillo		
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCU	JPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:		
4			
TÍTULO (*)			



Incorporating measurement uncertainty into OCL/UML primitive datatypes		
CLAVE (*)		
Artículo		
NOMBRE DE LA REVISTA (*)		
Software and Systems Modeling		
VOLUMENT/*\		
VOLUMEN (*) 19(5)		
15(5)		
PÁGINAS		
Desde: 1163	Hasta: 1189	
EDITORIAL		
DOI 10.1007/c10370.010.00741.0		
10.1007/s10270-019-00741-0		
PAÍS DE PUBLICACIÓN		
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)		
2020		
ISSN		
INDICIOS DE CALIDAD		
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR	
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.876	
C) AÑO:	2019	
D) CATEGORÍA:	Software Engineering	
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	45 DE: 108	
F) TERCIL:		
G) CUARTIL:	2	



H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:		
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:		
OTROS INDICIOS:		
A=Artículo; R= Artículo de revi	isión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.	
AUTORES:		
Loli Burgueño; Sébastien Gérar	d; Jordi Cabot	
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:	
3	1	
TÍTULO (*)		
	ation Languages: An Open Community Discussion	
CLAVE (*)		
Artículo		
NOMBRE DE LA REVISTA (*)		
Journal of Object Technology		
VOLUMEN (*)		
18(3):7		
PÁGINAS		
Desde: 1	Hasta: 11	
EDITORIAL		
EDITORIAL		
DOI		
10.5381/jot.2019.18.3.a7		
PAÍS DE PUBLICACIÓN		
Suiza		
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)		
2019		
L		



INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	SJR (Scimago Journal & Country Rank)
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	36
C) AÑO:	2019
D) CATEGORÍA:	Softwae
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	3
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	8
OTROS INDICIOS:	

A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.

AUTORES:

David Ameller; Xavier Franch; Cristina Gómez; Silverio Martínez-Fernández; Joao Araujo; Stefan Biffl; Jordi Cabot; Vittorio Cortellessa; Daniel Méndez; Ana Moreira; Henry Muccini; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer; Vasco Amaral; Wolfgang Bühm; Hugo Bruneliere; Loli Burgueño; Miguel Goulao; Sabine Teufl; Luca Berardinelli

Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
20	17

TÍTULO (*)

Dealing with Non-Functional Requirements in Model-Driven Development: A Survey

CLAVE (*)

Artículo

NOMBRE DE LA REVISTA (*)

IEEE Transactions on Software Engineering

VOLUMEN (*)

47(4)



PÁGINAS

Desde: 818	Hasta: 835	
EDITORIAL		
EDITORIAL		
DOI		
10.1109/TSE.2019.2904476		
DAÍC DE DUDITICACIÓN		
PAÍS DE PUBLICACIÓN		
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)		
2019		
ISSN		

INDICIOS DE CALIDAD

A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: JCR B) ÍNDICE DE IMPACTO: 6.112 C) AÑO: 2019 D) CATEGORÍA: Software Engineering E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL DE: 108 ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: 1 H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 10 OTROS INDICIOS:

A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.

AUTORES:

David Ameller; Xavier Franch; Cristina Gómez; Silverio Martínez-Fernández; Joao Araujo; Stefan Biffl; Jordi Cabot; Vittorio Cortellessa; Daniel Méndez; Ana Moreira; Henry Muccini; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer; Vasco Amaral; Wolfgang Bühm; Hugo Bruneliere; Loli Burgueño; Miguel Goulao; Sabine Teufl; Luca Berardinelli



Nº DE AUTORES:	POSICION QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:	
20	17	
TÍTULO (*)		
Dealing with Non-Functional Requirements in Model-Driven Development: A Survey		
CLAVE (*)		
Artículo		
NOMBRE DE LA REVISTA (*)		
IEEE Transactions on Software	Engineering	
VOLUMEN (*)		
47(4)		
PÁGINAS		
Desde: 818	Hasta: 835	
EDITORIAL		
DOI		
10.1109/TSE.2019.2904476		
PAÍS DE PUBLICACIÓN		
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)		
2019		
ISSN		
15514		
INDICIOS DE CALIDAD		
A) BASE DE DATOS DE INDEX		
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	6.112	
C) AÑO:	2019	
D) CATEGORÍA:	Software Engineering	



E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	4 DE: 108
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	1
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	10
OTROS INDICIOS:	
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con	independencia del soporte utilizado.
AUTORES:	
Loli Burgueño; Federico Ciccozzi; Michalis Famelis; Richard Paige; Alfonso Pierantonio; Arend Rensink; Manuel Wimmer	
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OC	UPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
13 1	
ΓÍTULO (*)	
Contents for a Model-Based Software Engineering I	Body of Knowledge
CLAVE (*)	
Artículo	
NOMBRE DE LA REVISTA (*)	
Software and Systems Modeling	
/OLLIMEN (*)	
/OLUMEN (*) 18(6)	
PÁGINAS	
Desde: 3193	Hasta: 3205
EDITORIAL	
DOI	
10 1007/s10270-019-00746-9	



PAÍS DE PUBLICACIÓN		
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)		
2019		
ISSN		
INDICIOS DE CALIDAD		
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR	
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	1.876	
C) AÑO:	2019	
D) CATEGORÍA:	Software Engineering	
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	45 DE: 108	
F) TERCIL:		
G) CUARTIL:	2	
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:		
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	7	
OTROS INDICIOS:		
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con	independencia del soporte utilizado.	
AUTORES:		
Loli Burgueño; Tanja Mayerhofer; Manuel Wimmer;	Antonio Vallecillo	
NO DE AUTODES	URA EL COLVETANTE ENTRE ELLOC	
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCI	UPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:	
1		
TÍTULO (*)		
Specifying quantities in software models		
CLAVE (*)		
Artículo		

NOMBRE DE LA REVISTA (*)



Information and Software Technology					
VOLUMEN (*)					
113					
PÁGINAS					
Desde: 82	Hasta:	97			
EDITORIAL					
DOI					
10.1016/j.infsof.2019.05.006					
PAÍS DE PUBLICACIÓN					
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)					
2019					
ISSN					
1991/					
INDICIOS DE CALIDAD					
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR				
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	2.726				
C) AÑO:	2019				
D) CATEGORÍA:	Softwa	re Engir	eering		
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	28	DE:	108		
F) TERCIL:	T1				
G) CUARTIL:	2				
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:					
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	6				
OTROS INDICIOS:					

A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.



AUTORES:	
Nathalie Moreno; Manuel F. Be	ertoa; Loli Burgueño; Antonio Vallecillo
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
4	3
TÍTULO (*)	
	Occurrence Uncertainty in Complex Event Processing Systems
CLAVE (*)	
Artículo	
NOMBRE DE LA REVISTA (*) IEEE Access	
VOLUMEN (*)	
7	
PÁGINAS	
Desde: 88026	Hasta: 88048
EDITORIAL	
DOI	
10.1109/ACCESS.2019.29239	953
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
PAIS DE PUBLICACION	
~	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*) 2019	
2013	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDE	
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	3.745



C) AÑO:	2019		
D) CATEGORÍA:	Information Systems		
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	35 DE: 108		
F) TERCIL:			
G) CUARTIL:	1		
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:			
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	7		
OTROS INDICIOS:			
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con	independencia del soporte utilizado.		
AUTORES:			
LOLI BURGUEÑO; JUAN BOUBETA-PUIG; ANTONIO	VALLECILLO		
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCU	JPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:		
3 1	STATE SOCIETIANTE LIVINE LECOS.		
TÍTULO (*)			
FORMALIZING COMPLEX EVENT PROCESSING SYST	EMS IN MAUDE		
CLAVE (*)			
Artículo			
NOMBRE DE LA DEVICTA (*)			
NOMBRE DE LA REVISTA (*) IEEE ACCESS			
VOLUMEN (*)			
6			
PÁGINAS			
Desde: 23222	Hasta: 23241		
EDITORIAL			
IEEE COMPUTER SOCIETY			
DOI			
10.1109/ACCESS.2018.2831185			



PAÍS DE PUBLICACIÓN Estados Unidos de América (los) AÑO DE PUBLICACIÓN (*) 2018 **ISSN** 2169-3536 **INDICIOS DE CALIDAD** A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: JCR B) ÍNDICE DE IMPACTO: 4.098 C) AÑO: 2018 D) CATEGORÍA: Information Systems E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL 23 DE: 155 ÁREA: F) TERCIL: G) CUARTIL: 1 H) NÚMERO DE CITAS EN JCR: I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 11 OTROS INDICIOS: A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado. **AUTORES:** FRANK HILKEN; MARTIN GOGOLLA; LOLI BURGUEÑO; ANTONIO VALLECILLO Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS: 4 3 TÍTULO (*) TESTING MODELS AND MODEL TRANSFORMATIONS USING CLASSIFYING TERMS CLAVE (*) Artículo

NOMBRE DE LA REVISTA (*)



SOFTWARE & SYSTEMS MODELING

VOLUMEN (*)

17(3)

PÁGINAS

Desde: 885 Hasta: 912

EDITORIAL

10.1007/s10270-016-0568-3

PAÍS DE PUBLICACIÓN

España

DOI

AÑO DE PUBLICACIÓN (*)

2018

ISSN

1619-1366

INDICIOS DE CALIDAD

A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: JCR

B) ÍNDICE DE IMPACTO: 2.66

C) AÑO: 2018

D) CATEGORÍA: CS. SOFTWARE ENGINEERING

E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL 36 DE: 104

ÁREA:

F) TERCIL:

G) CUARTIL: 1

H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:

I) NÚMERO DE CITAS TOTALES: 32

OTROS INDICIOS:

A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con independencia del soporte utilizado.



AUTORES:	
LOLI BURGUEÑO; MANUEL WI	MMER; ANTONIO VALLECILLO
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
3	1
TÍTULO (*)	
A LINDA-BASED PLATFORM FO	R THE PARALLEL EXECUTION OF OUT-PLACE MODEL TRANSFORMATIONS
CLAVE (*)	
Artículo	
NOMBRE DE LA REVISTA (*)	
INFORMATION AND SOFTWARE	TECHNOLOGY
VOLUMEN (*)	
79	
PÁGINAS	
Desde: 17	Hasta: 35
EDITORIAL	
DOI	
10.1016/j.infsof.2016.06.001	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
España	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2016	
ICCN	
ISSN	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDE	XACIÓN: JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	2.694



C) AÑO:	2016
D) CATEGORÍA:	CS. SOFTWARE ENGINEERING
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	16 DE: 106
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	1
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	16
OTROS INDICIOS:	
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; con	independencia del soporte utilizado.
AUTORES:	
LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMME	R; ANTONIO VALLECILLO
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE OCI	JPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
4 1	SFA LE SOLICITAINTE LINTRE LLLOS.
TÍTULO (*)	
STATIC FAULT LOCALIZATION IN MODEL TRANSFOR	RMATIONS
CLAVE (*)	
Artículo	
NOMBRE DE LA REVISTA (*)	
IEEE TRANSACTIONS ON SOFTWARE ENGINEERING	
VOLUMEN (*)	
41(5)	
PÁGINAS	
Desde: 490	Hasta: 506
EDITORIAL	
LDITORIAL	
DOI	
10.1109/TSE.2014.2375201	



PAÍS DE PUBLICACIÓN	
España	
AÑO DE PUBLICACIÓN (*)	
2015	
2013	
ISSN	
0098-5589	
INDICIOS DE CALIDAD	
A) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:	JCR
B) ÍNDICE DE IMPACTO:	3.272
C) AÑO:	2015
D) CATEGORÍA:	CS. SOFTWARE ENGINEERING
E) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN EL ÁREA:	9 DE: 106
F) TERCIL:	
G) CUARTIL:	1
H) NÚMERO DE CITAS EN JCR:	
I) NÚMERO DE CITAS TOTALES:	67
OTROS INDICIOS:	
A=Artículo; R= Artículo de revisión; E=Editor; cor 4.A.2. PUBLICACIONES CIENTÍFICAS	NO INDEXADAS
4.A.3. LIBROS Y CAPÍTULOS DE LIBRO)S
AUTORES:	
ANTONIO VALLECILLO; MARTIN GOGOLLA; LOLI	BURGUEÑO; MANUEL WIMMER; LARS HAMANN;
Nº DE AUTORES: POSICIÓN QUE O	CUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
5	
TÍTULO DEL LIBRO (*)	
FORMAL METHODS FOR MODEL-DRIVEN ENGINEE	RING



TÍTULO DEL CAPÍTULO		
CLAVE (*)		
Capítulo de Libro		
VOLUMEN		
7320		
COLECCIÓN		
PÁGINAS		
Desde: 399	Hasta: 437	
EDITORIAL		
SPRINGER LNCS		
CIUDAD		
PAÍS DE PUBLICACIÓN		
España		
AÑO DE PUBLICACIÓN		
2012		
ISBN		
978-3-642-30981-6		
INDICIOS DE CALIDAD		

INDICIOS DE CALIDAD

Nº de citas:

Reseñas en revistas científicas especializadas:

Traducciones a otras lenguas:

Otros (especificar):

PUBLICADO POR SPRINGER. EDITORIAL ESPECIALIZADA DE RECONOCIDO PRESTIGIO. EDITORES DE PRESTIGIO UNIVERSAL: BERNARDO, MARCO, CORTELLESSA, VITTORIO, PIERANTONIO, **ALFONSO**



L=Libro completo; CL=capítulo de libro; E=Editor; P=Prólogos, introducciones y anotaciones a textos de reconocido valor científico; con independencia del soporte utilizado.

4.A.4 CREACIONES ARTÍSTICAS PROFESIONALES

4.A.5. CONGRESOS

AUTORES (*)
Lola Burgueño
ΤΊΤυΙΟ
PC co-chair de SLE'22
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Victoria University of Wellington
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM SIGPLAN International Conference on Software Language Engineering (SLE)
TIDO DE DADTICIDACIÓN (*)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Auckland, New Zealand

FECHA DE CELEBRACIÓN:



14/11/2022
FECHA FIN (*)
19/11/2022
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Lola Burgueño
TÍTULO
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Université de Montréal
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Montréal, Quebec, Canada



16/10/2022
FECHA FIN (*)
21/10/2022
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Lola Burgueño
ті́тиьо
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Castilla-La-Mancha
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
International Conference on the Quality of Information and Communications Technology
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Talavera de la Reina



FECHA FIN (*)
14/09/2022
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Lola Burgueño
TÍTULO
Communication chair of STAF'22
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Nantes
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Federation of conferences on Software Technologies: Applications and Foundations (STAF'22)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Nantes, France



4/07/2022
CHA FIN (*)
3/07/2022
onencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité entífico
TORES (*)
ola Burgueño
TULO
TIDAD ORGANIZADORA (*)
arnegie Mellon University
NOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ternational conference on Software Engineering (ICSE). Artifact Evaluation.
PO DE PARTICIPACIÓN (*)
articipación en el Comité científico
BLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TULO DE LA PUBLICACIÓN
DLUMEN
GINAS
esde: Hasta:
GAR DE CELEBRACIÓN (*)
ttsburg



16/02/2022
FECHA FIN (*)
16/02/2022
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Lola Burgueño
TÍTULO
Chair of the ACM Student Research Competition (MODELS 2022)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Montréal
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Montréal, Quebec, Canada



09/01/2022
FECHA FIN (*)
09/01/2022
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*) Lola Burgueño; Javier Luis Cánovas; Elena Planas
Loid Burguerio, Javier Luis Cariovas, Liena Planas
Τίτυιο
An empirical study on the impact of introducing a modeling tool in a Requirement Engineering course
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Kyushu University
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Educators Symposium (MODELS 2021)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
An empirical study on the impact of introducing a modeling tool in a Requirement Engineering course
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 712 Hasta: 720
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Fukuoka, Japón



12/10/2021	
FECHA FIN (*)	
12/10/2021	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póste científico	r, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
TÍTULO	
Students Volunteer Chair	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Kyushu University	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
ACM/IEEE International Conference on Model Drive	en Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en la organización	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Fukuoka, Japan	



ECHA FIN (*) 15/10/2021 Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité ientífico AUTORES (*) Loli Burgueño ÉTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Kyushu University DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité ientífico AUTORES (*) Loli Burgueño ÉTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Kyushu University DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
AUTORES (*) Loli Burgueño ÍTULO INTIDAD ORGANIZADORA (*) Kyushu University DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems IPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
ÉTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Kyushu University DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
ÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Kyushu University PENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Kyushu University PENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
Cyushu University DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
Cyushu University DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
TPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico
Participación en el Comité científico
UBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
ÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
OLUMEN COLUMEN
ÁGINAS
Desde: Hasta:
UGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Fukuoka, Japan



10/10/2021
FECHA FIN (*)
15/10/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Laura Panizo; Maria del Mar Gallardo; Cristina Alcaráz
TÍTULO
Responsable de Comunicación y Redes Sociales
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD DE MALAGA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) VI CONGRESO ESPAÑOL DE INFORMÁTICA (CEDI 20/21)
VI CONGRESO ESPANOL DE INFORMATICA (CEDI 20/21)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Málaga



FECHA FIN (*)
` '
24/09/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
ΤΊΤυLΟ
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Universidade do Algarve
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
International Conference on the Quality of Information and Communications Technology (QUATIC)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Faro, Algarve, Portugal



08/09/2021
FECHA FIN (*)
11/09/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Martin Gogolla; Loli Burgueño; Antonio Vallecillo
ΤΊΤυLΟ
Refactoring Collections in OCL
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Norway Western University of Applied Sciences
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
20th International Workshop on OCL and Textual Modeling
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Refactoring Collections in OCL
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 142 Hasta: 148
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Bergen, Norway



25/06/2021
FECHA FIN (*)
25/06/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
ΤÍΤULO
PC chair
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Western Norway University of Applied Sciences
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
European Conference on Modelling Foundations and Applications
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Bergen, Norway



21/06/2021
FECHA FIN (*)
25/06/2021
Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
-ÍTULO
PC member en Data4MDE
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Western Norway University of Applied Sciences
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
1st International Workshop on Data for MDE (Data4MDE'21)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
/OLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
UGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Bergen, Norway



/06/2021
CHA FIN (*)
5/06/2021
onencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité ntífico
TORES (*)
li Burgueño
TULO
tifact Evaluation @ International Conference on Software Engineering (ICSE)
TIDAD ORGANIZADORA (*)
niversidad Politécnica de Madrid
NOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
tifact Evaluation @ International Conference on Software Engineering (ICSE)
PO DE PARTICIPACIÓN (*)
rticipación en el Comité científico
BLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TULO DE LA PUBLICACIÓN
LUMEN
GINAS
esde: Hasta:
GAR DE CELEBRACIÓN (*)
adrid, Spain



09/03/2021
FECHA FIN (*)
09/03/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Robert Clarisó; Sébastien Gérard; Shuai Li; Jordi Cabot
TÍTULO
33rd International Conference on Advanced Information Systems Engineering (CAiSE'21)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Melbourne
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
33rd International Conference on Advanced Information Systems Engineering (CAiSE'21)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
An NLP-based architecture for the autocompletion of partial domain models
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 91 Hasta: 106
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Melbourne, Australia



09/03/2021
FECHA FIN (*)
09/03/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Jordi Cabot; Loli Burgueño; Robert Clarisó; Gwendal Daniel; Jorge Perianez-Pascual; Roberto Rodríguez- Echeverría
ΤΊΤυLΟ
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Universidad Politécnica de Madrid
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
3rd International Workshop on Bots in Software Engineering (BotSE'21) @ ICSE'21
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Testing challenges for NLP-intensive bots
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 31 Hasta: 34
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Madrid, España



FECHA INICIO (*)
08/03/2021
EECHA ETNI (*\
FECHA FIN (*) 08/03/2021
00/03/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Raul Romero
TÍTULO
Ingeniería del Software Dirigida por Modelos (ISDM) track organizer
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Universidad de Málaga
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
XXV Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos (JISBD'21)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Málaga, Spain



FECHA INICIO (*)
06/03/2021
FECHA FIN (*)
06/03/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
TÍTULO
TITOLO
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Palermo
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Euromicro Conference on Software Engineering and Advanced Applications (SEAA)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Palermo, Italy



FECHA INICIO (*)
17/01/2021
FECHA FIN (*)
17/01/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
ΤÍΤULO
Publicity chair
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Chicago
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE LANGUAGE ENGINEERING
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TODEICACION (133N/13DN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Chicago, USA



FECHA INICIO (*)
15/11/2020
FECHA FIN (*)
20/11/2020
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Jorge Perianez-Pascual; Roberto Rodríguez-Echeverría; Loli Burgueño; Jordi Cabot
τίτυιο
Towards the Optical Character Recognition of DSLs
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Chicago
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM SIGPLAN International Conference on Software Language Engineering (SLE)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Towards the Optical Character Recognition of DSLs
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 126 Hasta: 132
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Chicago, EEUU



FECHA INICIO (*)
15/11/2020
FECHA FIN (*)
20/11/2020
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
TÍTULO
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Vienna University of Technology
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
International Workshop on Conceptual Modeling for Digital Twins @ International Conference on Conceptual Modeling (ER)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Vienna, Austria



FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 03/11/2020 FECHA FIN (*) 06/11/2020 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Uncertainty in Modeling workshop @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: Hasta:

LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)

Montréal, Quebec, Canada



FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
20/10/2020
FECHA FIN (*)
20/10/2020
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
TÍTULO
Model Driven Engineering, Verification and Validation (MoDeVVa) @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Université de Montréal
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Model Driven Engineering, Verification and Validation (MoDeVVa) @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:



DE DA CALIDAD Y ACREDITACION
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Montréal, Quebec, Canada
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
20/10/2020
FECHA FIN (*)
20/10/2020
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
TÍTULO
PC member and judge in the ACM Student Research Competition @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Université de Montréal
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM Student Research Competition @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS



Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Montréal, Quebec, Canada	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
16/10/2020	
FECHA FIN (*)	
23/10/2020	
*Ponencia invitada, ponencia, científico	comunicación, póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*) Loli Burgueño	
Lon Burgueno	
TÍTULO	
Tutorials @ ACM/IEEE Interna	ational Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
ENTIDAD ORGANIZADORA (*	
Université de Montréal	
DENOMINACIÓN DEL CONGRE	ESO (*)
Tutorials @ ACM/IEEE Interna	ational Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en el Comité cie	ntífico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	

PÁGINAS



Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Montréal, Quebec, Canada	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
16/10/2020	
FECHA FIN (*)	
23/10/2020	
*Ponencia invitada, ponencia, comu científico	unicación, póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
Τίτυιο	
Tool Demonstrations @ ACM/IEEE I Systems	International Conference on Model Driven Engineering Languages and
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Université de Montréal	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*	*)
Tool Demonstrations @ ACM/IEEE I Systems	International Conference on Model Driven Engineering Languages and
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en el Comité científico	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	



Montréal, Quebec, Canada FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 16/10/2020 FECHA FIN (*) 23/10/2020 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	PÁGINAS	
Montréal, Quebec, Canada FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 16/10/2020 FECHA FIN (*) 23/10/2020 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	Desde:	Hasta:
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 16/10/2020 FECHA FIN (*) 23/10/2020 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
FECHA INICIO (*) 16/10/2020 FECHA FIN (*) 23/10/2020 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	Montréal, Quebec, Canada	
16/10/2020 FECHA FIN (*) 23/10/2020 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	FECHA DE CELEBRACIÓN:	
FECHA FIN (*) 23/10/2020 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	FECHA INICIO (*)	
Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES () Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	16/10/2020	
Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES () Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	FECHA FIN (*)	
AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	23/10/2020	
Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, científico	póster, participación en su organización o en el comité
Loli Burgueño TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	AUTORES (*)	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)		
ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	Τίτιμο	
Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)		
Université de Montréal DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)		
Posters @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	Posters @ ACM/IEEE International Conference	e on Model Driven Engineering Languages and Systems
Participación en el Comité científico PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
	PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN		
	TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	



PÁGINAS	
Desde: Hasta:	
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Montréal, Quebec, Canada	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
16/10/2020	
FECHA FIN (*)	
23/10/2020	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el co científico	mité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
ΤΊΤULO	
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MO	DELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Université de Montréal	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MO	DELS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en el Comité científico	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	



PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Montréal, Quebec, Canada
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
16/10/2020
FECHA FIN (*)
23/10/2020
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
ті́тиьо
Workshops @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Université de Montréal
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Workshops @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN



PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Montréal, Quebec, Canada	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
16/10/2020	
FECHA FIN (*)	
23/10/2020	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, científico	póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
ті́тиьо	
Organizer of the workshop MDE Intelligence	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Université de Montréal	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
ACM/IEEE International Conference on Mode	el Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en la organización	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	



PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Montréal, Quebec, Canada	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
16/10/2020	
FECHA FIN (*)	
16/10/2020	
*Ponencia invitada, ponencia, co científico	municación, póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
	nbemale; Silvia Abrahão; Nelly Bencomo; Loli Burgueño; Gregor Engels; ébastien Mosser; Houari A. Sahraoui; Martin Weyssow
TÍTULO	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Université de Montréal	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESC) (*)
Workshop on Artificial Intelligend on Model Driven Engineering Lar	ce and Model-driven Engineering @ ACM/IEEE International Conference nguages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Ponencia	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	

Towards an assessment grid for intelligent modeling assistance



VOLUMEN
48
PÁGINAS
Desde: 1 Hasta: 10
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Montréal, Quebec, Canada
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
16/09/2020
FECHA FIN (*)
16/09/2020
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
ΤΊΤυLΟ
International Conference on the Quality of Information and Communications Technology (QUATIC)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Universidade do Algarve
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
International Conference on the Quality of Information and Communications Technology (QUATIC)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)

TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN



VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde: Hasta:	
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Faro, Algarve, Portugal	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
08/09/2020	
FECHA FIN (*)	
11/09/2020	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico	<u>-</u>
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
ΤΊΤυΙΟ	
Workshop chair y editora de las actas	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Western Norway University of Applied Sciences	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
Software Technologies: Applications and Foundations (STAF)	
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en la organización	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	

TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN



VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Bergen, Norway
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
22/06/2020
FECHA FIN (*)
26/06/2020
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTOREC (*)
AUTORES (*) Loli Burgueño; Jordi Cabot; Robert Clarisó; Martin Gogolla
TÍTULO
A Systematic Approach to Generate Diverse Instantiations for Conceptual Schemas
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Federal University of Bahia
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
International Conference on Conceptual Modeling (ER)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)

TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN



A Systematic Approach to Generate Diverse Instantiations for Conceptual Schemas	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde: 513 Hasta: 521	
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Salvador de Bahía, Estado de Bahía, Brasil	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
04/11/2019	
FECHA FIN (*)	
08/11/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico	
AUTORES (*)	
Víctor Ortiz; Loli Burgueño; Antonio Vallecillo; Martin Gogolla	
ΤΊΤυLΟ	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Technical University of Munich & fortiss GmbH	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
International Workshop in OCL and Textual Modeling @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Ponencia	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	



AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y ACREDITACIÓN TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN Native Support for UML and OCL Primitive Datatypes Enriched with Uncertainty in USE **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: 59 Hasta: 66 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Munich, Germany **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 16/09/2019 FECHA FIN (*) 16/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Paula Muñoz; Víctor Ortiz; Loli Burgueño; Antonio Vallecillo; Martin Gogolla TÍTULO ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) International Workshop in OCL and Textual Modeling @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)



TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN		
Automatic Generation of Valid Behavioral Scripts from UML Sequence Diagrams		
VOLUMEN		
PÁGINAS		
Desde: 81 Hasta: 96		
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)		
Munich, Germany		
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)		
16/09/2019		
FECHA FIN (*)		
16/09/2019		
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico		
AUTORES (*)		
Simon van Mierlo; Julien DeAntoni; Loli Burgueño; Clark Verbrugge; Hans Vangheluwe		
ΤΊΤυLΟ		
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)		
Technical University of Munich & fortiss GmbH		
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)		
International Workshop on Multi-Paradigm Modeling for Cyber-Physical Systems (MPM4CPS) @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems		
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)		
Ponencia		



Towards Sketching Interfaces for Multi-Paradigm Modeling VOLUMEN PÁGINAS Desde: 437 Hasta: 442 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Munich, Germany FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems		
PÁGINAS Desde: 437 Hasta: 442 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Munich, Germany FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
PÁGINAS Desde: 437 Hasta: 442 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Munich, Germany FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	Towards Sketching Interfaces for Multi-Paradigm Modeling	
Desde: 437 Hasta: 442 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Munich, Germany FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	VOLUMEN	
Desde: 437 Hasta: 442 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Munich, Germany FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems		
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Munich, Germany FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	PÁGINAS	
Munich, Germany FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	Desde: 437 Hasta: 442	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
FECHA INICIO (*) 15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	Munich, Germany	
15/09/2019 FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	FECHA DE CELEBRACIÓN:	
FECHA FIN (*) 15/09/2019 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	FECHA INICIO (*)	
Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES () Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	15/09/2019	
Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES () Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	FECHA FIN (*)	
AUTORES (*) Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	15/09/2019	
Loli Burgueño TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comito científico	ś
TÍTULO Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	AUTORES (*)	
Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	Loli Burgueño	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	ΤΊΤυLΟ	
Technical University of Munich & fortiss GmbH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	Proceedings chair (Editora de las actas de la conferencia principal)	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	Technical University of Munich & fortiss GmbH	
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
	ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	
Participación en la organización	TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
	Participación en la organización	



TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Munich, Germany	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
15/09/2019	
FECHA FIN (*)	
20/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póst científico	ter, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
AUTORES (*) Loli Burgueño	
TÍTULO Organizer of the workshop MDE Intelligence	
Organizer of the workshop MDE Intelligence	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Technical University of Munich & fortiss GmbH	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
ACM/IEEE International Conference on Model Dri	iven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en la organización	



TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Munich, Germany	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
15/09/2019	
FECHA FIN (*)	
20/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, ponentífico	póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
TÍTULO	
Proceedings chair (Editora de las actas de los	eventos satélite)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Technical University of Munich & fortiss GmbH	1
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
ACM/IEEE International Conference on Model	Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en la organización	



TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Munich, Germany	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
15/09/2019	
FECHA FIN (*)	
20/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comuni científico	icación, póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño; Jordi Cabot; Sébastie	n Gérard
TÍTULO	
ACM/IEEE International Conference of	on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Technical University of Munich & forti	iss GmbH
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
ACM/IEEE International Conference of	on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Ponencia	



TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
An LSTM-Based Neural Network Arc	chitecture for Model Transformations
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde: 294	Hasta: 299
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Munich, Germany	
FECHA DE CELEBRACIÓN:	
FECHA INICIO (*)	
15/09/2019	
FECHA FIN (*)	
20/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comu científico	ınicación, póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
TÍTULO	
International Workshop on Multi-Pa	aradigm Modeling for Cyber-Physical Systems (MPM4CPS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Technical University of Munich & for	rtiss GmbH
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*	k)
International Workshop on Multi-Pa	aradigm Modeling for Cyber-Physical Systems (MPM4CPS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Participación en el Comité científico)



TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Munich, Germany
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*) 15/09/2019
FECHA FIN (*)
15/09/2019
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
ΤΊΤυLΟ
Tools and Demos @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Technical University of Munich & fortiss GmbH
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Tools and Demos @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico



PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde: Hasta:	
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Munich, Germany	
FECHA DE CELEBRACIÓN:	
FECHA INICIO (*)	
15/09/2019	
FECHA FIN (*)	
20/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el científico	comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
TÍTULO	
Tutorials @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and	d Systems
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Technical University of Munich & fortiss GmbH	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
Tutorials @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and	d Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)	



Participación en el Comité científico	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde:	lasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Munich, Germany	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 15/09/2019	
FECHA FIN (*)	
20/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, pa científico	articipación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Frank Hilken; Martin Gogolla; Loli Burgueño; Antonio	Vallecillo
TÍTULO	
TESTING MODELS AND MODEL TRANSFORMATIONS U	SING CLASSIFYING TERMS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Universidad de Extremadura	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
XXIV JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BA	ASES DE DATOS



Ponencia invitada
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Cáceres, España
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
05/09/2019
FECHA FIN (*)
05/09/2019
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Jordi Cabot; Sébastien Gérard
TÍTULO
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Universidad de Extremadura
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos



Ponencia	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
Transformaciones de datos con Machine Learn	ning
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Cáceres, Spain	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
02/09/2019	
FECHA FIN (*)	
05/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, ponentífico	póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
TÍTULO	
JORNADAS DE CIENCIA E INGENIERÍA DE SE	RVICIOS (JCIS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Universidad de Extremadura	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
JORNADAS DE CIENCIA E INGENIERÍA DE SE	RVICIOS (JCIS)



Participación en el Comité científico	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde:	Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Cáceres, Spain	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
02/09/2019	
FECHA FIN (*)	
04/09/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicació científico	n, póster, participación en su organización o en el comité
AUTORES (*)	
Loli Burgueño	
ΤΊΤυLΟ	
International Conference on Model Transfo	rmation (ICMT)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Eindhoven University of Technology	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
International Conference on Model Transfo	ormation (ICMT)



PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Eindhoven, The Netherlands
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
15/07/2019
FECHA FIN (*) 19/07/2019
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
Τίτυιο
Junior Researcher Community chair y editora de las actas
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Eindhoven University of Technology
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Software Technologies: Applications and Foundations (STAF)



Participación en la organización	
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
VOLUMEN	
PÁGINAS	
Desde: Hasta:	
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)	
Eindhoven, The Netherlands	
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)	
15/07/2019	
FECHA FIN (*)	
19/07/2019	
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico	
AUTORES (*)	
Loli Burgueño; Robert Clarisó; Jordi Cabot; Sébastien Gérard; Antonio Vallecillo	
Τίτυιο	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
University of Waterloo	
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
Workshop on Modelling in Software Engineering @ International Conference on Software Engineering (ICSE)	



TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Belief Uncertainty in Software Models
Beller officertainty in Software Plodeis
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 19 Hasta: 26
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Montréal, Quebec, Canada
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
26/05/2019
FECHA FIN (*)
26/05/2019
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
,
TÍTULO
Educators Symposium co-chair y Editora de las actas
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT University of Copenhagen
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems



TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TOBLICACION (199N/19BN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Copenhagen, Denmark
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
16/10/2018
FECHA FIN (*) 16/10/2018
10/10/2010
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Adrian García-López; Loli Burgueño; Antonio Vallecillo
TÍTULO
IT University of Copenhagen
Tr oniversity of copermagen
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
International Workshop in OCL and Textual Modeling @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems



TIPO DE PARTICIPACION (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Static Analysis of Complex Event Processing Programs
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 498 Hasta: 502
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Copenhagen, Denmark
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
15/10/2018
FECHA FIN (*)
15/10/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Martin Gogolla; Loli Burgueño; Antonio Vallecillo
ΤΊΤULO
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT University of Copenhagen
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)



International Workshop in OCL and Textual Modeling @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems

TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Model Finding and Model Completion with USE
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 194 Hasta: 200
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Copenhagen, Denmark
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
14/10/2018
FECHA FIN (*)
14/10/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Gala Barquero; Loli Burgueño; Javier Troya; Antonio Vallecillo
ΤÍΤULO
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT University of Copenhagen



DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)

ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Extending Complex Event Processing to Graph-structured Information
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 166 Hasta: 175
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Copenhagen, Denmark
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
14/10/2018
FECHA FIN (*)
19/10/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Manuel F. Bertoa; Nathalie Moreno; Antonio Vallecillo
TÍTULO
ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT University of Copenhagen



DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS) TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN Expressing Confidence in Models and in Model Transformation Elements **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: 57 Hasta: 66 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Copenhagen, Denmark **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 14/10/2018 FECHA FIN (*) 19/10/2018 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) LOLI BURGUEÑO; TÍTULO MIEMBRO DEL COMITE DE PROGRAMA EN MODELS'18 TUTORIALS

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)

IT UNIVERSITY OF COPENHAGEN



DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
MODELS'8 TUTORIALS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
COPENHAGUE, DINAMARCA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
14/10/2018
FECHA FIN (*)
14/10/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO DEL COMITE DE PROGRAMA EN MODELS 2018 TOOLS AND DEMOS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*) IT UNIVERSITY OF COPENHAGEN



DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
MODELS 2018 TOOLS AND DEMOS
TIPO DE DADTICIDACIÓN (*)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en el Comité científica
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
,
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
COPENHAGE, DINAMARCA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
14/10/2018
14/10/2010
FECHA FIN (*)
14/10/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO DEL COMITE DE PROGRAMA EN MODELS 2018 POSTERS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT UNIVERSITY OF COPENHAGEN



DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
MODELS 2018 POSTERS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
,
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
COPENHAGUE, DINAMARCA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
14/10/2018
FECHA FIN (*)
14/10/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO DEL COMITE DE PROGRAMA EN LAS JORNADAS INGENIERIA SOFTWARE Y BASES DE DATOS 2018 (ISDM TRACK)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD DE SEVILLA



DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
JORNADAS INGENIERIA SOFTWARE Y BASES DE DATOS 2018 (ISDM TRACK)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
·
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
SEVILLA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
17/09/2018
FECHA FIN (*)
17/09/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; GALA BARQUERO; NATHALIE MORENO; MANUEL F. BERTOA; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
CONFIANZA E INCERTIDUMBRE EN MODELOS Y TRANSFORMACIONES DE MODELOS
ENTIDAD ODGANIZADODA (*)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)



UNIVERSIDAD DE SEVILLA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
JORNADAS INGENIERIA SOFTWARE Y BASES DE DATOS 2018 (ISDM TRACK)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
SEVILLA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
17/09/2018
FECHA FIN (*)
17/09/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Martin Gogolla
TÍTIU O
TÍTULO Formally Modeling Executing and Testing Service-Oriented Systems with LIML and OCL
Formally Modeling, Executing, and Testing Service-Oriented Systems with UML and OCL

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)



Universidad de Sevilla
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
XXIII JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia invitada
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Sevilla, España
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
17/09/2018
FECHA FIN (*)
17/09/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
MANUEL F. BERTOA; NATHALIE MORENO; GALA BARQUERO; LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
EXPRESSING UNCERTAINTY IN OCL/UML DATATYPES



ENTIDAD ORGANIZADORA (*) TOULOUSE INSTITUTE OF COMPUTER SCIENCE RESEARCH DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) 14TH EUROPEAN CONFERENCE ON MODELLING FOUNDATIONS AND APPLICATIONS TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: Hasta: LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) TOULOUSE, FRANCE FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*) 25/06/2018 FECHA FIN (*) 25/06/2018 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité

AUTORES (*)

científico

NATHALIE MORENO; MANUEL F. BERTOA; GALA BARQUERO; LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; ADRIAN GARCIA-LOPEZ; ANTONIO VALLECILLO;

TÍTULO

MANAGING UNCERTAIN COMPLEX EVENTS IN WEB OF THINGS APPLICATIONS



ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF EXTREMADURA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
18TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB ENGINEERING
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
VOLOPILIV
PÁGINAS
Desde: 349 Hasta: 357
,
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
CACERES, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
05/06/2018
FECHA FIN (*)
05/06/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; TANJA MAYERHOFER; MANUEL WIMMER; ANTONIO VALLECILLO;

TÍTULO



USING PHYSICAL QUANTITIES IN ROBOT SOFTWARE MODELS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
CHALMERS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY & UNIVERSITY OF GOTHENBURG
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
1ST INTERNATIONAL WORKSHOP ON ROBOTICS SOFTWARE ENGINEERING EN CONJUNTO CON ICSE'18
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 23 Hasta: 28
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
GOTHENBURG, SUECIA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
28/05/2018
FECHA FIN (*)
28/05/2018
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño; Martin Gogolla

TÍTULO



ALEMENTA MULLUMAL DE EVALUACION DE LA CALIDAD Y ACREDITACIÓN
15TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SERVICE-ORIENTED COMPUTING (ICSOC)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Universidad de Málaga
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
15TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SERVICE-ORIENTED COMPUTING (ICSOC)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
978-3-319-69034-6
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
FORMALLY MODELING, EXECUTING, AND TESTING SERVICE-ORIENTED SYSTEMS WITH UML AND OCL
VOLUMEN
10601
PÁGINAS
Desde: 113 Hasta: 122
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Málaga, Spain
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
13/11/2017
FECHA FIN (*)
16/11/2017
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)

TÍTULO

LOLI BURGUEÑO;



ORGANIZADORA LOCAL DEL CONGRESO ICSOC 2017
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD DE MALAGA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
THE 15TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SERVICE ORIENTED COMPUTING (ICSOC 2017)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
MALAGA, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
13/11/2017
FECHA FIN (*)
13/11/2017
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LARS BRAUBACH; JUAN M. MURILLO; NIMA KAVIANI; MANUEL LAMA; LOLI BURGUEÑO; NAOUEL MOHA;



ΤΊΤυLΟ
ORGANIZADORA DEL PHD SYMPOSIUM Y EDITORA DE LAS ACTAS DEL CONGRESO ICSOC 2017
ENTIDAD ODCANIZADODA (*)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
INTERNATIONAL CONFERENCE ON SERVICE-ORIENTED COMPUTING WORKSHOPS (ICSOC 2017 WORKSHOPS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
MALAGA, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
13/11/2017
FECHA FIN (*)
13/11/2017
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

AUTORES (*)

Loli Burgueño; Antonio Vallecillo; Martin Gogolla



ΤΊΤυLΟ
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
University of Texas
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
Educators Symposium @ ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
Teaching Model View with UML and OCL
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 533 Hasta: 538
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
Austin, Texas, EEUU
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
20/09/2017
FECHA FIN (*)
20/09/2017
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

AUTORES (*)



LOLI BURGUEÑO; JONATHAN CORLEY; NELLY BENCOMO; PETER J. CLARKE; PHILIPPE COLLET; MICHALIS FAMELIS; SUDIPTO GHOSH; MARTIN GOGOLLA; JOEL GREENYER; ESTHER GUERRA; SAHAR KOKALY; ALFONSO PIERANTONIO; JULIA RUBIN; DAVIDE DI RUSCIO;

TÍTULO
PUBLICATION CHAIR DE LOS SATELLITE EVENTS DEL CONGRESO MODELS 2017
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF TEXAS
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE 20TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODEL DRIVEN- ENGINEERING LANGUAGES AND SYSTEMS (MODELS 2017)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
AUSTIN, TX, EEUU
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
17/09/2017
EECHA EIN (*)
FECHA FIN (*) 17/09/2017

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO DEL COMITE DE SELECCION DE POSTERS - EN CONJUNTO CON MODELS'17
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF TEXAS AT AUSTIN
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
POSTER TRACT EN CONJUNTO CON MODELS'17
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
AUSTIN, TX, EEUU
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
17/09/2017
FECHA FIN (*)
17/09/2017

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO COMITE DE PROGRAMA EN MODELS'17 TUTORIALS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF TEXAS AT AUSTIN
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
MODELS'17 TUTORIALS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
AUSTIN, TX, EEUU
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
17/09/2017
FECHA FIN (*)
17/09/2017

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO DEL COMITE DE PROGRAMA DEL 5TH BIGMDE WORKSHOP
ENTIDAD ODCANIZADODA (*)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*) PHILIPPS-UNIVERSITAT MARBURG
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
5TH BIGMDE WORKSHOP
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
MARBURG, ALEMANIA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
21/07/2017
FECHA FIN (*)
21/07/2017

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



AUTORES (*)
Loli Burgueño; Manuel Wimmer; Antonio Vallecillo
TÍTULO
A LINDA-BASED PLATFORM FOR THE PARALLEL EXECUTION OF OUT-PLACE MODEL TRANSFORMATIONS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD DE SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
XXII JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia invitada
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
21/07/2017
FECHA FIN (*)
21/07/2017

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; FRANK HILKEN; ANTONIO VALLECILLO; MARTIN GOGOLLA;
TÍTULO
TESTING TRANSFORMATION MODELS USING CLASSIFYING TERMS
TESTING TRANSFORMATION MODELS USING CLASSIFTING TERMS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
PHILIPPS UNIVERSITY MARBURG
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODEL TRANSFORMATION
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
POBLICACION (133N/13BN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 113 Hasta: 122
Desue. 113
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
MARBURG, ALEMANIA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
21/07/2017
EECHA EIN (*)
FECHA FIN (*) 21/07/2017
21/0//201/

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



AUTORES (*)
MARTIN GOGOLLA; ANTONIO VALLECILLO; LOLI BURGUEÑO; FRANK HILKEN;
TÍTULO
EMPLOYING CLASSIFYING TERMS FOR TESTING MODEL TRANSFORMATIONS
LIFEOTING CLASSIFTING FERRISTOR TESTING PIODEL TRANSFORMATIONS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
LEIBNIZ UNIVERSITAT HANNOVER
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
SOFTWARE ENGINEERING 2017, FACHTAGUNG DES GI-FACHBEREICHS SOFTWARETECHNIK
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
ISBN 978-3-88579-661
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 91 Hasta: 92
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
HANNOVER, ALEMANIA
Thurst English with
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
21/02/2017
FECHA FIN (*)
21/02/2017

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



AUTORES (*)
ANTONIO VALLECILLO; LOLI BURGUEÑO; TANJA MAYERHOFER;
TÍTULO
ORGANIZADORA DEL WORKSHOP: COST ACTION IC1404: MULTI-PARADIGM MODELLING FOR CYBER-PHYSICAL SYSTEMS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD DE MALAGA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
WORKSHOP: COST ACTION IC1404: MULTI-PARADIGM MODELLING FOR CYBER-PHYSICAL SYSTEMS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
MALAGA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
24/11/2016
FECHA FIN (*)
24/11/2016

^{*}Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité



científico

AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; FRANK HILKEN; ANTONIO VALLECILLO; MARTIN GOGOLLA;
TÍTULO
GENERATING EFFECTIVE TEST SUITES FOR MODEL TRANSFORMATIONS USING CLASSIFYING TERMS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF RENNES 1
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
WORKSHOP ON VERIFICATION OF MODEL TRANSFORMATIONS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
SAINT MALO, FRANCIA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
02/10/2016
FECHA FIN (*)
02/10/2016



*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

AUTODEC (*)
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; MANUEL WIMMER; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
TOWARD DISTRIBUTED MODEL TRANSFORMATIONS WITH LINTRA
TOWARD DISTRIBUTED MODEL TRANSFORMATIONS WITH LINTRA
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
XXI JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
DUDLICA CIÁN (ICCN (ICCN))
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
SANTANDER, ESPAÑA
•
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
16/09/2016
FECHA FIN (*)
16/09/2016



Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES () LOLI BURGUEÑO; TÍTULO TESTING M2M/M2T/T2M TRANSFORMATIONS ENTIDAD ORGANIZADORA (*) UNIVERSITY OF OTTAWA DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM STUDENT RESEARCH COMPETITION CELEBRADA CON MODELS'15 TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: Hasta: LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) OTTAWA, CANADA **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 02/10/2015

FECHA FIN (*) 02/10/2015



*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

AUTORES (*)
AUTORES (*)
FRANK HILKEN; LOLI BURGUEÑO; MARTIN GOGOLLA; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
ITERATIVE DEVELOPMENT OF TRANSFORMATION MODELS BY USING CLASSIFYING TERMS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF OTTAWA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
WORKSHOP ON ANALYSIS OF MODEL TRANSFORMATIONS
Welkieller eitzige eitzige eit met eit witzelle
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
OTTAWA, CANADA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
28/09/2015
FECHA FIN (*)
28/09/2015



Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES () Martin Gogolla; Antonio Vallecillo; Loli Burgueño TÍTULO ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS) ENTIDAD ORGANIZADORA (*) University of Ottawa DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems (MODELS) TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN Employing classifying terms for testing model transformations **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: 312 Hasta: 321 LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) Ottawa, Canada **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 27/09/2015 FECHA FIN (*) 02/10/2015



Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES () LOLI BURGUEÑO; ANTONIO DELGADO-MORENO; ANTONIO VALLECILLO; TÍTULO ANALYSIS OF THE SCIENTIFIC PRODUCTION OF THE SPANISH SOFTWARE ENGINEERING COMMUNITY ENTIDAD ORGANIZADORA (*) UNIVERSIDAD DE CANTABRIA DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) XX JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: Hasta: LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) SANTANDER, ALMERIA **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 17/09/2015

FECHA FIN (*) 17/09/2015



*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

AUTORES (*)

David Ameller; Xavier Franch; Cristina Gómez; João Araújo; Richard Berntsson-Svensson; Stefan Biffl; Jordi Cabot; Vittorio Cortellessa; Maya Daneva; Daniel Méndez; Ana Moreira; Henry Muccini; Antonio Vallecillo; Manuel Wimmer; Vasco Amaral; Hugo Brunelière; Loli Burgueño; Miguel Goulão; Bernhard Schätz; Sabine Teufl

TÍTULO

International Requirements Engineering Conference (RE)

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)

University of Ottawa

DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)

International Requirements Engineering Conference (RE)

TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)

Ponencia

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)

978-1-4673-6904-6

TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN

Handling non-functional requirements in Model-Driven Development: An ongoing industrial survey

VOLUMEN

PÁGINAS

Desde: 208 Hasta: 213

LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)

Ottawa, Ontario, Canada

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)

24/08/2015



28/08/2015
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMER; ANTONIO VALLECILLO;
ΤΊΤυLΟ
PARALLEL IN-PLACE MODEL TRANSFORMATIONS WITH LINTRA
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF L'AQUILA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
INTERNATIONAL WORKSHOP ON BIG MDE
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
L'AQUILA, ITALIA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
23/07/2015
<u> </u>



23/07/2015
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO DEL COMITE DE PROGRAMA DEL 3RD BIGMDE WORKSHOP
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF L'AQUILA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
3RD BIGMDE WORKSHOP
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUCAD DE CELEDRACIÓN (*)
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) L'AQUILA, ITALIA
EAQUILA, ITALIA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*) 23/07/2015
25/07/2013



23/07/2015
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
JAVIER TROYA; ALEXANDER BERGMAYR; LOLI BURGUEÑO; MANUEL WIMMER;
ΤΊΤυLΟ
TOWARDS SYSTEMATIC MUTATIONS FOR AND WITH ATL MODEL TRANSFORMATIONS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
TU GRAZ
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
10TH INTERNATIONAL WORKSHOP ON MUTATION ANALYSIS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
Torichida
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
GRAZ, AUSTRIA
FECUA DE CEUEDDACTÓN.
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
13/04/2015
L .



13/04/2015
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
MIEMBRO DEL COMITE DE PROGRAMA DEL DOCTORAL SYMPOSIUM DE MODELS'14
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
DOCTORAL SYMPOSIUM EN CONJUNTO CON MODELS'14
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
DUDLICACIÓN (ICCN/ICDN)
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
VALENCIA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
30/09/2014



30/09/2014
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
JAVIER TROYA; MANUEL WIMMER; LOLI BURGUEÑO; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
TOWARDS APPROXIMATE MODEL TRANSFORMATIONS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITAT DE VALENCIA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
3RD INTERNATIONAL WORKSHOP ON THE ANALYSIS OF MODEL TRANSFORMATIONS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
VALENCIA, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
29/09/2014



29/09/2014
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO
TÍTULO
AYUDA A LA ORGANIZACION COMO ESTUDIANTE VOLUNTARIA
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
ACM/IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODEL DRIVEN-ENGINEERING LANGUAGES AND SYSTEMS (MODELS)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en la organización
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
VALENCIA, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
28/09/2014



AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y ACREDITACIÓN
FECHA FIN (*)
28/09/2014
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*) LOLI BURGUEÑO; EUGENE SYRIANI; MANUEL WIMMER; JEFF GRAY; ANTONIO VALLECILLO;
LOLI BURGOLINO, LUGLINE STRIANI, MANUEL WIMMER, JETT GRAT, ANTONIO VALLECILLO,
ΤΊΤυΙΟ
PRIMITIVE OPERATORS FOR THE CONCURRENT EXECUTION OF MODEL TRANSFORMATIONS BASED ON LINTRA
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD DE CADIZ
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
XIX JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*) CADIZ, ESPAÑA FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)

16/09/2014



FECHA FIN (*)
16/09/2014
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; EUGENE SYRIANI; MANUEL WIMMER; JEFF GRAY; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
LINTRAP: PRIMITIVE OPERATORS FOR THE EXECUTION OF MODEL TRANSFORMATIONS WITH LINTRA
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF YORK
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
INTERNATIONAL WORKSHOP ON BIG MDE
INTERNATIONAL WORKSHOP ON BIG MIDE
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 23 Hasta: 30
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
YORK

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)



24/07/2014
FECHA FIN (*)
24/07/2014
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO;
TÍTULO
TRACTSTOOL: TESTING MTS BASED ON CONTRACTS
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
FLORIDA INTERNATIONAL UNIVERSITY
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
POSTER SESSION CELEBRADO EN MODELS'13
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Póster
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)
MIAMI, EEUU

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)



2/10/2013
CHA FIN (*)
2/10/2013
onencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité ntífico
TORES (*)
DLI BURGUEÑO;
ΓULO
ONCURRENT AND DISTRIBUTED MODEL TRANSFORMATIONS BASED ON LINDA
TIDAD ORGANIZADORA (*)
ORIDA INTERNATIONAL UNIVERSITY
NOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
OCTORAL SYMPOSIUM CELEBRADO EN MODELS'13
PO DE PARTICIPACIÓN (*)
nencia
BLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TULO DE LA PUBLICACIÓN
LUMEN
GINAS
esde: Hasta:
GAR DE CELEBRACIÓN (*)
IAMI, EEUU

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)



01/10/2013

FECHA FIN (*)

01/10/2013

*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

AUTORES (*)

Manuel Wimmer; Loli Burgueño

TÍTULO

16TH ACM/IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODEL-DRIVEN ENGINEERING LANGUAGES AND SYSTEMS (MODELS)

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)

Florida International University

DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)

16TH ACM/IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODEL-DRIVEN ENGINEERING LANGUAGES AND SYSTEMS (MODELS)

TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)

Ponencia

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)

978-3-642-41532-6

TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN

TESTING M2T/T2M TRANSFORMATIONS

VOLUMEN

LNCS8107

PÁGINAS

Desde: 203 Hasta: 219

LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)

Miami, EEUU



AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y ACREDITACIÓN **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 29/09/2013 FECHA FIN (*) 04/10/2013 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico AUTORES (*) LOLI BURGUEÑO; TÍTULO AYUDA A LA ORGANIZACION COMO ESTUDIANTE VOLUNTARIA ENTIDAD ORGANIZADORA (*) UNIVERSITY OF FLORIDA DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*) ACM/IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODEL DRIVEN-ENGINEERING LANGUAGES AND SYSTEMS (MODELS) TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Participación en la organización PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN **VOLUMEN PÁGINAS** Desde: Hasta:

Unidad de Evaluación de Profesorado

MIAMI, FL, EEUU



FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
29/09/2013
FECHA FIN (*)
29/09/2013
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
CONCURRENT MODEL TRANSFORMATIONS WITH LINDA
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
XVIII JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
978-84-695-8310-4
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: 274 Hasta: 279
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)



MADRID, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
20/09/2013
FECHA FIN (*)
20/09/2013
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; JAVIER TROYA; MANUEL WIMMER; ANTONIO VALLECILLO;
TÍTULO
ON THE CONCURRENT EXECUTION OF MODEL TRANSFORMATIONS WITH LINDA
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
1ST INTERNATIONAL WORKSHOP ON BIGMDE
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:



BUDAPEST, HUNGRIA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
17/06/2013
FECHA FIN (*)
17/06/2013
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
LOLI BURGUEÑO; MANUEL WIMMER; ANTONIO VALLECILLO;
ΤΊΤυΙΟ
TOWARDS TRACKING "GUILTY" TRANSFORMATION RULES
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF INNSBRUCK
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
1ST INTERNATIONAL WORKSHOP ON THE ANALYSIS OF MODEL TRANSFORMATIONS
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:



NSBRUCK, AUSTRIA	
ECHA DE CELEBRACIÓN:	
ECHA INICIO (*)	
02/10/2012	
ECHA FIN (*)	
02/10/2012	
Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité ientífico	
UTORES (*)	
MANUEL WIMMER; LOLI BURGUEÑO; ANTONIO VALLECILLO;	
ÍΤULO	
PRUEBA DE TRANSFORMACIONES DE MODELOS CON TRACTSTOOL	
NTIDAD ORGANIZADORA (*)	
JNIVERSIDAD DE ALMERIA	
PENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)	
KVII JORNADAS EN INGENIERIA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS	
IPO DE PARTICIPACIÓN (*)	
Ponencia	
UBLICACIÓN (ISSN/ISBN)	
978-84-15487-28-9	
ÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	
OLUMEN	
ÁGINAS	
Desde: 561 Hasta: 564	



ALMERIA, ESPAÑA
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
17/09/2012
FECHA FIN (*)
17/09/2012
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
AUTORES (*)
Loli Burgueño
ΤΊΤυΙΟ
European Conference on Modelling Foundations and Applications (ECMFA)
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Western Norway University of Applied Sciences
DENOMINACIÓN DEL CONGRESO (*)
European Conference on Modelling Foundations and Applications (ECMFA)
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Participación en el Comité científico
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN
PÁGINAS
Desde: Hasta:



Bergen, Norway
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
22/06/2010
FECHA FIN (*)
26/06/2010
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
4.A.6. CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
AUTORES (*)
Lola Burgueño
TÍTULO DEL TRABAJO PRESENTADO
No need to model alone
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
JKU Linz
DENOMINACIÓN DE LA CONFERENCIA O SEMINARIO (*)
Lowcomote workshop
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia invitada
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN
VOLUMEN

Unidad de Evaluación de Profesorado

PÁGINAS



científico

Desde:	Hasta:	
LUGAR DE CELEBRACIÓN (*)		
Online		
FECHA DE CELEBRACIÓN:		
FECHA INICIO (*)		
14/07/2021		
FECHA FIN (*)		
14/07/2021		

4.A.7. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité

*** Premio al mejor artículo (Best paper award) en MODELS'15, conferencia clase 2 (rating A), justificante adjunto junto con el artículo en la seccion de congresos *** Premio al mejor artículo (Best paper award) en MODELS'18, Conferencia clase 2 (rating A), justificante adjunto junto con el artículo en la seccion de congresos *** Medalla de bronce en la ACM Student Research Competition en MODELS'15, Conferencia clase 2 (rating A), justificante adjunto en la sección de congresos *** Dishtinguish Reviewer award en la conferencia MODELS'21, conferencia clase 2 (rating A) *** Publicación regular en blogs de divulgación científica: https://modeling-languages.com/opportunities-intelligent-modeling-assistance/, https://modeling-languages.com/generate-diverse-instantiations-model-schema/, https://modeling-languages.com/mde-intelligence-2020-edition/, https://modeling-languages.com/expressing-confidence-models-transformation-uml/, https://miuc.org/are-smart-machines-as-smart-as-they-claim-to-be/



4.B. CALIDAD Y NÚMERO DE PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN

4.B.1. PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O EN CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN (Proyectos de Investigación obtenidos en convocatorias públicas y competitivas, en especial, los financiados mediante programas nacionales, europeos u otros de ámbito internacional y/o Contratos de Investigación de especial relevancia con empresas o con la administración pública)

TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)		
Proyecto de investigación		
TÍTULO DEL PROYECTO O CONTRATO) (*)	
Low-code development of smart soft	ware	
ENTIDAD FINANCIADORA (*)		
Ministerio de ciencia e innovación		
CANTIDAD FINANCIADA (*)		
56.870		
REFERENCIA DEL PROYECTO (*)		
PID2020-114615RB-I00		
TIPO CONVOCATORIA (*)		
UE Nacional	CC.AA.	Otros entes
ENTIDADES PARTICIPANTES (*)		
Universitat Oberta de Catalunya		
DURACIÓN (*)		
Desde: 01/09/2021	Hasta: 31/08/2024	Nº total de meses: 35.97
INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)		
Robert Clarisó Viladrosa & Jordi Cab	ot	
Nº DE INVESTIGADORES PARTICIPAI	NTES (*)	
18		
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE AL P	ROYECTO (*)	
Líder de dos paquetes de trabajo.		



GRADO DE RESPONSAB	ILIDAD	DEL SOLIC	CITANTE (*)		
Investigador principal			Investigad colaborad		Otro 🗌
TIPO DE PARTICIPACIÓ	۷ (*)				
Proyecto de investigacio	ón				
TÍTULO DEL PROYECTO	O CONTE	RATO (*)			
MDD-MERTS: DISEÑO \ TIEMPO REAL	/ MONITO	ORIZACIO	N DIRIGIDO POR MO	DDELOS DE	SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE
ENTIDAD FINANCIADOR	A (*)				
Ministerio de economía	y compe	titividad			
CANTIDAD FINANCIADA	(*)				
268.620					
REFERENCIA DEL PROYI	ECTO (*)				
TIN2008-03107					
TIPO CONVOCATORIA (*)				
UE N	acional		CC.AA.		Otros entes
ENTIDADES PARTICIPAN	NTES (*)				
Universidad de Málaga					
DURACIÓN (*)					
Desde: 01/01/2009			Hasta: 30/06/2012		Nº total de meses: 41.94
INVESTIGADOR PRINCI	PAL (*)				
Antonio Vallecillo Morer	10				
Nº DE INVESTIGADORE	S PARTIC	CIPANTES	(*)		
19			. ,		

APORTACIÓN DEL SOLICITANTE AL PROYECTO (*)



Desarrollo de herramientas de investigación						
GRADO DE RESPO	NSABILIDAD	DEL SOLI	CITANTE (*)			
Investigador prin	cipal 🗌		Investigador 🗸 colaborador	Otro 🗌		
TIPO DE PARTICIPA	ACIÓN (*)					
Proyecto de invest	tigación					
TÍTULO DEL PROYE	ECTO O CONT	RATO (*)				
Multi-Paradigm Mo	odelling for Cy	ber-Physi	cal Systems (MPM4CPS)			
ENTIDAD FINANCI	ADORA (*)					
EU Framework Pro	ogramme Hori	zon 2020				
CANTIDAD FINANC	CIADA (*)					
76M euros						
REFERENCIA DEL I	PROYECTO (*	1				
COST Action IC14		/				
TIPO CONVOCATO	RIA (*)					
UE 🕢	Nacional		CC.AA.	Otros entes		
ENTIDADES PARTI	CIPANTES (*)	1				
Universidad de Má University of Twer	álaga (Spain), nte (Netherlan	Hasso Plads), fortis	s GmbH (Germany), INESC-I	ova de Lisboa (Portugal), Systems Engineering (Germany), D Lisboa (Portugal), University of os Name:management-committee		
DURACIÓN (*)						
Desde: 25/11/201	L4		Hasta: 24/11/2018	Nº total de meses: 47.97		
INVESTIGADOR PR	RINCIPAL (*)					
Hans Vangheluwe						

Nº DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES (*)



90		
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE AL PRO	OYECTO (*)	
Investigación, organización de reunior		ner schools
GRADO DE RESPONSABILIDAD DEL SO		
Investigador principal	Investigador colaborador	Otro 🗆
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)		
Proyecto de investigación		
TÍTULO DEL PROYECTO O CONTRATO ((*)	
ODA: Open data para todos: Una infra online	estructura basada en APIs	para la explotación de fuentes de datos
ENTIDAD FINANCIADORA (*)		
Ministerio de Economía, Industria y Co	ompetitividad	
CANTIDAD FINANCIADA (*)		
117.906,00 euros		
REFERENCIA DEL PROYECTO (*)		
TIN2016-75944-R		
TIPO CONVOCATORIA (*)		
UE Nacional	CC.AA.	Otros entes
ENTIDADES PARTICIPANTES (*)		
Investigación		
DURACIÓN (*)		
Desde: 01/04/2017	Hasta: 30/06/2021	Nº total de meses: 50.94
INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)		
jordi Cabot		



Nº DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES (*) APORTACIÓN DEL SOLICITANTE AL PROYECTO (*) Investigación GRADO DE RESPONSABILIDAD DEL SOLICITANTE (*) Otro 🗌 Investigador principal Investigador colaborador TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Proyecto de investigación TÍTULO DEL PROYECTO O CONTRATO (*) Red Científico-Tecnológica en Ciencias de los Servicios ENTIDAD FINANCIADORA (*) Ministerio de Economía y Competitividad CANTIDAD FINANCIADA (*) 18000 euros REFERENCIA DEL PROYECTO (*) TIN2011-15497-E TIPO CONVOCATORIA (*) CC.AA. UE 🗌 Nacional 🗸 Otros entes ENTIDADES PARTICIPANTES (*) U. Rey Juan Carlos, U. de Castilla-La Mancha, U. de Extremadura, U. de la Laguna, U. de Cádiz, U. de Málaga, U. de Santiago de Compostela, U. de Sevilla, U. de Zaragoza, U. del País Vasco, U. Politécnica de Valencia, U. Politécnica de Cataluña, U. de Almería, U. Nacional de Educación a Distancia, U. de La Laguna, U. Complutense de Madrid, Tecnalia R&I, Kybele Consulting, S.L., Intelligent Integration Factory, S.L., 04Innova24h, S.L., Ingenieros Alborada IDI DURACIÓN (*) Desde: 01/09/2012 Hasta: 24/06/2014 Nº total de meses: 21.74



INVESTIGADOR PRIN	ICIPAL (*)					
Rubén Fuentes Ferna	ández					
Nº DE INVESTIGADO	RES PARTIO	CIPANTES (*)				
21		. ,				
APORTACIÓN DEL SO	DLICITANTE	AL PROYECTO (*)				
Ponencias de investi	gación, asis	tencia a grupos de	trabajo y reun	iones		
GRADO DE RESPONS	SABILIDAD	DEL SOLICITANTE	(*)			
Investigador princip	oal 🗌		Investigador colaborador		Otro	
TIPO DE PARTICIPAC	IÓN (*)					
Proyecto de investig	ación					
_						
TÍTULO DEL PROYEC	TO O CONT	RATO (*)				
Red de Excelencia e	n Ingeniería	del Software Dirig	jida por Modelo	S		
ENTIDAD FINANCIAD	ORA (*)					
Ministerio de Educac	ción y Cienc	a				
CANTIDAD FINANCIA	ADA (*)					
15.000,00 euros						
REFERENCIA DEL PR	OYECTO (*)					
TIN2016-81836-RED	T					
TIPO CONVOCATORIA	A (*)					
UE 🗍	Nacional	oxists	CC.AA.	C	tros entes	
ENTIDADES PARTICI	PANTES (*)					
24 grupos de investi Málaga (ATENEA), U Aplicada TIC), UAM	CLM (Alarco	s), UPV (TaTAmI),	U. Extremadur	ra (Quercus),	U. Almería	

DURACIÓN (*)



Desde: 01/07/2017	H	lasta: 30/06/2019	Nº total de m	neses: 23.97
INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)				
Robert Clarisó Viladrosa				
Nº DE INVESTIGADORES PARTI	CIPANTES (*)		
30		,		
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE	AL PROYECT	O (*)		
Participación en ponencias, asis				
GRADO DE RESPONSABILIDAD	DEL SOLICIT	TANTE (*)		
Investigador principal		Investigador colaborador	⊘ Otro □	J
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)				
Proyecto de investigación				
TÍTULO DEL PROYECTO O CONT	RATO (*)			
Un marco dirigido por modelos Críticas	para el diseñ	o e integración de Sis	temas de Gestión de Infrae	estructuras
ENTIDAD FINANCIADORA (*)				
Ministerio de economía y compo	etitividad			
CANTIDAD FINANCIADA (*)				
179.300 euros				
REFERENCIA DEL PROYECTO (*)			
TIN2014-52034-R				
TIPO CONVOCATORIA (*)				
UE Nacional	otin	CC.AA.	Otros entes]
ENTIDADES PARTICIPANTES (*))			
Universidad de Málaga				



DURACIÓN (*) Desde: 26/05/2015 Hasta: 26/05/2018 Nº total de meses: 36 INVESTIGADOR PRINCIPAL (*) Antonio Vallecillo Moreno Nº DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES (*) 12 APORTACIÓN DEL SOLICITANTE AL PROYECTO (*) Investigación GRADO DE RESPONSABILIDAD DEL SOLICITANTE (*) Investigador principal Investigador 🗸 Otro 🗌 colaborador TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Proyecto de investigación TÍTULO DEL PROYECTO O CONTRATO (*) WIMACS: Sistemas Inalámbricos de Gestión de Información Crítica ENTIDAD FINANCIADORA (*) Ministerio de Ciencia e Innovación CANTIDAD FINANCIADA (*) 129228 € REFERENCIA DEL PROYECTO (*) TIN2011-23795 TIPO CONVOCATORIA (*) CC.AA. UE 🗌 Nacional 🗸 Otros entes

Unidad de Evaluación de Profesorado

ENTIDADES PARTICIPANTES (*)

Universidad de Málaga



DURACIÓN (*)		
Desde: 01/01/2012	Hasta: 31/12/2015	Nº total de meses: 47.97
INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)		
Manuel Díaz Rodríguez		
Nº DE INVESTIGADORES PARTICIPA	ANTES (*)	
18		
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE AL	PROYECTO (*)	
Investigación - Becaria FPI		
GRADO DE RESPONSABILIDAD DE	L SOLICITANTE (*)	
Investigador principal	Investigador 📿 colaborador	Otro 🗌

4.B.2. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD Y NÚMERO DE PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN

*** Miembro del banco de expertos evaluadores de la Agencia Estatal de Investigación (AEI).



4.C. MOVILIDAD DEL PROFESORADO

4.C.1. ESTANCIAS EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN (En especial las financiadas mediante programas competitivos)

INSTITUCIÓN (*)		
UNIVERSITY OF ALABAMA		
CENTRO		
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIEN	CE	
LOCALIDAD		
PAÍS (*)		
Estados Unidos de América (los)		
DURACIÓN (*)		
Desde: 15/01/2014	Hasta: 15/05/2014	Nº total de meses: 4
PROGRAMA		
AYUDAS A LA MOVILIDAD PREDOCT DE I+D	ORAL PARA LA REALIZACION DE ESTA	NNCIAS BREVES EN CENTROS
ENTIDAD FINANCIADORA		
MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMP	PETITIVIDAD	
OBJETIVO DE LA ESTANCIA (*)		
OBTENCION DE LA MENCION INTER	NACIONAL	
CARÁCTER DE LA ESTANCIA (*)		
	☐ Invitado ☐ Contrata	do Otros O
INSTITUCIÓN (*)		
Université de Montréal		
CENTRO		
Department of Computer Science ar	nd Operations Research	



LOCALIDAD								
PAÍS (*)								
Canadá (el)								
DURACIÓN (*)								
Desde: 01/03/2022		Hasta: 31/08/2022			Nº total	Nº total de meses: 5.97		
PROGRAMA								
Estancias de movilidad en el ext	ranjero Jo	sé Castillejo	para jóve	enes doctores				
ENTIDAD FINANCIADORA								
Ministerio de Educación y Forma	ción Profe	esional						
OBJETIVO DE LA ESTANCIA (*)								
Colaboración con el Prof. Houari ingeligentes para el desarrollo d			e investi	gación para la	creación de	asistentes		
CARÁCTER DE LA ESTANCIA (*)								
Predoctoral Postdoct	or 🕢 al	Invitado		Contratado	0	Otros 🗌		
INSTITUCIÓN (*)								
VANDERBILT UNIVERSITY								
CENTRO								
INSTITUTE FOR SOFTWARE INT	EGRATED	SYSTEMS						
LOCALIDAD								
Nashville, TN								
PAÍS (*)								
Estados Unidos de América (los))							
DURACIÓN (*)								
Desde: 02/05/2016		Hasta: 31/0	7/2016		Nº total	de meses: 2.94		



PROGRAMA				
AYUDAS A LA MOVI DE I+D	LIDAD PREDOCTORAL I	PARA LA REALIZACI	ION DE ESTANCIAS BRE	EVES EN CENTROS
ENTIDAD FINANCIA	DORA			
MINISTERIO DE EC	ONOMIA Y COMPETITIV	'IDAD		
OBJETIVO DE LA ES	TANCIA (*)			
mundial. Ocupa el p Gárbor Karsai, inve	ouesto 62 a nivel mund	ial en el ranking Sha en el área de ingenia	sity es una universidad angai.La estancia fue su ería del software. A fech	upervisada por
CARÁCTER DE LA ES	STANCIA (*)			
Predoctoral	Postdoctor 🗸 al	Invitado 🗌	Contratado	Otros 🗌

4.C.2. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA MOVILIDAD DEL PROFESORADO

*** Visita corta a TU Wien en 2013 (10 días, invitada por el profesor Manuel Wimmer) *** Visita corta a TU Wien en 2017 (17 días, financiada por el proyecto COST IC1404)



4.D. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

*** Organizador de numerosos eventos científicos (p.ej., PC chair de ECMFA'21, PC chair of SLE'22, Workshop chair de STAF'20, Educators symposium chair de MODELS'19, Junior Researcher Community chair de STAF'18, students volunteer chair de MODELS'21, etc.). (Justificantes adjuntos en la sección 1.A.5. Congresos)*** Editor de monografías (Justificantes adjuntos en la sección 1.A.5. Congresos)*** SoSyM Editorial Board Member (Q2 en el JCR). Justificante: https://www.sosym.org/*** Revisora en revistas indexadas en el JCR, la mayoría de ellas en el primer y segundo cuartil (p.ej., TSE, EMSE, IST, SoSyM, etc.)*** Juez en el panel evaluador de la ACM Research Competition en MODELS 2020 (conferencia clase 2 - rating A)



5. ACTIVIDAD DOCENTE O PROFESIONAL

5.A. DEDICACIÓN DOCENTE

5.A.1. PUESTOS DOCENTES OCUPADOS

Creación del plan docente para las asignaturas "Information Systems and Business Analytics" y "Business Intelligence and Decision-Making" en Marbella International University Centre. Los planes docentes con el sello de autoría se pueden consultar junto con el material en el partado "Material Docente Original y Publicaciones Docentes"

Docente Original y Publicaciones Do	ocentes"			
ADJUNTAR CERTIFICADOS EN PDF	Documento Adjunto	otin	Documento en papel	
NOMBRE				
DocenciaTitulacionesPropiasUMA.po	df			
OBSERVACIONES				
Certificados de la docencia impartic Universidad de Málaga.	da en titulaciones prop	ias (masteres y cu	rsos con empres	as) en la
ADJUNTAR CERTIFICADOS EN PDF	Documento Adjunto	otin	Documento en papel	
NOMBRE				
Docencia_ANECA_Burgueño Caballe	ero_Lola_20220216_s	ignat.pdf		
OBSERVACIONES				
Certificado de la docencia impartida de Catalunya	a en programas de Gra	ado y Másteres ofic	iales en la Unive	rsitat Oberta
ADJUNTAR CERTIFICADOS EN PDF	Documento Adjunto	otin	Documento en papel	
NOMBRE				
DocenciaUMA.pdf				
OBSERVACIONES				
Certificado de la docencia oficial im	partida en la Universio	dad de Málaga		
ADJUNTAR CERTIFICADOS EN PDF	Documento Adjunto	Ø	Documento en papel	
NOMBRE				
Certificate_MIUC.pdf				



OBSERVACIONES	
Certificado de la docencia en programas oficiales de Grad University Centre (MIUC)	o impartida en Marbella International
ADJUNTAR CERTIFICADOS EN PDF Documento Adjunto	Documento en papel
NOMBRE	
Certificado_UMA_extendido.pdf	
OBSERVACIONES	
Certificado de la Universidad de Málaga indicando la doce contratos y las responsabilidades docentes	ncia oficial impartida así como los tipos de
5.A.2. DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES	
TÍTULO (*)	
Testing of NLP-based conversational agents	
CODIRECTORES	
Loli BurgueñoRoberto Rodríguez-Echeverría	
UNIVERSIDAD (*)	
Universidad de Extremadura	
AÑO (*)	
2021	
CALIFICACIÓN (*)	
-	
DOCTORADO EUROPEO	
SI 🗌	NO 🗸
MENCIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA	
SI Fecha de la Mención	NO ☑

5.A.3. DIRECCIÓN DE TRABAJOS AVANZADOS (trabajos de fin de máster con premio extraordinario o con alguna mención de calidad)



DE LA CALIDAD Y ACREDITACIÓN
TÍTULO (*)
Análisis ambiental para actividades deportivas en la ciudad de Málaga, usando procesamiento de eventos complejos
CODIRECTORES (en su caso)
Loli Burgueño, Antonio Vallecillo
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2018
CALIFICACIÓN (*)
Matrícula de Honor
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD
TÍTULO (*)
Análisis Estático de Programas de Procesamiento de Eventos Complejos
CODIRECTORES (en su caso)
Antonio Vallecillo, Loli Burgueño
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2018
CALIFICACIÓN (*)
Matrícula de Honor (9.8)
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD



TÍTULO (*)
Aplicación Android para la derivación de pacientes en urgencias y estimación del tiempo de espera
CODIRECTORES (en su caso)
Loli Burgueño, Antonio Vallecillo
Zon Bargaene, Finesine Vanceine
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2018
CALIFICACIÓN (*)
Notable (8.9)
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD
TÍTULO (*)
Árbol Genealógico de la Informática
Arboi Genealogico de la Informatica
CODIRECTORES (en su caso)
Antonio Vallecillo, Loli Burgueño
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2018
CALIFICACIÓN (*) Sobresaliente (9.3)
Sobiesaliente (9.3)
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD

TÍTULO (*)

Extensión de USE para soportar incertidumbre de medida en los datos primitivos OCL/UML



CODIRECTORES (en su caso)
Antonio Vallecillo, Loli Burgueño
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2019
CALIFICACIÓN (*)
Matrícula de Honor (9.4)
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD
TÍTULO (*)
Implementación de la arquitectura Kappa para el cálculo de métricas en tiempo real sobre streams de datos
CODIRECTORES (en su caso)
Loli Burgueño, Antonio Vallecillo
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2017
CALIFICACIÓN (*)
Sobresaliente
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD
TÍTULO (*)
Incorporación de incertidumbre de la medida en modelos UML para la industria 4.0



CODIRECTORES (en su caso)
Antonio Vallecillo, Loli Burgueño
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
~
AÑO (*)
2019
CALIFICACIÓN (*)
Sobresaliente (9.7)
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD
TREMIOS RECIBIOS O MENCION DE CALIDAD
TÍTULO (*)
Simulación de Diagramas de Secuencia con la herramienta de modelado USE
CODIRECTORES (en su caso)
Antonio Vallecillo, Loli Burgueño
UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2019
CALIFICACIÓN (*)
Sobresaliente (9.7)
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD
PREMIOS RECIBIDOS 6 MENCION DE CALIDAD
TÍTULO (*)
Sistema de información para la gestión de socios SISTEDES
CODIRECTORES (en su caso)
Antonio Vallecillo, Loli Burgueño



UNIVERSIDAD (*)
Universidad de Málaga
AÑO (*)
2018
CALIFICACIÓN (*)
Matrícula de Honor (9.8)
,
PREMIOS RECIBIDOS o MENCIÓN DE CALIDAD
Sobresaliente (9.0)

5.A.4. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD DOCENTE



5.B CALIDAD DE LA ACTIVIDAD DOCENTE

5.B.1. EVALUACIONES POSITIVAS DE SU ACTIVIDAD



CLAVE (*)	
Libro completo	
NOMBRE DE LA BURLICACIÓN	
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN Analysis and Design with natt	orne
Analysis and Design with patt	erns
PÁGINAS (*)	
Desde: 1	Hasta: 162
EDITORIAL	
Fundació Universitat Oberta d	le Catalunya (FUOC)
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
España	
AÑO DE PUBLICACIÓN	
2020	
ISSN/ISBN	
*L=Libro completo; CL= Ca independencia del soporte utili	apítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con izado
DESTINATARIOS	
Alumnos de la asignatura University Centre	"Business Intelligence and Decision-Making" de Marbella International
JUSTIFICACIÓN DEL MATERIA	L ELABORADO
Disponible en: http://www.lcc	c.uma.es/~loli/downloads/BIDM.pdf
AUTORES:	
Lola Burgueño	
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
1	1
TÍTULO (*)	
Business Intelligence and Dec	cision-Making (Material de la asignatura)



CLAVE (*)	
Apuntes; con independencia	del soporte utilizado
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓ	DN
	ecision-Making (Material de la asignatura)
2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2	
PÁGINAS (*) Desde: 1	Hasta: 142
Desue. 1	11a5ta 142
EDITORIAL	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN	
ISSN/ISBN	
*L=Libro completo; CL= (independencia del soporte u	Capítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con tilizado
DESTINATARIOS	
Alumnos de la asignatura University Centre	"Information Systems and Business Analytics" de Marbella International
JUSTIFICACIÓN DEL MATERI	IAL ELABORADO
Disponible en: http://www.l	lcc.uma.es/~loli/downloads/ISBA.pdf
AUTORES:	
Lola Burgueño	
20.300	
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
1	1
TÍTULO (*)	
Information Systems and B	usiness Analytics (Material de la asignatura)



CLAVE (*)	
Apuntes; con independenc	ia del soporte utilizado
NOMBRE DE LA PUBLICACI	ÓN
Information Systems and I	Business Analytics (Material de la asignatura)
PÁGINAS (*)	
Desde: 1	Hasta: 210
EDITORIAL	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN	
7001/7001	
ISSN/ISBN	
*L=Libro completo; CL= independencia del soporte	Capítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con
independencia dei soporte	utilizado
DESTINATARIOS	Mátadas Farrasalas da la Universidad de Málaga
Alumnos de la asignatura	Métodos Formales de la Universidad de Málaga
JUSTIFICACIÓN DEL MATER	RIAL ELABORADO
Disponible en: https://hdl.	handle.net/10630/15584
AUTORES:	
Loli Burgueño	
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
	_
TÍTULO (*)	
Métodos formales. Tercera	Practica Evaluable (OCL)



AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y ACREDITACIÓN	
CLAVE (*)	
Apuntes; con independencia	del soporte utilizado
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN	
Tercera Práctica Evaluable - C	OCL OCL
PÁGINAS (*)	
Desde: 1	Hasta: 4
EDITORIAL	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN	
ISSN/ISBN	
*L=Libro completo; CL= Ca independencia del soporte util	apítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con lizado
DESTINATARIOS	
Alumnos del Máster en Ingen	iería Web y Tecnologías RIA
JUSTIFICACIÓN DEL MATERIA	IL ELABORADO
Disponible en: https://hdl.ha	ndle.net/10630/15585
AUTORES:	
Antonio Vallecillo; Loli Burgue	eño; Nathalie Moreno
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
3	2
	

TÍTULO (*)

Módulo 4. IngenieríaWeb. Modelado



Apuntes; con independencia d	el soporte utilizado
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN	
Módulo 4. IngenieríaWeb. Mod	elado
PÁGINAS (*)	
Desde: 1	Hasta: 238
EDITORIAL	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN	
ISSN/ISBN	
*L=Libro completo; CL= Ca independencia del soporte utili:	pítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con zado
DESTINATARIOS	
DESTINATARIOS	
JUSTIFICACIÓN DEL MATERIAL	_ ELABORADO
AUTORES:	
Loli Burgueño; Antonio Valleci	llo; Martin Gogolla
NO DE AUTORES.	POCICIÓN QUE OCUPA EL COLICITANTE ENTRE ELLOC.
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
TÍTULO (*) Teaching UML and OCL models	s and their validation to software engineering students: an experience
report	. End and an experience



Artículo		
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN		
Computer Science Education		
PÁCINAC (*)		
PÁGINAS (*)		
Desde: 23	Hasta: 41	
EDITORIAL		
Taylor and Francis Ltd.		
PAÍS DE PUBLICACIÓN		
Reino Unido de Gran Bretaña	e Irlanda del Norte (el)	
AÑO DE PUBLICACIÓN		
2018		
ISSN/ISBN		
*L=Libro completo; CL= Ca independencia del soporte util	apítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con izado	
DESTINATARIOS		
Alumnos de la asignatura Téo Universidad de Málaga	cnicas de Información y Comunicación Grado en Terapia Ocupacional en la	
JUSTIFICACIÓN DEL MATERIA	L ELABORADO	
Material disponible: https://hdl.handle.net/10630/15582		
AUTORES:		
Loli Burgueño; Carlos Canal		
Lon Burgueno, Carlos Carlar		
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:	
2	1	
TÍTULO (*)		
Tema 1. Introducción a los or	denadores	

Unidad de Evaluación de Profesorado



Apuntes; con indepen	Apuntes; con independencia del soporte utilizado		
NOMBRE DE LA PUBLIO	CACIÓN		
Tema 1. Introducción	a los ordenadores		
PÁGINAS (*)			
Desde: 1	Hasta: 39		
EDITORIAL			
PAÍS DE PUBLICACIÓN	I		
AÑO DE PUBLICACIÓN			
ISSN/ISBN			
*L=Libro completo; independencia del sop	CL= Capítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con orte utilizado		
DESTINATARIOS			
	luevas tendencias en el diseño y desarrollo de aplicaciones con tecnologías Java" rsidad de Málaga en colaboración con la empresa Accenture		
JUSTIFICACIÓN DEL M	IATERIAL ELABORADO		
Disponible en: https:/	/hdl.handle.net/10630/15583		
AUTORES:			
Loli Burgueño			
Nº DE AUTORES:	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:		
1	1		
TÍTULO (*)			
Tema 10. Herramienta	as para el desarrollo de software		



Apuntes; con independencia d	el soporte utilizado
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN	
Módulo 3: DevOps, Tema 10:	Herramientas para el desarrollo de software
PÁGINAS (*)	
Desde: 1	Hasta: 64
EDITORIAL	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN	
ISSN/ISBN	
*L=Libro completo; CL= Ca independencia del soporte utili:	pítulo de Libro; A=Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con zado
DESTINATARIOS	
Alumnos de Ingeniería de Req	uisitos de la Universitat Oberta de Catalunya
JUSTIFICACIÓN DEL MATERIAL	_ ELABORADO
AUTORES:	
Lola Burgueño	
NO DE AUTORES	POGLOTÁN OUE OGUPA EL GOLIGITANTE ENTRE ELLOG
Nº DE AUTORES: 1	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE ENTRE ELLOS:
TÍTULO (*) Tutorial Validación de restricció	ones OCL en MagisDraw
ratoriai validacioni de restriccio	Since OCE CIT PlayICDTaw
CLAVE (*)	



Apuntes; con independencia del soporte utilizado	
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN	
Tutorial Validación de restricciones OCL en MagicDr	aw
PÁGINAS (*)	
Desde: 1	Hasta: 7
EDITORIAL	
PAÍS DE PUBLICACIÓN	
AÑO DE PUBLICACIÓN	
ISSN/ISBN	
*L=Libro completo; CL= Capítulo de Libro; A= independencia del soporte utilizado	Artículo; R= Revista; E=Editor; Ap=Apuntes; con

5.B.3. PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

5.B.4. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD DE LA ACTIVIDAD DOCENTE

*** Miembro del tribunal del TFM "Alloy extension including classifying terms to analyse complex systems" del alumno Bernat Pedrol Vozmediano



5.C CALIDAD DE LA FORMACIÓN DOCENTE

5.C.1. PARTICIPACIÓN, COMO PONENTE, EN CONGRESOS ORIENTADOS A LA FORMACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA

TÍTULO (*)
An empirical study on the impact of introducing a modeling tool in a Requirement Engineering course
OBJETIVOS DEL CURSO (*)
PONER EN COMUN NUESTRA EXPERIENCIA PARA QUE OTROS PROFESORES PUEDAN BENEFICIARSE DE LA MISMA EN SUS ASIGNATURAS
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)
Profesores de asignaturas de Ingeniería del software
N° DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO (*)
1
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Kyushu University
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
LUGAR DE CELEBRACIÓN
Fukuoka, Japón - Online
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
12/10/2021
FECHA FIN (*)
12/10/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico



	POSTUM

OBJETIVOS DEL CURSO (*)

Reunir a expertos en el área de modelado de software donde poder intercambiar experiencias y potenciar el intercambio de ideas para mejorar la docencia de asignaturas en el área de ingeniería del software

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)

Investigadores, profesores y estudiantes en ingeniería del software dirigida por modelos

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO (*)

8

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)

IT UNIVERSITY OF COPENHAGEN

TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)

Participación en la organización

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)

LUGAR DE CELEBRACIÓN

COPENHAGUE, DINAMARCA

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)

16/10/2018

FECHA FIN (*)

16/10/2018

*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

TÍTULO (*)

Introducción de una herramienta OCL en la asignatura de Ingeniería de Requisitos

OBJETIVOS DEL CURSO (*)



Presentar nuestro trabajo para que otros profesores en la misma situación puedan beneficarse de nuestros conocimientos adquiridos

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)
Profesores de Informática
Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO (*)
1
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
Universitat de Valencia
TIPO DE PARTICIPACIÓN (*)
Ponencia
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN)
LUGAR DE CELEBRACIÓN
Online
FECHA DE CELEBRACIÓN: FECHA INICIO (*)
07/07/2021
FECHA FIN (*)
07/07/2021
*Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico
TÍTULO (*)
Teaching Model Views with UML and OCL
reaching react views with other and occ

OBJETIVOS DEL CURSO (*)

PONER EN COMUN NUESTRO CASO DE EXITO A LA HORA DE ENSEÑAR MODELADO DE SISTEMAS INFORMATICOS EN LA UNIVERSIDAD DE MALAGA. LA AUDIENCIA SON PROFESORES UNIVERSITARIOS INTERNACIONALES A CARGO DE ENSEÑAR LA MISMA TEMATICA. EN EL SEMINARIO SE PRESENTAN LOS EJEMPLOS USADOS EN CLASE Y LA METODOLOGIA.

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)



Profesores de asignaturas de Ingeniería del software Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO (*) 1 ENTIDAD ORGANIZADORA (*) University of Texas at Austin TIPO DE PARTICIPACIÓN (*) Ponencia PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN) LUGAR DE CELEBRACIÓN Austin, Texas, EEUU **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 19/09/2017 FECHA FIN (*) 19/09/2017 *Ponencia invitada, ponencia, comunicación, póster, participación en su organización o en el comité científico

5.C.2. PARTICIPACIÓN, COMO ASISTENTE, EN CONGRESOS ORIENTADOS A LA FORMACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA

TÍTULO (*)

EDUCATORS SYMPOSIUM

OBJETIVOS DEL CURSO (*)

PROPORCIONAR A PROFESORES UN FORO DONDE DISCUTIR LOS ENFOQUES QUE PERMITAN ABORDAR LOS PROBLEMAS QUE AFRONTA EL PROFESORADO UNIVERSITARIO A LA HORA DE ENSEÑAR EL USO DE MODELOS Y TECNOLOGIAS RELACIONADAS EN EL AULA.

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)

PROFESORES UNIVERSITARIOS CON DOCENCIA A SU CARGO



ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
UNIVERSITY OF TEXAS AT AUSTIN
LUGAR DE CELEBRACIÓN
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
19/07/2017
FECHA FIN (*)
19/07/2017
TÍTULO (*)
Educators Symposium
OBJETIVOS DEL CURSO (*)
Reunir a expertos en el área de modelado de software donde poder intercambiar experiencias y potenciar el intercambio de ideas para mejorar la docencia de asignaturas en el área de ingeniería del software
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)
Profesores con docencia en el área de la ingeniería del software dirigida por modelos
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)
IT UNIVERSITY OF COPENHAGEN
LUGAR DE CELEBRACIÓN
FECHA DE CELEBRACIÓN:
FECHA INICIO (*)
16/10/2018
FECHA FIN (*)
16/10/2018



Educators Symposium

OBJETIVOS DEL CURSO (*)

Reunir a expertos en el área de modelado de software donde poder intercambiar experiencias y potenciar el intercambio de ideas para mejorar la docencia de asignaturas en el área de ingeniería del software

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)

PROPORCIONAR A PROFESORES UN FORO DONDE DISCUTIR LOS ENFOQUES QUE PERMITAN ABORDAR LOS PROBLEMAS QUE AFRONTA EL PROFESORADO UNIVERSITARIO A LA HORA DE ENSEÑAR EL USO DE MODELOS Y TECNOLOGIAS RELACIONADAS DURANTE EL DESARROLLO DE SOFTWARE EN EL AULA

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)

University of Munich and fortiss

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Munich, Alemania

FECHA DE CELEBRACIÓN:

FECHA INICIO (*)

17/09/2019

FECHA FIN (*)

17/09/2019

TÍTULO (*)

Educators Symposium

OBJETIVOS DEL CURSO (*)

Reunir a expertos en el área de modelado de software donde poder intercambiar experiencias y potenciar el intercambio de ideas para mejorar la docencia de asignaturas en el área de ingeniería del software

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)

Profesores universitarios con asignaturas de ingeniería del software a impartir

ENTIDAD ORGANIZADORA (*)

University of Montreal

LUGAR DE CELEBRACIÓN



Virtual **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 20/10/2020 FECHA FIN (*) 20/10/2020 TÍTULO (*) **Educators Symposium** OBJETIVOS DEL CURSO (*) Compartir conocimientos sobre cómo abordar la docencia PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*) Profesores en Ingeniería del Software y Modelado del Software ENTIDAD ORGANIZADORA (*) Kyushu University LUGAR DE CELEBRACIÓN Fukuoka, Japan - Online **FECHA DE CELEBRACIÓN:** FECHA INICIO (*) 12/10/2021 FECHA FIN (*) 12/10/2021 TÍTULO (*) **JENUI 2021** OBJETIVOS DEL CURSO (*)

Promover el contacto, el intercambio y la discusión de conocimientos y experiencias

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS (*)



profesores universitarios de informática y grupos de investigación	
ENTIDAD ORGANIZADORA (*)	
Universitat de Valencia	
LUGAR DE CELEBRACIÓN	
online	
FECHA DE CELEBRACIÓN:	
FECHA INICIO (*)	
07/07/2021	
FECHA FIN (*)	
08/07/2021	

5.C.3. ESTANCIAS EN CENTROS DOCENTES

5.C.4. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD DE LA FORMACIÓN DOCENTE

*** Charla invitada en la Universitad de Ulm (Alemania) a estudiantes de máster



6 TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA PROFESIONAL

6.A. CALIDAD DE LA TRANSFERENCIA DE LOS RESULTADOS

6.A.1. PATENTES Y PRODUCTOS CON REGISTRO DE PROPIEDAD INTELECTUAL

6.A.2. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO AL SECTOR PRODUCTIVO

6.A.3 Contratos de transferencia o prestación de servicios profesionales con empresas, Administraciones públicas y otras instituciones suscritos al amparo del artículo 83 de la Ley orgánica 6/2001, de Universidades y Contratos Colaborativos

REFERENCIA (*)		
S32228		
TIPO (*)		
Contratos i+D+I (Investigacion	es para mejoras de procesos en empres	as)
TÍTULO DEL PROYECTO O CONT	RATO	
Model-IA. The beginnings of cog	gnified MDE platform	
ENTIDAD FINANCIADORA (*)		
Commissariat à l'énergie atomic	que et aux énergies alternatives (CEA)	
CUANTÍA		
50,000 euros		
DURACIÓN (*)		
Desde: 01/10/2018	Hasta: 31/08/2019	Nº total de meses: 10.97
INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)		
Loli Burgueño		
N° DE INVESTIGADORES PARTIC	CIPANTES (*)	
1		
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE	. ,	ganissián do oventos científicas
Tinvestigación, creación de herra	amientas, divulgación, participación y or	gamación de eventos científicos,

etc.



GRADO DE COLABORACIÓN	DEL SOLICITANTE (*)	
Investigador 🗸 principal	Investigador colaborador 🔲	Otro 🗌
DEDICACIÓN		
Completa C	Z Compartid	la
DESCRIPCIÓN BREVE		
REFERENCIA (*)		
S32228		
TIPO (*)		
Contratos i+D+I (Investigac	ciones para mejoras de procesos en empresas)	
TÍTULO DEL PROYECTO O CO	ONTRATO	
Model-IA. The beginnings of	cognified MDE Platform	
ENTIDAD FINANCIADORA (*))	
Commissariat à l'énergie ato	omique et aux énergies alternatives (CEA)	
CUANTÍA		
50,000 euros		
DURACIÓN (*)		
Desde: 01/09/2019	Hasta: 30/06/2020	Nº total de meses: 9.94
INVESTIGADOR PRINCIPAL (*)	
Loli Burgueño		
Nº DE INVESTIGADORES PAR	DTICIDANTES (*)	
1	VICIFANTES (*)	
APORTACIÓN DEL SOLICITAN		
Investigación, creación de he etc.	erramientas, divulgación, participación y organia	ción de eventos científicos,

Unidad de Evaluación de Profesorado

GRADO DE COLABORACIÓN DEL SOLICITANTE (*)



Investigador 🕢 principal	Investigador colaborador		Otro
DEDICACIÓN			
Completa 🗸		Compartida	
DESCRIPCIÓN BREVE			

6.A.4. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD DE LA TRANSFERENCIA DE LOS RESULTADOS



6.B. CALIDAD Y DEDICACIÓN A ACTIVIDADES PROFESIONALES, EN EMPRESAS, INSTITUCIONES, ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN U HOSPITALES, DISTINTAS A LAS DOCENTES O INVESTIGADORAS

6.B.1. PUESTOS OCUPADOS Y DEDICACIÓN

INSTITUCIÓN/ EMPRESA/HOSPI	ΓAL (*)		
HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRO	GEN DE LA VICTORIA	A	
CATEGORÍA PROFESIONAL (*)			
INGENIERO TECNICO			
En las áreas clínicas de Ciencias	de la Salud, indicar	r si se trata de periodo d	e especialización en
hospitales:		·	·
	SI 🗆	NO 🗹	
ACTIVIDAD DESARROLLADA			
PRACTICAS EN EL DEPARTAMEN DE INFORMES DE UNA HERRAM CON UN MAYOR POTENCIAL C FORMATO XLS CONFIGURACI INFORMES ANTIGUOS POR LOS	IENTA QUE ESTA QU CREACION DE NUEVO ON DE LA PLATAFOR	JEDANDO OBSOLETA A (OS INFORMES EXPORT	OTRA DE SOFTWARE LIBRE Y FACION DE INFORMES A
DURACIÓN (*)			
Desde: 15/09/2010	Hasta: 1	5/01/2011	Nº total de meses: 4
INTERÉS PARA LA DOCENCIA Y/	O LA INVESTIGACIÓ	ÒN	
PRACTICAS NO REMUNERADAS UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA MATRICULA DE HONOR.			

6.B.2. EVALUACIONES POSITIVAS DE SU ACTIVIDAD (aporte indicios que avalen la calidad de la actividad profesional realizada en un máximo de 20 líneas)

*** Calificación matrícula de honor en las prácticas realizadas en el departamento de Sistemas de Información del Hospital Universitario Virgen de la Victoria (Justificantes adjuntos en la sección 3.B.1.)

6.B.3. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD PROFESIONAL (Describir en un máximo de 50 líneas).

** Asistencia a jornadas industriales: 1) Ingeniería del Software Dirigida por Modelos en la industria (2019); 2) Barcelona CITY.AI (2019);





7. FORMACIÓN ACADÉMICA

7.A CALIDAD DE LA FORMACIÓN

7.A.1. TITULACIÓN UNIVERSITARIA

CICLO (*)		
Diplomatura		
NOMBRE DE LA TITULACIÓN (*)		
INGENIERO/A TECNICO/A EN INFORI	MATICA DE GESTION	
UNIVERSIDAD (*)		
Universidad de Málaga		
AÑO (*)		
2010		
EN CASO DE TITULACIONES EXTRANS	JERAS	
Título Homologado: SÍ	Fecha Homologación:	NO 🗹
NOTA MEDIA DEL EXPEDIENTE		
2.32		
CICLO (*)		
Diplomatura		
NOMBRE DE LA TITULACIÓN (*)		
INGENIERO/A EN INFORMATICA		
UNIVERSIDAD (*)		
Universidad de Málaga		
AÑO (*)		
2011		
EN CASO DE TITULACIONES EXTRANZ	IEDAC	
Título Homologado: SÍ	Fecha Homologación:	NO 🕢
	- J	

NOTA MEDIA DEL EXPEDIENTE



2.35	

7.A.2. TESIS DOCTORAL PROGRAMA DE DOCTORADO (*) INGENIERIA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL DOCTORADO EUROPEO NO \square SI 🗹 MENCIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA sí 🕢 Fecha de la Mención: 28/04/2016 NO \square PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO sí 🗍 NO 🗸 UNIVERSIDAD (*) Universidad de Málaga FECHA (*)

EN CASO DE TITULACIONES EXTRANJERAS

Título Homologado: SÍ 🔲	Fecha Homologación:	NO 🕢

DIRECTOR(ES) DE TESIS (*)

ANTONIO VALLECILLO Y MANUEL WIMMER

TÍTULO DE LA TESIS (*)

ON THE QUALITY PROPERTIES OF MODEL TRANSFORMATIONS: PERFORMANCE AND CORRECTNESS

CALIFICACIÓN (*)

28/04/2016

SOBRESALIENTE CUM LAUDE

7.A.3. OTROS TÍTULOS

DENOMINACIÓN DEL TÍTULO (*)



MASTER EN INGENIERIA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL			
INSTITUCIÓN (*)			
UNIVERSIDAD DE MALAGA			
CENTRO			
ETSI INFORMATICA			
AÑO (*)			
2012			
7.A.4. BECAS, AYUDAS y CONTRATOS			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
TIPO (*)			
PREDOCTORAL	POSTDOCTORAL 🕢		
FINALIDAD (*)			
Juan de la Cierva Incorporación. Ref. IJC2018-0353	304-I		
ENTIDAD FINANCIADORA (*)			
Ministerio de Ciencia e Innovación			
DURACIÓN			
Desde: 01/08/2020 Ha	asta:		
INSTITUCIÓN (*)			
Universitat Oberta de Catalunya			
CENTRO (*)			
Internet Interdisciplinary Institute (IN3)			
TIPO (*)			
PREDOCTORAL 🗹	POSTDOCTORAL		
FINALIDAD (*)			
FINALIDAD (*) FORMACION DEL PERSONAL INVESTIGADOR (FPI).	Ref. BES-2012-057064		
,			

ENTIDAD FINANCIADORA (*)



MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD

DURACIÓN

Desde: 02/01/2013 Hasta: 31/12/2016 No total de meses: 47.94

INSTITUCIÓN (*)

UNIVERSIDAD DE MALAGA

CENTRO (*)

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA

7.A.5. PREMIOS

** Premio extraordinario fin de carrera en Ingeniería Técnica en Informática de Gestión. Promoción 2010 (fichero adjunto en el apartado de titulación universitaria) ** Accessit a la mejor tesis doctoral concedida por la Sociedad de Ingeniería del Software y Tecnologías de Desarrollo de Software (SISTEDES) en 2018 (fichero adjunto en el apartado de tesis doctoral)

7.A.6. OTROS MÉRITOS ASOCIADOS A LA FORMACIÓN ACADÉMICA PREDOCTORAL Y DOCTORAL

** Asistencia continuada a cursos de formación: 1) 4th Summer school on domain specific modelling - theory and practice (2013); 2) Multi-paradigm modeling for cyber-physical systems (mpm4cps) training school (2015); 3) Una panoramica de la mineria de procesos: de la practica a los retos algoritmicos (2018); 4) La computacion autonoma desde la perspectiva de los modelos en tiempo de ejecucion (2018); 5) Curso fundamentos RGPD (2019); 6) Formació Transversal en Compliance (2020); 7) Matemáticas con perspectiva de género (2020); 7) Eines d'etreball i organització personal (2020); 8) Conversational AI (Chatbots) and NLP using Javascript (2020); Curso Ciberseguridad (2021);

7.A.7. OTROS MÉRITOS ASOCIADOS A LA CALIDAD DE LA FORMACIÓN POSTDOCTORAL



7.B OTROS MÉRITOS ASOCIADOS A LA CALIDAD DE LA FORMACIÓN ACADÉMICA

** Concesión de una beca para la Formación de Profesorado Universitario (FPU) del Ministerio de Educación Cultura y Deporte en 2012. No disfrutada por haber aceptado una beca FPI.



8. EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN EDUCATIVA, CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y OTROS MÉRITOS

8.1. DESEMPEÑO DE CARGOS UNIPERSONALES DE RESPONSABILIDAD EN GESTIÓN UNIVERSITARIA RECOGIDOS EN LOS ESTATUTOS DE LAS UNIVERSIDADES, O QUE HAYAN SIDO ASIMILADOS, U ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE AL MENOS UN AÑO

8.2. DESEMPEÑO DE PUESTOS EN EL ENTORNO EDUCATIVO, CIENTÍFICO O TECNOLÓGICO DENTRO DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO O DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DURANTE AL MENOS UN AÑO

DENOMINACIÓN DEL PU	ESTO (*)			
PROFESOR				
ACTIVIDAD DESARROLL	ADA			
ORGANISMO (*)				
UNIVERSIDAD DE MALA	(GA			
ADMINISTRACIÓN (*)				
GENERAL	AUTONÓMICA		LOCAL	OTROS 🕢
ESPECIFICAR:				
PAÍS				
España				
CC.AA.				
DURACIÓN (*)				
Desde: 01/11/2017	ŀ	Hasta: 31/01/	2018	Nº total de meses: 2.97
DENOMINACIÓN DEL PU	ESTO (*)			
PROFESOR				
ACTIVIDAD DESARROLL	ADA			



ORGANISMO (*)			
UNIVERSIDAD DE MAL	AGA		
ADMINISTRACIÓN (*)			
GENERAL	AUTONÓMICA 🗌	LOCAL	OTROS 🕢
ESPECIFICAR:			
PAÍS			
España			
CC.AA.			
DURACIÓN (*)			
Desde: 01/10/2015	Hasta: 31,	/01/2016	Nº total de meses: 3.97
,			
DENOMINACIÓN DEL PL	JESTO (*)		
PROFESOR			
ACTIVIDAD DESARROLL	.ADA		
ORGANISMO (*)			
UNIVERSIDAD DE MAL	AGA		
ADMINISTRACIÓN (*)			
GENERAL	AUTONÓMICA 🗌	LOCAL	OTROS 🕢
ESPECIFICAR:	GRADO EN BIOLOGIA	4	
PAÍS			
España			
CC 44			
CC.AA.			



DURACIÓN (*)

Desde: 01/09/2015	Hasta: 3	1/01/2016	Nº total de meses: 4.97
DENOMINACIÓN DEL PUE	:STO (*)		
PROFESOR	3.0 ()		
ACTIVIDAD DESARROLLA	DA		
ORGANISMO (*)			
UNIVERSIDAD DE MALAC			
ADMINISTRACIÓN (*)		_	
GENERAL	AUTONÓMICA 🗌	LOCAL	OTROS 🛭
ESPECIFICAR:			
PAÍS			
España			
CC.AA.			
DURACIÓN (*)			
Desde: 01/03/2015	Hasta: 3	1/05/2015	Nº total de meses: 2.97
DENOMINACIÓN DEL DUE	(*)		
DENOMINACIÓN DEL PUE	S10 (*)		
PROFESOR			
ACTIVIDAD DESARROLLA	DA		
ODCANICMO (*)			
ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAG			
CHITCHOIDAD DE HALAC			
ADMINISTRACIÓN (*)			



GENERAL	AUTONÓMICA		OCAL	OTROS 🗹
ESPECIFICAR:	CURSO CON	IVENIO UNIVERSI	DAD-EMPRESA	
PAÍS				
España				
CC.AA.				
DUDA CTÓN (#)				
DURACIÓN (*) Desde: 01/11/2016	F	lasta: 31/01/2017	7	Nº total de meses: 2.97
DENOMINACIÓN DEL PU	ESTO (*)			
PROFESOR				
ACTIVIDAD DESARROLL	ADA			
ORGANISMO (*)				
UNIVERSIDAD DE MALA	AGA			
ADMINISTRACIÓN (*)				
GENERAL	AUTONÓMICA	L	OCAL	OTROS 🕢
ESPECIFICAR:	CURSO CON	IVENIO UNIVERSI	DAD-EMPRESA	
PAÍS				
España				
CC.AA.				
DURACIÓN (*) Desde: 01/11/2017	L	lasta: 31/01/2018	<u> </u>	Nº total de meses: 2.97
Desue. 01/11/2017	<u>'</u>	iusta. 31/01/2010	,	iv- total de Illeses. 2.97



DENOMINACIÓN DEL PUESTO	0 (*)				
PROFESOR					
ACTIVIDAD DESARROLLADA					
ORGANISMO (*)					
UNIVERSIDAD DE MALAGA					
ADMINISTRACIÓN (*)					
	AUTONÓMICA		LOCAL		OTROS 🗸
ESPECIFICAR:	MASTER EN	INGENIERIA W	/EB		
PAÍS					
España					
CC.AA.					
DURACIÓN (*)					
Desde: 01/11/2013	Н	asta: 01/12/20	013		Nº total de meses: 1
DENOMINACIÓN DEL PUESTO	0 (*)				
PROFESOR					
ACTIVIDAD DESARROLLADA					
ORGANISMO (*)					
UNIVERSIDAD DE MALAGA					
ADMINISTRACIÓN (*)					
GENERAL	AUTONÓMICA (LOCAL	0	OTROS 🗸
ESPECIFICAR:	MASTER EN	INGENIERIA W	/EB		

PAÍS



CC.AA. DURACIÓN (*) Desde: 01/11/2014
Desde: 01/11/2014 Hasta: 01/12/2014 Nº total de meses: 1 DENOMINACIÓN DEL PUESTO (*) PROFESOR ACTIVIDAD DESARROLLADA ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
Desde: 01/11/2014 Hasta: 01/12/2014 Nº total de meses: 1 DENOMINACIÓN DEL PUESTO (*) PROFESOR ACTIVIDAD DESARROLLADA ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
DENOMINACIÓN DEL PUESTO (*) PROFESOR ACTIVIDAD DESARROLLADA ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
PROFESOR ACTIVIDAD DESARROLLADA ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
PROFESOR ACTIVIDAD DESARROLLADA ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
ACTIVIDAD DESARROLLADA ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
ORGANISMO (*) UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
UNIVERSIDAD DE MALAGA ADMINISTRACIÓN (*)
ADMINISTRACIÓN (*)
GENERAL O AUTONÓMICA O LOCAL O OTROS 🗷
ACTOROFIEM LOCAL D CIRCO
ESPECIFICAR: MASTER EN INGENIERIA WEB
PAÍS
España
CC.AA.
DURACIÓN (*)
Desde: 01/11/2015
DENOMINACIÓN DEL PUESTO (*)
PROFESOR
ACTIVIDAD DESARROLLADA



ORGANISMO (*) MARBELLA INTERNATIONAL UNIVERSITY CENTRE ADMINISTRACIÓN (*) GENERAL AUTONÓMICA LOCAL LOCAL OTROS 🗸 ESPECIFICAR: INTERNATIONAL BUSINESS PAÍS España CC.AA. DURACIÓN (*) Desde: 01/10/2017 Nº total de meses: 3.97 Hasta: 31/01/2018 DENOMINACIÓN DEL PUESTO (*) PROFESOR ACTIVIDAD DESARROLLADA ORGANISMO (*) MARBELLA INTERNATIONAL UNIVERSITY CENTRE ADMINISTRACIÓN (*) AUTONÓMICA 🗌 LOCAL 🗌 GENERAL OTROS 🗸 ESPECIFICAR: INTERNATIONAL BUSINESS PAÍS España CC.AA.

DURACIÓN (*)



Desde: 01/10/2017	Hasta: 31/01/2018		Nº total de meses: 3.97		
	5070 (II)				
DENOMINACIÓN DEL PU PROFESOR	ES10 (*)				
PROFESOR					
ACTIVIDAD DESARROLL	ADA				
ORGANISMO (*)					
UNIVERSIDAD DE MALA	GA				
ADMINISTRACIÓN (*)					
GENERAL	AUTONÓMICA 🗌	LOCAL	OTROS 🗹		
ESPECIFICAR:	GRADO EN TERAPIA OCUPACIONAL				
PAÍS					
España					
CC.AA.					
DURACIÓN (*)					
Desde: 01/10/2015	Hasta: 31/01/2016		Nº total de meses: 3.97		
DENOMINACIÓN DEL PU	ESTO (*)				
PROFESOR					
ACTIVIDAD DESARROLL	ADA				
ORGANISMO (*)					
UNIVERSIDAD DE MALA	GA				
ADMINISTRACIÓN (*)					



GENERAL	AUTONÓMICA 🗌	LOCAL	OTROS 🕢
ESPECIFICAR:			
PAÍS			
España			
CC.AA.			
DURACIÓN (*)			
Desde: 01/03/2015	Hasta: 31/	05/2015	Nº total de meses: 2.97

8.3. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN