



GeoBoletín

Boletín Informativo

Información tomada del Centro Nacional de Huracanes de Miami, Florida
Aviso Público 11 - 05:00 AM AST
Septiembre 10 de 2018

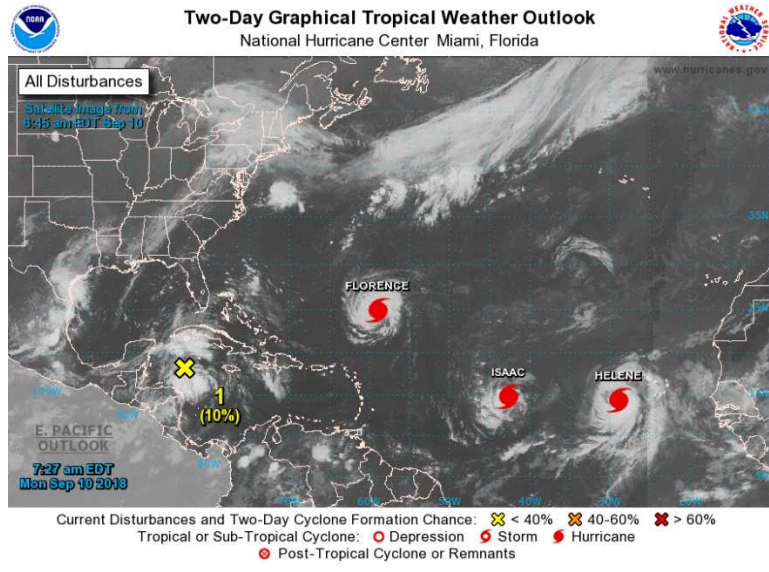
Huracán Isaac

El Centro Nacional de Huracanes de Miami, Florida (National Hurricane Center – NHC) ha emitido una advertencia sobre el huracán Isaac, el cual se mueve actualmente sobre el océano atlántico con categoría 1.

Información General

Coordenadas:	14.7 N, 42.7 O
Ubicación Relativa:	1985 km al este de las islas de Barlovento.
Velocidad Vientos:	120 km/h
Presión Mínima:	993mb
Dirección y Velocidad	oeste a 20 km/h
Vientos de Tormenta:	hasta 75 km de su centro
Vientos de Huracán:	hasta 20 km de su centro

Imagen satelital de vapor de agua



La anterior información tiene como fuente el Centro Nacional de Huracanes – (National Hurricane Center – NHC) de Estados Unidos, entidad que hace parte de NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration), e información confidencial de Suramericana S.A. Se transmite a los empleados de Suramericana S.A. y sus filiales con efectos meramente informativos. Suramericana S.A. ni ninguna de sus filiales se hacen responsables de las actividades derivadas del manejo y procesamiento de esta información frente a sus empleados y terceros.

Alertas emitidas por el Centro Nacional de Huracanes

Alerta de Tormenta Tropical

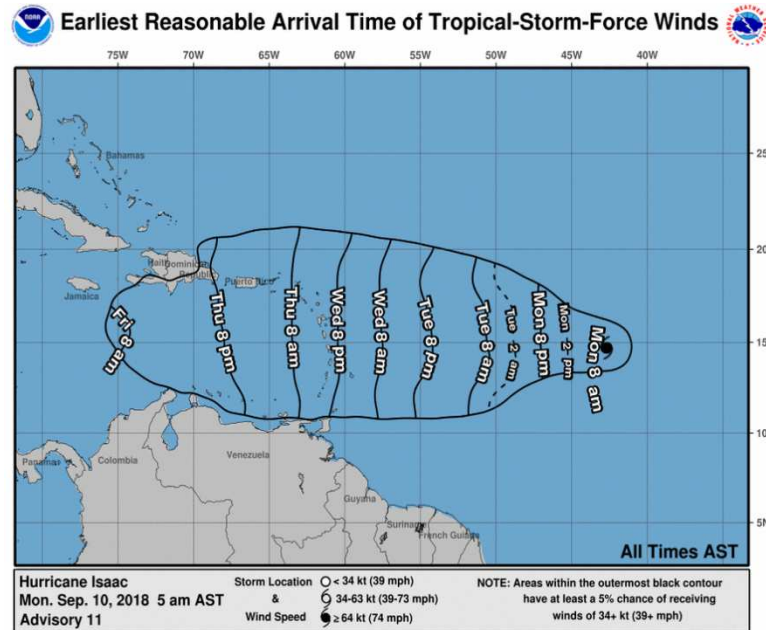
Actualmente no hay advertencias por tormenta tropical en curso para suelo continental e insular.

Alerta de Huracán

Actualmente no hay advertencias por huracán en curso para suelo continental e insular.

Mapa de probabilidad de vientos con fuerza de tormenta tropical

Cono de influencia y tiempo de llegada de vientos con fuerza de tormenta tropical



Resumen del Pronóstico de 48 horas emitido por el Centro Nacional de Huracanes de Miami, Florida

- Isaac se desplaza actualmente en dirección oeste a aproximadamente 20 km/h. Se espera un ligero aumento en la velocidad de avance y un cambio en la trayectoria del sistema hacia el oeste para finales de esta semana.
- Según los pronósticos del NHC, se espera que para el Jueves Isaac se mueva a través de las Antillas Menores y sobre el Este del Mar Caribe.
- Los vientos máximos sostenidos se mantienen cerca de 120 km/h con ráfagas más fuertes y se espera un fortalecimiento de estos vientos entre un día y dos más.
- Se prevé que el debilitamiento del sistema comience a mediados de la semana debido a su acercamiento a las Antillas Menores.

Amenaza sobre suelo continental e insular

Actualmente no hay advertencias por tormenta tropical en curso para suelo continental e insular.