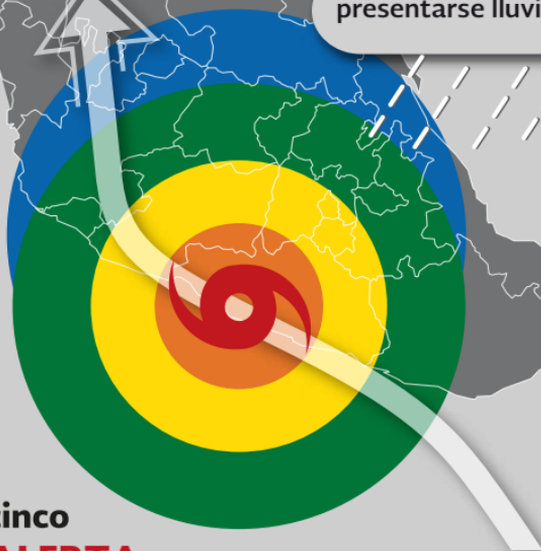


CICLÓN ACERCÁNDOSE...**Qué hacer**

Recuerda que en cualquier color del **SIAT** pueden presentarse lluvias importantes



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



1. Peligro Mínimo



2. Peligro Bajo



3. Peligro Moderado



4. Peligro Alto



5. Peligro Máximo

Centro Nacional de Prevención de Desastres



GOBIERNO DE **MÉXICO**

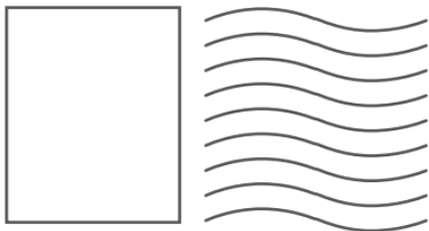
SEGURIDAD
SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC
COMISIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL



CENAPRED
CENTRO NACIONAL DE PREVENCIÓN DE DESASTRES



¿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?

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

Infórmate

Servicio Meteorológico Nacional
www.smn.gob.mx

Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.gob.mx/cenapred