

# CICLÓN ACERCÁNDOSE...**Qué hacer**

Recuerda que en cualquier color del SIAT pueden presentarse lluvias importantes

Identifica los cinco **NIVELES DE ALERTA** del Sistema de Alerta Temprana (SIAT)

#PREVENIRESVIVIR



**1. Peligro Mínimo**



**2. Peligro Bajo**



**3. Peligro Moderado**



**4. Peligro Alto**



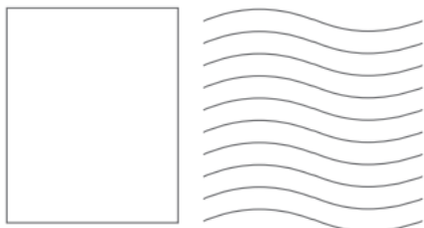
**5. Peligro Máximo**

SEGOB  
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



SISTEMA NACIONAL DE  
PROTECCIÓN CIVIL  
MÉXICO

MOVIENDO A MÉXICO HACIA LA PREVENCIÓN



---

---

---

---

---

---

---

---

## ¿Qué son los ciclones tropicales?

Sistemas atmosféricos de nubes, tormentas y vientos giratorios sobre aguas tropicales. Se asemejan a motores gigantes cuyo combustible es el aire cálido y húmedo

En el hemisferio norte, **los vientos circulan en dirección contraria a las manecillas del reloj**



En el hemisferio sur, **los vientos circulan en sentido opuesto**

## ¿Cómo se forman?

Quando la temperatura del mar en el área de tormenta supera los 26 °C

## Infórmate

**Servicio Meteorológico Nacional**  
[www.smn.gob.mx](http://www.smn.gob.mx)

**Sistema Nacional de Protección Civil**  
[www.gob.mx/proteccion-civil](http://www.gob.mx/proteccion-civil)

**Centro Nacional de Prevención de Desastres**  
[www.gob.mx/cenapred](http://www.gob.mx/cenapred)