

## Aviso del Huracán Miriam

### Características de Miriam

**Fecha inicio:** 22 de septiembre, 2012  
**Vientos máx:** 194 Km/h  
**Intensidad:** Huracán Cat. 2

La mañana del 22 de septiembre con un desplazamiento al oeste-noroeste, la depresión tropical "13-E" se intensificó dando origen a la **tormenta tropical Miriam**, ubicándose en ese momento al suroeste de **Manzanillo**, Colima. Para la noche del día 23, ubicándose a 220 km al sur de **Isla Socorro**, Col., **Miriam** se intensificó a **Huracán Categoría 1** con un desplazamiento hacia el noroeste.

En la madrugada del día 24, **Miriam** se convirtió en **Categoría 2**, intensificándose horas más tarde a **Categoría 3**. En la noche de ese mismo día volvió a bajar su intensidad a **Categoría 2**, ubicándose en esos momentos a 310 km de **Isla Socorro**, Col., y a 640 km de **Cabo San Lucas**, BCS.

Según información de las 4:30 horas del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), el huracán **Miriam** mantiene la **Categoría 2**, aproximándose a la Península de Baja California.

Favorecerá la propagación de nublados productores de lluvias moderadas en el sur de la Península, así como lluvias fuertes, viento de fuerte intensidad y oleaje elevado en los estados de **Sinaloa**, **Nayarit**, **Jalisco**, **Colima** y el occidente de **Michoacán**, además de las islas cercanas. Mantiene vientos máximos de 165 km/h (Cat. 2) y rachas de 205 km/h.

Se prevé que **Miriam** mantenga su actual desplazamiento, con un ligero debilitamiento y posterior desplazamiento hacia el norte. En este sentido, se estima que en los próximos cinco días impacte territorio mexicano ya degradado a depresión tropical.

De acuerdo a la última información emitida por la NOAA (Figura 1), el huracán **Miriam** se localiza a 655 km de **Cabo San Lucas** y 740 km de **La Paz** en BCS.



Figura 1. Trayectoria parcial y pronóstico para cinco días del Huracán Miriam, con datos de la NOAA.

#### Referencias:

Sistema Nacional de Protección Civil: [www.proteccioncivil.gob.mx](http://www.proteccioncivil.gob.mx)  
National Hurricane center: [www.nhc.noaa.gov](http://www.nhc.noaa.gov)  
Servicio Meteorológico Nacional: <http://smn.cna.gob.mx>

#### Elaboró:

Sandra Rosio Quiroga Cuéllar ([sandra\\_quiroga@ern.com.mx](mailto:sandra_quiroga@ern.com.mx))

#### Revisó:

José Juan Hernández Glez. ([josejuan\\_hernandez@ern.com.mx](mailto:josejuan_hernandez@ern.com.mx))  
Benjamín Huerta Garnica ([benjamin\\_huerta@ern.com.mx](mailto:benjamin_huerta@ern.com.mx))