

Ricard Solé

és professor d'investigació ICREA a la Universitat Pompeu Fabra (UPF), on dirigeix el Laboratori de sistemes complexos (UPF-PRBB) i imparteix classes de biomatemàtica, disseny biològic i malalties complexes. És també catedràtic extern del Santa Fe Institut (NM, USA). La seva formació acadèmica combina la biologia i la física, disciplina en què es va doctorar, fet que li ha permès centrar la seva trajectòria investigadora en els sistemes complexos. Així, la seva recerca abraça àmbits molt diversos, des de l'estudi de la dinàmica evolutiva dels virus fins a la biologia sintètica i la seva aplicació en la preservació d'ecosistemes o bé l'estudi de les xarxes socials, el llenguatge i sistemes tan complexos com Internet.