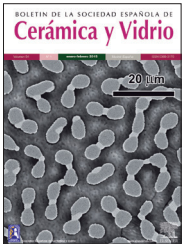




ELSEVIER

BOLETIN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
**Cerámica y Vidrio**

[www.elsevier.es/bsecv](http://www.elsevier.es/bsecv)



## Noticias, Cultura y Tecnología

### Necrología: Dra. María del Carmen Sánchez Conde

El pasado día 4 de marzo falleció en Madrid, a los 100 años de edad, la Dra. María del Carmen Sánchez Conde, una de las primeras investigadoras del Instituto de Cerámica y Vidrio.

A lo largo de su dilatada vida, Carmen Sánchez Conde compartió siempre su interés científico con su vocación docente. Fue esta la que, después de obtener su título de Licenciada en Ciencias, Sección de Química, por la Universidad Central de Madrid en 1942, le impulsó a obtener también el de Maestra Nacional en 1946.

Terminados sus estudios, ese mismo año inició su actividad profesional como ayudante en el Laboratorio Químico Industrial de la Escuela Superior de Ingenieros de Minas, en el que se especializó en el análisis de minerales, cementos, aleaciones metálicas y combustibles.

En 1950 ingresó en el CSIC como becaria del Departamento de Silicatos del Patronato «Juan de la Cierva» donde, bajo la dirección de José M.ª Albareda Herrera y Vicente Aleixandre Ferrandis, realizó su tesis doctoral «Estudio de las transformaciones alotrópicas de la sílice en algunas cuarcitas españolas» que defendió en 1954 en la Universidad Central de Madrid. Seguidamente amplió su especialización en Química

Mineralógica de Suelos y Mineralogía Petrográfica, que completó a lo largo de dos años de estancia en el Instituto de Mineralogía de la ciudad de Bonn, bajo la dirección del Prof. A. Neuhaus. A su regreso a Madrid continuó desarrollando su labor investigadora en el Departamento de Silicatos, dedicada principalmente a la caracterización y transformación de materias primas cerámicas. Cuando se implantaron en 1960 los cursos de doctorado sobre aplicaciones industriales de los silicatos se incorporó como profesora al curso de Tecnología de la Cerámica. En 1970 fue nombrada Investigadora Científica del CSIC.

Entre sus publicaciones figuran diversos estudios sobre sílices, arcillas y talcos, así como un artículo sobre vidrios bórico-fosfóricos. De modo especial hay que destacar la traducción del extenso libro alemán de H. Salmang «Fundamentos físico-químicos de la fabricación del vidrio» que llevó a cabo en colaboración con Vicente Aleixandre Ferrandis, y su contribución a la versión española de la edición trilingüe del «Vocabulario vitrotecnológico» editado por la Comisión Internacional del Vidrio.

Carmen Sánchez Conde fue socio fundador de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio, en la que desempeñó el papel de secretaria de la Sección de Refractarios desde 1962 a 1968.

En 1962 inició su labor docente tras obtener por oposición con el número uno, la plaza de profesora del Instituto de Enseñanzas de la Mujer, y en 1967 entró a formar parte del cuerpo de Catedráticos de Institutos Técnicos de Enseñanza Media. Su intensa dedicación a la labor docente hasta el final de su vida activa le impidió, no sin gran pesar, continuar su actividad investigadora en el Instituto de Cerámica y Vidrio cuando este fue trasladado a Arganda del Rey en diciembre de 1971.

El Instituto de Cerámica y Vidrio, la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio y los compañeros que conocieron a Carmen y tuvieron el privilegio de disfrutar de su amistad y de contar siempre con su desinteresada ayuda, colaboración y consejo en el trabajo desean dejar este testimonio de recuerdo y cariño a su persona y la expresión de su sentimiento y condolencia a su hermana Pilar, también miembro del CSIC como profesora de investigación emérita del antiguo Instituto de Edafología, hoy de Ciencias Medioambientales.



**A. García Verdúch, J. M.ª Fernández Navarro y M.ª Carmen Sánchez Conde durante la IV Semana de Estudios Cerámicos de la SECV (Madrid, 1962).**