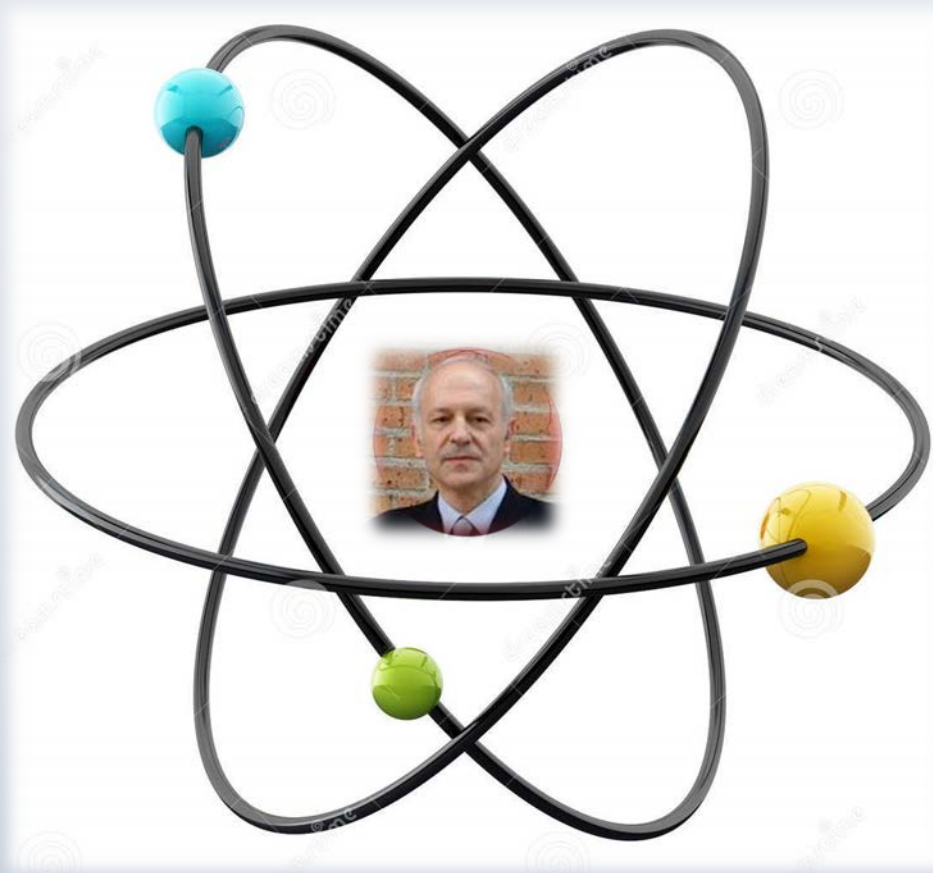


In memoriam



Profesor Gerardo Delgado Barrio

Santiago de Compostela, 9 de abril de 1946 – Madrid, 26 de julio de 2018

Breve semblanza

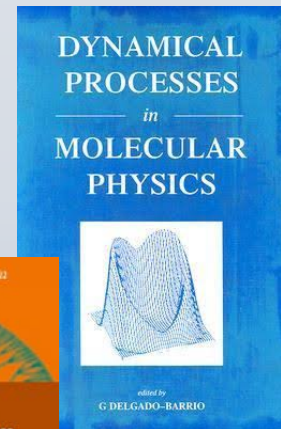
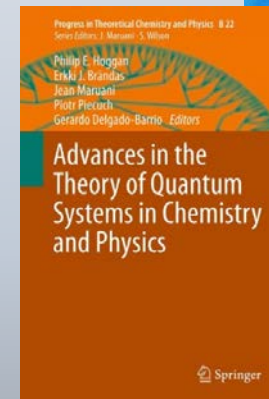


- Licenciado en Ciencias Físicas, UCM, 1968.
- Técnico de Sistemas, UPM, 1973.
- Doctor en Ciencias Físicas, UCM, 1973, dirigido por el profesor Yves Smeyers.
- Profesor de investigación, Instituto de Matemáticas y Física Fundamental, CSIC, 1988.

Sus áreas de investigación fueron la física teórica molecular y la física de agregados.

Publicó cerca de 300 artículos en revistas especializadas y una veintena de libros. Dirigió 13 tesis doctorales.

Fue un gran impulsor de la física atómica y molecular en España.



Estancias en el extranjero



- Universidades de Paris Sud (Orsay) y Paul Savatier (Toulouse) en Francia.
- Universidades de Chicago y Pittsburgh en Estados Unidos.
- Universidades de Roma La Sapienza y degli Studi de Perugia, en Italia.
- Academia de Ciencias de Moscú y Joffe Institute de San Petersburgo, en Rusia.
- Universidad de Cambridge.
- Universidad de Göttingen, en Alemania.
- Universidades de Buenos Aires, Nacional de Córdoba y La Plata, en Argentina.
- ...

Algunos de sus cargos e iniciativas



- Participación en la creación del Instituto de Matemáticas y Física Fundamental del CSIC, del que fue Director entre 2006 y 2010.
- Creación y primer Presidente del Grupo Especializado de Física Atómica y Molecular de la RSEF (1988-1995).
- Presidente de la Chemical-Physics Section de la Atomic and Molecular Physics Division de la EPS (1995-2001).
- Presidente de la RSEF (1997-2006).
- Responsable de relaciones internacionales de la EPS (2004-2006).
- Impulsor y primer Presidente de la FEIASOFI (2005-2008).
- Presidente del Comité Español de la IUPAP.
- Presidente del International Council for Science.
- Fellow del Institute of Physics (IOP) del Reino Unido y de la Sociedad Europea de Física (EPS).
- ...

Algunos hitos de su presidencia en la RSEF (1997-2006)





Algunos hitos de su presidencia en la RSEF (1997-2006)

- 2000: Apoyo a la iniciativa “Física en Acción”.



Valencia 2001



A Coruña 2002



La Laguna 2005



Algunos hitos de su presidencia en la RSEF (1997-2006)

- 2002: Creación del Grupo Especializado de Mujeres en Física.



2003: Myriam Sarachik
Presidenta APS



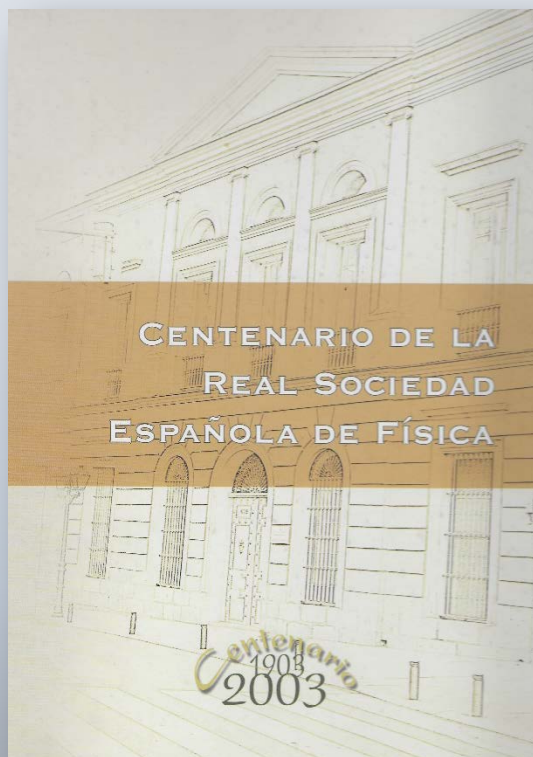
2005: Belita Koiller
Premio L'Ôreal-UNESCO



Algunos hitos de su presidencia en la RSEF (1997-2006)



- 2003: Celebración del Centenario de la RSEF





Algunos hitos de su presidencia en la RSEF (1997-2006)

- 2005: Año Mundial de la Física, centenario del *Annus Mirabilis* de Albert Einstein.



La Real Sociedad Española de Física en el Año Mundial de la Física 2005



2005 EL Año Mundial de la Física

Asesoramiento científico:
Carmen Carretero Béjar, Pelya, Filas de los Materiales DIMED
José Pedro Sánchez Fernández, Pelya, Filas de los Materiales DIMED

Agenciamientos:
- Consejoológico Básico, División de (1997-2004)
- Instituto Península, División de (2004-2005)
- Presidencia (2004-5)
- Comité Asesor, Personal de Asesoramiento
- West-German, Personal de Asesoramiento

UNED:
- Araceli María Jato, Rectora (2001-2005)
- José Enrique Martínez Domercq, Vicerrector (2001-2005)
- Instituto de Física de la UNED, División de (2001-2005)
- Víctor Fomía de la UNED, División de (2001-2005)

Informática y comunicación:
- Víctor Saldo
- Redacción y correspondencia:
- Raúl García
- Inés D. Garsa
- Colección y archivo:

art work: GACMI



Algunos hitos de su presidencia en la RSEF (1997-2006)



Colaborador de la Fundación BBVA



Ha participado como miembro del jurado en:

- Las tres primeras ediciones de los **Premios Fronteras del Conocimiento**, en la categoría de Ciencias Básicas.
- Los **Premios de Física RSEF-Fundación BBVA**.

Y también ha formado parte de las comisiones de evaluación del área de Ciencias Básicas de las **Becas Leonardo**.



Proyección Iberoamericana



Federación Iberoamericana
de Sociedades de Física

1996, La Habana (Cuba): Se crea la Unión Iberoamericana de Sociedades de Física (hoy FEIASOFI) gracias a un acuerdo firmado por los presidentes de la FELASOFI, la Sociedad Portuguesa de Física (SPF) y la RSEF.

1997, Cartagena de Indias (Colombia): 1ª reunión de FELASOFI + SPF + RSEF.

1998, Cuernavaca (México): Se incorpora la APS e invita a la FEIASOFI a participar en su centenario en Atlanta (1999).

2000, El Escorial (España) ; 2001, Morelia (México) ; 2003, Caxambu (Brasil) y



16-20 de diciembre de 2003
Madrid



Federación Iberoamericana de Sociedades de Física



Acuerdos:

- Publicación del Libro Blanco de las Sociedades Iberoamericanas de Física.
- Publicación de la Revista Iberoamericana de Física.

Revista de la Unión Iberoamericana de
Sociedades de Física

1/1
2005

Enero 2005

Libro Blanco
de las
Sociedades de Física
de la
Federación Iberoamericana

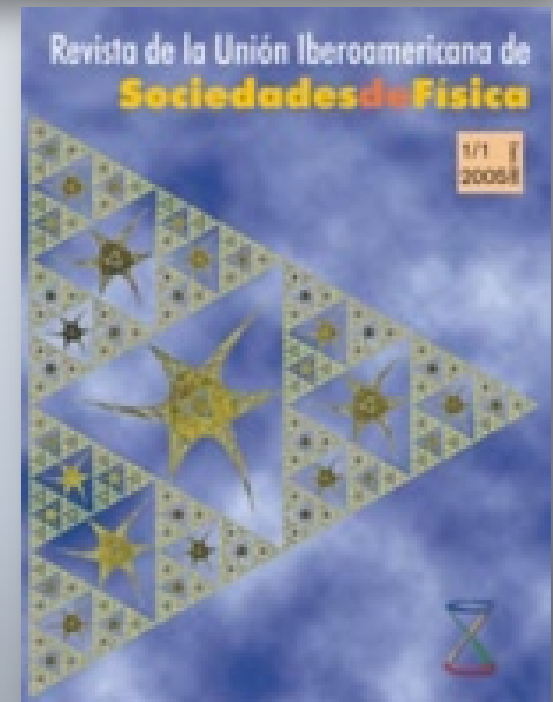


Fundación **BBVA**

© Real Sociedad Española de Física
ISBN: 84-932150-7-4
Depósito Legal: GU-493-2005

Edición: R.S.E.F.
Editores: Gerardo Delgado Barrio, Víctor Ramón Velasco Rodríguez

Maquetación e impresión:
A.D.I. (Aula Documental de Investigación)
Martín de los Heros, 66 - 28008 Madrid



División de educación de la FEIASOFI



Objetivos:

- Mejorar la enseñanza de la Física, hacer llegar al gran público su importancia en sus vidas y contribuir a aumentar el peso de la investigación de la ciencia y, en particular, de la Física, en la UISF (FEIASOFI).
- Dedicar la década 2005-2014 a la educación para el desarrollo sostenible.

División de educación de la FEIASOFI



En la reunión de Presidentes de Sociedades de Física de Iberoamérica (Madrid, octubre de 2008) se acordó dar un **impulso a las actividades de la División de Educación de la FEIASOFI**.

Para ello se estableció una **Comisión Coordinadora** compuesta por dos representantes de América Latina y uno de la península ibérica:

- **César Eduardo Mora Ley** (México), Presidente de la Red Latinoamericana de Educación en Física (LAPEN)
- **Eduardo Moltó Gil** (Cuba), Vicepresidente de la Sociedad Cubana de Física (SCF) y Presidente de su Sección de Enseñanza, y
- **Verónica Tricio Gómez** (España), Vicepresidenta del Grupo Especializado de Enseñanza de la Física (GEEF) de la RSEF.

Adhesión al homenaje

“Por su destacada contribución a la ciencia iberoamericana y en la formación y desarrollo de profesionales cubanos, especialmente del InSTEC, mereció el reconocimiento de Doctor Honoris Causa del Instituto Superior de Tecnologías y Ciencias Aplicadas (InSTEC) (1998).

Los que tuvimos el privilegio de trabajar y compartir con él sus enseñanzas, lamentamos profundamente su pérdida física, pero nos seguirá acompañando siempre como el destacado científico que fue y el hombre de excelentes cualidades humanas.”

Jesús Rubayo Soneira

Instituto Superior de Tecnologías y Ciencias
Aplicadas (InSTEC)
Universidad de La Habana



Algunas distinciones



- Premio a investigadores noveles de la RSEFQ (1977).

- Medalla de Oro de la RSEF (1982).



- Doctor *Honoris Causa* del Instituto Superior de Ciencia y Tecnología Nucleares, Ciudad de La Habana, Cuba (1998).

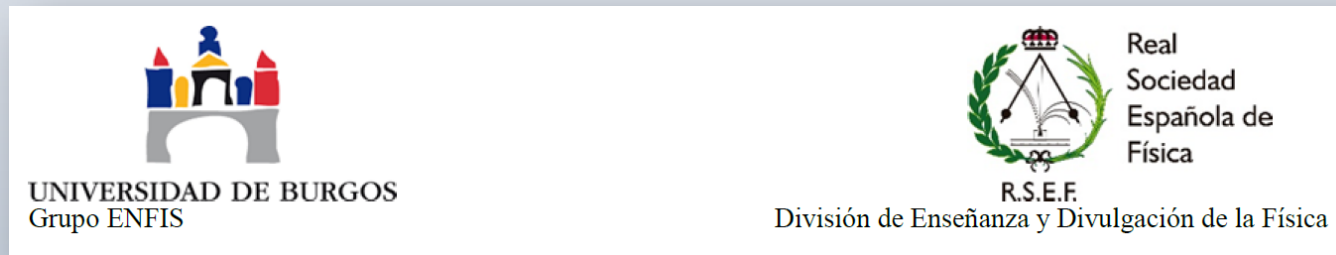
- Placa de honor de la Asociación Española de Científicos (2006).





Gracias por tu servicio a la Física y a la RSEF.

Carmen Carreras Béjar y Verónica Tricio Gómez



XII JORNADAS DE ENSEÑANZA DE LA FÍSICA. Burgos, 14 a 16 de septiembre de 2018.