

**Instrucciones para el uso del planisferio del Tío Al:**

1. Alinea la fecha y la hora y luego ve al cielo.

2. Localizar la constelación que quieres encontrar en el planisferio.

3. Orienta el planisferio para que el horizonte más cercana está para abajo.

4. Las posiciones de las estrellas en el cielo deben concordar con las del planisferio.

Derechos de autor © 2006 los Regentes de la Universidad de California

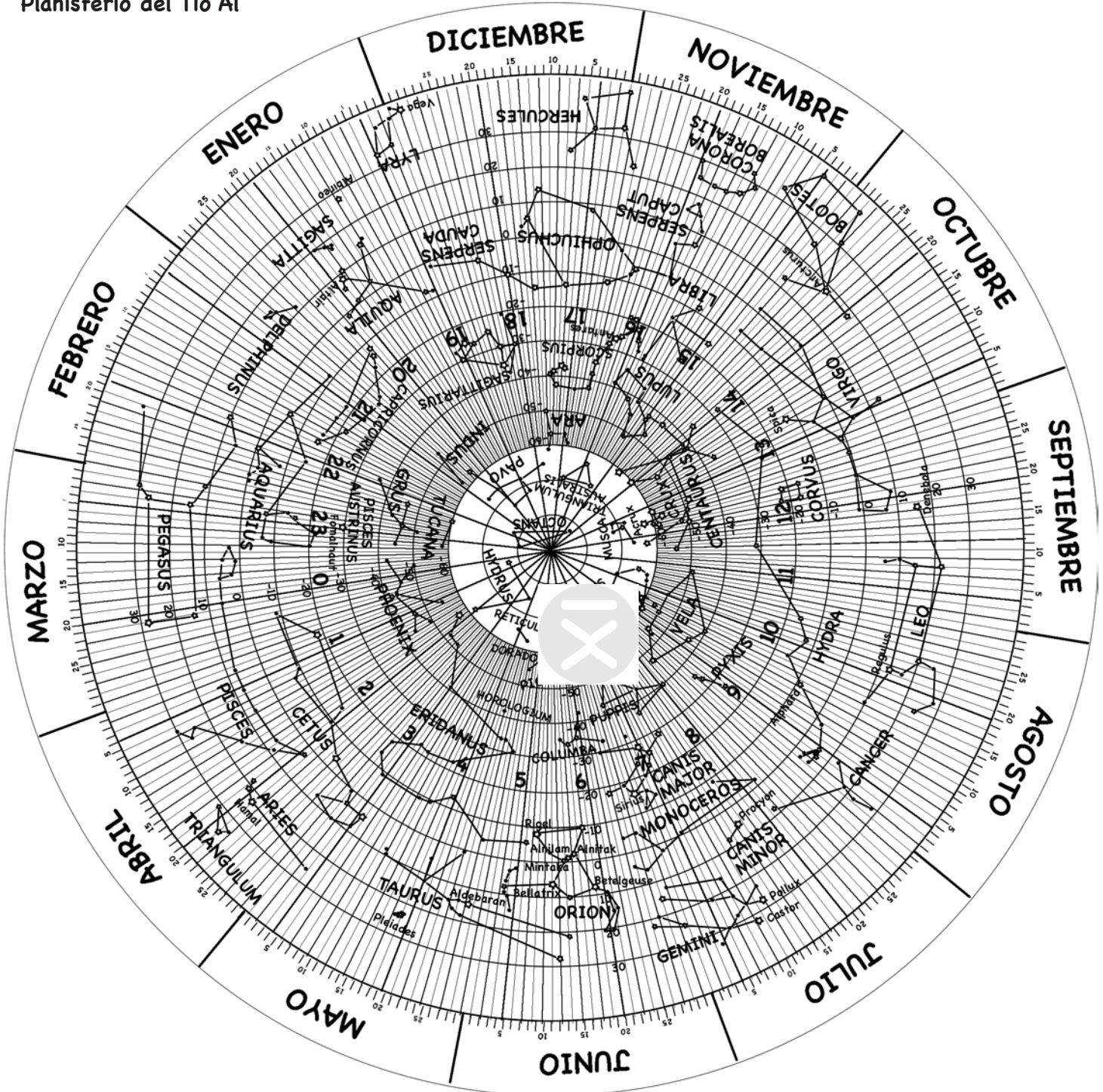
El planisferio del Tío Al está basado en los LHS Sky Challengers creado por Budd Wentz y dis-

ponible en la tienda LHS Discovery Corner Store

(teléfono 510-642-1016 - <http://lhs.berkeley.edu/pass/AST110&111&121.htm>)

Obten el planisferio del Tío Al gratis del sitio <http://www.lawrencehalloffscience.org/hou/img/unclcal/>

## Planisferio del Tío Al



### INSTRUCCIONES PARA MONTAR EL PLANISFERIO DEL TÍO AL

Paso 1: Imprime todas las páginas en hojas de cartón o en papel y luego pégalas a cartón con pegamento.

Paso 2: Corta por la orilla del círculo negro exterior del planisferio y por las líneas sólidas del porta planisferio. Quitá el óvalo interior del porta planisferio.

Paso 3: Dobra el cartón del porta planisferio por las líneas punteadas.

Paso 4: Pega o engrapa el porta planisferio por la orilla, formando una bolsa.

Paso 5: Pon el planisferio en el porta planisferio.

El planisferio del Tío Al está basado en los LHS Sky Challengers creado por Budd Wentz y disponible en la tienda LHS Discovery Corner Store (teléfono 510-642-1016 - <http://lhs.berkeley.edu/pass/AST110&111&121.html>)

Obtén el planisferio del Tío Al gratis del sitio <http://www.lawrencehallofscience.org/hou/img/unclal/>

Derechos de autor © 2006 los Regentes de la Universidad de California

