

Curriculum Vitae del Dr. Luis A. Oro Giral

Doctor en Ciencias Químicas (1970) por la Universidad de Zaragoza, hizo estudios postdoctorales en la Universidad de Cambridge (1972-73). Tras ocupar diversas posiciones académicas en las universidades de Zaragoza, Complutense de Madrid y Santander, desde 1982 ocupa la Cátedra de Química Inorgánica en la Universidad de Zaragoza. Ha sido director del Instituto Universitario de Catálisis Homogénea de Zaragoza (2004-2013) y profesor visitante en las Universidades de Münster, Würzburg, Estrasburgo y Burdeos.

Es autor o coautor de unas seiscientas publicaciones científicas, una veintena de capítulos de libro y revisiones científicas, así como de nueve libros, el más reciente titulado *Iridium Complejos in Organic Synthesis* (coeditado con Carmen Claver). Sus contribuciones científicas han logrado muchas referencias en la literatura internacional y ha sido distinguido por el ISI Web of Knowledge como investigador altamente citado. Es copresidente del consejo editorial de *ChemCatChem*, *Series Editor of Topics in Organometallic Chemistry* y miembro del consejo editorial de prestigiosas publicaciones científicas internacionales.

Entre los premios y galardones recibidos, destacan el premio EuCheMS (2014), la medalla Félix Serratosa del ICIQ (2014), el premio nacional de investigación Enrique Moles en ciencia y tecnología químicas (2007), el Premio a la Investigación y Medalla de Oro de la Real Sociedad Española de Química (2007), la medalla Sacconi (2003), el premio de la Sociedad Japonesa para la Promoción de la Ciencia (2003), el premio Aragón (2001), el premio Betancourt-Perronet (2001), el premio Rey Jaime I de investigación (1999), el premio de la Sociedad Francesa de Química, el premio Catalán-Sabatier (1997), el premio Humboldt (1995) y el premio Solvay (1989) a la investigación en ciencias químicas.

Es doctor honoris causa por la Universidad de Rennes (2005), miembro de varias academias científicas, entre las que las academias nacionales de Ciencias de Francia, Alemania y Hungría, la Academia Europea de Ciencias, la Academia Europea y la Academia de Ciencias de Nueva York, y también profesor visitante en varios centros como el Instituto de Tecnología Technion de Israel (2008), donde ocupó la cátedra Schulich de profesor visitante, o en Taiwán, con la Cátedra de Investigación Química (2002).

Ha sido presidente de la Asociación Europea de Ciencias Químicas y Moleculares y vicepresidente de la fundación Europea de la Ciencia. En la administración científica española, fue director general de

Investigación Científica y Técnica y secretario general del Plan Nacional de investigación. Actualmente es miembro del Consejo Asesor de Ciencia, Tecnología e Innovación.