

## “In memoriam”

# José María Codina Vidal 1927-2021

El pasado 16 de diciembre nos dejó el Dr. José María Codina Vidal a la edad de 94 años. Se trata de una gran pérdida pues con él desaparece la memoria y el último testimonio de un periodo histórico del Observatorio Fabra marcado por un lado por el rigor y la constancia en el desarrollo de las diferentes tareas científicas que aún hoy se mantienen activas, pero también por el ambiente familiar y amable del que fue testimonio y supo impregnar en los integrantes del equipo de científicos a los que dirigió a lo largo de su extensa trayectoria.

José María Codina nació el dos de marzo de 1927 en Sallent (Barcelona). Doctorado en 1954 en Ciencias, Sección de Física, por la Universidad de Barcelona y con premio extraordinario, llegó a ser catedrático de Electricidad entre 1960 y 1992 de la Facultad de Física y profesor emérito de la UB desde 1992. Fruto de su tesis fue el nacimiento del Servicio de Espectroscopía de la Universidad de Barcelona, en el curso 1955-56, que dirigió hasta 1967. Es autor de libros de texto y de abundante obra científica. Recibió diversas distinciones, entre ellas el Premio Nacional Alfonso X el Sabio del CSIC, en 1956 y también dos reconocimientos ciudadanos: la Clau de la Ciutat de Barcelona, en 1987, y la Creu de Sant Jordi, otorgada por la Generalitat de Catalunya, en 2010. Fue miembro de la Reial Acadèmia de Ciències i Arts de Barcelona, entre otras sociedades, propietaria del centenario Observatorio Fabra de Barcelona.

Sin duda hay que destacar en esta páginas de *Tiempo y Clima* su papel como director de este observatorio. Llegó allí en enero de 1950 para desarrollar labores de ayudante técnico de astronomía. Logró una plaza de astrónomo en 1959 y ascendió a la dirección de la institución en 1971, cargo que mantuvo hasta febrero de 2015. Desde entonces pasó a ser director emérito hasta su fallecimiento sin abandonar por completo nunca el vínculo con el observatorio pues hasta los últimos días mantenía contacto regular con los investigadores y ocasionalmente aún acudía para ordenar documentos. Diversas y muy notables fueron las innovaciones que bajo su dirección permitieron incrementar el nivel y prestigio de esta sección y elevarlo a la categoría que hoy en día ostenta. En el año 1982 introduce las tres observaciones meteorológicas diarias, a las 07, 13 y 18 TU que aún se mantienen hoy en día. Hasta entonces tan solo se realizaba la observación matinal. Incluso desde junio de 1985 se logra una cuarta observación presencial diaria, al sumar la de las 00 TU. Todas estas observaciones forman parte del Banco Nacional de Datos Climatológicos de AEMET.

La tecnología digital aterriza en las observaciones meteorológicas en el año 1995, con una primera estación meteorológica automática del Servei Meteorològic de Catalunya.



Desde esa fecha las observaciones manuales conviven con el registro automático de numerosas variables meteorológicas. En febrero de 1999 Codina promueve la adquisición de otra estación automática propia.

En 2007 nace el web del Observatorio Fabra [www.fabra.cat](http://www.fabra.cat) donde la Sección Meteorológica publica mensualmente resúmenes y fotografías. En el año 2013 la Sección Meteorológica del Observatorio logra hacer centenaria su serie climática iniciada a mediados de 1913, aunque el reconocimiento no se hizo de manera oficial hasta años después de rebasar la centena.

En febrero de 2015 a los 88 años de edad y tras 67 vinculado al Observatorio Fabra, el Dr. Codina abandona la dirección de la institución y pasa a ser nombrado director emérito. Su cargo lo ocupa desde entonces el Dr. Jorge Núñez. Desde estas líneas los integrantes de la Sección Meteorológica del Observatorio Fabra queremos reconocer la enorme labor de apoyo, defensa y promoción que de nuestra sección hizo el Dr. Codina siempre con el objetivo de mantener la calidad y el rigor científico, así como su enorme valor humano y trato siempre exquisito y respetuoso para con sus compañeros de trabajo.

**Descanse en paz.**