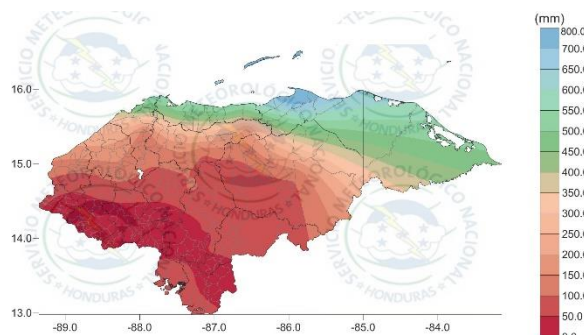


Reporte mensual de lluvia registrada en Honduras - No. 03 Mes noviembre de 2013

PRESENTACIÓN

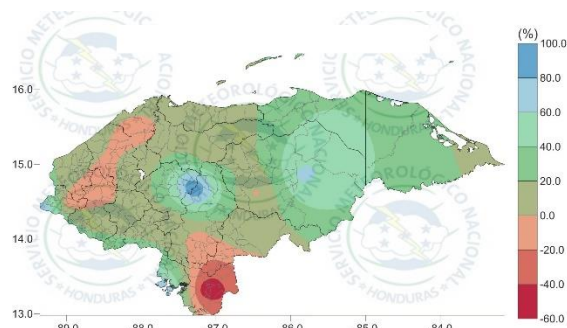
La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), por medio del Servicio de Información Agroalimentaria (INFOAGRO) y la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA), en coordinación con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), ponen a disposición el **reporte mensual de lluvia registrada en Honduras No. 3**. Este reporte tiene como objetivo presentar el total de lluvia registrada mensualmente en Honduras.

Total de lluvia registrada en el mes de noviembre de 2013



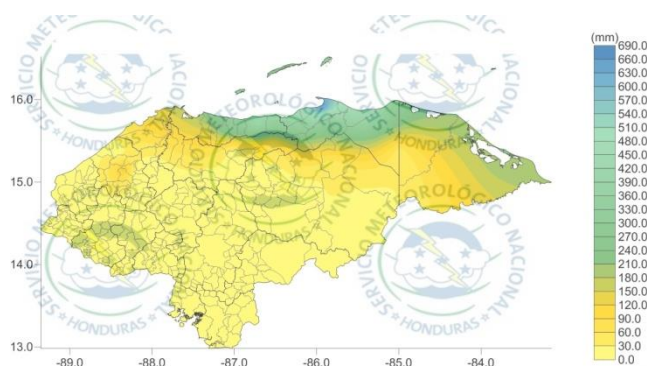
Fuente: Servicio Meteorológico Nacional (SMN) - Sección de Climatología

Anomalía Normalizada para el mes de noviembre de 2013



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

Lluvia registrada del 27 al 30 de noviembre de 2013



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

Durante el mes de noviembre de 2013 se registraron en el país lluvias de hasta los 800 mm. En la bahía de Trujillo se registró la mayor cantidad de lluvia, la cual representó un incremento del 40% con respecto al promedio histórico. Durante los días del 27 al 30 de noviembre se registró el 70% de las lluvias para esta zona.

En algunos municipios del Norte de Cortés y en el departamento de Atlántida se registraron lluvias de 400 – 650 mm, cantidades iguales al promedio histórico para este mes. En los municipios de Vallecillos y El Porvenir de Francisco Morazán y Esquías de Comayagua, hubo un exceso de lluvia de hasta un 100%, con respecto al promedio histórico para este período.

En el departamento de Olancho se registró un ligero exceso de lluvia de hasta un 55% con respecto al promedio histórico. En algunos municipios de Choluteca, El Paraíso y Francisco Morazán se registró un déficit de hasta 60% con respecto al promedio histórico.