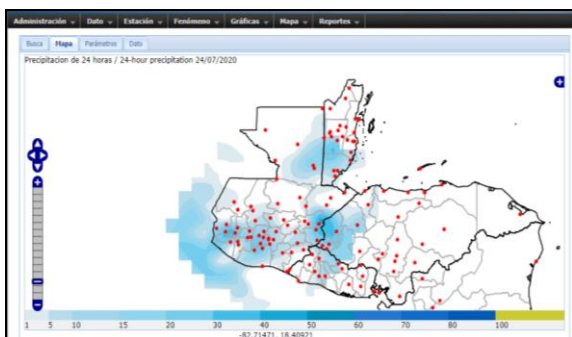


Emisión: sábado 25 de julio 2020, 10:00 hora local.

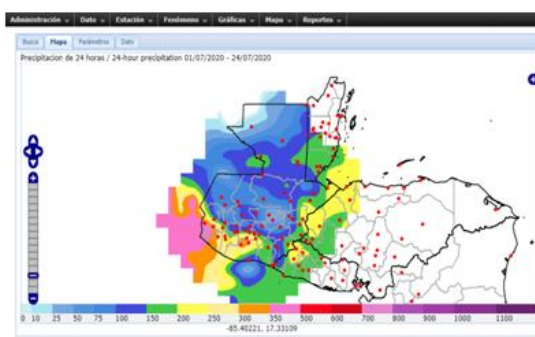
El servicio meteorológico de INSIVUMEH, ha venido informando que la finalización del mes de julio e inicios del mes de agosto en cuanto a lluvias reflejan lluvias importantes en algunas regiones del país.

De acuerdo a los análisis realizados y salida de modelos meteorológicos, La inestabilidad en el Pacífico y paso contante de ondas del este, favorecen para que a partir del día domingo 26 de julio, las lluvias incrementen de regiones del sur al centro del país, importante tomar en cuenta que las altas temperaturas normales de la época y la humedad en los suelos generan tormentas locales severas en lugares altos.

En algunos lugares de la región Oriental, especialmente el municipio de la Unión Zacapa y departamento de Chiquimula, durante esta semana han registrado acumulados importantes en lluvias, superando en algunos lugares las normales climáticas en cuanto a lluvias de este mes. (se adjuntan mapas de lluvia registrada en las últimas 24 horas y acumulado de lluvia del mes de julio).



Mapas de lluvia registrada en las últimas 24 horas.



Mapa de lluvia acumulada 24 días julio 2020

INSIVUMEH, MANTIENE VIGILANCIA DE CUALQUIER SISTEMA HIDROMETEOROLÓGICO QUE SE CONSIDERE DE PELIGRO PARA EL PAIS, EMITIENDO LOS BOLETINES QUE SE CONSIDEREN NECESARIOS.

## RECOMENDACIONES:

Al SE-CONRED, tomar en cuenta la persistencia en lluvias de los últimos días en la región Oriental, meseta central (Departamento de Guatemala) Boca Costa y Sur-Occidente, ya que los suelos saturados generan, deslaves, deslizamientos de tierra, inundaciones, crecidas repentinas de ríos, daños en la red vial del país y lahares en la cadena volcánica.

Al sector Agrícola tomar en cuenta las lluvias que se pronostican para los próximos días para evitar daños en sus cultivos.

Pescadores artesanales tomar en cuenta que en algunos momentos el oleaje y la velocidad del viento pueden incrementar en el Pacífico de Guatemala.

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS CLIMÁTICOS.  
OFICINA DE METEOROLOGIA  
TEL: 2260 6303 - 2310 5069