

MUJERES QUE MIRARON A LAS ESTRELLAS

Mujeres que miraron a las estrellas es una actividad que trata de poner en valor al extraordinario trabajo realizado por todas aquellas mujeres que, gracias a su dedicación y amor a la Ciencia, nos han dejado su legado. Una actividad destinada a toda la población en general que nos va a ayudar a conocer la importancia de aquellas mujeres que dedicaron su vida a mirar el universo.



Planteamos una velada alternativa donde bajo la luz de las estrellas, realizaremos un paseo por el cielo y conoceremos a las astrónomas más importantes de la historia, ¿Quién fue la primera mujer en descubrir un cometa? ¿Quiénes fueron las calculadoras de Harvard?. Todas estas preguntas serán resueltas a la luz de la luna a través del recorrido que realizarán nuestros personajes. Un mundo de mitos y leyendas por descubrir.

DURACIÓN:

El planteamiento inicial de la actividad gira entorno a una duración estimada de 45 minutos- 1 hora.

Necesidades técnicas:

- Toma de corriente 220 W
- Camerinos
- La actividad se llevará a cabo en exteriores en alguna ubicación con oscuridad y vistas al cielo.

APORTACIÓN DE LA ENTIDAD:

.- 2 personajes caracterizados





- .- Desplazamiento del equipo de trabajo y de los materiales
- .- Seguros de Responsabilidad civil y accidentes
- .- Vestuario y caracterización de los monitores/as

