

# Ciclón tropical

Mas information en [disasteraware.org/help/](https://disasteraware.org/help/)



## Responda más rápido con Smart Alert™

### Seleccionar entrega



**SMS:** Disponible para números de teléfono de EE. UU. Si no ve esta opción, descargue nuestra aplicación móvil GRATUITA, **Disaster Alert**, desde la App Store de Apple o Google Play.

**Correo electrónico:** Puede ser distinto del correo electrónico de registro.

#### TIP PRO

Introduzca un correo electrónico grupal para alertar a su equipo, oficina de vigilancia, centro de operaciones, etc.

### Gravedad de la amenaza y fuente de datos



#### La gravedad se basa en la intensidad y la proximidad a la tierra.

- **Advertencia:** Se espera que las condiciones de tormenta tropical o tormentas más fuertes impacten en tierra dentro de 36 horas (vientos de 39 mph, 63 km/h, 34 kt o más fuertes). Tome las medidas de salvamento adecuadas
- **Atención:** Se espera que las condiciones de tormenta tropical o tormentas más fuertes toquen tierra en 48 horas (vientos de 39 mph, 63 km/h, 34 kt o más fuertes). Ultime ya los preparativos necesarios.
- **Aviso:** Se espera que las condiciones de tormenta tropical o tormentas más fuertes toquen tierra dentro de 5 días (vientos de 39 mph, 63 km/h, 34 kt o más fuertes). Revise su plan en caso de desastre y [la lista de verificación de suministros](#).
- **Información:** No se esperan condiciones de tormenta tropical o tormentas más fuertes, o **no hay amenaza actual para la tierra en los próximos 5 días.** (63 km/h, 39 mph, 34 kt o vientos más fuertes).

Fuentes: Centro Nacional de Huracanes (NHC), Centro de Huracanes del Pacífico Central (CPHC), Centro Conjunto de Alerta de Tifones (JTWC)

### Alerta focalizada

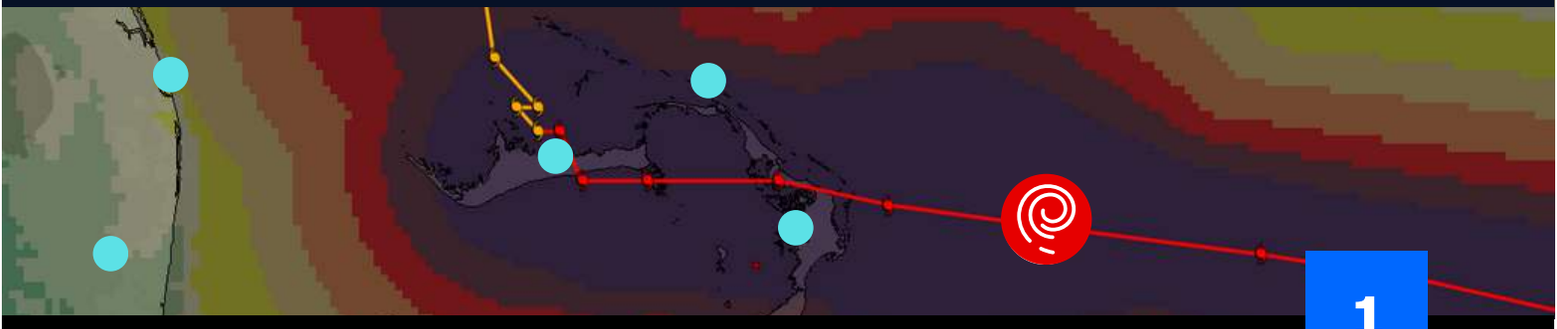


Por defecto, su Área de Smart Alert está configurada como **Global**.

**Defina Áreas de Smart Alert** para asegurarse de recibir alertas sólo de los peligros que amenazan los lugares o las áreas que le interesan o preocupan.

**Mejorar el monitoreo y protección de bienes específicos** (por ejemplo, edificios, sedes de personal y recursos) a través de la **función Activos**.

## Mayor Monitoreo y Protección de Bienes Mejorados



# Ciclón tropical

Evalúe rápidamente utilizando



**TROPICAL CYCLONE**  
Hurricane - Irma (Response Support)  
Reported: 6 years ago  
Updated: 5 years ago

Products Info Layers Event Brief



## Productos

Últimas actualizaciones de PDC y sus socios.



## Información

Resumen rápido del estado del ciclón tropical.



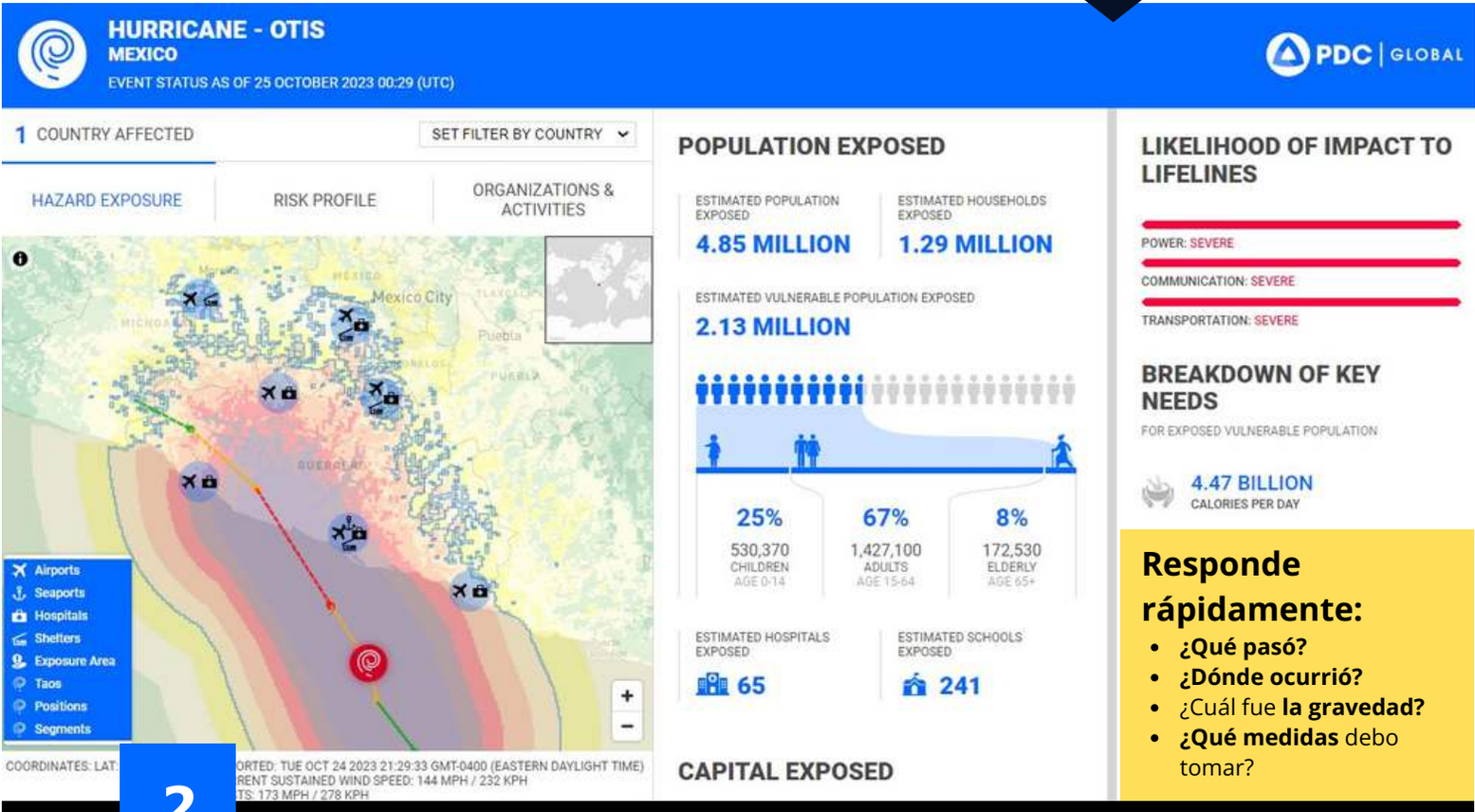
## Capas

Capas clave relacionadas con los ciclones tropicales. (Más información en la página siguiente).



## Resumen del evento

Cuando sea posible un impacto generalizado o mayor del viento. (Véase el ejemplo a continuación).



**HURRICANE - OTIS MEXICO**  
EVENT STATUS AS OF 25 OCTOBER 2023 00:29 (UTC)

**1 COUNTRY AFFECTED** SET FILTER BY COUNTRY

**HAZARD EXPOSURE** RISK PROFILE ORGANIZATIONS & ACTIVITIES

**POPULATION EXPOSED**

ESTIMATED POPULATION EXPOSED	ESTIMATED HOUSEHOLDS EXPOSED
<b>4.85 MILLION</b>	<b>1.29 MILLION</b>

ESTIMATED VULNERABLE POPULATION EXPOSED

**2.13 MILLION**

25% 530,370 CHILDREN AGE 0-14	67% 1,427,100 ADULTS AGE 15-64	8% 172,530 ELDERLY AGE 65+
--	---	-------------------------------------

ESTIMATED HOSPITALS EXPOSED: **65**  
ESTIMATED SCHOOLS EXPOSED: **241**

**LIKELIHOOD OF IMPACT TO LIFELINES**

- POWER: SEVERE
- COMMUNICATION: SEVERE
- TRANSPORTATION: SEVERE

**BREAKDOWN OF KEY NEEDS**  
FOR EXPOSED VULNERABLE POPULATION

**4.47 BILLION** CALORIES PER DAY

**Responde rápidamente:**

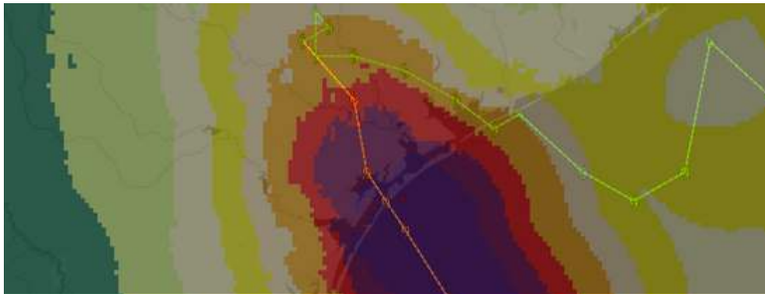
- ¿Qué pasó?
- ¿Dónde ocurrió?
- ¿Cuál fue la gravedad?
- ¿Qué medidas debo tomar?

**2**

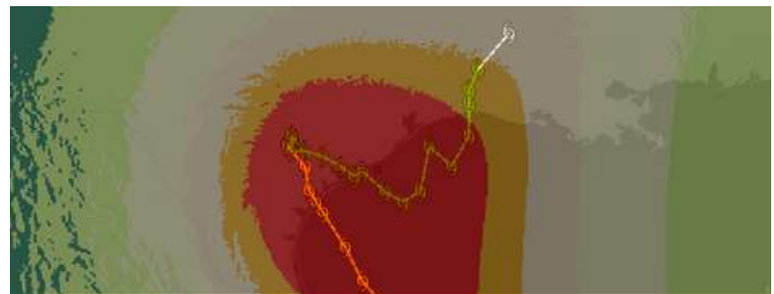


## Acceso a Capas clave

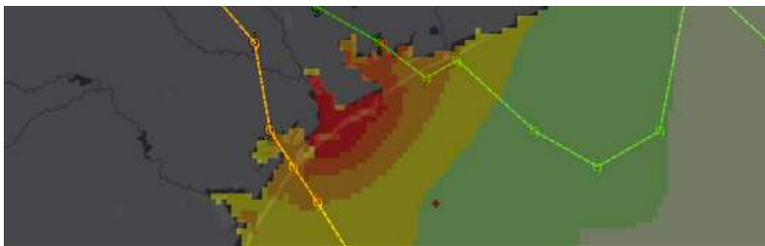
Véase [Layers](#) > Main > Hazards and Events > Tropical Cyclone for all associated hazard layers.



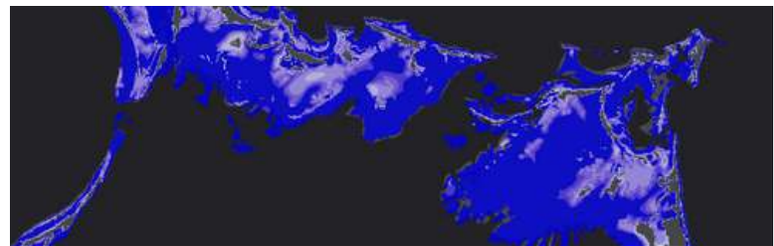
Vientos de ciclones tropicales (Tooltip Mapa)



Precipitaciones estimadas (Tooltip Mapa)



Marejada de aguas estancadas (Tooltip Mapa)



Zonas locales de marejadas (datos regionales)



EDIT

### Importar datos

Mejore sus evaluaciones añadiendo sus propias capas. (Vaya a [Capas](#) > [Editar](#) > [Añadir Capa](#))



DIBUJO

### Crear datos

Agregue puntos y funciones al mapa (por ejemplo, estado, daños). (Utilice la función de [Dibujo](#))

and

## Conocimiento compartido de la situación



MARCADORES

**Guarde y comparta sus capas y dibujos marcados con las últimas actualizaciones para compartir el conocimiento de la situación.**

Seleccione  el botón situado junto al Marcador que desea compartir y, a continuación, el botón **Compartir** para copiar  su enlace. (Se requiere una cuenta para visualizarlo).

**TIP**   
**PRO**

Asegúrese de consultar los **Datos Regionales** para ver capas adicionales específicas de cada país relacionadas con los ciclones tropicales (por ejemplo, zonas de inundación por marejadas).

**"Ciclón tropical"** es el término general para la amenaza pero puede recibir otros nombres dependiendo de dónde se forme; por ejemplo, **huracán** (Atlántico, Pacífico oriental y central), **tifón** (Pacífico noroccidental) y **Ciclón tropical** (Pacífico Sur y Océano Índico).