

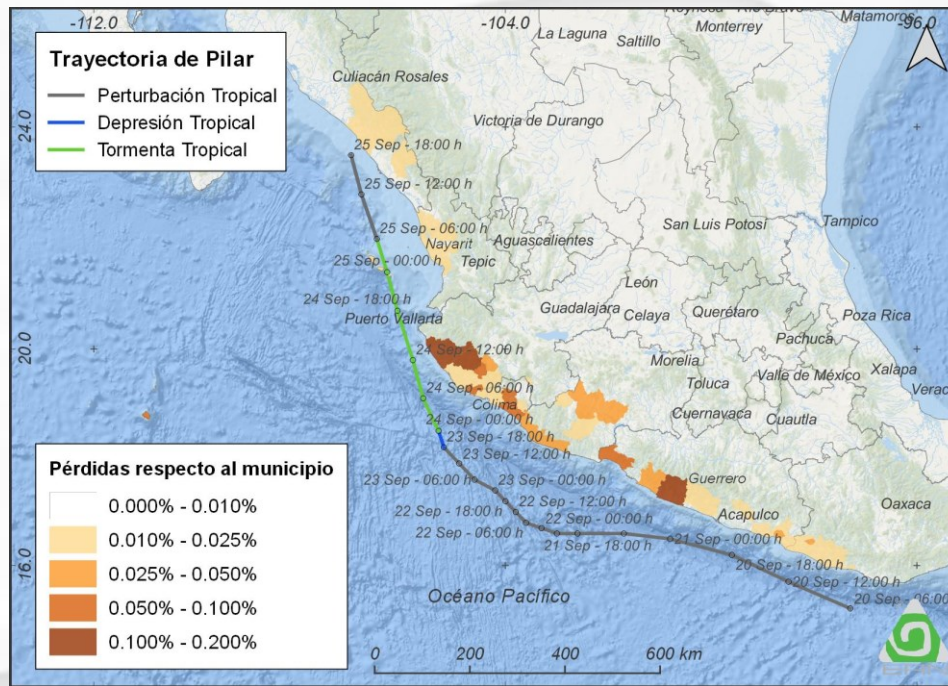


## Pérdidas esperadas en México ocasionadas por la Tormenta Tropical Pilar/ Loss estimation by Tropical Storm Pilar

### Características del evento / Event characteristics

**Fecha / Date:** 23 – 25 Sep, 2017  
**Vientos Máx - Rachas / Max wind speed - Gusts:** 75 – 95 km/h  
**Intensidad / Intensity:** Tormenta Tropical  
 Tropical Storm

Un sistema de baja presión en el Océano Pacífico originó la **depresión tropical 18-E** y luego a la **tormenta tropical Pilar**.  
 A low-pressure system in the Pacific Ocean originated the **tropical depression 18-E** and then to **Tropical Storm Pilar**.



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
Colima	0.0185 %
Nayarit	0.0051 %
Guerrero	0.0037 %
Sinaloa	0.0028 %
Michoacán	0.0027 %
Jalisco	0.0008 %
Oaxaca	0.0005 %

### 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](mailto:edgar.eduardo@ern.com.mx))

### Revisó / Reviewed by:

José Juan Hernández ([josejuan.hernandez@ern.com.mx](mailto:josejuan.hernandez@ern.com.mx))