

# Distinció a les millors activitats de divulgació científica i humanística – 2019 –





– ex æquo –

# María del Carme Llasat Botija

Catedràtica de Física de l'Atmosfera

Departament de Física Aplicada

# Quatre trets destacats



- Divulgació del coneixement i la sensibilització de la societat en front el **canvi climàtic i els riscos** i envers la mitigació dels riscos naturals en un entorn de desenvolupament sostenible.
- Col·labora en **programes de ràdio, televisió i premsa** escrita (MeteoMauri, Quèquicom o Notícies BTV) on dona a conèixer aspectes relacionats amb l'actualitat del canvi climàtic, cimeres i riscos naturals
- Expertesa en la recerca sobre **inundacions i fenòmens meteorològics** adversos fa que també tingui un important paper social.
- Col·labora amb la **Unitat de Comunicació Científica** des dels seus inicis



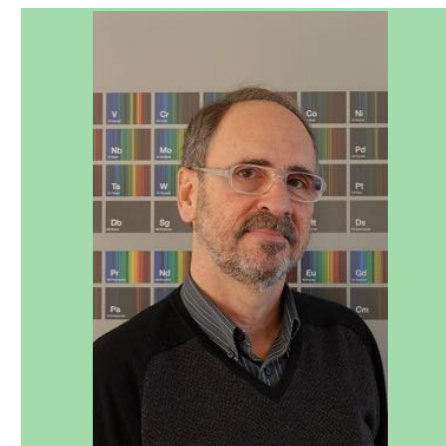
– ex æquo –

# Santiago Alvarez Reverter

Catedràtic de Química Inorgànica

Departament de Química Inorgànica i  
Orgànica

# Quatre trets destacats



- Ha promogut la **interacció entre ciències i humanitats** a través de conferències, articles, i les trobades biennals internacionals NoSIC (Not Strictly Inorganic Chemistry)
- Ha publicat llibres com "**La música de los elementos**" (2007), "Tres artistas y su material de laboratorio: George Brecht, Víctor Grippo y Hermann Nitsch" (2018)
- Llibres amb caràcter més divulgatiu com "**De dones, homes i molècules. Notes d'història, art i literatura de la química.**" (2017), "Shape and Symmetry in Chemistry: New Concepts and Paradoxes" (2009)
- Membre de societats destacades i ha obtingut premis com la **Distinció de Recerca** de la Generalitat de Catalunya, 2000-2006