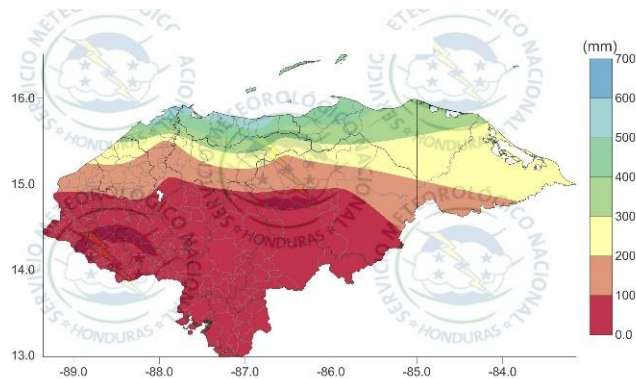


## Reporte mensual de lluvia registrada en Honduras Año II - No. 02 Mes enero de 2014

### PRESENTACIÓN

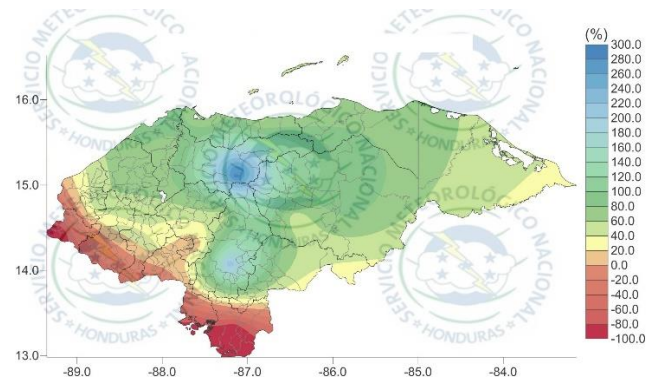
La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), por medio del Servicio de Información Agroalimentaria (INFOAGRO) y la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA), en coordinación con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), ponen a disposición el **reporte mensual de lluvia registrada en Honduras**. Este reporte tiene como objetivo presentar el total de lluvia registrada mensualmente en el país.

**Total de lluvia registrada en el mes de enero de 2014**



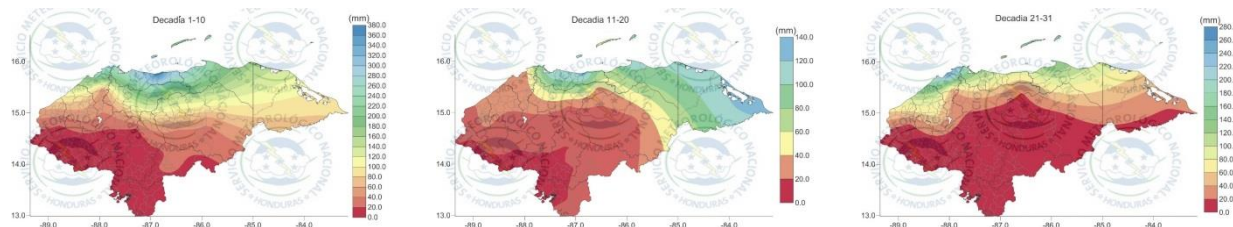
Fuente: Servicio Meteorológico Nacional (SMN) - Sección de Climatología

**Anomalía normalizada para el mes de enero de 2014**



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

**Total de lluvia registrada por decada en el mes de enero de 2014**



En el mes de enero se registraron acumulados de lluvia de hasta 700 mm. La mayor concentración de lluvia fue en el Litoral Atlántico, donde se registró un exceso de hasta 80% en comparación con el promedio histórico para este mes. En los primeros diez días del mes de enero, se registraron lluvias en la zona del Valle del Aguán de hasta 280 mm, causando daños en el cultivo del arroz. En los departamentos de Yoro, Francisco Morazán, Olancho, El Paraíso y Comayagua el acumulado de lluvia en el mes de enero fue de hasta 400 mm de lluvia. El número de frentes fríos que ingresaron al país durante el mes de enero ha sido igual al promedio histórico (4). El exceso de lluvia registrado en el mes se debió a las condiciones climáticas que afectaron Estados Unidos.