



José Manuel del Río Campos

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 15/03/2021

v 1.4.3

98d9214eb9e43f08296b8cb42c350ef7

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

José Manuel del Río Campos es Doctor Ingeniero Industrial por la Universidad Politécnica de Madrid, así como Ingeniero Industrial por la misma Universidad. Es poseedor de un Máster en Ciencia y Tecnología de Polímeros por ANAIP, INCYTEP y COFACO, así como un Diploma en Alta especialización en Plásticos y Caucho por el Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros de Madrid (CSIC). Actualmente es Profesor Adjunto e imparte docencia en inglés en el Degree in Architecture perteneciente al Departamento de Arquitectura y Diseño de la Universidad CEU San Pablo, aunque también ha impartido docencia en otras Universidades, entre las que se encuentran la Universidad Camilo José Cela, la Universidad Antonio de Nebrija y la Universidad Carlos III de Madrid. Además, ha trabajado en ITSEMAP FUEGO (MAPFRE) como Técnico Responsable de Ensayos de Reacción al Fuego de distintos materiales para su uso en el interior de cabinas ferroviarias y en REPSOL YPF como Técnico ATD (I+D) en film EVA y operador de crudos. También ha sido adjudicatario de una beca en la empresa ENUSA y ha trabajado como investigador en la Universidad Politécnica de Madrid en el diseño de geles para imprimación textil. Ha participado como investigador en diferentes proyectos, entre otros en la Universidad Politécnica de Madrid, relacionado con el comportamiento frente al fuego de materiales, financiado por MAPFRE; o en la Universidad Carlos III de Madrid, relacionado con el comportamiento mecánico de materiales compuestos y financiado por el Ministerio de Ciencia y Tecnología; así como en la Universidad CEU San Pablo, relacionado con simulación numérica y financiado por dicha universidad; o nuevamente en la Universidad Carlos III de Madrid, acerca de las propiedades termomecánicas de materiales compuestos y financiado por la Comunidad de Madrid. Actualmente es Investigador Principal junto a Roberto González-Lezcano, del Grupo de Investigación ARIE, de la Universidad CEU San Pablo. Profesor Acreditado por ACAP en las figuras de doctor de universidad privada, profesor ayudante doctor y profesor contratado doctor. Posee un Tramo de investigación concedido por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad investigadora CNEAI en el año 2019.



José Manuel del Río Campos

Apellidos: **del Río Campos**
 Nombre: **José Manuel**
 DNI: **45075534L**
 ORCID: **0000-0001-7974-5731**
 ResearcherID: **L-6928-2014**
 Fecha de nacimiento: **20/05/1968**
 Sexo: **Hombre**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Ciudad Autónoma de Ceuta**
 Provincia de contacto: **Madrid**
 Ciudad de nacimiento: **Ceuta**
 Dirección de contacto: **Juan Ramón Jiménez, 1**
 Resto de dirección contacto: **casa 15**
 Código postal: **28660**
 País de contacto: **España**
 C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad de Madrid**
 Ciudad de contacto: **Boadilla del Monte**
 Teléfono fijo: **((+34)) 913726440 - 14965**
 Correo electrónico: **jmdrc.eps@ceu.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad CEU San Pablo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Arquitectura y Diseño, Escuela Politécnica Superior
Categoría profesional: PROFESOR ADJUNTO
Fecha de inicio: 15/07/2007
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Identificar palabras clave: Ingeniería civil y arquitectura

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad Camilo José Cela	PROFESOR COLABORADOR DOCTOR	01/09/2007
2	Universidad CEU San Pablo	PROFESOR COLABORADOR DOCTOR	08/11/2005
3	Universidad CEU San Pablo	PROFESOR COLABORADOR	17/09/2004
4	Universidad CEU San Pablo	PROFESOR COLABORADOR	23/09/2002
5	Universidad Antonio de Nebrija	PROFESOR ASOCIADO	06/10/2003
6	Universidad Carlos III de Madrid	PROFESOR ASOCIADO	05/03/2003
7	Universidad Carlos III de Madrid	PROFESOR AYUDANTE	03/05/2001
8	Repsol YPF, S.A.	TÉCNICO ATD FILM EVA	01/09/2000

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
9	Repsol YPF, S.A.	OPERADOR DE CRUDOS	03/11/1997
10	Universidad Antonio de Nebrija	PROFESOR ASOCIADO	28/03/2000
11	Universidad Carlos III de Madrid	PROFESOR ASOCIADO	09/05/2000
12	MAPFRE - ITSEMAP FUEGO	TÉCNICO RESPONSABLE	1995
13	MAPFRE - ITSEMAP FUEGO	AUXILIAR TÉCNICO	1995

- 1 Entidad empleadora:** Universidad Camilo José Cela **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR COLABORADOR DOCTOR
Fecha de inicio-fin: 01/09/2007 - 30/06/2008
- 2 Entidad empleadora:** Universidad CEU San Pablo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR COLABORADOR DOCTOR
Fecha de inicio-fin: 08/11/2005 - 15/06/2007
- 3 Entidad empleadora:** Universidad CEU San Pablo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR COLABORADOR
Fecha de inicio-fin: 17/09/2004 - 08/11/2005
- 4 Entidad empleadora:** Universidad CEU San Pablo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR COLABORADOR
Fecha de inicio-fin: 23/09/2002 - 17/09/2004
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido
- 5 Entidad empleadora:** Universidad Antonio de Nebrija **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR ASOCIADO
Fecha de inicio-fin: 06/10/2003 - 23/10/2003
- 6 Entidad empleadora:** Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR ASOCIADO
Fecha de inicio-fin: 05/03/2003 - 30/09/2003
- 7 Entidad empleadora:** Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR AYUDANTE
Fecha de inicio-fin: 03/05/2001 - 23/09/2002
- 8 Entidad empleadora:** Repsol YPF, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Categoría profesional: TÉCNICO ATD FILM EVA
Fecha de inicio-fin: 01/09/2000 - 20/04/2001
- 9 Entidad empleadora:** Repsol YPF, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Categoría profesional: OPERADOR DE CRUDOS
Fecha de inicio-fin: 03/11/1997 - 31/08/2000



- 10** Entidad empleadora: Universidad Antonio de Nebrija **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR ASOCIADO
Fecha de inicio-fin: 28/03/2000 - 31/05/2000
- 11** Entidad empleadora: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR ASOCIADO
Fecha de inicio-fin: 09/05/2000 - 17/05/2000
- 12** Entidad empleadora: MAPFRE - ITSEMAP FUEGO
Categoría profesional: TÉCNICO RESPONSABLE
Fecha de inicio-fin: 1995 - 1996
- 13** Entidad empleadora: MAPFRE - ITSEMAP FUEGO
Categoría profesional: AUXILIAR TÉCNICO
Fecha de inicio-fin: 1995 - 1995



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 **Nombre del título:** Diploma de estudios avanzados
Entidad de titulación: Universidad Carlos III de Madrid
Fecha de titulación: 2003
- 2 **Nombre del título:** Master en ciencia y tecnología de polímeros
Entidad de titulación: ANAIP / INCYTEP / COFACO
Fecha de titulación: 1997
- 3 **Nombre del título:** Alta especialización en plásticos y caucho
Entidad de titulación: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS DE MADRID (CSIC)
Fecha de titulación: 1997
- 4 **Nombre del título:** Ingeniero Industrial
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Madrid
Fecha de titulación: 1994

Doctorados

Programa de doctorado: Ingeniería industrial
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Madrid
Fecha de titulación: 2005

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Árabe		A1	A1	A1	A1
Francés		B1	B1	B1	B1
Inglés		C1	C1	C1	C1



Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** La simulación energética como herramienta de pronóstico en la enseñanza de Arquitectura: Cuantificación de estrategias pasivas en el diseño arquitectónico de edificios residenciales en España según las diferentes zonas climáticas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Roberto Alonso González Lezcano
Entidad de realización: Universidad CEU San Pablo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María del Mar Fernández Antolín
Fecha de defensa: 20/11/2020
- Título del trabajo:** Análisis numérico de la influencia de las características de la población de partículas en el comportamiento mecánico de materiales compuestos de matriz metálica
Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: José Manuel Ruiz García
Fecha de defensa: 06/2003
- Título del trabajo:** Influencia de las tensiones residuales térmicas en el comportamiento mecánico de materiales compuestos de matriz metálica
Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Juan José Nebreda Huguet
Fecha de defensa: 06/2003

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- Nombre del proyecto:** Universidad y Ciudad en España. Criterios de optimización de las sinergias urbanístico arquitectónicas y su impacto social
Entidad de realización: CEU-Banco de Santander
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Roberto Alonso González Lezcano
Nº de investigadores/as: 4
Fecha de inicio-fin: 10/09/2019 - 30/08/2020
Cuantía total: 6.000 €



2 Nombre del proyecto: Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio cofinanciadas por Fondo Social Europeo a través del Programa Operativo de Empleo Juvenil y la Iniciativa de Empleo Juvenil (YEI).

Entidad de realización: Universidad CEU San Pablo **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Manuel del Río Campos; Justo Alberto Mora García

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Comunidad de Madrid

Tipo de entidad: CAM

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 04/02/2016 - 03/02/2018

Cuantía total: 45.000 €

3 Nombre del proyecto: Estudio del efecto de las tensiones residuales de origen térmico en el comportamiento mecánico de materiales compuestos de matriz metálica de base Magnesio.

Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Luis Pérez Castellanos

Entidad/es financiadora/s:

ministerio de ciencia y tecnología

Tipo de entidad: HP2003-0044

Fecha de inicio-fin: 2004 - 2005

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Universidad Carlos III de Madrid

Cuantía total: 7.650 €

4 Nombre del proyecto: Obtención de leyes de comportamiento termomecánico de nuevos materiales compuestos de matriz metálica.

Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Luis Pérez Castellanos

Entidad/es financiadora/s:

Comunidad de Madrid

Tipo de entidad: 07N/0046/2002

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 2003 - 2005

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Universidad Carlos III de Madrid

Cuantía total: 27.102,05 €

5 Nombre del proyecto: Tecnología infrarroja: estudio, simulación y aplicación.

Entidad de realización: Universidad CEU San Pablo

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ELENA ORTIZ GARCÍA

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD CEU SAN PABLO

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 2003 - 2005

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD CEU SAN PABLO

Cuantía total: 10.750 €

6 Nombre del proyecto: Uniones cerámica-metal.

Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Luis Pérez Castellanos.

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 2000 - 2003

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universidad Carlos III de Madrid

Cuantía total: 47.792,48 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Geles fijadores en imprimación textil: composición y comportamiento
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALICIA LARENA PELLEJERO; JOSE MANUEL DEL RIO CAMPOS
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 01/1996 **Duración:** 2 años
- 2 Nombre del proyecto:** Puesta a punto y reinstalación de equipo de ensayo para materiales y componentes de vehículos ferroviarios
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALICIA LARENA PELLEJERO
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: MAPFRE-ITSEMAP FUEGO y UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
Entidad/es financiadora/s:
MAPFRE-ITSEMAP FUEGO **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 01/1996 **Duración:** 2 años

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

- 1 Título propiedad industrial registrada:** A numerical research on the behaviour of glass-reinforced concrete by means of finite element modelling
Nº de solicitud: 92052006
Fecha de registro: 2006
- 2 Título propiedad industrial registrada:** Aplicación de criterios tensionales al diagnóstico de iniciación de fisuras en interfases cerámica-metal
Nº de solicitud: 92032006
Fecha de registro: 2006
- 3 Título propiedad industrial registrada:** Estudio de tensiones residuales en interfases cerámica-metal
Nº de solicitud: 92002006
Fecha de registro: 2006



- 4 Título propiedad industrial registrada:** Modernización numérica de interfases cerámica-metal para el análisis de sus propiedades termomecánicas
Nº de solicitud: 7192006
Fecha de registro: 2006
- 5 Título propiedad industrial registrada:** Nonlinear analysis of glass-reinforced concrete structures
Nº de solicitud: 92082006
Fecha de registro: 2006

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** María del Mar Fernández Antolín; Roberto Alonso González Lezcano. "Building performance simulation tools as part of architectural design: breaking the gap through software simulation". International Journal of Technology and Design Education. Springer, 23/11/2020.
DOI: <https://doi.org/10.1007/s10798-020-09641-7>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- 2** María del Mar Fernández Antolín; José Manuel del Río Campos; Roberto Alonso González Lezcano. "The use of gamification in higher technical education: perception of university students on innovative teaching materials". International Journal of Technology and Design Education. Springer, 20/04/2020.
DOI: doi.org/10.1007/s10798-020-09583-0
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** JCR Q3
- 3** María del Mar Fernández Antolín; José Manuel del Río Campos; Fernando del Ama Gonzalo; Roberto Alonso González Lezcano. "The Relationship between the Use of Building Performance Simulation Tools by Recent Graduate Architects and the Deficiencies in Architectural Education". Energies. 13 - 1134, MDPI, 03/03/2020.
DOI: [10.3390/en13051134](https://doi.org/10.3390/en13051134)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** JCR Q3
- 4** María del Mar Fernández Antolín; José Manuel del Río Campos; Roberto Alonso González Lezcano. "Influence of Solar Reflectance and Renewable Energies on Residential Heating and Cooling Demand in Sustainable Architecture: A Case Study in Dierent Climate Zones in Spain Considering Their Urban Contexts". Sustainability. 11 - 6782, MDPI, 29/11/2019.
DOI: [10.3390/su11236782](https://doi.org/10.3390/su11236782)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No

Fuente de impacto: WOS (JCR)**Categoría:** JCR Q2

- 5** María-Mar Fernández Antolín; José Manuel del Río Campos; Vincenzo Costanzo; Francesco Nocera. "Passive Design Strategies for Residential Buildings in Different Spanish Climate Zones". Sustainability. 11 - 4816, pp. 1 - 22. MDPI, 04/09/2019.

DOI: doi:10.3390/su11184816**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** JCR Q2**Índice de impacto:** 2,8

- 6** Roberto Alonso González Lezcano; José Manuel del Río Campos. "Numerical analysis of the influence of the damping rings' thickness on interrupted dynamic tension results using SiC-reinforced ZC71 magnesium alloy specimens". Mechanical Sciences. 10, pp. 169 - 186. Copernicus Publications, 07/06/2019.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** JCR Q4**Índice de impacto:** 1,052

- 7** CARMEN DEL RIO CAMPOS; ANTONIO CONSOLI; JOSE MANUEL DEL RIO CAMPOS; PALOMA RODRIGUEZ HORCHE. "Impact on the chirp effect of the shaped electrical-driven current of the directly-modulated 1.55 microm VCSEL in an optical fiber link". Optics Communication. 435, pp. 326 - 333. Elsevier, 15/03/2019.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Q3**Índice de impacto:** 1,961

- 8** GONZÁLEZ-LEZCANO, R.A.; DEL RÍO, J.M.. "Influence of Damping Ring Material on Dynamic Tensile Tests". International Journal of Engineering and Technology (IJET). 9 - 2, pp. 1107 - 1120. 2017. ISSN 2319-8613

DOI: 10.21817/ijet/2017/v9i2/170902253**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Engineering (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.179

- 9** GONZÁLEZ-LEZCANO, R.A.; DEL RÍO, J.M.. "Influence of the projectile's length on interrupted dynamic tension experiment results". GLOBAL JOURNAL OF RESEARCHES IN ENGINEERING: CIVIL AND STRUCTURAL ENGINEERING. 15 - 4, pp. 17 - 24. GLOBAL JOURNALS INC., 2015. ISSN 0975-5861

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 10** GONZÁLEZ-LEZCANO, R.A.; DEL RÍO, J.M.. "Numerical analysis of the influence of the damping rings' dimensions on interrupted dynamic tension experiment results". JOURNAL OF STRAIN ANALYSIS FOR ENGINEERING DESIGN. 50 - 8, pp. 594 - 613. SAGE, 2015. ISSN 0309-3247

DOI: 10.1177/0309324715601550**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Mechanics of Materials**Índice de impacto:** 0,533**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, CERAMICS

**Índice de impacto:** 1,250**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 33

- 11** VILA, M.; PRIETO, C.; MIRANZO, P.; OSENDI, M.I.; DEL RÍO, J.M.; PÉREZ, J.L.. "Measurement and finite-element simulations of residual stresses developed in Si₃N₄/Ni diffusion bonds". JOURNAL OF AMERICAN CERAMIC SOCIETY. 88 - 9, pp. 2515 - 2520. 2005. ISSN 0002-7820

DOI: 10.1111/j.1551-2916.2005.00485.x**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Ceramics and Composites**Índice de impacto:** 1,205**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, CERAMICS**Índice de impacto:** 1,586**Posición de publicación:** 1**Num. revistas en cat.:** 28**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 23.144

- 12** LARENA, A.; DEL RIO, J.M.. "Application of polymer spectroscopy to the characterization of a sticking gel used in fabrics printing". MACROMOLECULAR SYMPOSIA. 119 - 1, pp. 291 - 297. HUTHIG & WEPF VERLAG, 1997. ISSN 1022-1360

DOI: 10.1002/masy.19971190131**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Polymers and Plastics**Índice de impacto:** 0,147**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - POLYMER SCIENCE**Índice de impacto:** 0,677**Posición de publicación:** 31**Num. revistas en cat.:** 52**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2.242

- 13** Gastón Sanglier Contreras; Roberto Alonso González Lezcano; María Cristina Rubio Martín. "Fundamentos Físicos de las Instalaciones en Arquitectura / Physical fundamentals in building systems" (edición bilingüe). Ediciones Asimétricas, 07/09/2020.

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro**Autor de correspondencia:** Si

- 14** GONZÁLEZ-LEZCANO, R.A.; DEL RÍO, J.M.; ARAMBURU, F.; MONTERO, M.J.. "Instalaciones de Iluminación en el Diseño de Edificios". Instalaciones de Iluminación en el Diseño de Edificios. Ediciones Asimétricas, 01/2017. ISBN 978-84-94-6300-2-6

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 15** GONZÁLEZ-LEZCANO, R.A.; DEL RÍO, J.M.; ARAMBURU, F.; CESTEROS, S.. "Instalaciones Eléctricas en el Diseño de Edificios". Instalaciones Eléctricas en el Diseño de Edificios. Ediciones Asimétricas, 01/2016. ISBN 978-84-94-4743-4-7

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 16** DEL RÍO, C.; DEL RÍO, J.M.. "Prácticas y ejercicios resueltos de simulación con OPTISYSTEM". Prácticas y ejercicios resueltos de simulación con OPTISYSTEM. Grupo RC, 2016. ISBN 978-84-944650-0-0

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro



- 17** LARENA, A; DEL RÍO, J.M.. "Ciencia de Materiales". 1997.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 18** "Monografía de Ciencia de Materiales". 1997.
Tipo de producción: Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 19** "Monografía de Ciencia de Materiales". 1997.
Tipo de producción: Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Characterization of a sticking gel used in fabrics printing by means of polymer spectroscopy.
Nombre del congreso: 12th European Symposium on Polymer Spectroscopy
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: LYON,
Fecha de celebración: 1996
LARENA, A; DEL RÍO, J.M."Characterization of a sticking gel used in fabrics printing by means of polymer spectroscopy". 1996. ISSN 1022-1360
- 2** **Título del trabajo:** Design of a sticking gel formula used for some usual given conditions in fabrics printing.
Nombre del congreso: VII Congreso mediterráneo de Ingeniería Química
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: BARCELONA,
Fecha de celebración: 1996
LARENA, A; DEL RÍO, J.M."Design of a sticking gel formula used for some usual given conditions in fabrics printing.". 1996.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** Organización de Jornadas Técnicas con URALITA
Tipo de actividad: Jornadas técnicas
Entidad convocante: Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 2** **Título de la actividad:** Organización de Jornadas técnicas con CEMEX
Tipo de actividad: Jornadas técnicas
Entidad convocante: Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 2006



Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Diseño de un útil de trabajo para realización de ensayos de flexión en tres puntos.
Tipología de la gestión: Dirección académica de trabajos de investigación
Funciones desempeñadas: Dirección académica de trabajo de investigación
Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 2002
- 2 Nombre de la actividad:** Implementación de una subrutina en código ABAQUS/STANDARD
Tipología de la gestión: Dirección académica de trabajos de investigación
Funciones desempeñadas: Dirección académica de trabajo de investigación
Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 2002

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

Entidad de realización: UNIVERSIDADE DE AVEIRO
Ciudad entidad realización: AVEIRO, Portugal
Fecha de inicio: 2003 **Duración:** 28 días
Nombre del programa: Investigación y desarrollo de materiales compuestos de matriz metálica
Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Curso "Gamificación y Escape Room"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 14/06/2019
- 2 Descripción del mérito:** Curso "Gestión positiva del estrés"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 25/03/2019
- 3 Descripción del mérito:** Curso "PRL en la actividad docente"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 08/01/2019
- 4 Descripción del mérito:** Curso "Negociación. Método Harvard"
Entidad acreditante: EXECOACH. Coaching & Formación **Tipo entidad:** Entidad Empresarial



Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/01/2019

5 Descripción del mérito: Curso "Actualización del RGPD"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/2019

6 Descripción del mérito: Curso "Creación de Contenidos Audiovisuales"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/2019

7 Descripción del mérito: Curso "Estrategias de aprendizaje"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/2019

8 Descripción del mérito: Curso "Storytelling y guión multimedia"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/2019

9 Descripción del mérito: Jornada "Proyecto MOOCs"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 12/2018

10 Descripción del mérito: Taller "Introducción a la Realidad Virtual VR 360"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 11/2018

11 Descripción del mérito: Curso "PRL en la Actividad Docente"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 10/2018

12 Descripción del mérito: Taller de Técnica Vocal

Entidad acreditante: Expresando **Tipo entidad:** Estudio de Técnica Vocal
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 09/2018

13 Descripción del mérito: Curso "Cuidados de la voz"

Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 06/2018



- 14 Descripción del mérito:** Jornada "Las patentes, herramientas clave para la investigación"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 04/2018
- 15 Descripción del mérito:** Programa de reducción del estrés basado en Mindfulness MBSR
Entidad acreditante: Mindfulness Vivendi **Tipo entidad:** Escuela de Coaching y Mindfulness
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 11/2017
- 16 Descripción del mérito:** Curso "Gamificación y aprendizaje cooperativo"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 09/2017
- 17 Descripción del mérito:** Acción formativa "Leadership Essentials. CCL"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 07/2017
- 18 Descripción del mérito:** Jornada "H2020: Acciones Individuales MSCA 2017"
Entidad acreditante: FECYT **Tipo entidad:** Fundación
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 05/2017
- 19 Descripción del mérito:** Curso "LOPD: Tratamiento y Protección de Datos de Carácter Personal"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 10/02/2016
- 20 Descripción del mérito:** Cambridge English Level 2 Certificate in ESOL International (Advanced)
Entidad acreditante: University of Cambridge **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Cambridge, Reino Unido
Fecha de concesión: 01/2016
- 21 Descripción del mérito:** Workshop "Emociones. El camino del héroe"
Entidad acreditante: International Coaching Federation **Tipo entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad acreditante: Estados Unidos de América
Fecha de concesión: 08/2015
- 22 Descripción del mérito:** Acción Formativa "Tutores de Emprendimiento"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 07/2015
- 23 Descripción del mérito:** Curso "Blackboard - Nivel inicial"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 07/2015



- 24 Descripción del mérito:** Curso "Cómo hablar siempre con eficacia"
Entidad acreditante: Instituto de Técnicas Verbales **Tipo entidad:** Fundación
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 02/2013
- 25 Descripción del mérito:** Curso "Conceptos Generales de PRL"
Entidad acreditante: Grupo MGO
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 06/2010
- 26 Descripción del mérito:** Curso "Pantallas de Visualización de Datos"
Entidad acreditante: Grupo MGO
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 06/2010
- 27 Descripción del mérito:** Curso "Seguridad y Salud en Personal Docente"
Entidad acreditante: Grupo MGO
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 06/2010
- 28 Descripción del mérito:** Curso Básico en Autoprotección
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 06/2009
- 29 Descripción del mérito:** Acción formativa "Capacidad para motivar y desarrollo de equipos"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2008
- 30 Descripción del mérito:** Profesor acreditado por ACAP en las figuras de doctor de universidad privada, profesor ayudante doctor y profesor contratado doctor.
Entidad acreditante: ACAP
Fecha de concesión: 2008
- 31 Descripción del mérito:** Curso "Asertividad y Empatía"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2007
- 32 Descripción del mérito:** Curso "Gestión del estrés"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2007
- 33 Descripción del mérito:** Acción formativa "Educación de la voz y comunicación en público"
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2006



- 34 Descripción del mérito:** Colaborador y Ponente en la Semana de la Ciencia
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2006
- 35 Descripción del mérito:** Curso de adaptación de las asignaturas a créditos europeos.
Entidad acreditante: CECE
Fecha de concesión: 2006
- 36 Descripción del mérito:** Taller sobre integración de prácticas docentes en educación universitaria.
Entidad acreditante: CECE
Fecha de concesión: 2006
- 37 Descripción del mérito:** Colaborador y Ponente en la Semana de la Ciencia
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2004
- 38 Descripción del mérito:** Jornadas de divulgación científica
Entidad acreditante: Universidad CEU San Pablo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2003
- 39 Descripción del mérito:** International oil trading and pricing course by The College of Petroleum and Energy Studies, Oxford.
Entidad acreditante: The College of Petroleum and Energy Studies Oxford **Tipo entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad entidad acreditante: Oxford, Reino Unido
Fecha de concesión: 2000
- 40 Descripción del mérito:** Curso "Control de cantidad en instalaciones petrolíferas"
Entidad acreditante: SGS
Fecha de concesión: 1998
- 41 Descripción del mérito:** Full-time course in English, EF International School.
Entidad acreditante: EF International School
Fecha de concesión: 1998