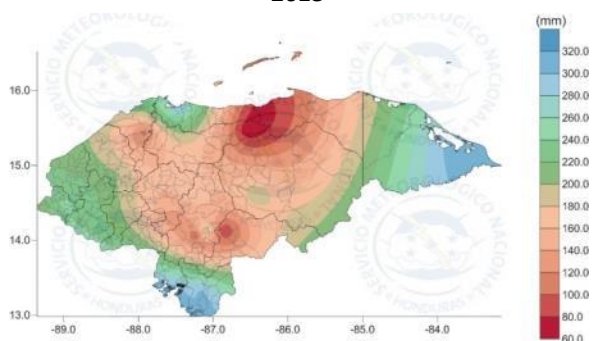


Boletín mensual de lluvia registrada en Honduras - No. 02 Mes Octubre 2013

PRESENTACIÓN

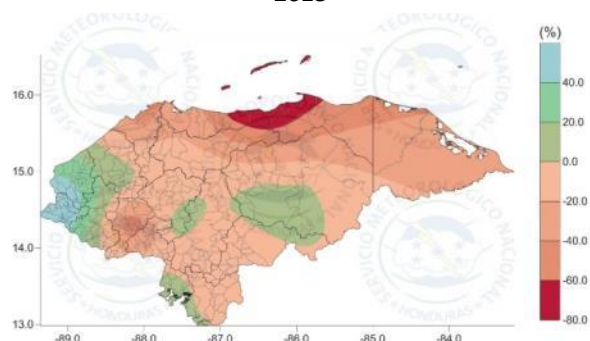
La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), por medio del Servicio de Información Agroalimentaria (INFOAGRO) y la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA), en coordinación con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), ponen a disposición el Boletín mensual de lluvia registrada en Honduras No. 2. Este boletín tiene como objetivo presentar el total de lluvia registrada mensualmente en Honduras.

Total de lluvia registrada en el mes de Octubre de 2013



Fuente: Servicio Meteorológico Nacional (SMN) - Sección de Climatología

Anomalía Normalizada para el mes de Octubre de 2013



Fuente: Servicio Meteorológico Nacional (SMN) - Sección de Climatología

Según el mapa del total de lluvia registrada en el mes de Octubre de 2013 en el departamento de Gracias a Dios y algunos municipios del este de Olancho y este del Paraíso, en este mes se presentó un déficit del 20 al 60 % de lo normal esperado del promedio histórico, con respecto al mapa de la Anomalía Normalizada. La precipitación acumulada total fue de 180-320 mm.

En los departamentos de Choluteca, Valle, sur de La Paz e Intibucá, la precipitación total fue de 220-320 mm, lo cual indica déficit del 0 al 20 %, a excepción del departamento de Valle que representó un aumento del 20%.

Copán, Lempira, Ocotepeque y Santa Bárbara registraron 180-240 mm de lluvia, presentando un ligero incremento del 20 al 40%. En el resto de los departamentos de Honduras, la precipitación fue de 60 a 180 mm, que como lo muestra el mapa de Anomalía Normalizada para este mes de Octubre presentó déficit del 0 al 20%.