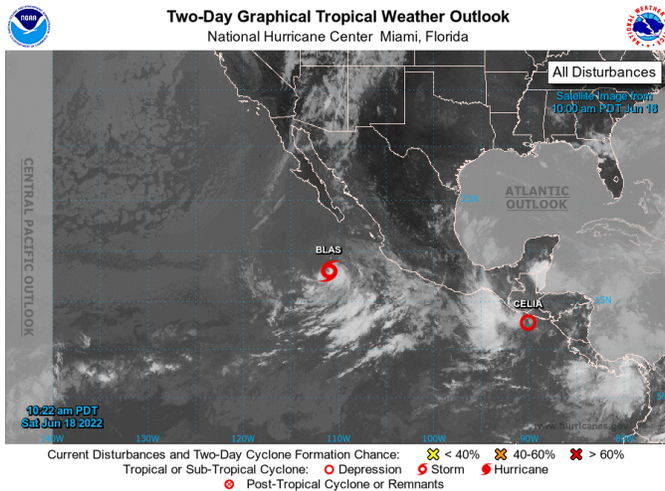


# Condiciones Meteorológicas Previstas del 18 al 22 de junio de 2022

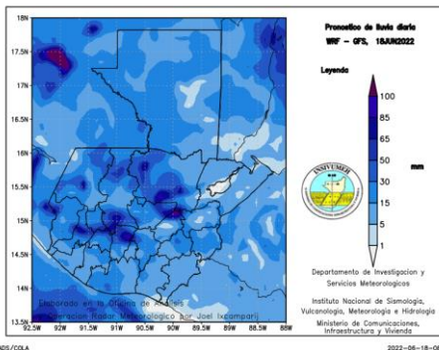
**El servicio meteorológico de INSIVUMEH informa que:** Mantiene el monitoreo de la depresión tropical Celia. Este sistema se mantiene casi estacionario por lo que continuará promoviendo el ingreso de humedad procedente del océano Pacífico y la inestabilidad en la atmosfera. Por lo que, los nublados parciales con lluvias, lloviznas y posible actividad eléctrica persistirán hacia inicios de la próxima semana, principalmente del sur al centro del país. Los mayores acumulados de lluvia se prevén hacia Occidente, Bocacosta, Altiplano Central y Franja Transversal del Norte.

A partir del día jueves se podría retornar a condiciones de ambiente cálido con pocas nubes por la mañana, medio nublado en horas de la tarde y noche con lluvias y actividad eléctrica. Para este periodo no se prevé la afectación de ningún otro fenómeno hidrometeorológico.

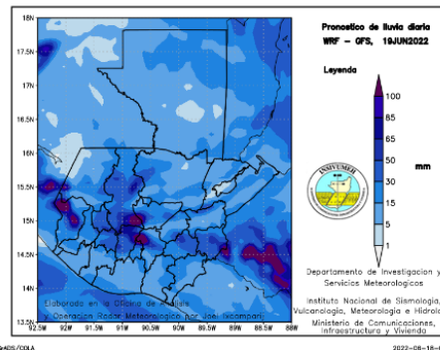


**Ubicación y posible trayectoria de la depresión Tropical Celia**

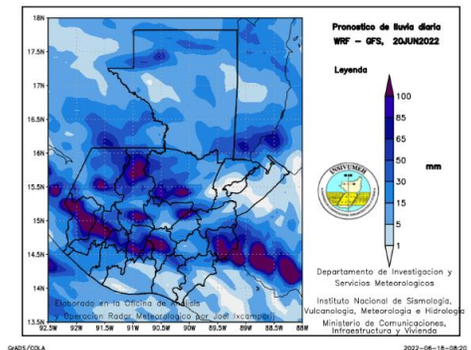
## Pronóstico de acumulado de lluvias WRF del 18 al 22 de junio 2022



Sábado 18 de junio

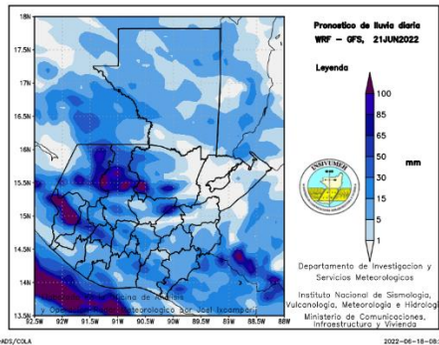


Domingo 19 de junio

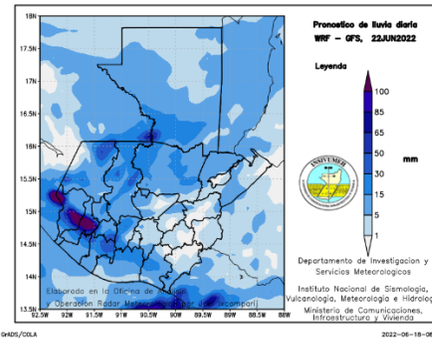


Lunes 20 de junio

# Condiciones Meteorológicas Previstas del 18 al 22 de junio de 2022



Martes 21 de junio



Miércoles 22 de junio

Se recomienda estar pendientes de la actualización de información que emite INSIVUMEH como ente oficial y debido a los suelos saturados y la persistencia de las lluvias tomar las medidas de precaución ante la ocurrencia de crecidas repentinas de ríos, inundaciones, movimientos en masa o daños en la red vial del país.

INSIVUMEH, en cumplimiento de su misión, mantiene monitoreo constante de cualquier sistema hidrometeorológico que se considere de peligro para Guatemala.

**DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS**  
**OFICINA DE METEOROLOGIA**  
**TEL: 2260 6303 - 2310 5069**