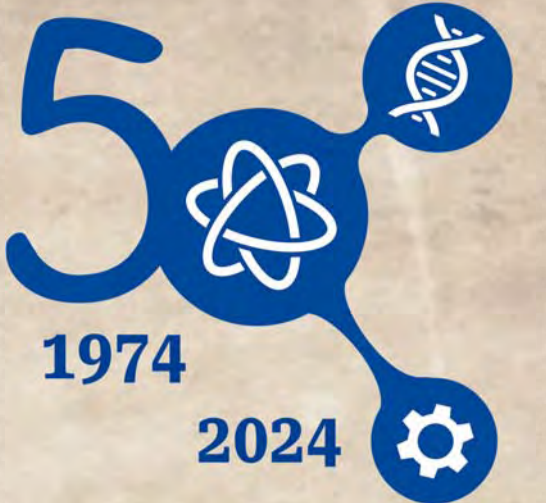




# FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS



## D. Ángel del Campo y Cerdán (1881-1944)

Doctor en Ciencias Físico-Químicas y Catedrático de Química Analítica por la Universidad Central de Madrid. Formó parte de la Comisión Internacional de Nomenclatura Química. En 1927 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## D. Enrique Moles Ormella (1883-1953)

Doctor y Catedrático de Química Inorgánica por la Universidad Central de Madrid. Desempeñó la secretaría de la Comisión de Pesos Atómicos de la Unión Internacional de Química Pura y Aplicada. En 1934 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## D. Emilio Jimeno Gil (1886-1976)

Catedrático de Química Inorgánica por la Universidad de Madrid. Fundador del Instituto de la Metalurgia y de la Mecánica. En 1962 se le concede la Gran Cruz de la Orden Civil de Alfonso X el Sabio. En 1932 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## D. Antonio Rius Miró (1890-1973)

Doctor en Ciencias Químicas y Catedrático de Química Técnica de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Madrid. Vicepresidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. En 1945 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## D. Miguel A. Catalán Sañudo (1894-1957)

Doctor en Químicas por la Universidad Central de Madrid con una tesis sobre la espectroquímica del manganeso. En 1955 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. En su memoria se entrega anualmente el Premio de Investigación "Miguel Catalán" en la Comunidad de Madrid.

## Manuel Lora Tamayo (1904-2002)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Central de Madrid. Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (1967-1971). Presidente de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (1970-1985).

## Dorothea Barnés González (1904-2003)

Licenciada en Químicas por la Universidad Central de Madrid. Sus investigaciones fueron muy importantes para la incorporación de técnicas como la espectroscopia Raman a los departamentos de Química en España.

## Ángel Vián Ortuño (1914-1999)

Catedrático de Química Industrial, Economía y Proyectos en la Universidad de Madrid. Primer Rector de la Universidad Complutense de Madrid elegido democráticamente (1976-1981).

## Enrique Gutiérrez Ríos (1915-1990)

Catedrático de Química Inorgánica de la Universidad de Madrid, donde fue Rector (1964-1967). Director del Dpto. de Química Inorgánica de la Universidad Complutense de Madrid. En 1985 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## Enrique Costa Novella (1916-2000)

Catedrático de Química Técnica de la Facultad de Ciencias de la Universidad Complutense de Madrid, de la que fue Decano. Vicerrector de la Universidad Complutense. En 1973 ingresa en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## Dña. Guadalupe O. de Landázuri (1916-1978)

Doctora en Ciencias Químicas por la Universidad Central de Madrid. Catedrática española de Maestría Industrial. Investigadora en el ámbito de la química aplicada en la búsqueda de materiales refractarios aislantes, para disminuir el consumo de energía, y en el sector de los textiles.

## D. Eduardo Primo Yúfera (1918-2007)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Presidente del Instituto Nacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (1970-1974). Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) (1974-1977).

## D. Felipe Calvo y Calvo (1919-1992)

Doctor en Química Industrial por la Universidad de Madrid. Catedrático del Departamento de Metalurgia en la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Complutense, del que fue Director. En 1979 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## D. Luis Gutiérrez Jodra (1922-2017)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Catedrático de Físicoquímica y Química de los Procesos Industriales en la Facultad de Ciencias de la UCM donde, además, fue vicerrector. Vicepresidente del Consejo de Seguridad Nuclear (1981-1987).

## D. Ángel Martín Municio (1923-2002)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Central de Madrid. Catedrático de Bioquímica de la Facultad de Ciencias de la UCM. Introdutor de la Biología Molecular en España. Miembro de la Real Academia Española (asiento 0).

## Dña. Ana M<sup>a</sup> Lajusticia Bergasa (1924)

Licenciada en Químicas por la Universidad Central de Madrid. Ha creado su propia marca de complementos alimenticios para el cuidado y la conservación de la salud. Es benefactora de un aula de la Facultad de Ciencias Químicas, el Aula Interactiva Ana M<sup>a</sup> Lajusticia.

## José Elguero Bertolini (1934)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad de Madrid. Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (1983-1984). Presidente de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (2015-2018).

## D. Eladio Viñuela Díaz (1937-1999)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Pionero en España de la biología molecular. Fue uno de los fundadores del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBMSO) en 1974. Premio Nacional de Investigación Enrique Moles Carlos J. Finlay de la Unesco (1991).

## D. Manuel Rico Sarompas (1937-2014)

Doctor en Ciencias Químicas en la Universidad Complutense. Instaló en el Instituto Rocasolano del CSIC el primer espectrómetro de RMN de España. Medalla de Oro de la Real Sociedad Española de Química (2002). Premio Nacional de Investigación Enrique Moles (2003).

## Dña. Margarita Salas Figueras (1938-2019)

Doctora en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Con sus trabajos ha impulsado la investigación española dentro de los campos de la bioquímica y la biología molecular. Académica de la Real Academia Española. Primera mujer en recibir la *Medalla Echeagaray* (RAC).

## D. Miguel Alario y Franco (1942-2024)

Doctor en Ciencias de la Universidad de Madrid. Catedrático de Química Inorgánica. Decano de la Facultad de Ciencias. Pionero de la enseñanza de la Química del Estado Sólido. En 1991 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Premio Jaime I en 1991.

## D. Luis Franco Vera (1942)

Doctor en Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. En 1999 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Director del Instituto de Química de la Institución Valenciana de Estudios e Investigación.

## D. José Luis Sotelo Sancho (1943)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Catedrático de Ingeniería Química. Vicerrector de Investigación de la Universidad Complutense de Madrid. Académico de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales desde 1999. Doctor *Honoris Causa* por la U. de Extremadura.

## D. José M. Fernández de Sousa (1945)

Doctor en Bioquímica por la Universidad Complutense de Madrid. Premio Nacional de Biotecnología 2009. Presidente del Consejo de Administración de Pharma Mar y Presidente de la Fundación Bankinter para la Innovación.

## D. Joaquín Plumet Ortega (1945)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Catedrático de Química Orgánica. Vicerrector de Investigación de la Universidad Complutense de Madrid.

## D. Jesús Santamaría Antonio (1945)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense. Catedrático de Química Física. Decano de la Facultad de Ciencias Químicas de la UCM. Miembro de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales desde 2003.

## D. César Nombela Cano (1946-2022)

Licenciado en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense. Primer catedrático de Microbiología de la universidad española. Rector de Universidad Internacional Menéndez Pelayo (2012-2017). Fundador del Centro de Secuenciación de DNA de UCM.

## D. Arturo Romero Salvador (1946)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Catedrático de Ingeniería Química. Vicerrector de Investigación de la UCM. Medalla de Oro de la Universidad Complutense de Madrid. Miembro de la RAC desde 2004.

## Dña. María Vallet Regí (1947)

Doctora en Ciencias Químicas de la Universidad Complutense de Madrid. Catedrática de Química Inorgánica. Es una de las científicas españolas más influyente en Ingeniería Biomédica. Premio Nacional de Investigación y Jaime I de Investigación Básica en 2018.

## D. Mariano Barbacid Montalbán (1947)

Doctor por la Universidad Complutense de Madrid. Fundador y director del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (1998-2011). Miembro extranjero de la Academia de Ciencias de los EEUU. Ha recibido la Gran Cruz del Dos de Mayo, otorgada por la Comunidad de Madrid.

## D. Félix G<sup>o</sup>-Ochoa Soria (1950)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid de la que fue Catedrático de Ingeniería Química. Subdirector de Proyectos de Investigación, en el Ministerio de Ciencia e Innovación, y responsable por tanto del Plan Nacional de Investigación.

## D. Rafael Lozano Fernández (1950)

Licenciado en Ciencias Químicas y Farmacia. Doctor en Ciencias Químicas. Profesor Titular de Química Inorgánica en la Facultad de Farmacia de la UCM. Decano de la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid y Académico Correspondiente de la RANF.

## D. Avelino Corma Canós (1951)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad de Madrid. Fundador del Instituto de Tecnología Química. Premio Príncipe de Asturias de Investigación en 2014. En 2011 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## Dña. Piar Goya Laza (1951)

Doctora en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Presidenta de la Sociedad Química Europea desde 2018. Experta en química médica y en el diseño y síntesis de nuevos compuestos con actividad biológica.

## D. Jaime Lissavetzky Díez (1951)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Secretario de Estado para el Deporte (2004-2011). Profesor de cursos de doctorado sobre Química Farmacéutica en la UCM. Consejero de Educación y Cultura de la Comunidad de Madrid (1991-1995).

## D. Alfredo Pérez Rubalcaba (1951-2019)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Profesor en el Departamento de Química Orgánica I de la UCM. Vicepresidente del Gobierno (2010-2011). Ministro del Interior (2006-2011). Ministro de la Presidencia (1993-1996). Ministro de Educación (1992-1993).

## D. Rafael Cortés Elvira (1953)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Secretario de Estado para el Deporte (1993-1996). Rector de la Universidad Camilo José Cela de Madrid (2003-2012).

## D. Ramón González Rubio (1955)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Catedrático de Química Física. Vicepresidente General del plan I+D y Gestor del Programa Nacional de Química.

## D. José M. Pingarrón Carrazón (1955)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Catedrático de Química Analítica. Premio de investigación en Química Analítica de la RSEQ. Secretario General de Universidades (2020-2024). Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

## D. Nazario Martín León (1956)

Doctor y Catedrático de Química Orgánica de la Facultad de Ciencias Químicas de la UCM. Premio Nacional de Investigación 2020 "Enrique Moles". Presidente de la Real Sociedad Española de Química (2006-2012). Miembro de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (2023).

## D. Federico Morán Abad (1956)

Doctor y Catedrático de Bioquímica de la Facultad de Químicas de la UCM. Director de la Fundación para el Conocimiento Madri+d. Director General de Política Universitaria del M. de Educación, Cultura y Deporte (2012). Secretario General de Universidades (2012-2015).

## D. Carlos López Otín (1958)

Doctor en Ciencias Químicas de la Universidad Complutense de Madrid. Premio Rey Jaime I. Premio Nacional de Investigación Santiago Ramón y Cajal. Premio "Carmen y Severo Ochoa" en Biología Molecular. En 2006 ingresó en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

## Dña. Isabel Varela Nieto (1959)

Doctora en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. investigadora del CIBERER-ISCIII y profesora de investigación del CSIC. Presidenta de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) (2020-act.).

## D. Rafael van Grieken Salvador (1960)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Consejero de Educación, Juventud y Deporte (2015-2017) y de Educación e Investigación de la Comunidad de Madrid (2017-2019).

## Dña. Ana Martínez Gil (1961)

Doctora en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Profesora de investigación en el Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas del CSIC. Premio Nacional en transferencia de tecnología Juan de la Cierva 2022.

## D. David Serrano Granados (1962)

Doctor en Química Industrial por la Universidad Complutense de Madrid. Director del Instituto IMDEA Energía. Premio de Investigación "Miguel Catalán" 2023.

## D. Arturo Gonzalo Aizpuri (1963)

Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Director General de Política Ambiental y Secretario General para la Prevención de la Contaminación y del Cambio Climático en el Ministerio de Medio Ambiente. Consejero Delegado de ENAGAS desde 2022.