

Carolyn Daher, public health specialist, has over 15 years of experience connecting research with implementation. Carolyn received a B.A. cum laude in Environmental Studies from Brown University (1997), a Master in Public Health from Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health (2002) and a Master in Psychosocial Intervention from the University of Barcelona (2009). She has worked internationally in the United States, Europe, Africa and Latin America, managing research projects, teaching public health and implementing public health programmes at the community level. Her current focus is on how urban design can influence public health outcomes. Much of her work has centered on generating greater impact in policy and society using scientific evidence, and ensuring evidence-based practices in the creation and implementation of health projects. She currently coordinates ISGlobal's Urban Planning, Health and Environment Initiative.

Carolyn Daher es una especialista en Salud Pública, con más de 15 años de experiencia conectando la investigación con la implementación de proyectos. Carolyn recibió una Bachillerato cum laude en ciencias medioambientales del Brown University (1997), una maestría en Salud Pública del Johns Hopkins Bloomberg Escuela de la Salud Pública (2002) y una maestría en Intervención Psicosocial de la Universidad de Barcelona (2009). Ha trabajado en los Estados Unidos y entornos internacionales en Europa, América Latina y África, donde ha gestionado proyectos de investigación, dado formación en la salud pública e implementado programas de salud pública a nivel comunitario. Más recién su enfoque ha sido en entender como el diseño urbano pueda tener impacto en la salud de la población. Su trabajo se centra en generar mayor impacto en la política y sociedad a través de la evidencia científica y asegurando que se use prácticas basado en las evidencias a la hora de crear e implementar proyectos de intervención en la salud. Actualmente, ella es la Coordinadora de la Iniciativa de Planificación Urbana, Medioambiente y Salud de ISGlobal.