

Fuente: advertencia #10 del Centro Nacional de Huracanes

El Centro Nacional de Huracanes, en su comunicado número 10, informa que Eta continua en un Huracán categoría 4. A medida que las condiciones comienzan a deteriorarse a lo largo de la costa Noreste de Nicaragua se espera marejada ciclónica amenazante, vientos fuertes, inundaciones repentinas y deslizamientos a través de sectores de Centroamérica.

Eta se localiza a 115 km del Sureste de Cabo Gracias a Dios, a 75 km al Este de Puerto Cabezas, con vientos máximos de los 240 km/h con un movimiento al Oeste Suroeste de 11 km/h con una presión atmosférica de 927 Mb.

Los acumulados de lluvias hasta el viernes 06 de noviembre se esperan que sean entre 380mm a 635mm y acumulados aislados de 890mm. A lo largo de la costa caribe de Nicaragua se esperan marejadas entre 3.5 metros a 5.4 metros. También se podrían presentar inundaciones repentinas y deslizamientos en terrenos altos, así como afectaciones a la Costa de Nicaragua desde la frontera entre Honduras hasta Sandy Sirpi.

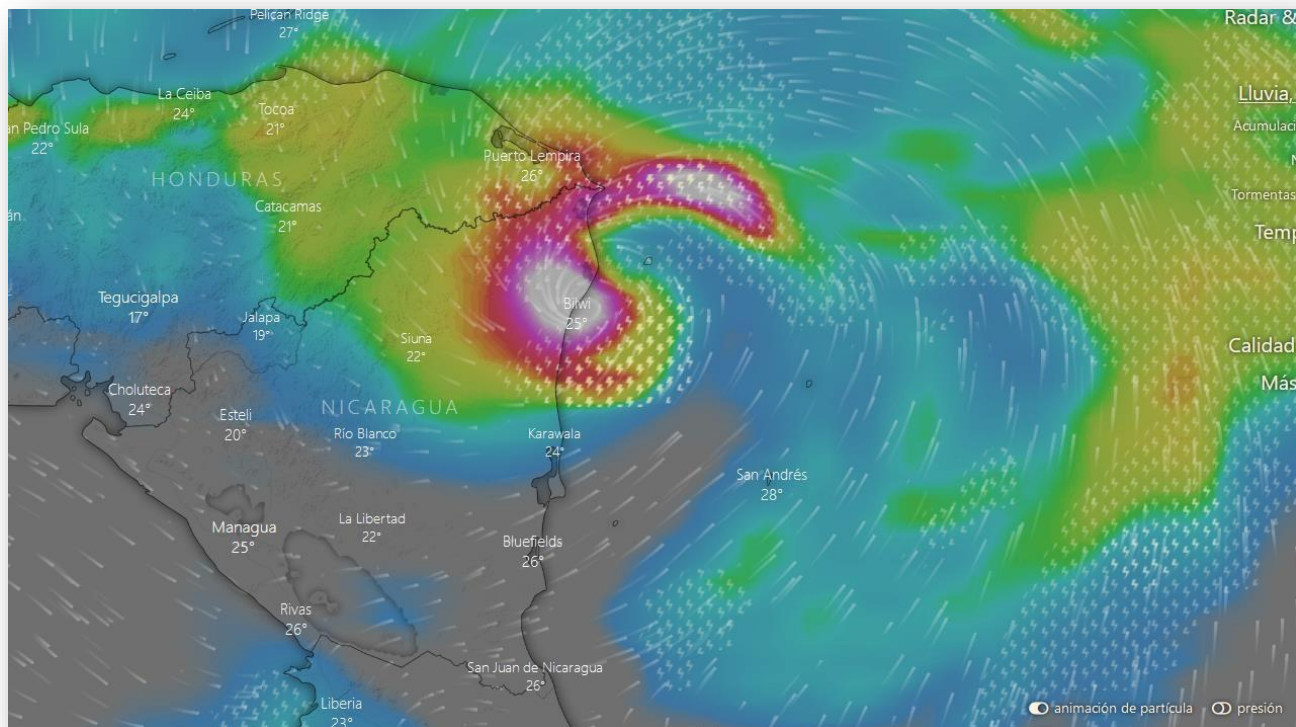


Acumulados de lluvia promedio para las próximas 12 horas para Nicaragua

Fuente: Modelo Windy TV

Debido a la ubicación del huracán ETA las mayores concentraciones de lluvias estar en la Costa Caribe Norte principalmente en:

- Siuna
- Rosita
- Bonanza
- Bilwi
- Zona de prinzapolka



Según el monitoreo realizado a las estaciones climáticas de la Red de Observación Climática Comunitaria (ROCC) se registró en las últimas 12 horas:

- Estación ubicada en Rosita 44.7mm
- Estación ubicada en Bonanza 101.9mm

Lunes 2 de noviembre del 2020
Sala de situaciones Centro Humboldt
10:00 pm