



**Pasado y Presente**



# Misión de la Universidad Complutense de Madrid

La Universidad Complutense de Madrid es una institución pública de educación superior e investigación, que ofrece programas formativos de alta calidad en los niveles de Grado, Máster Universitario, Doctorado y Formación Permanente en la mayoría de las ramas de conocimiento: Artes y Humanidades, Ciencias, Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales y Jurídicas e Ingenierías.

La Universidad Complutense de Madrid como institución de enseñanza superior, considera que sus estudiantes son la razón de ser de las actuaciones que se lleven a cabo, y por ello, adecua los métodos de enseñanza y aprendizaje a las necesidades y expectativas de desarrollo personal y profesional de este colectivo.

La Universidad Complutense de Madrid apuesta por una vocación europea e internacional, diseñando sus ofertas formativas de manera que se puedan adaptar a las diferentes realidades culturales y sociales de sus estudiantes, y a las necesidades del mercado de trabajo. La Universidad Complutense de Madrid garantiza, a través de la innovación, un aprendizaje de calidad que permita a sus estudiantes desarrollar todo su potencial en el ejercicio futuro de sus actividades profesionales.

Dicha enseñanza combina, desde un enfoque integral, contenidos científicos, humanísticos

y artísticos, con actividades socio-culturales y experiencias profesionales que tienen como objetivo la formación de una ciudadanía plenamente responsable, libre, crítica, participativa, solidaria y comprometida con una idea de progreso basada en la equidad y la tolerancia, y que puedan integrarse, en las mejores condiciones, en el mundo laboral.

La Universidad Complutense de Madrid, como universidad pública está comprometida con la realidad social, apoya las diferentes formas de pensamiento y expresión que tengan como finalidad la defensa de los valores democráticos y establece como pilares de su funcionamiento la democracia, la transparencia y la responsabilidad con la comunidad universitaria y con la sociedad, incentivando la participación y el compromiso de todos sus miembros. La UCM colabora con la sociedad en la reducción de las desigualdades sociales, mediante acciones de cooperación y de cohesión social.

La UCM considera que el personal que trabaja en ella, tanto el profesorado como el personal de administración y servicios, es el mayor activo con el que cuenta y, por tanto, intenta conseguir la satisfacción de sus expectativas persiguiendo un modelo de gestión flexible y eficaz, basado en información objetiva, y generando un entorno

adecuado para el desarrollo de la innovación y de la creatividad, lo que favorece el trabajo en equipo y la interdisciplinariedad.

La Universidad Complutense de Madrid, como organismo público de investigación, lleva a cabo una investigación básica y aplicada, de desarrollo científico y cultural, reconocida internacionalmente, que intenta dar respuesta a las necesidades culturales, sociales, educativas y económicas de la sociedad, con el fin de contribuir a una mejora de la calidad de vida de la ciudadanía, y al desarrollo social y cultural tanto en el ámbito nacional como en el internacional.

La Universidad Complutense de Madrid, dentro de sus compromisos con la sociedad, dispensa una especial atención al desarrollo científico, técnico, cultural y económico de la Comunidad de Madrid, con la que tiene establecidos convenios de colaboración con una amplia red de empresas y entidades públicas y privadas de nuestro entorno social y económico, así como de las administraciones Local, Autonómica y Central. Asimismo, y dentro de su visión de responsabilidad social, interviene en el desarrollo de los pueblos a través de amplios programas de cooperación. La UCM fomenta la difusión y la adopción de buenas prácticas para la consecución de los nuevos valores.



# Personajes relevantes

A lo largo de su historia la Universidad Complutense de Madrid ha contado y cuenta con grandes pensadores, políticos, científicos, artistas... Mujeres y hombres que marcaron la diferencia e influyeron en las generaciones que les sucedieron, grandes personajes que formaron y forman parte de la historia de España. Personas que revolucionaron la sociedad de su época y que a través de su docencia mejoraron el mundo. Estos son algunos de ellos:

**Francisco Jiménez de Cisneros (Cardenal Cisneros)** (1436-1517). Confesor y consejero de la reina Isabel la Católica y regente a la muerte de ésta. Fundador de la Universidad Complutense en Alcalá de Henares (1498). Promotor de la publicación de la Biblia Políglota Complutense (1517).

**Elio Antonio de Nebrija** (1444-1522). Humanista y gramático. Autor de la primera gramática de la lengua castellana (1492) y colaborador del Cardenal Cisneros en la Biblia Políglota.

**Félix Lope de Vega y Carpio** (1562-1635). Poeta, novelista y el más grande autor teatral de las letras españolas.

**Francisco de Quevedo y Villegas** (1580-1645). Escritor y una de las personalidades más complejas del Siglo de Oro. De gran cultura, destacó en el dominio de la lengua castellana en todos sus registros.

**Gaspar Melchor de Jovellanos** (1744-1811). Representante más claro del movimiento ilustrado en España. Desempeñó cargos políticos y cultivó la literatura, fundamentalmente el ensayo político.

**Fermín Caballero y Morgáez o Morgay** (1800-1876). Político, escritor y periodista. Profesor interino

de Geografía y Cronología en la Universidad de Madrid. Diputado y senador, fue miembro de la Real Academia de Ciencias Morales y Políticas y de la Real Academia de la Historia.

**Manuel Colmeiro Penido** (1818-1894). Historiador, jurista y economista. Miembro de la Real Academia de la Historia y de la Real Academia de Ciencias Morales y Políticas. Diputado en Cortes, senador y fiscal del Tribunal Supremo.

**Concepción Arenal Ponte** (1820-1893). Cursó Derecho. Iniciadora del feminismo en España, luchó por la igualdad de hombres y mujeres a partir de la igualdad de oportunidades en la educación. Escribió textos sobre Derecho Penal que fueron internacionalmente punteros en su época. También cultivó el género periodístico, la poesía, la novela y el teatro.

**Marcos Jiménez de la Espada** (1831-1898). Profesor ayudante de Historia Natural y catedrático de Anatomía Comparada. Miembro de la Comisión Científica del Pacífico. Fue uno de los fundadores de la Sociedad Española de Historia Natural y de la Sociedad Geográfica de Madrid.

**Emilio Castelar y Ripoll** (1832-1899). Catedrático de Historia de España. Gran orador parlamentario. Presidente de la I República. Académico de la Lengua y de la Historia.

**José Echegaray y Eizaguirre** (1832-1916). Catedrático de Física Matemática. Ministro de Hacienda. Premio Nobel de Literatura (1904).

**Nicolás Salmerón y Alonso** (1838-1908). Catedrático de Metafísica de la Facultad de Filosofía y Letras. Ministro de Gracia y Justicia (1873). Presidente de la I República.

**Francisco Giner de los Ríos** (1839-1915). Catedrático de Filosofía del Derecho y Derecho Internacional. Intelectual y pedagogo, fundador de la Institución Libre de Enseñanza.

**Emilia Pardo Bazán** (1851-1921). Primera mujer en ocupar una Cátedra de Literaturas Neolatinas en la Universidad Central de Madrid. Novelista, periodista, feminista, ensayista, crítica literaria, poetisa, dramaturga, traductora, editora, conferenciante, introductora del naturalismo en España. Fue una precursora en sus ideas acerca de los derechos de las mujeres y el feminismo. Reivindicó la instrucción de las mujeres como algo fundamental y dedicó una parte importante de su actuación pública a defenderlo. Entre su obra literaria una de las más conocidas es la novela "Los pazos de Ulloa".

**Luis Simarro Lacabra** (1851-1921). Catedrático de Psicología Experimental, siendo la Primera Cátedra de Psicología en España, por ello es considerado padre fundador de la Psicología para los psicólogos españoles. También se interesó por las relaciones entre la psiquiatría y el derecho penal, participando en la fundación de la Escuela de Criminología de Madrid.

**Santiago Ramón y Cajal** (1852-1934). Catedrático Numerario de Histología e Histoquímica Normal y Anatomía Patológica de la Facultad de Medicina. Premio Nobel de Fisiología y Medicina (1906).

**Ramón Menéndez Pidal** (1869-1968). Catedrático de Filología Románica. Historiador y filólogo. Director de la Real Academia Española (1925-1939).

**Julián Besteiro Fernández** (1870-1940). Catedrático de Lógica Fundamental en la Facultad de



Filosofía y Letras. Presidente de las Cortes (1931-1933). Decano de la Facultad de Filosofía y Letras (1936-1939).

**Florestán Aguilar y Rodríguez** (1872-1934). Emisario odontólogo. Dentista de la Casa Real desde 1900. Su relación de confianza con el rey Alfonso XIII le sirvió para convencerle de la conveniencia de construir la Ciudad Universitaria.

**María Goyri y Goyri** (1873-1955). Filóloga, escritora, investigadora en el campo de la literatura española y profesora. Segunda mujer española que realizó estudios universitarios. Licenciada y doctora en Filosofía y Letras, formó parte de la vanguardia de defensoras de los derechos de la mujer. Sus estudios sobre el romancero español, junto a su marido Ramón Menéndez Pidal, sentaron las bases de la investigación en este campo.

**Blas Cabrera y Felipe** (1878-1945). Doctor en Ciencias Físicas. Catedrático de Electricidad y Magnetismo. Director del Laboratorio de Investigaciones Físicas (1911). Presidente de la Sociedad Española de Física y Química (1916). Primer director del Instituto Nacional de Física y Química (1932-1937). Académico de Ciencias de París a propuesta de Marie Curie y Albert Einstein (1928). Rector de la Universidad Central de Madrid (1929). Presidente de la Academia de Ciencias de Madrid (1934-1937). Profesor de Física Atómica e Historia de la Física de la Universidad Nacional Autónoma de México (1941). Primer físico experimental español, con otros científicos es creador en España de una escuela de magnetismo.

**Fernando de los Ríos Urruti** (1879-1949). Catedrático de Estudios Superiores de Ciencia Política y Derecho Político de la Facultad de Derecho. Ministro de Justicia (1931), de Instrucción Pública y Bellas Artes (1932) y de Estado (1933). En 1940 aceptó la Cátedra de Derecho Político e Historia Política de Hispanoamérica y España en la New School for Social Research en Nueva York.

**Manuel Azaña Díaz** (1880-1940). Doctor en Derecho. Presidente de la II República.

**José Ortega y Gasset** (1883-1955). Filósofo y ensayista. Doctor en Filosofía y catedrático de Metafísica (1910). Fundador de "Revista de Occidente" (1923).

**Tomás Navarro Tomás** (1884-1979). Doctor en Filosofía y Letras. Fundador y director del Laboratorio de Fonética Experimental. Director del "Archivo de la Palabra" y del "Atlas Lingüístico de la Península Ibérica". Profesor de Fonética de la Facultad de Filosofía y Letras. Académico de Número de la Real Academia Española (1934) a propuesta de Menéndez Pidal. Director de la Biblioteca Nacional (1936-1939). En 1939 se exilió a América siendo profesor de Filología Española en las universidades de Columbia, Stanford y Puerto Rico, entre otras. Doctor Honoris Causa del Middlebury College (Vermont) (1940).

**Américo Castro Quesada** (1885-1972). Filólogo, historiador y crítico literario. Catedrático de Lengua y Literatura. En 1909 se crea el Centro de Estudios Históricos, del que Castro fue impulsor, y donde

desarrolló gran parte de su labor investigadora. Exiliado en los Estados Unidos, donde fue profesor de las universidades de Princeton y San Diego, hasta 1964, año en que regresó a España.

**Alfonso XIII** (1886-1941). Rey de España (1886-1931). Cedió los terrenos donde se construyó la Ciudad Universitaria (1927).

**Manuel García Morente** (1886-1942). Filósofo. En 1912 ganó la cátedra de Ética de la Universidad de Madrid; a partir de entonces, se dedicó a la docencia. En 1930 fue nombrado subsecretario de Educación Pública y, en 1932, decano de la Facultad de Filosofía y Letras, allí se convirtió en el artífice de la nueva Facultad en los terrenos de la Ciudad Universitaria. Tras el inicio de la Guerra Civil, en 1936, fue destituido de sus cargos en la Universidad de Madrid volviendo a España en 1938. Fue miembro de Número de la Real Academia de Ciencias Morales y Políticas.

**Gregorio Marañón y Posadillo** (1887-1960). Médico y escritor. Licenciado en Medicina, doctor y catedrático de Endocrinología. Fundador del Instituto de Patología Médica, Presidente del Instituto de Endocrinología Experimental y Académico.

**Julio Rey Pastor** (1888-1962). Matemático. Co-fundador de la Sociedad Matemática Española (1911), de la cual fue secretario. Catedrático de Análisis. Desde 1917 vivió en Buenos Aires, siendo profesor de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la universidad bonaerense hasta su muerte.

**Clara Campoamor Rodríguez** (1888-1972). Escritora y política. Licenciada en Derecho. Pionera del feminismo. Abogada y diputada en Cortes, defendió el derecho al voto de las mujeres.

**Juan Negrín López** 1892-1956). Científico. Catedrático de Fisiología. Ministro de Hacienda (1936) y Presidente de la II República.

**Claudio Sánchez-Albornoz y Menduñía** (1893-1984). Historiador. Doctor en Filosofía y Letras y catedrático de Historia Antigua y Media. Académico de la Historia (1926). Decano de la Facultad de Filosofía y Letras (1931). Rector de la Universidad Central de Madrid (1932-1934). Participó en la creación del Centro de Estudios Históricos. Diputado de las Cortes. Ministro de Estado (1933) y embajador en Portugal (1936). Fue fundador del Instituto de Historia de España y la revista "Cuadernos de Historia de España" (1944). Durante los años de exilio continuó su actividad política como Presidente del Gobierno Republicano en el exilio (1962-1970). Fue Doctor Honoris Causa por las universidades de Burdeos, Gante, Tubinga, Lima, Buenos Aires, Oviedo, Valladolid, Lisboa y miembro de las principales academias europeas y americanas. La Academia de Lincei le otorgó el Gran Premio Internacional Feltrinelli (1970). Regresó a España en 1983. Premio Príncipe de Asturias de Comunicación y Humanidades (1984).

**Miguel Catalán Sañudo** (1894-1957). Descubridor de los multipletes en el espectro del átomo de manganeso. Investigador en el Imperial College de Londres (1920). En 1926 obtuvo el Premio de la Real Academia de Ciencias y en 1930 el Premio Internacional Pelfort. Jefe de la Sección de Espectroscopia del Instituto de Física y Química (Fundación Rockefeller) en Madrid (1930). Catedrático de Estructuras Atómico-moleculares y Espectroscopia (1934). Desde 1950 dirigió el Departamento de Espectros del Instituto de Óptica de Madrid (CSIC). Trabajó como invitado en los laboratorios del National Bureau of Standards (Washington), en los de la Universidad de Princeton y los del Massachusetts Institute of Technology. Por su contribución al desarrollo de la Astrofísica, un cráter de la Luna lleva su nombre.

**Carlos Jiménez Díaz** (1898-1967). Médico. Doctor en Medicina con Premio Extraordinario. Catedrático de Patología y Clínica Médicas. En 1935 se inauguró el Instituto de Investigaciones Clínicas y Médicas en la Ciudad Universitaria del que fue su director. Profesor clínico del Hospital Provincial de Madrid (1943), dirigiendo un Servicio de Medicina Interna en dicha Institución. Cofundador de

la Sociedad Española de Alergia (1948). Crea la Clínica Nuestra Señora de la Concepción (1955), hoy Fundación Jiménez Díaz.

**Xavier Zubiri Apalategui** (1898-1983). Filósofo. Doctor en Filosofía y catedrático de Historia de la Filosofía de la Facultad de Filosofía y Letras. En el año 1982 recibe, junto con Severo Ochoa, el Premio Ramón y Cajal a la Investigación.

**Victoria Kent Siano** (1898-1987). Licenciada en Derecho, fue la primera mujer que perteneció al Colegio de Abogados de Madrid (1924). Diputada en Cortes y Directora General de Prisiones (1931-1934).

**Dámaso Alonso y Fernández de las Redondas** (1898-1990). Filólogo y escritor español y catedrático de Filología Románica. Sucesor de Menéndez Pidal en la dirección de la "Revista de Filología Española". Profesor visitante en numerosas universidades extranjeras (Berlín, California, Stanford, Cambridge, Columbia, Harvard, Yale, Oxford, Johns Hopkins, etc.) y Doctor Honoris Causa de las de Burdeos, Costa Rica, Friburgo, Hamburgo, Lima, Massachusetts, Oxford, Leeds, Roma, Lisboa y Granada. Director de la Real Academia Española (1968-1982). Premio Nacional de Literatura (1927) y Premio Miguel de Cervantes (1978), entre otros.

**José Gaos y González Pola** (1900-1969). Filósofo. Doctor en Filosofía y catedrático de Introducción a la Filosofía y de Didáctica de las Ciencias Humanas. Rector de la Universidad Central de Madrid (1936). Comisario General de España en la Exposición Internacional de París (1937). Exiliado en México en 1938, fue profesor de Filosofía en La Casa de España (El Colegio de México) y profesor extraordinario de la UNAM. Doctor Honoris Causa por la UNAM (1953).

**Ramón Castroviejo Briones** (1904-1987). Oftalmólogo. Doctor en Medicina. Pionero del trasplante de córnea.

**María Zambrano Alarcón** (1904-1991). Pensadora, filósofa y ensayista. Profesora auxiliar de Metafísica (1931). Profesora ayudante de Filosofía. Premio Príncipe de Asturias (1981) y Premio Miguel de Cervantes (1988), entre otros.

**Severo Ochoa de Albornoz** (1905-1993). Licenciado en Medicina. Bioquímico y Premio Nobel de Fisiología y Medicina (1959).

**José Luis López Aranguren** (1909-1996). Filósofo. Catedrático de Ética. Expulsado de la Universidad por

sus discrepancias y enfrentamientos con la dictadura franquista. Abandonó España durante unos años en que fue profesor en las universidades de Berkeley y México y otros centros educativos. Premio Príncipe de Asturias de Comunicación y Humanidades (1995).

**José Antonio Maravall Casesnoves** (1917-1986). Historiador de las ideas, filósofo y ensayista. Doctor en Derecho y Ciencias Políticas y Económicas. Catedrático de Derecho Político y Teoría de la Sociedad. Catedrático de Historia del Pensamiento Político y Social de España en la Facultad de Ciencias Políticas y Económicas. Académico de la Real Academia de la Historia (1961). Catedrático asociado en la Sorbona. Doctor Honoris Causa por las universidades de Toulouse y Burdeos.

**José Luis Sampedro Sáez** (1917-2013). Escritor. Catedrático de Estructura Económica. En 1969-1970 se exilió a Gran Bretaña siendo profesor en las universidades de Liverpool y de Salford. Senador por designación real (1977-1979). Miembro de la Real Academia Española (1990).

**Enrique Tierno Galván** (1918-1986). Doctor en Derecho y en Filosofía y Letras y catedrático de Derecho Político. Expulsado de la Universidad por sus discrepancias y enfrentamiento con la dictadura franquista. Alcalde de Madrid (1979-1986).

**Julián Gállego Serrano** (1919-2006). Catedrático de Historia del Arte. Crítico de arte. Miembro de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando (1987). Fue discípulo de Pierre Francastel en la Escuela de Altos Estudios de París, donde trabajó como investigador.

**José María Jover Zamora** (1920-2006). Catedrático de Historia Contemporánea y Académico. Fue el gran renovador de la Historiografía de la España contemporánea, introduciendo las nuevas corrientes historiográficas europeas. En el año 2000 le fue otorgado el XIV Premio Internacional Menéndez Pelayo.

**Fernando Lázaro Carreter** (1923-2004). Lingüista y crítico literario. Doctor en Filología Románica y catedrático de Teoría de la Literatura y Profesor Emérito. Director de la Real Academia Española (1991-1998).

**Adolfo Suárez González** (1932-2014). Abogado y político. Doctor en Derecho. Presidente de Gobierno (1977-1982). Figura clave en la Transición española, tiene numerosos premios, distinciones y condecoraciones.

**Federico Mayor Zaragoza** (1934- ). Farmacéutico, profesor, poeta y político. Catedrático de Bioquímica. Ministro de Educación y Ciencia (1981-1982). Director General de la UNESCO (1987-1999). Presidente de la Fundación Cultura y Paz. Miembro de múltiples organismos y academias nacionales e internacionales. Actualmente preside la Comisión Internacional contra la Pena de Muerte. Tiene numerosas distinciones y reconocimientos.

**Alberto Galindo Tixaire** (1934- ). Físico teórico español, pionero de la Física Teórica en España. Catedrático de Física Teórica. Miembro de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (1977). Premio Nacional de Investigación Santiago Ramón y Cajal (1985). Investigador, entre otras instituciones, en la Junta de Energía Nuclear, CERN de Ginebra o el Department of Physics de la UCLA. Miembro de diversas instituciones científicas internacionales, tiene numerosos premios y distinciones.

**Miguel de Guzmán Ozámiz** (1936-2004). Matemático, profesor universitario y catedrático de Análisis Matemático. Miembro de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (1982). Presidente de la ICMI (Comisión Internacional de Instrucción Matemática) (1991-1998). Profesor en universidades como Chicago, San Luis o Princeton.

**Mario Vargas Llosa** (1936- ). Escritor peruano, doctor en Filología Románica, es considerado uno de los más importantes novelistas y ensayistas contemporáneos, su obra ha cosechado numerosos premios, entre los que destacan el Príncipe de Asturias de las Letras (1986), el Planeta (1993), el Cervantes (1994), el Nobel de Literatura (2010), entre otros muchos. Es miembro de la Real Academia Española y Doctor Honoris Causa por numerosas universidades.

**Margarita Salas Falgueras** (1938-2019). Bioquímica, bióloga molecular e investigadora y profesora de universidad. Discípula del doctor Severo Ochoa. Miembro de la Real Academia Española. Entre sus múltiples reconocimientos fue la primera mujer española que ingresó en la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos. Doctora Honoris Causa por numerosas universidades, tiene numerosos premios y galardones, entre otros, en el año 2016 se le otorgó la Medalla Echeagaray de la Real de la Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Es el más alto galardón científico que concede esta institución, creado a instancias de Santiago Ramón y Cajal en 1905, tras la concesión del Premio Nobel a José Echeagaray. Salas fue la primera mujer en recibir este galardón que sólo se ha entregado 14 veces en más de 100 años de historia.

**José Estébanez Álvarez** (1941-1997). Catedrático de Geografía. Decano de la Facultad de Geografía e Historia (1986-1990).

**Javier Solana de Madariaga** (1942- ). Físico, político, embajador y profesor. Licenciado en Ciencias Físicas y catedrático de Física. Ha ocupado numerosos cargos políticos, entre otros fue Ministro de Educación y Ciencia (1988-1992) y de Asuntos Exteriores (1992-1995), Secretario General de la OTAN (1995-1999) y Alto Representante de la Política Exterior y la Seguridad Común (PESC) de la Unión Europea (1999). Tiene numerosas distinciones y premios. En el año 2007 recibió el Premio Carlomagno que distingue a personalidades por sus servicios a la unidad y progreso de Europa y su contribución a la paz. Actualmente trabaja en la Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas (ESADE), impartiendo la Cátedra de Liderazgo y Gobernanza Democrática.

**José María Maravall Herrero** (1942- ). Sociólogo y político. Licenciado en Derecho y doctor en Sociología por la Universidad de Oxford. Catedrático de Sociología. Ministro de Educación y Ciencia en el primer Gobierno socialista (1982-1988).

**Juan Pablo Fusi Aizpurúa** (1945- ). Historiador especialista en Historia Contemporánea de España y fundamentalmente sobre los nacionalismos y el País Vasco. Catedrático de Historia Contemporánea. Director de la Biblioteca Nacional (1986-1990). En 2014 es elegido Académico de Número de la Real Academia de la Historia.

**Javier Tusell Gómez** (1945-2005). Historiador, profesor, escritor y político. Doctor en Historia. Durante su etapa como Director General de Patrimonio Artístico, Archivos y Museos (1979-1982) realizó gestiones para el retorno del "Guernica" del pintor Pablo Picasso, a España.

**Alberto Bernabé Pajares** (1946- ). Filólogo, destacado por sus estudios sobre orfismo, la épica griega arcaica, la crítica textual y la lingüística indoeuropea. Catedrático de Filología Griega. Presidente de la Sociedad Española de Lingüística (1998-2002) y Presidente del Centro de Estudios del Próximo Oriente desde 2003.

**Fernando Fernández-Savater Martín** (1947- ). Filósofo, ensayista, periodista, novelista y dramaturgo. En el año 2013 fue considerado como uno de los pensadores más influyentes del mundo. Catedrático de Filosofía, amigo y discípulo del filósofo francés Emile Michel Cioran. Cuenta con numerosos premios y reconocimientos, entre otros el Premio Nacional de Ensayo y el Premio Anagrama (1982), el Premio Planeta (1993) y el último en el año 2015 ha sido el Premio Internacional Eulalio





Ferrer. Es Doctor Honoris Causa por numerosas universidades y Caballero de la Orden Nacional del Mérito Francés.

**José Manuel Sánchez Ron** (1949- ). Físico e historiador de la Ciencia. Licenciado en Ciencias Físicas. Académico de la Real Academia Española y miembro de la Academia Europea de Ciencias y Artes (Academia Scientiarum et Artium Europaea). En el 2005 fue nombrado miembro de la Académie Internationale d'Histoire des Sciences, con sede en París. También es Académico de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (2006).

**Cristina García Rodero** (1949- ). Licenciada en Bellas Artes, comienza su carrera docente en 1974 dando clases de dibujo en la Escuela de Artes y Oficios de Madrid. Desde 1983 hasta el 2007 impartió clases de fotografía en la Facultad de Bellas Artes. Ha compatibilizado su tarea docente con la creación fotográfica y la colaboración en diversas publicaciones periódicas españolas y extranjeras. Ha sido la primera española que consiguió formar parte de la agencia fotoperiodística Magnum. En el año 2013 fue elegida Académica de Número de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando. Cuenta con numerosos premios como fotógrafa profesional.

**Agustín Díaz Yanes** (1950- ). Director de cine, guionista y novelista. Licenciado en Filosofía y Letras. En el año 1996 recibió en los Premios Goya, el premio al mejor director de cine y al mejor guion

original por "Nadie hablará de nosotras cuando hayamos muerto".

**Mariano Barbacid Montalbán** (1950- ). Doctor en Bioquímica, consiguió aislar por primera vez un gen humano mutado capaz de causar cáncer. Director del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (1998) ha recibido numerosos premios, uno de ellos en 2018 ha sido la Medalla Echegaray.

**Mercedes Cabrera Calvo-Sotelo** (1951- ). Doctora en Ciencias Políticas y Sociología y catedrática de Historia del Pensamiento y de los Movimientos Sociales. Ministra de Educación y Ciencia, Ministra de Educación, Política Social y Deporte con el gobierno socialista (2006-2009).

**Javier Marías Franco** (1951- ). Escritor, traductor y editor. Licenciado en Filología Inglesa. Miembro de Número de la Real Academia Española (2008). Tiene numerosos premios, el último el Premio de la Crítica (2017) por su último libro "Berta Isla".

**Alfredo Pérez Rubalcaba** (1951-2019). Doctor en Ciencias Químicas y profesor titular de Química Orgánica. Ocupó la Secretaría General del Partido Socialista Obrero Español (PSOE) desde el año 2012 al 2014 y numerosos cargos y ministerios con los distintos gobiernos socialistas. Fue Vicepresidente Primero del Gobierno de España desde el año 2010 al 2011.

**Juan Luis Arsuaga Ferreras** (1954- ). Paleontólogo, doctor en Ciencias Biológicas y catedrático

de Paleontología en la Facultad de Geológicas. Desde julio de 2013 es director científico del Museo de la Evolución Humana de Burgos. Es miembro del equipo de investigaciones de los Yacimientos Pleistocenos de la Sierra de Atapuerca (Burgos) desde 1982, cuyo equipo ha sido galardonado con el Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica en 1997. En 2002 fue nombrado miembro de la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos. Tiene numerosos premios y ostenta cargos de reconocido prestigio internacional.

**Baltasar Garzón Real** (1955- ). Jurista, tuvo a su cargo la investigación de algunos de los delitos de mayor relevancia que se produjeron en España, crímenes contra la humanidad, terrorismo, terrorismo de Estado, narcotráfico, corrupción política y delincuencia económica. Es Doctor Honoris Causa por la Universidad de Jaén y por veinte universidades más del mundo.

**Juan Ignacio Cirac Sasturain** (1965- ). Doctor en Ciencias Físicas reconocido por sus investigaciones en computación cuántica y óptica cuántica, enmarcadas en la teoría cuántica y en la física teórica. Director de la División Teórica del Instituto Max Planck de Óptica Cuántica en Alemania. Ha sido nombrado Doctor Honoris Causa por numerosas universidades españolas y ha recibido numerosos premios y galardones, entre ellos el Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica (2006) y la Medalla Max Planck (2018).

**Letizia Ortiz Rocasolano** (1972- ). Licenciada en Ciencias de la Información. Reina de España.



# Breve historia de la Universidad

## Cinco Siglos de Historia

La Universidad Complutense fue fundada en Alcalá de Henares, la antigua *Complutum*, por el Cardenal Cisneros, mediante Bula Pontificia concedida por el Papa Alejandro VI en 1499. Sin embargo, su verdadero origen se remonta al 20 de mayo de 1293, fecha en que el rey Sancho IV de Castilla crea el Estudio de Escuelas Generales de Alcalá, que daría lugar dos siglos después a la Universidad Complutense de Cisneros. En el curso 1509-1510 ya funcionaban cinco facultades: Artes y Filosofía, Teología, Derecho Canónico, Letras y Medicina.

En 1836, bajo el reinado de Isabel II, la Universidad fue trasladada a Madrid, donde toma el nombre de

Universidad Central y se emplaza en la calle San Bernardo.

Posteriormente, en 1927, se planificó la construcción de un área universitaria en la zona de Moncloa, en terrenos cedidos por el rey Alfonso XIII para tal fin. Durante esta etapa se constituyó el núcleo de la denominada Edad de Plata de la cultura española. En sus aulas impartieron magisterio, entre otros, José Ortega y Gasset, Manuel García Morente, Luis Jiménez de Asúa, Santiago Ramón y Cajal y Blas Cabrera.

La Guerra Civil española convirtió a la Ciudad Universitaria en frente de batalla, causando la destrucción de edificios de facultades e institutos ubicados

en su recinto, así como la pérdida de parte de su rico patrimonio científico, artístico y bibliográfico. Además, se perdió con ello una buena parte del prestigioso profesorado que hasta entonces había ejercido la docencia en la Universidad.

En 1970 el Gobierno acomete planes de reforma de la enseñanza superior, y la Universidad Central pasa a denominarse Complutense, recuperando la denominación de su lugar de origen. Fue por entonces cuando se crea el campus de Somosaguas para albergar el grueso de las facultades de Ciencias Sociales.



### **Paraninfo de San Bernardo**

Situado en la calle San Bernardo de Madrid albergó a la Universidad Central durante muchos años. En la actualidad en él se realizan los Actos Académicos de la Universidad Complutense como la Apertura de Curso, la Festividad de Santo Tomás de Aquino, los Actos de Investidura de Doctores Honoris Causa, festividades, conciertos universitarios, así como todo tipo de celebraciones de carácter oficial.

### **Facultades**

Las primeras facultades construidas en el año 1936 en la Ciudad Universitaria fueron Filosofía y Letras y Farmacia, también estaban prácticamente terminadas la de Medicina, la Escuela de Odontología y las secciones de Física y Química de la Facultad de Ciencias. La Guerra Civil hizo de la Ciudad Universitaria frente de batalla y fueron destruidas todas las edificaciones. Durante la posguerra se reconstruyó la Ciudad Universitaria y continuó su ampliación hasta nuestros días.

### **Plaza de Ramón y Cajal**

Donde se encuentra la famosa estatua de "Los portadores de la antorcha", realizada por la estadounidense Anna Hyatt Huntington, símbolo en muchas ocasiones de la Universidad Complutense, representa la transmisión del conocimiento entre generaciones. La plaza está rodeada por las facultades de Ciencias de la Salud: Medicina, Odontología, Farmacia y Enfermería, Fisioterapia y Podología.

### **Pabellón de Gobierno**

Durante la construcción de la Ciudad Universitaria fue utilizado por sus constructores como oficina.



# Centros de Investigación más importantes

La Universidad Complutense, preocupada por impulsar la actividad investigadora en el seno de su comunidad universitaria cuenta con un gran número de Grupos de Investigación, destinando una gran parte de sus esfuerzos por lograr una investigación de calidad y, de este modo, proyectar sobre la sociedad el gran potencial investigador que posee, a través de sus numerosas líneas de investigación.

La UCM cuenta con excelentes laboratorios tanto para la investigación avanzada como para el desarrollo académico de sus estudiantes.

La UCM además cuenta con:

## **Centros de Apoyo a la Investigación (CAI) e Instalación Científico Tecnológica Singular (ICTS)**

La extensión del número de equipos de investigación y la especialización de los mismos hace que para el desarrollo de la investigación se precisen unas instalaciones comunes que les presten el servicio necesario. Numerosos investigadores necesitan para la realización de pruebas similares, bien de carácter previo a sus experimentos o pos-

terior, de confirmación de resultados. Para ello se necesitan equipos de elevado coste, cuyas altas capacidades y prestaciones hacen que puedan satisfacer simultáneamente las necesidades de muchos grupos de investigación, siendo atendidos por personal técnico cualificado.

Los CAI tienen como finalidad mejorar la infraestructura investigadora de la Universidad Complutense y facilitar el desarrollo de los programas de investigación en los que participe el profesorado de la Universidad. También mejoran las prestaciones y rentabilidad de las inversiones de equipamiento científico y proporcionan un soporte a la actividad investigadora. Asimismo, proporcionan servicios a los centros públicos y privados en el marco de convenios, conciertos o acuerdos que se establezcan. Al mismo tiempo, los CAI desarrollan las investigaciones que impliquen una mejora o ampliación de las prestaciones científicas y técnicas de acuerdo con las directrices generales de la política científica de la Universidad y elaboran, presentan y participan en proyectos de investigación dentro de la programación propia de la Universidad Complutense de Madrid, así como de otros organismos nacionales e internacionales (Unión Europea y resto del mundo),

de acuerdo con las directrices de la UCM. Finalmente, asesoran a la comunidad científica en todo lo que haga referencia a las especialidades y técnicas afines a cada centro y colaboran en la elaboración de programas docentes destinados a formar y reciclar especialistas en las técnicas afines a cada centro.

## **Centros de Asistencia a la Investigación e ICTS**

- Bioimagen Complutense
- Ciencias de la Tierra y Arqueometría
- Contenidos Audiovisuales y Digitales para la Docencia e Investigación
- ICTS Microscopía
- Plataforma Animalario
- Plataforma Talleres de Apoyo a la Investigación
- Técnicas de Análisis del Comportamiento
- Técnicas Biológicas
- Técnicas Físicas y Químicas

## **Institutos de Investigación**

Los Institutos de Investigación son centros dedicados a la investigación científica y técnica o a la creación artística. Podrán organizar y desarrollar programas de

estudios de doctorado y posgrado en los términos previstos en los Estatutos de la UCM y proporcionar asesoramiento técnico en el ámbito de sus competencias. En todo caso, sus actividades, tanto docentes como investigadoras, no podrán coincidir en idénticos ámbitos con las desempeñadas en los departamentos.

La UCM cuenta en la actualidad con 39 Institutos.

### Institutos de Investigación

- Análisis Económico (ICAE)
- Análisis Industrial y Financiero (IAIF)
- Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria (MSAVET)
- Ciencia de la Administración (ICCA)
- Ciencias Ambientales (IUCA)
- Ciencias de las Religiones

- Ciencias Matemáticas (ICMAT)
- Ciencias Musicales (ICCMU)
- Criminología
- Derecho Comparado (IDC)
- Derecho Europeo e Integración Regional (IDEIR)
- Derecho Parlamentario (IDP)
- Derechos Humanos (IDH)
- Desarrollo y Cooperación (IUDC)
- Drogodependencias
- Embriología
- Estudios Biofuncionales
- Estudios Internacionales (ICEI)
- Estudios Jurídicos Críticos (ICEJC)
- Estudios Políticos para América Latina y África (IEPALA)
- Euro-Mediterranean University Institute (EMUl)
- Evaluación Sanitaria

- Farmacia Industrial
- Física de Partículas y del Cosmos (IPARCOS)
- Geociencias (GEO)
- Investigación en Neuroquímica
- Investigaciones Feministas
- Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castrojejo
- Lenguas Modernas y Traductores (IULMyT)
- Magnetismo Aplicado (IMA)
- Matemática Interdisciplinaria (IMI)
- Mediación y Gestión de Conflictos (IMEDIA)
- Metodología e Historia de las Ciencias Jurídicas
- Ortega y Gasset
- Pluridisciplinaria
- Seminario Menéndez Pidal
- Teatro de Madrid (ITEM)
- Tecnología del Conocimiento (ITC)
- Transformaciones Sociales (TRANSOC)





# Rasgos distintivos

## Madrid, Capital de España

La Universidad Complutense de Madrid está ubicada en la capital de España. Madrid es una ciudad acogedora, abierta a todo el mundo en la que nadie es forastero, siendo la interculturalidad su principal seña de identidad. Además de ser la sede de las altas instituciones del Estado, es un importante centro de negocios, financiero e industrial lo que hace que Madrid extienda su influencia más allá de su propio territorio.

Su larga y agitada historia es visible en cualquier rincón de la ciudad. Su interés por la cultura se hace patente en sus museos, sus teatros, auditorios de música y cine, y sus ganas de disfrutar de la vida tiene su reflejo en la infinidad de espacios de ocio repartidos por toda la ciudad.

## Ubicación céntrica

El Campus de Moncloa de la Ciudad Universitaria de la UCM tiene una situación geográfica privilegiada. Sus estudiantes pueden acceder a los más importantes museos y centros cultu-

rales de la capital ya que la Complutense está localizada en una de las zonas más céntricas de Madrid, integrándose dentro de la propia ciudad. La presencia constante de estudiantes hace que el ambiente universitario se extienda por todo el área del barrio de Moncloa.

El acceso a la Universidad se puede realizar utilizando medios de transportes públicos como el metro, autobús y el tren ligero, así como en automóvil, bicicleta o caminando.

## Biblioteca

La Biblioteca de la Universidad Complutense (BUC) pone a disposición de sus usuarios una colección de libros, revistas, recursos electrónicos y materiales no librarios solamente superada en España por la de la Biblioteca Nacional. Mención especial merece su importante y valioso fondo antiguo.

Para conservar y facilitar el acceso a esos recursos, la Biblioteca dispone de casi 10.000 puestos de lectura, que junto con sus infraestructuras informáticas y

los más de 500 profesionales que la atienden, hacen de esta una de las mejores bibliotecas de Europa.

La Biblioteca de la Universidad Complutense de Madrid es un servicio de apoyo al aprendizaje, la docencia, la investigación y demás actividades relacionadas con los objetivos institucionales de la Universidad. Está constituida por todos los fondos bibliográficos y documentales cualquiera que sea su soporte material, el lugar donde se custodien, el concepto presupuestario con el que se adquieran o su forma de adquisición.

Se estructura a través de un sistema bibliotecario único, descentralizado en bibliotecas de centros y coordinado a través de la Dirección de la Biblioteca. Además, participa en asociaciones nacionales e internacionales.

## Biblioteca Histórica “Marqués de Valdecilla”

Es la biblioteca que conserva y difunde el patrimonio bibliográfico de la UCM anterior al siglo XIX. Posee manuscritos, incunables y miles de libros antiguos y raros, siendo la segunda mayor biblioteca de fondo antiguo de Madrid, tras la Biblioteca Nacional.

## Instalaciones Deportivas

Las instalaciones deportivas de la Universidad Complutense ofrecen a los miembros de la comunidad universitaria toda clase de posibilidades para el ejercicio de actividades físico-deportivas, recreativas, de competición y de tiempo libre. La oferta es inmensa y las posibilidades de participar también. Existen los deportes de competición, cuyos campeonatos se organizan en las diferentes modalidades deportivas: baloncesto, fútbol, fútbol-sala, rugby, voleibol, etc. Por otra parte, en las competiciones y ligas universitarias se puede participar en deportes individuales y de equipo. En cada centro universitario funciona un club deportivo, encargado de canalizar las actividades deportivas, donde para participar en las competiciones internas oficiales de la UCM hay que inscribirse. También se puede participar en las escuelas deportivas, donde se realiza la práctica de deportes como tenis, pádel, aeróbic, gimnasia de mantenimiento, natación, yoga, baile latino, gimnasia, tai chi, antiestrés, buceo, musculación, danza

griega, etc. Además, las instalaciones permiten realizar una práctica deportiva espontánea de actividades individuales o colectivas.

Por otro lado, en la Escuela de Medicina Deportiva se realizan reconocimientos médico-deportivos al profesorado, estudiantes y personal de administración y servicios que estén interesados en ello. La Universidad Complutense cuenta dentro del Campus Universitario con cinco importantes complejos deportivos. Cuatro en el Campus de Moncloa y uno en el de Somosaguas. En ellos hay campos de fútbol, pistas de fútbol sala, tenis, pádel, voleibol y voley playa, rugby, pistas de baloncesto, polideportivos cubiertos y piscinas, una de verano y otra de invierno

## La Cultura

La cultura ocupa un destacado lugar en la Universidad Complutense y buena prueba de ello es el amplio abanico de propuestas mu-

sicales -clásica, pop, jazz, rock; las muestras teatrales y cinematográficas que tienen lugar a lo largo de todo el año; las manifestaciones de las diferentes artes plásticas, y los espacios alternativos de participación y encuentro al aire libre. Cuenta además con la Orquesta Sinfónica de la UCM.

Por otro lado, los Cursos de Verano de El Escorial son uno de los quehaceres más prestigiosos de la UCM. Cada verano reúnen en sus aulas a las más destacadas personalidades de la vida académica y cultural nacional e internacional. Escritores, científicos, políticos, artistas y personalidades de las diferentes actividades sociales acuden a este foro para participar en un intercambio de información y conocimiento del que se benefician los participantes en este atractivo acontecimiento cultural.

Todo ello hace de la Universidad Complutense un referente dentro del panorama cultural de Madrid.





# Características de la Universidad Complutense de Madrid

## Estilo académico

El estilo académico de la UCM viene marcado por tener uno de los claustros de profesorado más prestigiosos de España. En sus aulas tienen cabida desde las lecciones magistrales impartidas por sus docentes como las técnicas más avanzadas de aprendizaje. Es un estilo dinámico que conjuga la modernidad con la tradición.

## Docencia, investigación y gestión

La Universidad Complutense de Madrid es una universidad pública que cuenta con más de 6.000 profesores/as que cubren las ramas de conocimiento de Artes y Humanidades, Ciencias, Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales y Jurídicas e Ingenierías. La carrera docente pasa por unos filtros de gran

rigor académico y científico, lo que hace que, junto con su experiencia y su adaptación a los cambios, la Complutense sea una universidad de calidad y de reconocido prestigio tanto dentro como fuera de España.

La UCM cuenta con más de 3.000 profesionales de la administración y de los servicios que llevan a cabo su trabajo con la eficacia y eficiencia necesarias para hacer de nuestra Universidad una gran universidad pública de calidad.

## Estudiantes

La Universidad Complutense de Madrid cuenta con cerca de 80.000 estudiantes matriculados. Para poder cursar estudios universitarios se ha de pasar una prueba selectiva de rango (ámbito) nacional, siendo la UCM la más demandada por estudiantes

de la Comunidad de Madrid y también de otras partes de España.

Las mujeres representan más del 50% del total de estudiantes matriculados en nuestra Universidad. El alumnado UCM está comprometido con su Universidad y con la sociedad. En la actualidad existen cerca de 140 Asociaciones de Estudiantes repartidas por los diferentes centros. Además participan activamente en los Órganos de Gobierno universitarios (Claustro, Consejo de Gobierno, Juntas de Facultad, etc.).

## Otras características y datos

La UCM ofrece 69 titulaciones de Grado, 20 Dobles Grados, 157 Másteres Universitarios, 14 titulaciones internacionales, 58 Doctorados y numerosos títulos de formación permanente, una de las ofertas

docentes más completas de las universidades europeas.

Estos estudios se podrán realizar en una de nuestras 26 facultades y 9 centros adscritos. Asimismo, podrá completar su formación en 39 institutos universitarios de investigación, 7 escuelas de especialización profesional, o sus 14 clínicas y hospitales universitarios.

La mayoría de estos centros se encuentran distribuidos en dos campus que abarcan más de 350 hectáreas. El Campus de Somosaguas alberga casi todas las facultades de la rama de Ciencias Sociales y Jurídicas y la facultad de Psicología de la rama de Ciencias de la Salud; y el de Moncloa las de Artes y Humanidades, Ciencias, Ciencias de la Salud e Ingenierías, y dos facultades de la rama de Ciencias Sociales y Jurídicas. La UCM también tiene en el céntrico barrio de Chamberí dos facultades, Comercio y Turismo y Ciencias de la Documentación; así

como la Facultad de Óptica y Optometría, en el barrio de San Blas.

En el Campus de Moncloa se encuentra el Real Jardín Botánico "Alfonso XIII", donde se realizan múltiples actividades para la enseñanza y la investigación en Botánica y Geobotánica; además, a lo largo del año, se desarrollan numerosos eventos culturales, como las Noches del Botánico.

También dispone de un amplio programa de intercambios de estudiantes con numerosas universidades extranjeras y se puede aprender idiomas entre una oferta de más de 30 lenguas en el Centro Superior de Idiomas Modernos (CSIM).

La UCM también ofrece 32 bibliotecas de centro y su Archivo Histórico; con un fondo de alrededor de 3.000.000 de volúmenes, fondo histórico, material electrónico, películas, fotografías, mapas, CD... y cerca de 10.000 puestos de lectura.

En consonancia con las nuevas tecnologías, la UCM dispone de un Servicio de Gestión Académica por internet, Correo Electrónico gratuito para estudiantes, Campus Virtual, etc.

Sus estudiantes también pueden realizar actividades de voluntariado y beneficiarse de los servicios sociales que esta Universidad pone a disposición de su comunidad universitaria.

En la Universidad Complutense de Madrid se puede realizar un amplio abanico de actividades culturales: teatro, cine, música, orquestas y coros, artes plásticas y literatura; así como numerosas actividades.

También, los estudiantes pueden buscar alojamiento universitario, para ello la UCM cuenta con una importante infraestructura de Colegios Mayores próximos al campus universitario de Moncloa, en los que puede residir y completar su formación humana, cultural y científica gracias a una amplia oferta de actividades.



**Universidad Complutense de Madrid**

Departamento de Estudios e Imagen Corporativa

Marzo 2020

**[www.ucm.es](http://www.ucm.es)**