

## **Alberto Carramiñana Alonso - Semblanza**

Alberto Carramiñana Alonso es egresado de la Facultad de Ciencias de la UNAM, donde cursó la licenciatura y la maestría en Ciencias Físicas. Obtuvo el doctorado en astronomía de altas energías por la Universidad de Durham, Inglaterra, y posteriormente realizó una estancia postdoctoral en la Agencia Espacial Europea en Holanda. Desde 1993 trabaja en el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica en Tonantzintla, Puebla, donde fungió como Coordinador de Astrofísica por más de diez años. Es autor o co-autor de 50 artículos de investigación publicados en revistas especializadas y 100 trabajos en congresos internacionales, además de varios artículos y un libro de divulgación científica. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores y de la Academia Mexicana de Ciencias, además de haber sido miembro del Comité Técnico Académico de la Red de Física de Altas Energías de CONACyT y de México ante la Unión Astronómica Internacional. Forma parte del Consejo de Colaboración del Gran Telescopio Milimétrico Alfonso Serrano y es el responsable por México dentro de la colaboración HAWC, dedicada a la instalación y explotación científica de un observatorio de rayos gamma en el volcán Sierra Negra. Es actualmente director general del Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica, el INAOE.