

HABLA CON ELLAS:

Mujeres en Astronomía



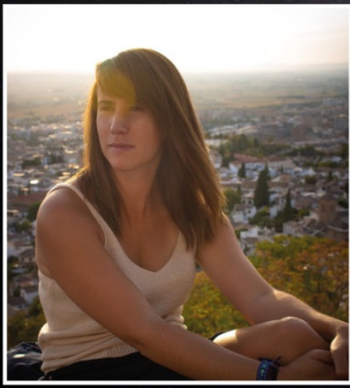
LUCÍA GONZÁLEZ CUESTA

PROFESIÓN: Investigadora predoctoral

AFILIACIÓN: Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)

CAMPO DE ESPECIALIDAD: Astrosismología, Exoplanetas

"Licenciada en Física por la Universidad de Oviedo, con Máster in Professional Development 4.0 por la Universidad de Alcalá, Máster en Astrofísica por la Universidad de la Laguna con una beca del Club Rotario. Durante su formación, ha compaginado sus estudios con diferentes trabajos, entre ellos, destaca el de Guía Astronómico en la empresa Teleférico Pico Teide S.A. realizando las visitas al Observatorio del Teide y las actividades de interpretación del cielo nocturno en el Parque Nacional. Actualmente trabaja en el Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC) haciendo su Doctorado en Astrofísica investigando sobre estrellas con planetas observadas con distintos satélites de la NASA, realizando estancias en otros países, como las Prácticas Erasmus+ en Alemania en 2017 y la estancia de doctorado en París en 2019. De forma paralela, su pasión por la divulgación la ha llevado a acreditarse como Monitora Starlight en la edición de La Palma de 2019, para preservar el derecho de la humanidad a observar el cielo estrellado y luchar contra la contaminación lumínica, y a involucrarse en distintos proyectos (Chatea con una Astrónoma, Niñas que rompieron un techo de cristal mirando al cielo, Programa Cienci@ULL contra el fracaso escolar, entre otros).



HABLA CON ELLAS:

Mujeres en Astronomía



LUCÍA GONZÁLEZ CUESTA

PROFESIÓN: Investigadora predoctoral

AFILIACIÓN: Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)

CAMPO DE ESPECIALIDAD: Astrosismología, Exoplanetas

En Mayo 2020 fue la ganadora del Concurso de divulgación científica nacional ""Somos Científicos y científicas"" en la Zona Titania, y con el premio obtenido organizó su propio proyecto de divulgación itinerante recorriendo en furgoneta distintos pueblos rurales del concejo de Allande (Asturias), su tierra natal. (+ info: www.allandestars.com)"