

REPORTE INFORMATIVO

INFORME MONITOREO DE SALA DE SITUACIONES, CENTRO HUMBOLDT



Nicaragua, Noviembre 04, 2020- 7:00 PM | Reporte No.10 | Humboldt.org.ni  @centrohumboldtnti

ACTUALIZACION TORMENTA TROPICAL ETA 04 DE NOVIEMBRE 2020

Desde la sala de Situaciones de Centro Humboldt seguimos monitoreando el avance de ETA, que ya se degradó a Depresión Tropical, Según el último reporte de la NOAA, actualmente ya se encuentra ubicado sobre el departamento de Olancho territorio de honduras y continúa desplazándose hacia el Noroeste sosteniendo vientos máximos de 55 km/h y mantiene una traslación de 11 km/h.

POSIBLE TRAYECTORIA DE ETA:

De acuerdo a la trayectoria proyectada de la depresión se espera que el centro se mueva sobre el Noroeste de Olancho, de igual manera, se espera que a medida que ETA permanezca sobre tierra durante las próximas horas, se debilitará a una Baja presión. Sin embargo, continuarán las probabilidades de fuertes lluvias para los municipios cercanos a la trayectoria de ETA.



RECOMENDACIONES:

Recomendamos siempre seguir las precauciones pertinentes, dado que se están presentando inundaciones, crecida de ríos, lo que puede llevar a presentar deslizamientos en áreas de terreno altos por la saturación de los suelos, ya que son zonas vulnerables ante la presencia de este tipo de fenómenos meteorológicos.

ACUMULADOS PROMEDIOS DE PRECIPITACIÓN RECOPIADA EL DÍA DE HOY A LAS 7:00 AM:

Desde las distintas estaciones telemétricas perteneciente a la Red de Observación Climática Comunitaria (ROCC) y que se encuentran en los principales municipios donde se ha desarrollado la Trayectoria de ETA, se ha recopilados datos de acumulados de lluvias para las últimas 24 horas con corte de hoy miércoles 04 de noviembre, a las 7:00 am.

En los registros podemos observar acumulados de más de 100.00 mm para al menos cuatro municipios, a continuación mostramos una tabla con los acumulados promedios de lluvia

MUNICIPIO	ACUMULADO/MM
Bonanza	204.0
Rosita	192.9
Siuna	198.1
MuluKuku	123.3
Rio Blanco	48.6
Jinotega	41.58
Somoto	48
Esteli	51.4
Camoapa	44.4
Esquipulas	36
San Juan de Río Coco	20.6
Santa Barbara, Nueva Segovia	15.4

*En las próximas horas estaremos actualizando los datos con los acumulados más recientes.

Desde la sala de situación en Centro Humboldt, Seguiremos monitoreando este fenómeno y también seguiremos informando del avance en las próximas horas.