





# **BOLETÍN DE ALERTA POR BAJA PRESIÓN**

Lunes 14 de octubre 2019/12:50 h/BP-54\_01

ZONA DE INESTABILIDAD EN EL OCCIDENTE DE ÁFRICA CON 80% DE PROBABILIDAD DE DESARROLLO CICLÓNICO, SIN RIESGO PARA MÉXICO

### Probabilidad de formación de ciclón tropical

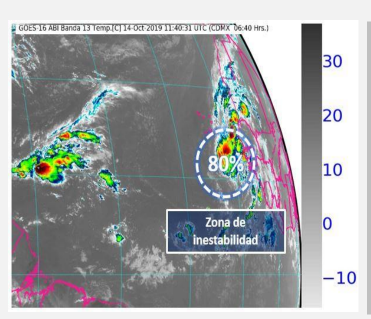
A 48 horas: A 5 días:

80%

80%

## SINOPSIS METEOROLÓGICA:

Zona de inestabilidad asociada a una onda tropical, ahora con 80% de probabilidad para desarrollo ciclónico en 48 horas, se localiza en la costa occidental de África.



#### **EFECTOS Y COMENTARIOS:**

- A 7,240 km al este de las costas de Quintana Roo.
- Vientos sostenidos: de 35 km/h.
- Rachas de viento: de 50 km/h.
- Desplazamiento: Hacia el oeste-noroeste.
- Sin riesgo para territorio nacional.

#### **RECOMENDACIONES:**

- Infórmese en Protección Civil como protegerse en caso de un ciclón tropical que afecte su zona.
- Mantenerse informado sobre las condiciones meteorológicas en sus lugares de residencia.
- Especialmente en esta temporada, manténgase alejado de corrientes de ríos y arroyo.
- Evite circular por carreteras inundadas o con lluvia y atienda señalamientos de zonas de deslave.
- Evite afectaciones por caída de rayos nube-tierra, frecuentes en zonas de tormentas.
- Atienda las recomendaciones e indicaciones de Capitanía de Puertos y autoridades costeras.
- Siga el desarrollo del evento en la información oficial.

**ENLACES OFICIALES RELACIONADOS:** 

Elaboró: Ing. Gadiel Guzmán Mendoza/Ing. Belen Morales Alegre





SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
SUBDIRECCIÓN GENERAL TÉCNICA
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN



