

## Reseña curricular

Luis Arturo Ureña-López (México, 1976) obtuvo su doctorado en ciencias (Física) en el Departamento de Física del CINVESTAV-IPN (2001) y desde el 2003 labora en el Departamento de Física de la Universidad de Guanajuato. Su campo de trabajo es la Cosmología, en particular los temas de la inflación cósmica, la energía oscura y la materia oscura, en los cuales ha publicado más de 50 artículos de investigación (con un índice Hirsh de impacto de  $h=21$ ). Ha sido docente en cursos de nivel bachillerato, licenciatura y posgrado, y ha supervisado los trabajos de 1 Cátedra Conacyt, 7 investigadores postdoctorales, 5 tesis doctorales, 11 tesis de maestría y 5 tesis de licenciatura. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT con nivel III, así como a la Academia Mexicana de Ciencias, el Instituto Avanzado de Cosmología AC y la Sociedad Mexicana de Física. Obtuvo el Premio Weizmann a Mejor Tesis Doctoral (2003), el Premio Nacional de la Juventud (2005), la Beca de Investigación Marcos Moshinsky (2012) y el Premio de Investigación Científica (2014). Entre otras, ha realizado estancias de investigación en universidades de Estados Unidos de América, Reino Unido, Italia y Alemania. Fue primer director del Departamento de Física de la Universidad de Guanajuato (2008-2012) y presidente de la División de Gravitación y Física Matemática (2011-2013) de la Sociedad Mexicana de Física.