

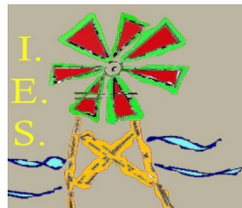
ALFRED ROSENBERG: Doctor en Ciencias Físicas, investigador y divulgador del IAC.

NAYRA RODRÍGUEZ EUGENIO: Doctora en Ciencias Físicas. Astrofísica divulgadora del IAC. Dirige el Proyecto Educativo con Telescopios Robóticos PETeR.

JORGE GARCÍA ROJAS: Doctor en Astrofísica, investigador y divulgador del IAC.

GUSTAVO MULER: Presidente de la Asociación Astronómica Lanzarote.

FRANCIS DE LA HOZ: Licenciado en Astrofísica, profesor de Secundaria del IES LAS MARETAS.

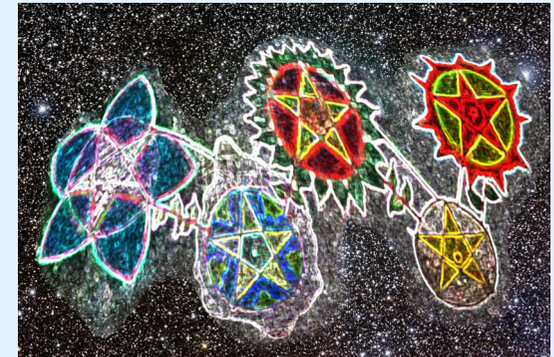


1º ESO

Teléfono: 928806090
WEB: www.lasmaretas.com

II JORNADAS DE ASTRONOMÍA IES LAS MARETAS

**PROYECTO TRIMESTRAL
1ª EVALUACIÓN
“Nos vemos en el espacio”**



EL INSTITUTO ASTROFÍSICO DE CANARIAS SE DESPLAZA AL IES LAS MARETAS LOS DÍAS 27 y 28 DE NOVIEMBRE DE 2017.

TALLERES PARA ALUMNOS

LUNES 27 DE NOVIEMBRE

8:55 Taller “Construcción de un espectroscopio” para 1º ESO D impartido por Francis de la Hoz.

11:15 Taller “Construcción de un espectroscopio” para 1º ESO A impartido por Francis de la Hoz.

MARTES 28 DE NOVIEMBRE

9:50 Taller “Construcción de un espectroscopio” para 1º ESO C impartido por Francis de la Hoz.

11:15 Taller “Construcción de un espectroscopio” para 1º ESO B impartido por Francis de la Hoz.

CHARLAS Y TALLERES PARA ALUMNOS, PROFESORES Y FAMILIAS

LUNES 27 DE NOVIEMBRE

17:30 Charla “Somos polvo de estrellas” a cargo de Nayra Rodríguez Eugenio.

18:45 Conexión con el Observatorio del Teide dirigida por Jorge García Rojas.

19:30 Charla introductoria a la observación nocturna a cargo de Gustavo Muler.

20:00 Observación nocturna dirigida por Gustavo Muler .

CHARLAS PARA ALUMNOS

MARTES 28 DE NOVIEMBRE

9:50 Charla “PETeR - Robots que miran al cielo” a cargo de Nayra Rodríguez Eugenio para 1ºESO A-B.

11:15 Charla “PETeR - Robots que miran al cielo” a cargo de Nayra Rodríguez Eugenio para 1ºESO C-D.

12:10 Charla “El Sol” impartida por Alfred Rosenberg para 1º ESO.

16:00 Jornada de formación para el profesorado en el CEP de Lanzarote “Aprender a usar un telescopio solar”, dirigida por Alfred Rosenberg.

TALLERES PARA ALUMNOS Y PROFESORADO

SEMANA DEL MIÉRCOLES 29 AL MARTES 5 DE DICIEMBRE

Observación solar en horario escolar.