

Conoce la lista con los 10 huracanes más devastadores de la historia

Hasta ahora, el huracán Sandy ha dejado 13 fallecidos y pérdidas económicas cuantiosas, aunque no es el más destructivo que ha transitado por Estados Unidos.

30/10/2012 - 11:15

El huracán "**Sandy**" tocó suelo norteamericano cerca de las **20:00 hora local**, trayendo consigo olas gigantes, ciudades anegadas y ráfagas de viento de **entre 80 y 130 kilómetros por hora**, siendo uno de los más extensos hasta ahora. La ciudadanía ha sufrido las consecuencias con explosiones de transformadores, innumerables alarmas de autos replicando hasta la madrugada y cortes de luz que han afectado a más de **6 millones de personas** en Virginia, Nueva York, Washington y Pensilvania, mientras que en **11 aeropuertos se han cancelado 14 mil vuelos**, cifra que puede aumentar dependiendo del paso de los días.

El paso de este frente de mal tiempo ha ocasionado pérdidas millonarias, además de los **13 fallecidos** reportados por las autoridades. Sin embargo, no es el más destructivo que se conoce a través de la historia.

El año con más actividad de huracanes:

Desde que se llevan registros históricos, **2005** fue el año con más presencia de este tipo de fenómenos, con **15 huracanes y 28 tormentas tropicales**. De

LATERCERA



El huracán de más veloz desplazamiento:

 IMPRIMIR

hecho, entre los huracanes, cuatro de ellos fueron de **categoría 5**.

La evolución más rápida de tormenta tropical a huracán categoría 5:

En **2005**, en huracán Wilma pasó en **sólo 16 horas** de una "simple" tormenta tropical generada en el mar Caribe, a llegar a las costas de México y Florida, convertido en un gigantesco huracán **categoría 5**.

Fue en **1938** en **Nueva Inglaterra**, donde el fenómeno **categoría 5** se trasladó a **110 Km/h** desde las costas africanas hasta cruzar el atlántico y tocar tierra disminuido en **categoría 3**, matando a **682 personas**.

El huracán con vientos de mayor velocidad:

En **1969**, el huracán **Camille** tocó tierra en el estado de **Mississippi** con vientos sostenidos de **305 Km/h**, algo que sólo ha sido alcanzado por **4 huracanes** en la historia.

El huracán con mayor distancia recorrida:

En **agosto de 1966** el huracán **Faith** recorrió **12 mil kilómetros**: Nació al sur de **Cabo Verde**, pasando las costas del **Caribe** y finalizando su viaje en **Noruega**, en tan sólo **una semana**.

El huracán más intenso:

En **2005** el huracán **Wilma** alcanzó el récord de intensidad, formándose como tormenta tropical en Jamaica, llegando a **295 Km/h** y con una presión de **882hPa**, matando a **63 personas** y dejando daños económicos cercanos a los **30 mil millones de dólares**.

El huracán que causó más daños económicos:

También en **2005**, el huracán **Katrina** dejó en **Nueva Orleans** a **1.833 personas fallecidas**, dejando tras suyo pérdidas cuantiosas evaluadas en **108 mil millones de dólares**.

El huracán eterno:

En **1899**, el huracán de **San Ciriaco** es el que ostenta el mayor tiempo de duración para un fenómeno de estas características. Con **28 días** desde su nacimiento en el Caribe, comenzó como **tormenta tropical** y se mantuvo así hasta aumentar su intensidad pero sin provocar mayores daños.

El huracán gigantesco:

En **septiembre de 2010**, **Igor** alcanzó **categoría 4** con cerca de **250 Km/h**, aunque su diámetro rompió todos los récords: Nada menos que **1480 kilómetros de diámetro**.

El huracán más mortífero:

Conocido como el **Gran Huracán de 1780** o **Huracán de San Calixto**, es conocido por ser el fenómeno natural con mayor número de víctimas mortales desde que se tiene registro, con **22 mil personas** fallecidas en **Martinica y Barbados** a mediados de **octubre de 1780**.