

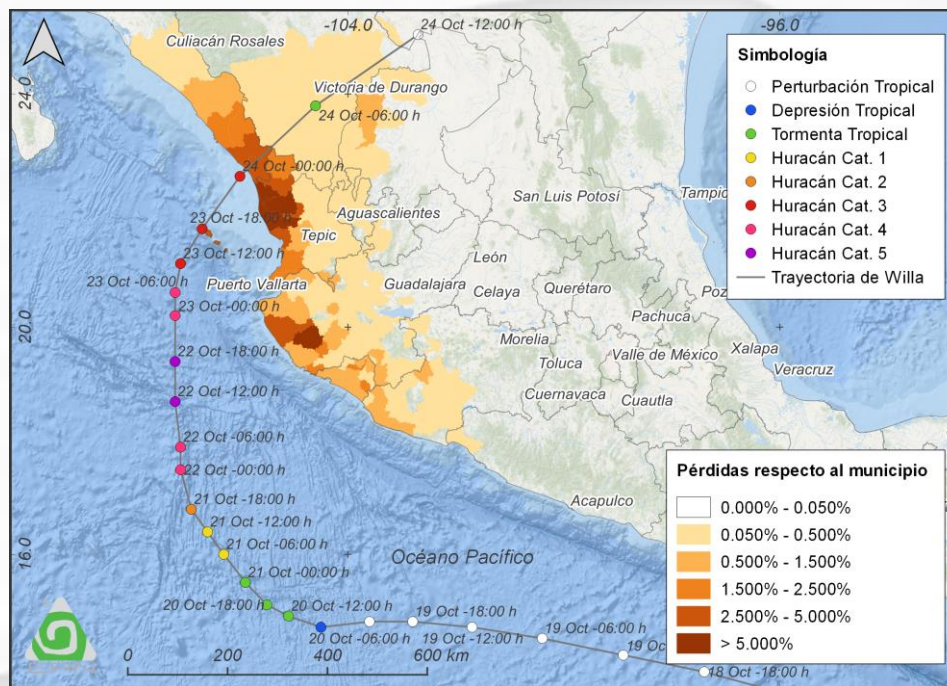


Pérdidas esperadas en México ocasionadas por el huracán Willa/ Loss estimation by Hurricane Willa

Características del evento / Event characteristics

Fecha / Date: 20 – 24 Oct, 2018
Vientos Máx - Rachas / Max wind speed - Gusts: 260 – 305 km/h
Intensidad / Intensity: Huracán Categoría 5
 Cat. 5 Hurricane

Un sistema de baja presión en el Océano Pacífico originó la **depresión tropical 24-E** y luego al **huracán Willa** alcanzando la máxima categoría de la escala Saffir-Simpson.
*A low-pressure system in the Pacific Ocean originated the **tropical depression 24-E** and then to **Hurricane Willa** reaching the highest category of the Saffir-Simpson scale.*



Municipios con las mayores pérdidas / Municipalities with the largest losses

Pérdida esperada / Estimated loss Software R-PLUS®

El mapa anterior y tabla siguiente muestran el estimado de pérdidas considerando una cartera de bienes expuestos, cuyos tipos constructivos y usos corresponden a los utilizados por el sistema R-PLUS®

The previous map and the following table shows the loss estimation of exposed assets for different construction types used in the software R-PLUS®

Estado / State	% Respecto al estado/ State's percentage
Nayarit	1.7347 %
Colima	0.8314 %
Sinaloa	0.6106 %
Jalisco	0.1321 %
Durango	0.1170 %
Zacatecas	0.0543 %

Notas / notes

- Dentro de la exposición evaluada, no se considera infraestructura federal
Federal infrastructure is not included in the exposure data
- Se sumaron las pérdidas por viento, marea de tormenta e inundación; esta última no incluye el desborde de ríos
Losses consider wind, storm surge and superficial flood; losses due to river overflow have not been computed

Referencias / References:

National Hurricane Center <http://www.nhc.noaa.gov/>
 Servicio Meteorológico Nacional <http://smn.conagua.gob.mx/>

Elaboró / Elaborated by:

Edgar Eduardo López L. (edgar.eduardo@ern.com.mx)

Revisó / Reviewed by:

José Juan Hernández G. (josejuan.hernandez@ern.com.mx)