

UVa

Rector Antonio Largo Cabrerizo



Datos Académicos

Licenciado en Ciencias Químicas (1982, Premio Extraordinario de Licenciatura y Premio al Mejor Expediente de la Facultad de Ciencias) y [doctor en Ciencias Químicas](#) (1985, Premio Extraordinario de Doctorado) por la Universidad de Valladolid. Estancias post-doctorales en IBM- Kingston (USA), y en la Universidad de Kent (Inglaterra). Por oposición, Profesor Titular en la Universidad de Oviedo (1989), y en la Universidad de Valladolid (1995). Desde el año 2007 es [Catedrático de Química Física](#) en el Departamento de Química Física y Química Inorgánica de la Universidad de Valladolid.

En posesión de 6 quinquenios docentes y de 6 sexenios de investigación.

Actividad docente actual: Grado en Química, Máster Europeo en Química Teórica y Computacional, Doctorado en Química. Participante en Proyectos de Innovación Docente.

- Docencia en Grado y Máster. Ha impartido docencia, tanto teórica como experimental:
- Licenciatura en Ciencias Químicas: Química Física, Termodinámica Química, Química Cuántica, Química Computacional, Espectroscopía Molecular, y Química General.
- Grado en Química: Química Física I, Química Física II, Simulaciones Computacionales en Química, Experimentación Química I, Introducción a la Experimentación Química.
- Doctorado: Cursos de Doctorado en la Universidad de Oviedo y en la Universidad de Valladolid. Curso de Doctorado Interuniversitario en Química Teórica y Computacional.
- Máster: Máster Interuniversitario en Química Teórica y Computacional. Asignatura: Técnicas Computacionales. European Master in Theoretical Chemistry and Computational Modelling (Intensive Course). Course: Parallelization. Máster en Técnicas Avanzadas en Química. Asignatura: Técnicas Fisicoquímicas Avanzadas.
- Miembro de un grupo de Innovación Docente, director de 4 Tesis Doctorales y 21 trabajos finales, y supervisor de profesores visitantes.

6

**quinquenios
docentes**

6

**sexenios
investigación**

Investigación

Actividad investigadora actual: En colaboración con grupos de investigación nacionales e internacionales, desarrolla su investigación en Química Computacional (predicción de la estructura y parámetros espectroscópicos de nuevas moléculas) y Química Interestelar (modelización computacional de procesos de síntesis de biomoléculas en el medio interestelar).

- Coordinador del "Computational Chemistry Group", Autor de más de 155 publicaciones en revistas científicas internacionales, 2 capítulos de libro, 96 comunicaciones en congresos. Conferenciante invitado, organizador de conferencias internacionales y miembro de comités científicos. Investigador principal de proyectos de investigación con financiación competitiva, evaluador de proyectos nacionales e internacionales, revisor de artículos científicos en revistas del JCR (Journal of Citation Reports)

155

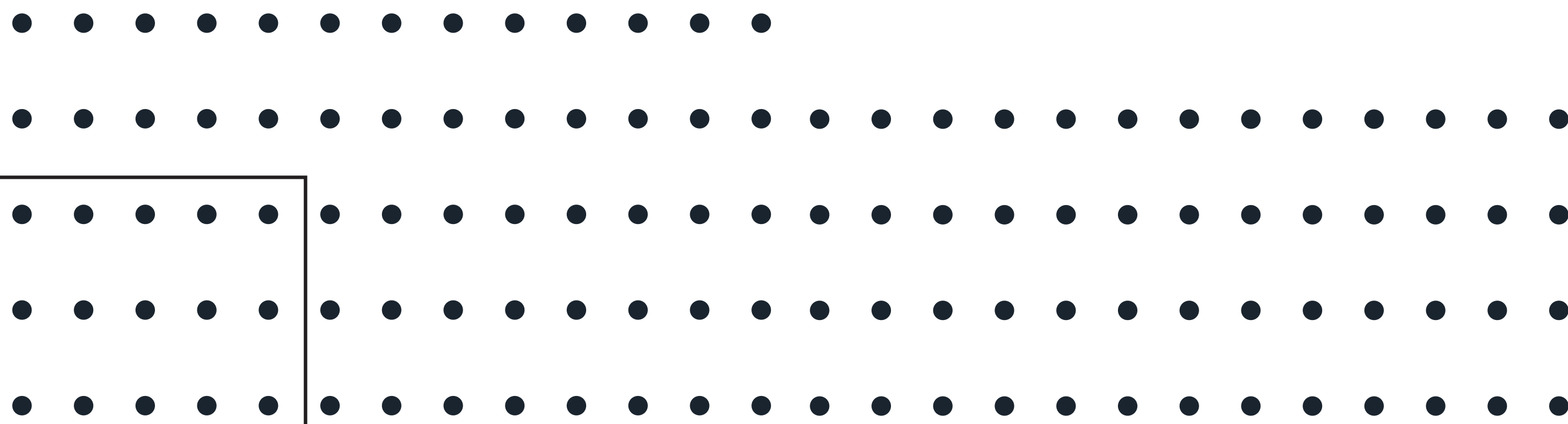
publicaciones

96

comunicaciones

25

índice h



Actividad de gestión

- Secretario del Departamento de Química Física. Universidad de Valladolid. 22-2-1996 hasta 2-3-1997.
- Secretario de la Facultad de Ciencias. Universidad de Valladolid. 3-3- 1997 hasta 7-3-2000.
- Vicedecano de Investigación y Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias. Universidad de Valladolid. Desde 8-3-2000 hasta 11-3- 2004.
- Coordinador del Programa Sócrates para las Titulaciones de Química, Física y Óptica en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid, desde el 1-3-2001 hasta 11-3-2004.
- Coordinador del Programa SICUE (Sistema de intercambio entre Centros Universitarios españoles) de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid, desde el 1-3-2001 hasta 11-3-2004.
- Miembro de la Mesa del Claustro de la Universidad de Valladolid. Elegido en representación del colectivo de Profesores Titulares de Universidad. Desde el 17-10-2002 hasta 15-5-2006.
- Vicepresidente del Claustro de la Universidad de Valladolid. Elegido en representación del colectivo de Catedráticos de Universidad. Desde Mayo de 2010.
- Miembro de la Comisión de Profesorado. Universidad de Valladolid. Desde Junio 2015.
- Coordinador Local en la Universidad de Valladolid del Programa de Doctorado Interuniversitario en Química Teórica y Computacional desde el curso 1999-2000.
- Coordinador Nacional del Programa de Doctorado Interuniversitario en Química Teórica y Computacional durante el curso 2002-2003.
- Coordinador local del European Master in Theoretical Chemistry and Computational Modelling (Erasmus Mundus). Desde 2011.

Antonio Largo Cabrerizo

Tlfn/Ext: 98218-4277
rector@uva.es

REDES SOCIALES

Tlfn/Ext: 98218-4277
[Facebook](#)
[Twitter](#)
[Agenda del Rector](#)

RECTORADO

**Jefe de Gabinete del Rector,
Proyección Territorial y Agenda 2030**

- Luis Carlos Martínez Fernández
Tlfn/Ext: 98318-5089

jefe.gabinete.rector@uva.es
Asesora de Comunicación

- Izaskun Martínez Oñden
Tlfn/Ext: 98318-5971

Secretaría del Rector

- Carmen de la Rosa del Olmo
Tlfn/Ext: 98318-4277

rectorado@uva.es

- Esperanza Álvarez Sánchez
Tlfn/Ext: 98318-4276

rectorado@uva.es