

ASTRONOMIA

Lista de Materiales

- Tijera
- Pegamento en barra
- Bisturí/cuchilla
- Tres (3) trozos de cartón de 20 x 12 cm (resistente, de caja de embalar o de block de hoja)
- Treinta (30) palillos
- Un poco de pegamento tipo masilla para pegar los palillos
- Tres (3) palitos de bambú (palillos largos de pinchos o brochette)
- Dos (2) clips
- Una aguja normal
- Alfileres de cabecita de colores
- Una regla de 30 cm
- 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).
- Dos (2) bandas elásticas (gomitas)
- Una hoja de papel vegetal (para calcar)
- Un trozo de papel de aluminio
- Una bolsa de plástico blanca
- Una caja de cartón
- Cinta adhesiva transparente y ancha
- Cinta adhesiva de papel ancha (masking tape)
- Un rollo de hilo de algodón blanco (de atar paquetes)
- Un sorbete
- Una tuerca o arandela o clavito
- Un CD viejo, usado
- Una cajita de fósforos, vacía
- Acceso a:
 - Esfera terrestre (globo terráqueo)
 - Brújula (puede ser una aplicación en el móvil)

Imprimir páginas 1 a 7 del 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>