

Agustí Jansà Clar

Nascut a Sant Lluís, Menorca, el 1948, fill del meteoròleg J. M. Jansà Guardiola, va fer els estudis primaris i secundaris al col·legi de Monti-Sion, a Palma. El 1970 es va llicenciar en ciències físiques a la Complutense de Madrid i es va doctorar el 1978, a l'Autònoma de Barcelona, amb una tesi sobre ciclogènesi mediterrània. A més dels graus professionals de Meteoròleg Tècnic (1970) i Meteoròleg Superior de l'Estat (1973), va cursar estudis superiors d'Hidrologia, a l'empar de l'Institut d'Hidrologia del CSIC (1973).

Ha prestat 43 anys de servei a la meteorologia estatal, sempre des de les Balears, primer a Palma, després a Menorca, i, des de 1979 fins a la jubilació, el 2012, altra vegada a Palma. Entre 1987 i 2012 va ser el responsable de la meteorologia estatal a Balears, primer com a Cap i Director del Centre Meteorològic, després com a Delegat Territorial d'AEMET.

Sempre ha compaginat l'activitat tècnica i de gestió amb l'activitat científica i la divulgació. Ha dedicat especial atenció científica a temes com el clima de les Balears, les rissagues, les depressions i el temps advers a la Mediterrània, els vents regionals i locals, etc. Entre llibres i articles ha publicat més de cent cinquanta títols, com autor o coautor. Un dels treballs dels que és primer signant ha estat citat a 135 articles científics diferents. Un dels seus títols recents (2014) és un petit llibre, "El clima de les Illes Balears", amb prou impacte, publicat per Leonard Muntaner i a cavall entre la posada al dia científica i la divulgació. Més recent, es pot destacar un estudi sobre aspectes concrets del canvi climàtic a les Balears i a la Mediterrània, en col·laboració amb científics de la UIB i l'AEMET (International Journal of Climatology, 2017). Com a coautor, alguns articles molt recents són sobre rissagues, medicanes o sequeres.

En l'aspecte divulgatiu, apart d'alguns dels seus llibres i articles, cal destacar nombroses conferències, xerrades i col·loquis, molts sobre clima i canvi climàtic. Ha col·laborat i col·labora, amb assiduitat, amb diversos mitjans de comunicació.

Destaca també la seva activitat com a gestor i director científic, amb responsabilitat en projectes estatals i internacionals, bàsicament d'àmbit mediterrani i alguns d'ells amb el suport de l'Organització Meteorològica Mundial –OMM–, com ALPEX, MCP, PYREX, MAP, MEDEX o HyMeX. En particular, del projecte MEDEX ("experiment mediterrani sobre els ciclons que produeixen temps advers", sota els auspicis de l'OMM) n'ha estat l'impulsor i el líder permanent, més de deu anys.

Per nomenament del Rectorat, és col·laborador honorífic de la UIB, des de final de 2013, poc després de jubilar-se d'AEMET. Dins de la UIB, és membre del Laboratori Interdisciplinari de Canvi Climàtic i del Laboratori de l'Aigua. És membre fundador de l'Institut Menorquí d'Estudis, on ha estat cap de secció (Ciència i Tècnica), membre del patronat de la Fundació Enciclopèdia de Menorca, membre d'honor de la SOMIB, premi Alzina del GOB, etc.