



## **PROGRAMA DE ACTIVIDADES “MOVIDA ALTERNATIVA VERANO 2005”**

### **Sab 2 Jul PLANETAS INTERIORES**

Observación	Venus y Mercurio; Júpiter, sus lunas y detalles; Saturno y sus anillos
Exposición	Los planetas interiores del sistema solar
Taller de Astronomía	Planisferio / Seguimiento de Venus

### **Sab 9 Jul PLANETAS EXTERIORES**

Observación	Venus, Mercurio; Júpiter, Saturno. Fino creciente lunar
Exposición	Los planetas exteriores del sistema solar
Taller de Astronomía	Modelo a escala de Saturno / Sistema Solar

### **Sab 16 Jul LA LUNA**

Observación	La Luna, Venus, Mercurio y Júpiter y sus lunas
Exposición	Nuestro satélite
Taller de Astronomía	Fases de la luna

### **Sab 23 Jul ECLIPSES**

Observación	La Luna llena, Venus, constelaciones y objetos
Exposición	Eclipses de sol (Total, Anular y Parcial) y de Luna
Taller de Astronomía	Simulador de eclipses

### **Sab 30 Jul EL CIELO DE VERANO**

Observación	Venus; Estrellas, constelaciones y objetos propios del verano
Exposición	Constelaciones estivales
Taller de Astronomía	Constelatas

### **Sab 13 Ago LAS ESTRELLAS**

Observación	La Luna y sus cráteres, Venus, Júpiter, constelaciones y objetos
Exposición	Tipos de estrellas. Nuestra estrella: el sol
Taller de Astronomía	Reloj de sol

### **Sab 20 Ago TELESCOPIOS**

Observación	La Luna llena, Venus, constelaciones
Exposición	Instrumentos usados por los astrónomos aficionados
Taller de Astronomía	Clinómetro

### **Sab 27 Ago OBJETOS DE CIELO PROFUNDO**

Observación	Constelaciones y objetos (cúmulos, nebulosas, galaxias)
Exposición	Objetos de cielo profundo
Taller de Astronomía	Platisferio

Las actividades se celebrarán entre las 22h y las 2h en la plaza de la Estrella (Acceso Norte a la playa de Santa María del Mar).

Agrupación Astronómica de Cádiz “Hércules”