

## Aviso de la tormenta tropical Richard 22/oct/2010

### Características del evento

**Fecha inicio:** 21 de octubre, 2010  
**Velocidad Máx:** 65 km/hr  
**Intensidad:** Tormenta tropical  
**Países Afectados:** Honduras, Guatemala, Belice y México

Se pronostica que este sistema se desplace lentamente y que mantenga su rumbo al oeste en las próximas 24 horas, conservando su categoría de Tormenta Tropical, intensificándose a Huracán Categoría "1" para el domingo 24 de octubre.

### Pronóstico de afectación en las próximas horas

Fuente: Tropical Storm Risk

*México y Belice:* La Probabilidad de que entre a estos países con categoría 1 o superior es de 15% en las próximas 69 horas y de tormenta tropical, 35% en ese mismo lapso.

*Honduras:* La Probabilidad de que entre al país con categoría 1 o superior es de 10% en las próximas 45 horas y de tormenta tropical, 50% en 33 horas

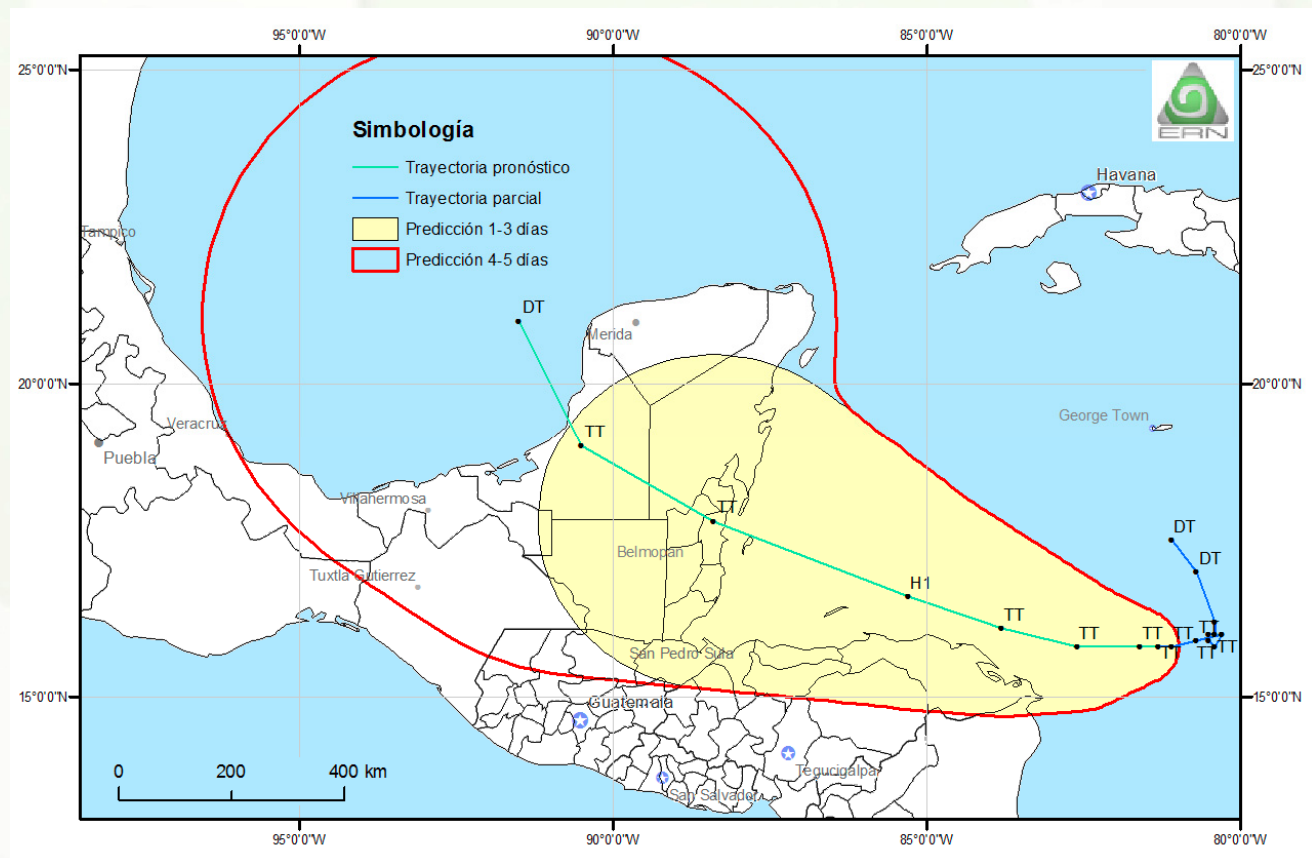


Figura 1. Pronóstico y trayectoria parcial de la Tormenta Tropical Richard. (Trayectoria: Unisys Weather, Pronóstico: Centro Nacional de Huracanes)

### Referencias:

Unisys Weather: <http://weather.unisys.com/hurricane/index.html>  
 Tropical Storm Risk: <http://www.tropicalstormrisk.com/>  
 National Hurricane center: [www.nhc.noaa.gov](http://www.nhc.noaa.gov)  
 Sistema nacional de Protección Civil: [www.proteccioncivil.gob.mx](http://www.proteccioncivil.gob.mx)

Elaboró:  
 José Juan Hernández ([jjhg@ern.com.mx](mailto:jjhg@ern.com.mx))