## **ASTRONOMIA**

## Lista de Materiales

Materiales para el Primer Día		Dos trozos de cartón de 20 x
□ Tijera		12 cm (resistente, de caja de
□ Bisturí/cuchilla		embalar o de block de hoja)
□ Pegamento en barra		Un rollo de hilo de algodón
□ Dos palitos de bambú (palillos		blanco (de atar paquetes)
largos de pinchos o brochette)		Un sorbete
anger at product a secondary		Una tuerca o arandela o clavito
		Una regla de 30 cm
Materiales para el Segundo Día		Cinta adhesiva transparente y
<ul> <li>Un tubo de cartón, cartulina</li> <li>enrollada o tubo de plástico (de</li> </ul>		ancha
		Cinta de papel ancha (o de
desagüe) de 1 metro de largo		enmascarar como usan los
aproximadamente y unos 6 cm		pintores)
de ancho (preferiblemente no		Un CD viejo, usado
muy chico ni más de 10 cm).		Una cajita de fósforos, vacía.
☐ Una hoja de papel vegetal		Alfileres de cabecita de colores.
(para calcar)		Tijera
☐ Un trozo de papel de aluminio		Bisturí/cuchilla
a on trozo de paper de didrimino		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