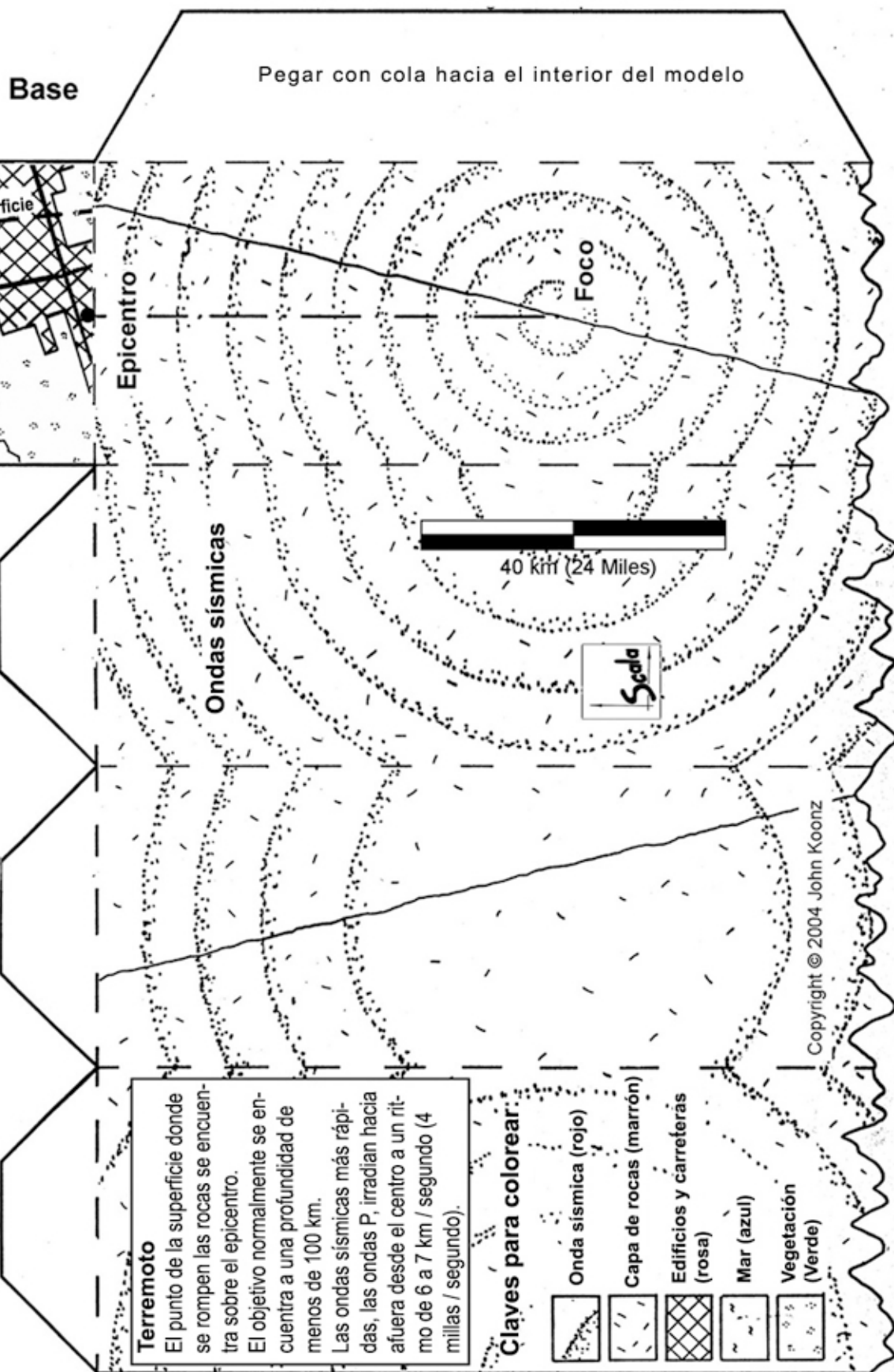







- 1.- Para obtener mejores resultados copia este modelo en cartulina.
- 2.- Colorea las piezas antes de recortar.
- 3.- Corta a lo largo de las líneas continuas. Dobra las líneas punteadas con la ayuda de la punta de unas tijeras.
- 4.- Dobra las pestañas a lo largo de las líneas de trazos.
- 5.- Pega las zonas indicadas
- 6.- Observa el resultado final en la imagen del modelo.



Modelo completo

Terremoto
 El punto de la superficie donde se rompen las rocas se encuentra sobre el epicentro. El objetivo normalmente se encuentra a una profundidad de menos de 100 km. Las ondas sísmicas más rápidas, las ondas P, irradian hacia afuera desde el centro a un ritmo de 6 a 7 km / segundo (4 millas / segundo).

Claves para colorear:

-  Onda sísmica (rojo)
-  Capa de rocas (marrón)
-  Edificios y carreteras (rosa)
-  Mar (azul)
-  Vegetación (Verde)

Copyright © 2004 John Koonz

