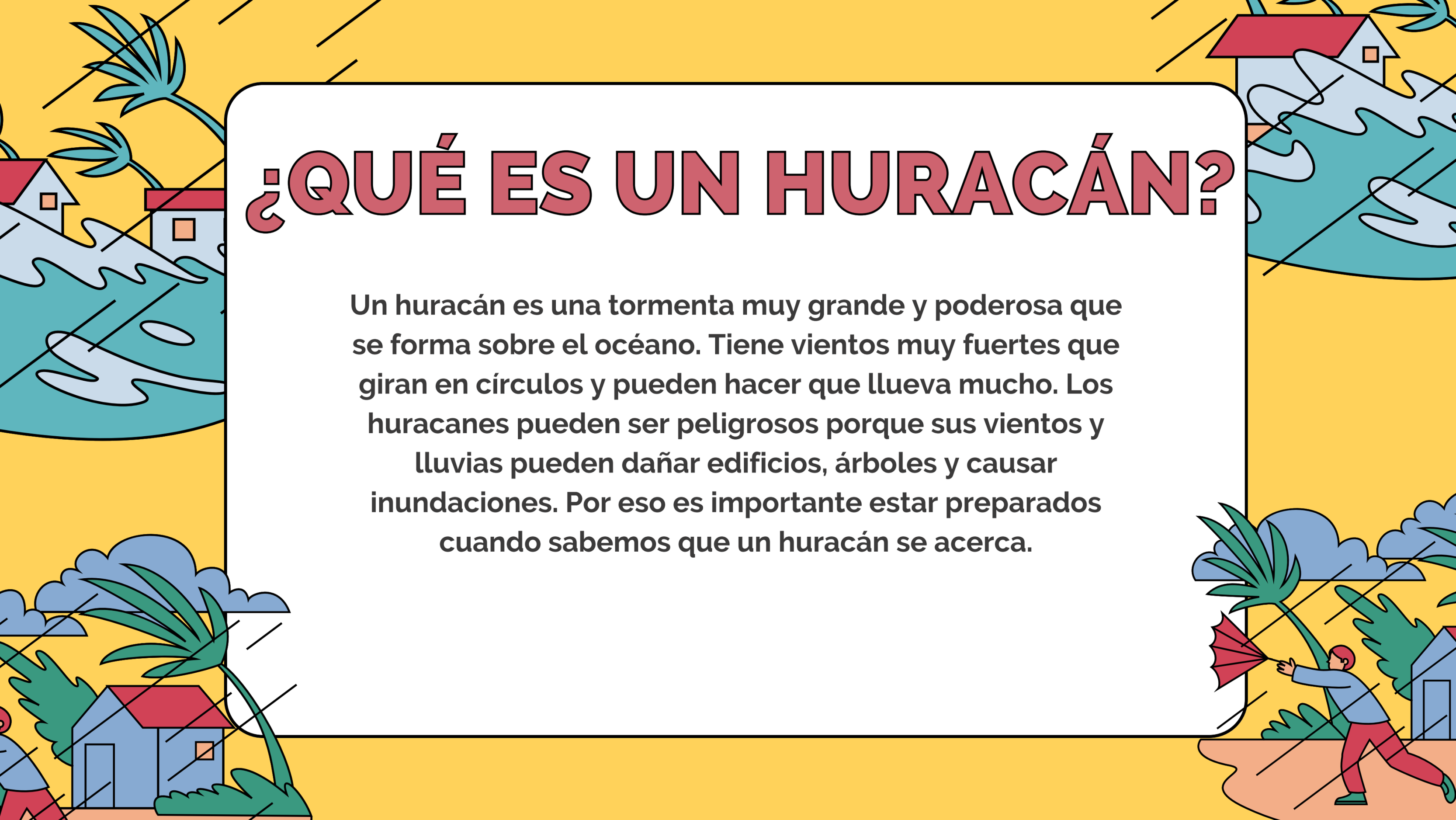


# ¿QUÉ ES UN HURACÁN?

Un huracán es una tormenta muy grande y poderosa que se forma sobre el océano. Tiene vientos muy fuertes que giran en círculos y pueden hacer que llueva mucho. Los huracanes pueden ser peligrosos porque sus vientos y lluvias pueden dañar edificios, árboles y causar inundaciones. Por eso es importante estar preparados cuando sabemos que un huracán se acerca.



# ¿CÓMO SE FORMA?

- **El agua del mar está muy caliente:** Para que se forme un huracán, el agua del océano tiene que estar muy tibia, como si estuviera en verano. Esto suele pasar en los océanos tropicales.
- **El aire se calienta y sube:** Cuando el agua del mar está caliente, el aire que está justo encima del agua también se calienta. Como el aire caliente es más liviano, sube hacia arriba.
- **Nubes grandes y fuertes:** Al subir el aire caliente, lleva con él mucha humedad (gotitas de agua). Esa humedad se convierte en nubes muy grandes y pesadas.
- **El viento comienza a girar:** Si los vientos que vienen de diferentes direcciones chocan con esas nubes, empiezan a hacerlas girar. Poco a poco, la tormenta se hace más grande y los vientos giran cada vez más rápido, formando un gran círculo. Así, empieza a formarse un huracán.
- **El ojo del huracán:** En el centro del huracán, hay una zona llamada "el ojo". Sorprendentemente, en el ojo del huracán no hace viento y está tranquilo, aunque alrededor todo sea muy peligroso.