



HABLA CON ELAS:

Mujeres en Astronomía



CRISTINA RAMOS ALMEIDA

PROFESIÓN: Investigador

AFILIACIÓN: Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)

CAMPO DE ESPECIALIDAD: Galaxias

Cristina Ramos Almeida es doctora en Astrofísica y Científica Titular en el Instituto de Astrofísica de Canarias. Nació en Santa Cruz de La Palma y cursó el bachillerato en el Instituto Luis Cobiella Cuevas. Posteriormente, obtuvo la licenciatura en Física y el doctorado en Astrofísica en la Universidad de La Laguna. Su tesis doctoral, Actividad Nuclear y formación estelar en galaxias, fue galardonada con el Premio Extraordinario de tesis por la Universidad de La Laguna en 2010. A continuación, disfrutó de una estancia postdoctoral de dos años en la Universidad de Sheffield, en el Reino Unido. Regresó a Tenerife en 2011 con una beca postdoctoral del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC), en 2012 se le concedió una beca Marie Curie de la Unión Europea para desarrollar su propia investigación y desde 2016 a 2021 fue investigadora Ramón y Cajal. Actualmente es investigadora principal de uno de los grupos de investigación del centro y representante de la línea de Galaxias en el IAC. Es coautora de más de cien artículos científicos sobre actividad nuclear en galaxias y ha impartido varias charlas invitadas en congresos nacionales e internacionales.