



Museo Galileo Galilei, Florencia, 2017

Emilio J. Alfaro Navarro
Investigador Científico del CSIC (*Ad honorem*)

Astrofísico. Nacido en Sevilla. Licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad de Sevilla, realizó posteriormente los estudios de doctorado en el Instituto de Astronomía de la Universidad de Basilea y en el Instituto de Astrofísica de Andalucía IAA-CSIC), defendiendo su tesis doctoral en la Universidad de Granada en 1981.

Es autor de más de 200 artículos científicos en las revistas con árbitro más prestigiosas del campo (Q1). Ha dirigido el grupo de investigación "Sistemas Estelares" y ha sido Jefe del Departamento "Radioastronomía y Estructura Galáctica» del Instituto de Astrofísica de Andalucía del Consejo Superior de Investigaciones Científicas hasta diciembre de 2023. Miembro del equipo de diseño del instrumento OSIRIS para el Gran Telescopio Canarias (GTC). Actualmente participa a distintos niveles de responsabilidad en los cartografiados OTELO, J-PAS, WEAVE, GES y GALANTE. De Enero de 2009 a Diciembre de 2012 presidió la Sociedad Española de Astronomía.

Es miembro de la Comisión Académica del Programa de Doctorado de la UGR "Física y Ciencias del Espacio". Creador y coordinador del ciclo de charlas divulgativas "Lucas Lara" ha sido miembro del Consejo de Redacción de la revista "Información Y Actualidad Astronómica" editada por el IAA-CSIC, y colabora con diferentes medios de comunicación y agencias de divulgación. De 2014 a 2018 dirigió la "Estrategia Andaluza de Divulgación de la Astronomía" (EADA) de la Fundación Descubre. En 2019 recibe el Premio Jose Luis Comella a la Divulgación Científica otorgada por la RADA (Red Andaluza de Astronomía) y en 2024 el Premio Granada, Ciudad de la Ciencia y la Innovación a la Divulgación Científica.