

Eugenio Coronado Miralles

Educación y puestos desempeñados

- * Licenciado en C. Químicas. Universidad de Valencia, 1982.
- * Doctor en C. Químicas: Universidad de Valencia, 1985.
- * Doctor en C. Físicas. Universidad L. Pasteur (Estrasburgo), 1990.
- * Becario de formación de personal investigador, Universidad L. Pasteur (Estrasburgo), 1982-1985
- * Ayudante de Universidad, Universidad de Valencia, 1985-1986.
- * Profesor Titular, Universidad de Valencia, 1986-1993
- * Catedrático, Universidad de Valencia, desde 1993

Distinciones y premios

- * Premio Rey Jaime I de Nuevas Tecnologías, 2003.
- * Premio de Química Academia -III Milenio de la Academia Mundial de Ciencias, Tecnología y F. P, 2002.
- * Premio Nacional de Investigación Científico-Técnica Rey Juan Carlos I, 1997.
- * Premios extraordinarios de Licenciatura en Química de la Universitat de València (1983) y de Fundación Cañada Blanch (1983); de Doctorado de la Universitat de València (1985).
- * Van Arkel professor, Universidad de Leiden, Julio-Octubre 2003.
- * Profesor invitado, Universidad de Versailles, Julio 2001.
- * Profesor invitado, Universidad de Utah, Julio-Septiembre 1996 y 1997.

Líneas de investigación

- * Diseño, síntesis y caracterización física de moléculas y materiales para la electrónica molecular y otras nanotecnologías: Materiales magnéticos moleculares, nanoimanes unimoleculares, conductores y superconductores moleculares, materiales moleculares multifuncionales).
- * Procesado de estas moléculas como películas de Langmuir-Blodgett, monocapas autoensambladas, multicapas magnéticas, películas delgadas de polímeros conductores, nanopartículas, etc.

Méritos científicos

- * Publicaciones en revistas científicas internacionales: 240
- * Capítulos de libro: 20
- * Libros editados: 2
- * Conferencias y congresos organizados: 4
- * Miembro del comité científico de conferencias y congresos: 13
- * Conferencias plenarias : 10 nacionales y 12 internacionales
- * Conferencias invitadas: 3 nacionales y 50 internacionales

- * Miembro del Comité Consultivo Internacional de las revistas Crystal Engineering Communications y Polyhedron
- * Miembro del Comité Editorial de la revista Journal of Materials Chemistry.
- * Director de 16 Tesis Doctorales.
- * Director del Grupo de Investigación en Materiales Moleculares (formado en 1989).
- * Director del Instituto de Ciencia Molecular de la Universidad de Valencia (creado en 2001).