

Tormenta Tropical Octave

Características del evento

Fecha: 7 al 15 de octubre, 2013
Velocidad Máx: 101 km/hrs
Intensidad: Tormenta Tropical

Un sistema de baja presión en el océano Pacífico dio origen a la **Depresión tropical "No. 15-E"**, Para la madrugada del 13 de octubre, se intensifica a Tormenta Tropical con el nombre de **"Octave"**, ubicándose a 655 km al sur de Cabo San Lucas, BCS.

En la madrugada del día 15, **Octave**, se ubicaba en tierra a 30 km al sur-sureste de Puerto San Andresito, BCS. Para el inicio de la tarde, se localizaba cercano a la línea de costa al oeste del límite entre Sinaloa y Sonora, hasta que finalmente se ubicó al sur-sureste de la cabecera municipal de Novojoa, Sonora y como una baja presión remanente.

Referencias:
 National Hurricane Center: www.nhc.noaa.gov

Pérdida esperada en México

De acuerdo a la modelación del Sistema RH-Mex® 1.0.4, en la figura y tabla siguientes, se muestra un estimado de las pérdidas por este evento en México. Cabe señalar que no considera las pérdidas en infraestructura.

Estado	% Respecto al estado	% Respecto al total
Sonora	0.001767%	46.09%
Sinaloa	0.001691%	31.14%
Baja California Sur	0.002517%	22.65%
Chihuahua	0.000003%	0.13%

Resultados considerando una cartera que pudiera estimarse representativa del sector asegurador.

Elaboró:
 Sandra Rosio Quiroga Cuéllar (sandra_quiroga@ern.com.mx)
 Revisó:
 José Juan Hernandez (josejuan_hernandez@ern.com.mx)

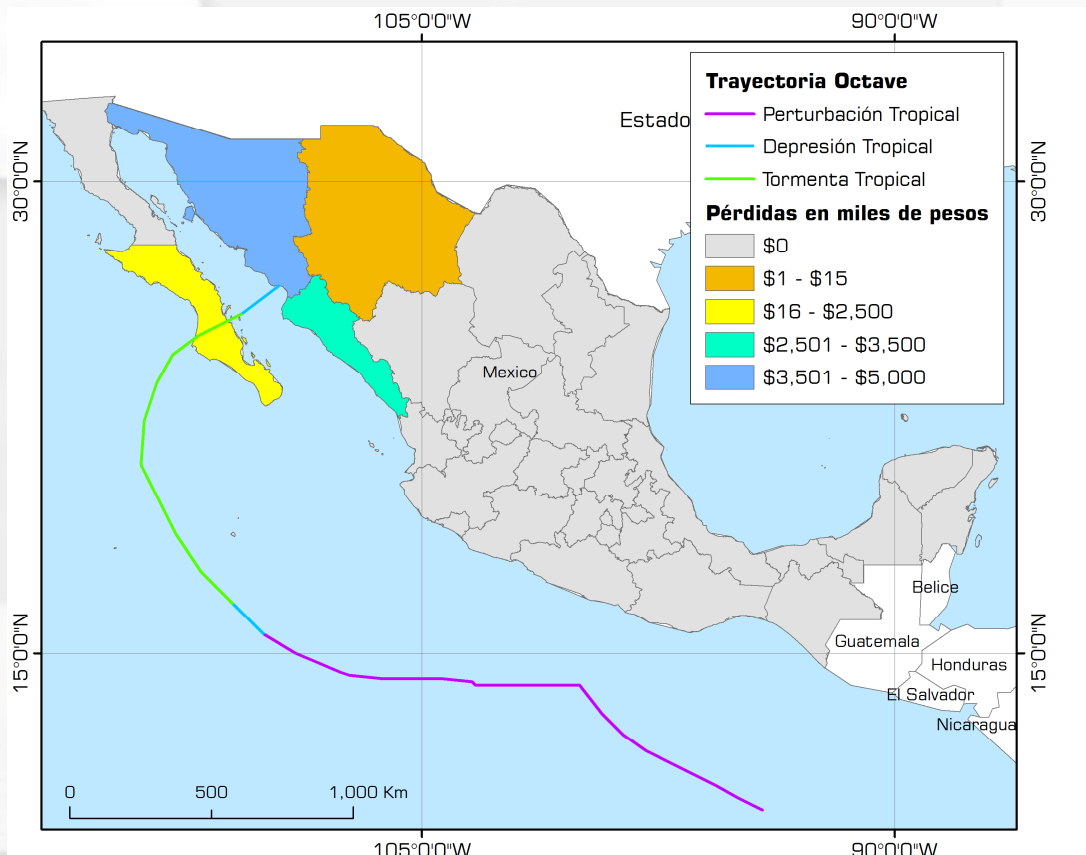


Figura 1. Estados con las mayores pérdidas ocasionadas por la Tormenta Tropical Octave, tomando como base una cartera representativa del sector asegurador y evaluada con el Sistema RH-Mex.