



DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS HIDROLÓGICOS

BOLETÍN INFORMATIVO HIDROLÓGICO Guatemala 15 de octubre 2017, 7:00 Hrs.

Según el mapa de pronóstico de lluvia realizado por el Departamento de Investigación y Servicios Climáticos del Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología -INSIVUMEH- se esperan acumulados de lluvia hasta de 60.0mm en 24h en algunas cuencas del país

Tomando en cuenta la lluvia precedente que mantiene condiciones de alta humedad en el suelo de algunas áreas del país y el pronóstico de lluvia, se tienen las condiciones propicias que podrían incrementar los niveles de algunos ríos.

Los ríos que presentan las mayores condiciones para que incrementen sus niveles son los que pertenecen a las siguientes cuencas: Salinas, Nentón y Selegua.

Se reporta crecido el lago de Petén Itzá con un nivel de 2.46m. Siendo su rango de no afectación a la infraestructura entre los niveles de 1.00 y 1.50m.

INSIVUMEH mantiene monitoreo hidrológico continuo en los ríos principales de las cuencas del país a través de la Red Hidrológica Nacional.

