



Rodrigo Trujillo González

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 07/07/2016

v 1.4.0

df01d53d6668c66040a09484c39d65b2

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/>

**Rodrigo Trujillo González**

Apellidos: Trujillo González
Nombre: Rodrigo
DNI: 42832220X
Fecha de nacimiento: 09/06/1966
Sexo: Hombre
Nacionalidad: España
País de nacimiento: España
C. Autón./Reg. de nacimiento: Canarias
Provincia de contacto: Santa Cruz de Tenerife
Ciudad de nacimiento: Las Palmas de G.C.
Dirección de contacto: Depto. de Análisis Matemático
Resto de dirección contacto: Universidad de La Laguna
Código postal: 38271
País de contacto: España
C. Autón./Reg. de contacto: Canarias
Ciudad de contacto: La Laguna
Teléfono fijo: (34) 922319204
Correo electrónico: rotrujil@ull.es
Teléfono móvil: (34) 630993956
Página web personal: <http://webpages.ull.es/users/rotrujil/>

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Análisis Matemático
Categoría profesional: Titular de Universidad
Ciudad entidad empleadora: San Cristóbal de La Laguna, Canarias, España
Correo electrónico: rotrujil@ull.es
Régimen de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de La Laguna	Vicerrector de Internacionalización y Excelencia	04/05/2011
2	Universidad de La Laguna	Director de la OTRI	01/02/2010
3	FUNDACION EMPRESA-UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Director del Depto. de Gestión y Promoción de la Innovación	01/02/2010
4	Universidad de La Laguna	Director de la Oficina de Software Libre	01/06/2007
5	Universidad de La Laguna	Vicedecano	01/08/2003
6	Universidad de La Laguna	Adjunto a la Coordinación de las Pruebas de Acceso a la Universidad	01/01/2000



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
7	Universidad de La Laguna	Secretario del Depto. de Análisis Matemático	01/01/1996
8	Universidad de La Laguna	Vicerrector de Investigación e Internacionalización	19/03/2014

- 1 **Entidad empleadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Vicerrector de Internacionalización y Excelencia
Fecha de inicio-fin: 04/05/2011 - 19/04/2014
- 2 **Entidad empleadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Director de la OTRI
Fecha de inicio-fin: 01/02/2010 - 04/05/2011 **Duración:** 2 años - 3 meses
- 3 **Entidad empleadora:** FUNDACION EMPRESA-UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA
Categoría profesional: Director del Depto. de Gestión y Promoción de la Innovación
Fecha de inicio-fin: 01/02/2010 - 04/05/2011 **Duración:** 1 año - 2 meses
- 4 **Entidad empleadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Director de la Oficina de Software Libre
Fecha de inicio-fin: 01/06/2007 - 01/02/2010 **Duración:** 2 años - 8 meses
- 5 **Entidad empleadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Facultad de Matemáticas
Categoría profesional: Vicedecano **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/08/2003 - 31/12/2006 **Duración:** 3 años - 4 meses
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 6 **Entidad empleadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Adjunto a la Coordinación de las Pruebas de Acceso a la Universidad
Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 01/08/2003 **Duración:** 3 años - 8 meses
- 7 **Entidad empleadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Secretario del Depto. de Análisis Matemático **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/01/1996 - 01/01/1997 **Duración:** 1 año
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 8 **Entidad empleadora:** Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Vicerrector de Investigación e Internacionalización
Fecha de inicio: 19/03/2014



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Matemáticas

Entidad de titulación: Universidad de La Laguna

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 01/07/1989

Doctorados

Programa de doctorado: Matemáticas

Entidad de titulación: Universidad de La Laguna

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 01/02/1996

Director/a de tesis: Fernando Pérez González

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		C1	C1	C1	C1

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** Herramientas matemáticas del análisis de señales
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Begoña Barrios Barrera
Fecha de defensa: 01/07/2008
- Título del trabajo:** Herramientas matemáticas del Análisis con Wavelets
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad de La Laguna
Alumno/a: David Linares Galo
Fecha de defensa: 01/07/2005

- 3** **Título del trabajo:** Applications of Spectral Analysis
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de La Laguna
Alumno/a: Orlagh Creevey
Calificación obtenida: Matrícula de Honor
Fecha de defensa: 01/06/2003

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Análisis Real y Complejo
Nombre del investigador/a principal (IP): Fernando Pérez González **Nº de componentes grupo:** 4
Ciudad de radicación: San Cristóbal de La Laguna, Canarias, España
Entidad de afiliación: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Nº de tesis dirigidas: 1

Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** MATERIALES SOSTENIBLES PARA UNA MONITORIZACION AMBIENTAL SELECTIVA DE CONTAMINANTES EN AGUA (MAT2014-57465-R)
Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: La Laguna, Canarias, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Catalina Ruiz Pérez; Verónica Pino Estévez
Nº de investigadores/as: 8
Fecha de inicio-fin: 01/09/2015 - 01/08/2018
Cuantía total: 260.000
- 2** **Nombre del proyecto:** VIREG- Virtual Resource Efficiency Gateway (539230-LLP-1.2013-1-ES-ERASMUS-EQR)
Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: La Laguna, Canarias, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rodrigo Trujillo González; Gustavo Marrero Díaz
Nº de investigadores/as: 28
Fecha de inicio-fin: 01/10/2013 - 31/03/2016
Cuantía total: 533.105
- 3** **Nombre del proyecto:** ESPACIOS DE FUNCIONES ANALÍTICAS, DINÁMICA DE OPERADORES Y ESTIMACIONES CON PESOS
Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: Dirección General de Investigación- MCyT **Tipo de entidad:** Agencia Estatal



Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 31/08/2011

Cuantía total: 27.300

4 Nombre del proyecto: ESPACIOS DE FUNCIONES ANALÍTICAS, HIPERCICLICIDAD Y OPERADORES INTGERALES SINGULARES

Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación- MCyT

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio-fin: 01/09/2005 - 30/08/2008

Cuantía total: 34.000

5 Nombre del proyecto: SOCIEDAD, CIENCIA, TECNOLOGÍA Y MATEMÁTICAS - DIF2003-10443-E

Entidad de realización: Universidad de La Laguna

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio-fin: 01/09/2004 - 31/08/2005

6 Nombre del proyecto: ESPACIOS DE FUNCIONES ANALÍTICAS, HIPERCICLICIDAD Y OPERADORES INTGERALES SINGULARES

Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación- MCyT

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio-fin: 01/09/2002 - 30/08/2005

Cuantía total: 28.000

7 Nombre del proyecto: EU Training Research Network Classical Analysis, Operator Theory, Geometry of Banach Spaces, their interplay and their applications Cotract No. HPRN-CT-2000-00116.

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: DG I+D+i

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/05/2001 - 30/04/2004

8 Nombre del proyecto: TEORÍA ANALÍTICA Y GEOMÉTRICA DE FUNCIONES, TEORÍA DE OPERADORES Y ANÁLISIS ARMÓNICO

Entidad de realización: Universidad de La Laguna

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación del Gobierno de Canarias

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio-fin: 01/09/2001 - 31/08/2003

Cuantía total: 15.000

9 Nombre del proyecto: ESPACIOS QP Y OPERADORES MAXIMALES Y SINGULARES

Entidad de realización: Universidad de Navarra **Tipo de entidad:** Universidad

Nº de investigadores/as: 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Enseñanza Superior e Investigaciones Científicas- MEC

Tipo de entidad: Agencia Estatal**Fecha de inicio-fin:** 01/09/1999 - 31/08/2002**Cuantía total:** 21.000**10 Nombre del proyecto:** ESPACIOS DE FUNCIONES Y OPERADORES DIFERENCIALES Y SINGULARES**Entidad de realización:** Universidad de La Laguna**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Gobierno de Canarias Ref. PI1999/105

Tipo de entidad: Agencia Estatal**Fecha de inicio-fin:** 01/09/1999 - 31/08/2001**11 Nombre del proyecto:** APROXIMACIÓN FUNCIONAL CUALITATIVA**Entidad de realización:** Universidad de La Laguna**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Enseñanza Superior- MEC

Tipo de entidad: Agencia Estatal**Fecha de inicio-fin:** 01/09/1996 - 31/08/1999**Cuantía total:** 7.800**12 Nombre del proyecto:** APROXIMACIÓN COMPLEJA, APLICACIONES CUASICONFORMES Y VARIAS VARIABLES COMPLEJAS**Entidad de realización:** Universidad de La Laguna**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Universidades e Investigación del Gobierno de Canarias

Tipo de entidad: Agencia Estatal**Fecha de inicio-fin:** 01/09/1995 - 31/08/1996**Cuantía total:** 3.000**13 Nombre del proyecto:** APROXIMACIÓN CUALITATIVA Y TEORÍA DE FUNCIONES**Entidad de realización:** Universidad de La Laguna**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

DGICYT Ref. PS89-0135

Tipo de entidad: Agencia Estatal**Fecha de inicio-fin:** 01/11/1990 - 31/10/1993

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Carlos Pérez Moreno; Gladys Pradolini; Rodolfo Torres; Rodrigo Trujillo González. End-point estimates for iterated commutators of multilinear singular integrals. Bulletin of the London Mathematical Society. doi: 10.1112/blms/bdt065, 2013.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2** Lerner, A., Ombrosi, S., Perez, C. Torres, R. and Trujillo-Gonzalez, R. New maximal functions and multiple weights for the multilinear Calderon-Zygmund theory. Adv. Math. 220 - 4, pp. 1222 - 1264. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR2008: 1.280
- 3** Martell, José María; Pérez, Carlos; Trujillo-González, Rodrigo. Lack of natural weighted estimates for some singular integral operators. Trans. Amer. Math. Soc. 357 - 1, pp. 385 - 1. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR2005: 0.827
- 4** Pérez, Carlos; Trujillo-González, Rodrigo. Sharp weighted estimates for vector-valued singular integral operators and commutators. Tohoku Math. J. (2). 55 - 1, pp. 109 - 129. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR2003: 0.492
- 5** Trujillo-González, R. Weighted norm inequalities for singular integral operators satisfying a variant of H. Comment. Math. Univ. Carolin. 44 - 1, pp. 137 - 152. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 6** Pérez, C.; Trujillo-González, R. Sharp weighted estimates for multilinear commutators. J. London Math. Soc. (2). 65 - 3, pp. 672 - 692. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR2008: 0.809
- 7** Trujillo-González, R. Two-weight norm inequalities for fractional maximal operators on spaces of generalized homogeneous type. Period. Math. Hungar. 44 - 1, pp. 101 - 110. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 8** Pérez-González, Fernando; Trujillo-González, Rodrigo; Stray, Arne. Joint approximation in BMOA and VMOA. J. Math. Anal. Appl. 237 - 1, pp. 128 - 138. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- 9** Bonilla, A.; Pérez-González, F.; Stray, A.; Trujillo-González, R. Approximation in Hardy weighted spaces. J. Anal. Math. 73 - 0, pp. 65 - 89. 1997.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- 10** Bonilla, A.; Trujillo-González, R. Bounded pointwise approximation of solutions of elliptic equations. Canad. J. Math. 48 - 3, pp. 496 - 511. 1996.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- 11** Bonilla, A.; Pérez-González, F.; Trujillo-González, R. Mergelyan sets for certain classes of harmonic functions. Complex Variables Theory Appl. 31 - 1, pp. 9 - 18. 1996.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- 12** ESTIMACIONES CON PESO DEDUCIDAS DEL PRINCIPIO DE CALDERÓN-ZYGMUND. Seminar of Mathematical Analysis, Proceedings, Universities of Málaga and Seville (Spain). pp. 245 - 259. Universidad de Sevilla, Secretariado de Publicaciones, 2003.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 13** Carlos Pérez. EL PRINCIPIO DE CALDERÓN-ZYGMUND. Margarita Matemática en honor de J.J. Guadalupe. pp. 177 - 182. Servicio de Publicaciones, Universidad de La Rioja, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 14** FARRELL AND MERGELYAN SETS FOR THE SPACE OF BOUNDED HARMONIC FUNCTIONS. Classical and Modern Potential Theory. pp. 399 - 412. Kluwer Academic Pub., Dordrecht and Boston, 1994.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** A NEW THEORY OF WEIGHTS FOR MULTILINEAR SINGULAR INTEGRAL OPERATORS
Nombre del congreso: 8th International Conference on Harmonic Analysis and Partial Differential Equations, El Escorial 2008
Ciudad de celebración: El Escorial, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 19/06/2008
Entidad organizadora: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
- 2** **Título del trabajo:** END-POINT ESTIMATES FOR COMMUTATORS OF MULTILINEAR SINGULAR INTEGRAL OPERATORS
Nombre del congreso: CIMPA UNESCO, VI ESCUELA ARGENTINA 2008, Análisis Real y sus Aplicaciones
Ciudad de celebración: Córdoba, Argentina



Fecha de celebración: 03/06/2008

Entidad organizadora: Universidad de San Luis

3 Título del trabajo: ON THE CALDERÓN-ZYGMUND PRINCIPLE FOR SOME SINGULAR INTEGRAL OPERATORS

Nombre del congreso: FIRST JOINT MEETING RSME-AMS, Session 6: Classical Harmonic Analysis

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 2003

Entidad organizadora: RSME-AMS

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

4 Título del trabajo: INTEGRALES SINGULARES Y PESOS A_INFINITO

Nombre del congreso: VII ENCUENTROS DE ANÁLISIS REAL Y COMPLEJO

Ciudad de celebración: Málaga,

Fecha de celebración: 2002

Entidad organizadora: Universidad de Málaga

Tipo de entidad: Universidad

Otras actividades de divulgación

1 Título del trabajo: Curso Universitario Interdisciplinar Sociedad, Ciencia, Tecnología y Matemáticas 2005

Nombre del evento: Curso Universitario Interdisciplinar Sociedad, Ciencia, Tecnología y Matemáticas 2005

Tipo de evento: Conferencias impartidas

Ciudad de celebración: La Laguna,

Fecha de celebración: 2005

Entidad organizadora: Universidad de La Laguna

Tipo de entidad: Universidad

2 Título del trabajo: Coordinador de la edición del texto Sociedad, ciencia, tecnología y matemáticas editado por la Universidad de La Laguna

Nombre del evento: Sociedad, ciencia, tecnología y matemáticas

Ciudad de celebración: La Laguna,

Fecha de celebración: 2004

Entidad organizadora: Universidad de La Laguna

Tipo de entidad: Universidad

"Sociedad, ciencia, tecnología y matemáticas".

3 Título del trabajo: Coordinador del Proyecto "Acércate a las Matemáticas" de promoción en secundaria de los estudios de Matemáticas

Nombre del evento: "Acércate a las Matemáticas"

Tipo de evento: Conferencias impartidas

Ciudad de celebración: Comunidad Autónoma de Canarias, 2004, España

Fecha de celebración: 2004

Entidad organizadora: Consejería de Educación del Gobierno de Canarias

Tipo de entidad: Agencia Estatal

4 Título del trabajo: Curso Universitario Interdisciplinar Sociedad, Ciencia, Tecnología y Matemáticas 2005

Nombre del evento: Curso Universitario Interdisciplinar Sociedad, Ciencia, Tecnología y Matemáticas 2005

Tipo de evento: Conferencias impartidas

Ciudad de celebración: La Laguna,

Fecha de celebración: 2004

Entidad organizadora: Universidad de La Laguna

Tipo de entidad: Universidad



- 5 Título del trabajo:** Curso Universitario Interdisciplinar Sociedad, Ciencia, Tecnología y Matemáticas 2005
Nombre del evento: Curso Universitario Interdisciplinar Sociedad, Ciencia, Tecnología y Matemáticas 2005
Tipo de evento: Conferencias impartidas
Ciudad de celebración: La Laguna,
Fecha de celebración: 2003
Entidad organizadora: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
- 6 Título del trabajo:** Miembro del Comité Editor de la obra Las matemáticas del siglo XX. Una mirada en 101 artículos” editado por Ed. Nivola con motivo del 2000 Año Mundial de las Matemáticas
Nombre del evento: Las matemáticas del siglo XX. Una mirada en 101 artículos”
Tipo de evento: Libro
Fecha de celebración: 2003
Entidad organizadora: Ed. Nivola
 "Las matemáticas del siglo XX. Una mirada en 101 artículos”.

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

Título del comité: Comisión Profesional de la Real Sociedad Matemática Española
Entidad de afiliación: REAL SOCIEDAD MATEMATICA ESPAÑOLA
Fecha de inicio: 2006

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** Harmonic and Geometric Analysis with Applications to Partial Differential Equations
Tipo de actividad: Congreso internacional **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Entidad convocante: International Mathematical Union
Ciudad entidad convocante: Sevilla,
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 15 días
- 2 Título de la actividad:** Analysis and Operators
Tipo de actividad: Workshop **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Entidad convocante: UE **Tipo de entidad:** DG I+D+i
Ciudad entidad convocante: Adeje, Canarias, España
Fecha de inicio: 2003 **Duración:** 10 días
- 3 Título de la actividad:** Fase Nacional de la Olimpiada Matemática
Tipo de actividad: Olimpiada Matemática Nacional **Ámbito geográfico:** Nacional
 de la Real Sociedad Matemática Española
Entidad convocante: Real Sociedad Matemática Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad convocante: La Laguna, Canarias, España
Fecha de inicio: 2003 **Duración:** 5 días
- 4 Título de la actividad:** Minisymposium Análisis Armónico y Aplicaciones
Tipo de actividad: Minisymposium del Congreso Nacional de la Real Sociedad Matemática Española (RSME) **Ámbito geográfico:** Nacional



Entidad convocante: Real Sociedad Matemática Española (RSME)
Ciudad entidad convocante: Puerto de la Cruz, Canarias, España
Fecha de inicio: 2002 **Duración:** 5 días

- 5 Título de la actividad:** VI Encuentros de Análisis Real y Complejo
Tipo de actividad: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Entidad convocante: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad convocante: S. C. de La Palma, Canarias, España
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 5 días

Gestión de I+D+i

Nombre de la actividad: Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI)
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Director
Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 03/02/2010 **Duración:** 1 año - 4 meses

Otros méritos

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

- 1 Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Departamento de Matemáticas
Ciudad entidad realización: Madrid,
Fecha de inicio-fin: 1998 - 2001 **Duración:** 10 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
- 2 Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE KANSAS
Facultad, instituto, centro: DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS
Ciudad entidad realización: Lawrence, Kansas, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2010 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
- 3 Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE KANSAS
Facultad, instituto, centro: DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS
Ciudad entidad realización: Lawrence, Kansas, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 15 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
- 4 Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE INDIANA **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS
Ciudad entidad realización: Bloomington, Indiana, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 15 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a



- 5** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE KANSAS
Facultad, instituto, centro: DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS
Ciudad entidad realización: Lawrence, Kansas, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 15 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
- 6** **Entidad de realización:** Universidad de Edimburgo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Departamento de Matemáticas
Ciudad entidad realización: Edimburgo, Reino Unido
Fecha de inicio: 2002 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
- 7** **Entidad de realización:** Universidad del País Vasco
Facultad, instituto, centro: Departamento de Matemáticas
Ciudad entidad realización: Leioa, Bilbao, País Vasco, España
Fecha de inicio: 2002 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
- 8** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE INDIANA **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS
Ciudad entidad realización: Bloomington, Indiana, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 1993 **Duración:** 6 meses - 15 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a

Ayudas y becas obtenidas

- 1** **Nombre de la ayuda:** Beca de Estancia en Centros Extranjeros del Gobierno de Canarias
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Gobierno de Canarias **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de concesión: 1997 **Duración:** 5 meses - 15 días
Entidad de realización: Universidad de Indiana (EE.UU.)
Facultad, instituto, centro: Departamento de Matemáticas
- 2** **Nombre de la ayuda:** Beca de Estancia en Centros Extranjeros del Gobierno de Canarias
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Gobierno de Canarias **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de concesión: 1993 **Duración:** 6 meses - 15 días
Entidad de realización: Universidad de Indiana (EE.UU.)
Facultad, instituto, centro: Departamento de Matemáticas



Sociedades científicas y asociaciones profesionales

Nombre de la sociedad: Real Sociedad Matemática Española

Fecha de inicio: 2000

Períodos de actividad investigadora

- Nº de tramos reconocidos:** 1
Entidad acreditante: CENAI **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de obtención: 2009
- Nº de tramos reconocidos:** 1
Entidad acreditante: CENAI **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de obtención: 2002

Resumen de otros méritos

- Descripción del mérito:** Conferencia WEIGHTED ESTIMATES FOR SINGULAR INTEGRAL OPERATORS AND COMMUTATORS
Entidad acreditante: Universidad de Indiana **Tipo entidad:** Universidad
-Departamento de Matemáticas
Fecha de concesión: 2006
- Descripción del mérito:** Conferencia FARRELL SETS OF BOUNDED HARMONIC FUNCTIONS
Entidad acreditante: Universidad de Wisconsin (Madison)-Departamento de Matemáticas
Fecha de concesión: 1993
- Descripción del mérito:** Conferencia SIMULTANEOUS POLYNOMIAL APPROXIMATION
Entidad acreditante: Universidad de Indiana **Tipo entidad:** Universidad
-Departamento de Matemáticas
Fecha de concesión: 1993