



Albert Solé, físic i filòsof i professor agregat a la Universitat de Barcelona.

Llicenciat en Física i en Filosofia per la Universitat de Barcelona. Va obtenir el doctorat a la Universitat Complutense de Madrid amb una tesi sobre la interpretació de la teoria quàntica proposada pel físic David Bohm. Ha estat investigador postdoctoral a la Universitat Autònoma de Barcelona i a la Universitat de Ginebra i actualment és professor agregat en el Departament de Filosofia de la Universitat de Barcelona, on imparteix filosofia de la ciència i altres matèries.

És membre de BIAP, el Barcelona Institute of Analytic Philosophy (<https://biap.ub.edu/>) i «fellow» del John Bell Institute for the Philosophy of Physics (<https://www.johnbellinstitute.org>).

És autor de nombrosos articles i capítols de llibre centrats en les diferents maneres d'interpretar filosòficament la teoria i els fenòmens quàntics.

A banda de la seva recerca acadèmica i la seva tasca docent a la universitat, ha dut a terme xerrades i cursos de divulgació per apropar la teoria quàntica i la relativitat al públic no especialitzat.