

# Guía para Observadores de Tormentas

Nombre: \_\_\_\_\_  
 Fecha: \_\_\_\_\_

How can we predict when it's going to storm?  
**mystery science**

Fecha	Tipo de nube
	<input type="checkbox"/> Cúmulos
	<input type="checkbox"/> Cumulonimbos
	<input type="checkbox"/> Estratos
	<input type="checkbox"/> Nimboestratos

**¡Coleccionalas!**  
 Observa el cielo y anota si pudiste ver estos tipos de nubes y cuándo. ¿Las encontraste todas?

nube \_\_\_\_\_



• Buen clima—sin tormenta

¡Pero esta nube puede cambiar!  
 (Ve la siguiente página)

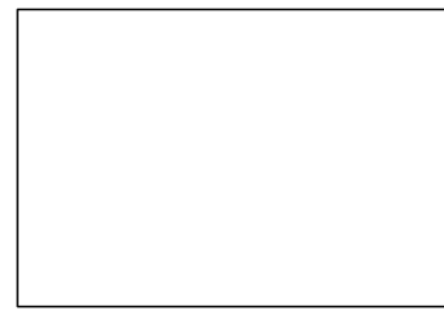
nube \_\_\_\_\_ nimbos



• Trae lluvia y rayos  
 • Tormenta dura menos de una hora

¿Viene hacia tí?  
 (Ve las págs. 5-6)

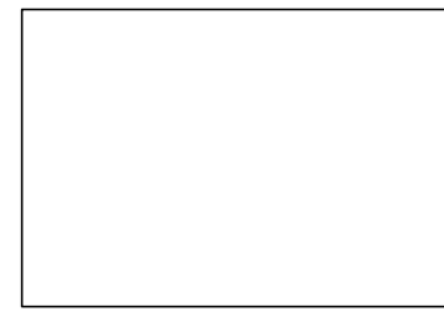
nube \_\_\_\_\_



• Cielos grises—sin tormenta

¡Esta nube puede cambiar!  
 (Ve la siguiente página)

nube nimbo \_\_\_\_\_



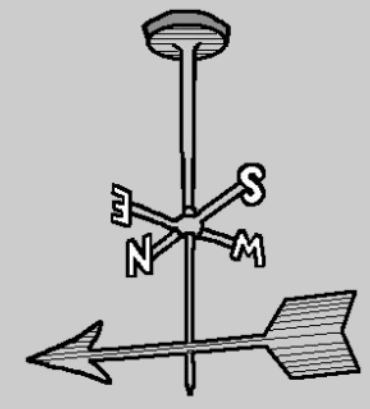
• Trae lluvia  
 • Tormenta dura todo el día

¿Viene hacia tí?  
 (Ve págs. 5-6)

• Escribe el nombre de la ciudad en la que vives:

• ¿En qué dirección suele soplar el viento?

• Así que, para ver el clima que se acerca hacia mí, tengo que fijarme en la dirección:



**¿Esa nube de lluvia viene hacia tí?**  
 ¡Fíjate en el viento para averiguarlo!