

## Isabelle Anguelovski



Actualment és directora del *Barcelona Lab for Urban Environmental Justice and Sustainability* (BCNUEJ), professora de recerca ICREA, investigadora sènior i investigadora principal de l'ICTA-UAB i coordinadora del grup de recerca Ciutats Saludables i Justícia Ambiental de l'IMIM.

Llicenciada en Ciències Polítiques, té un Màster en Desenvolupament Internacional de la Universitat de París 1 Sorbonne, un Diploma de Postgrau en Gestió Sense Ànim de Lucre de la Universitat de Harvard i va obtenir un doctorat en Ciències Urbanes i Planificació del *Massachusetts Institute of Technology* (MIT) abans de tornar a Europa el 2011 amb una beca *Marie Curie International Incoming*.

Situada a la intersecció de la planificació urbanística i les polítiques, desigualtats socials i estudis de desenvolupament, la seva investigació examina fins a quin punt els plans urbanístics i les decisions polítiques contribueixen a ciutats més justes, resistents, saludables i sostenibles, i com els grups comunitaris en barris en dificultats qüestionen existència, creació o exacerbació de les desigualtats mediambientals com a conseqüència dels processos i polítiques urbanes (re) de desenvolupament.

## Mireia Gascon Merlos



Llicenciada en Biologia, actualment treballa com investigadora postdoctoral a l'Institut de Salut Global de Barcelona (ISGlobal). Disposa d'una àmplia i variada experiència en investigació en el camp de l'epidemiologia ambiental. Va començar a realitzar estudis epidemiològics tant en l'àmbit laboral com en estudis poblacionals i durant el seu doctorat es va centrar en l'estimació de l'impacte de les exposicions pre i postnatsals a productes químics en salut infantil.

Actualment està orientada a millorar la comprensió científica dels impactes sobre la salut de l'entorn construït (principalment espais verds urbans i blaus) i la planificació del transport. Va coordinar un projecte sobre avaluació de l'impacte sanitari de la planificació urbana i del transport en països de renda baixa i mitjana, especialment a Bolívia i Moçambic, i des del gener de 2016 treballa en el *projecte BlueHealth*, finançat per la CE, que té com a objectiu avaluar el potencial de salut promoció i prevenció de malalties de la "infraestructura blava i verda" als països europeus.