

ASTRONOMIA

Lista de Materiales

Materiales para el Primer Día

- Tijera
- Bisturí/cuchilla
- Pegamento en barra
- Dos palitos de bambú (palillos largos de pinchos o brochette)

Materiales para el Segundo Día

- Un tubo de cartón, cartulina enrollada o tubo de plástico (de desagüe) de 1 metro de largo aproximadamente y unos 6 cm de ancho (preferiblemente no muy chico ni más de 10 cm).
- Una hoja de papel vegetal (para calcar)
- Un trozo de papel de aluminio

- Dos trozos de cartón de 20 x 12 cm (resistente, de caja de embalar o de block de hoja)
- Un rollo de hilo de algodón blanco (de atar paquetes)
- Un sorbete
- Una tuerca o arandela o clavito
- Una regla de 30 cm
- Cinta adhesiva transparente y ancha
- Cinta de papel ancha (o de enmascarar como usan los pintores)
- Un CD viejo, usado
- Una cajita de fósforos, vacía.
- Alfileres de cabecita de colores.
- Tijera
- Bisturí/cuchilla
- Pegamento en barra

Imprimir el documento que aparece en el siguiente enlace (Latitud de República Dominicana):

<http://sac.csic.es/astrosecundaria/es/cursos/formato/materiales/elementos/fotocopias/latitud-0-20-n.pdf>