



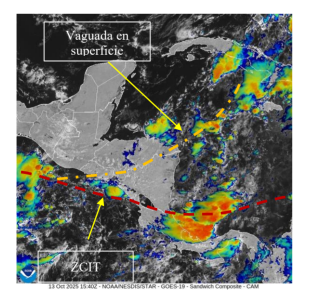


## Boletín Meteorológico Informativo # 2 "Precipitaciones intensas"

La Unidad de Meteorología, a través del Instituto Hondureño de Ciencias de la Tierra (IHCIT) de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), informa a todo el personal docente, administrativo y estudiantes a nivel nacional, que según los últimos análisis con diferentes modelos de predicción, las precipitaciones se mantienen de moderadas a fuertes durante el día de hoy, con una leve disminución prevista para el martes; no obstante, los acumulados seguirán siendo significativos, considerando el alto nivel de saturación de los suelos. La vaguada en superficie, la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) y el arrastre de humedad desde el océano Pacífico continúan siendo los principales sistemas que favorecen la persistencia de lluvias sobre las regiones suroccidental, sur, central y suroriental del país.

De acuerdo con los modelos de pronóstico, se espera que las precipitaciones comiencen a disminuir gradualmente a partir del miércoles, conforme estos sistemas se desplacen hacia el sur, retornando los montos de lluvia a valores dentro del rango normal de la temporada.

Esta Unidad de Meteorología seguirá emitiendo boletines informativos según el comportamiento de estas precipitaciones.



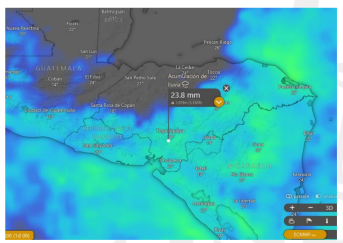


Fig. # 2 Distribución de la precipitación para hoy lunes 13 de octubre de 2025 (fuente: modelo ECMWF)

Fig. # 1 Imagen satelital (IR) (fuente: Nesdis Noaa) y fenómenos meteorológicos sobre Centroamérica

## UNIDAD DE METEOROLOGIA INSTITUTO HONDURENO CIENCIAS DE LA TIERRA