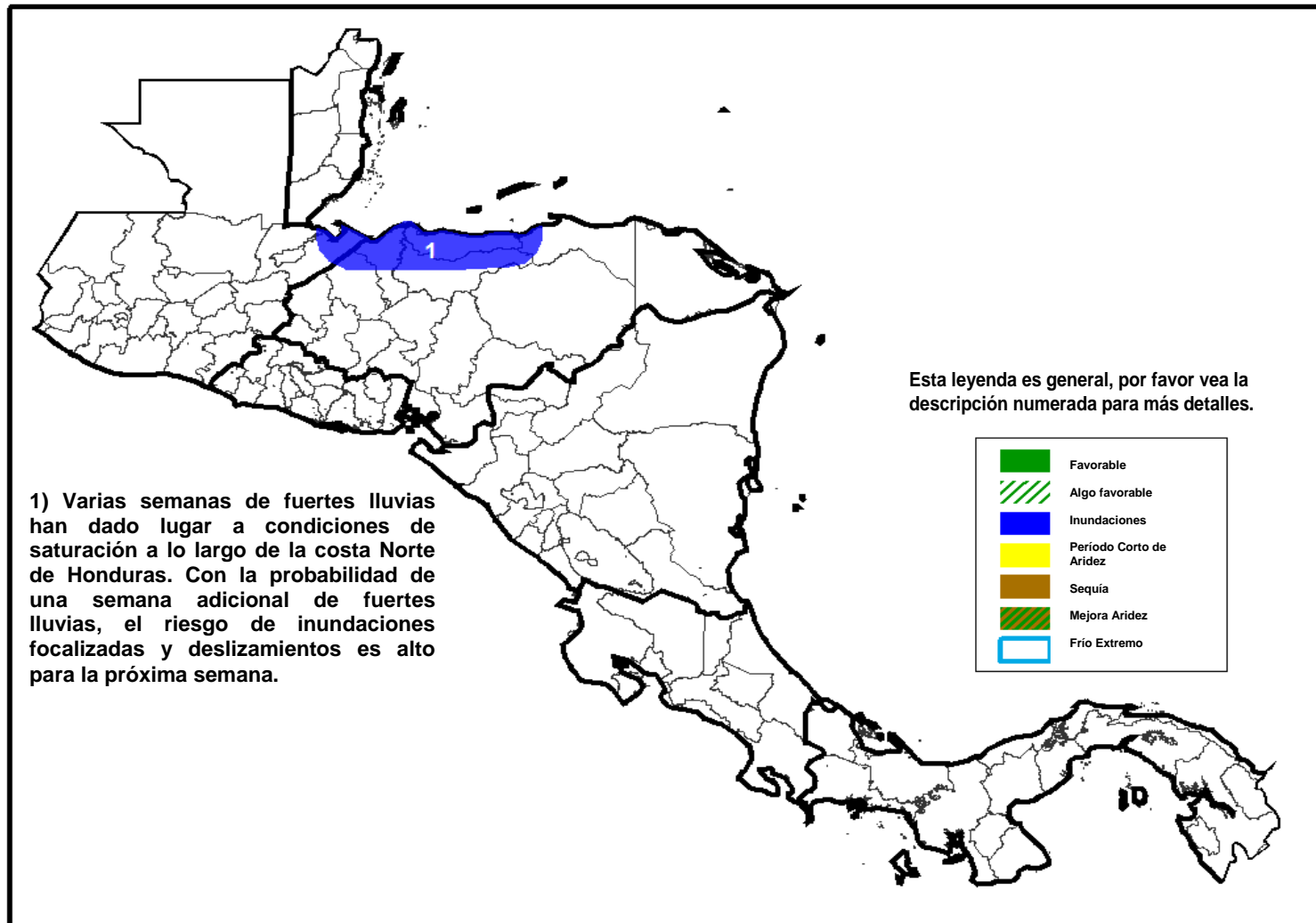


## Centro de Predicciones Climáticas, Pronóstico de Amenazas para Centro América para USAID / FEWS NET

Válido para el período del 29 de noviembre al 5 de diciembre, 2012

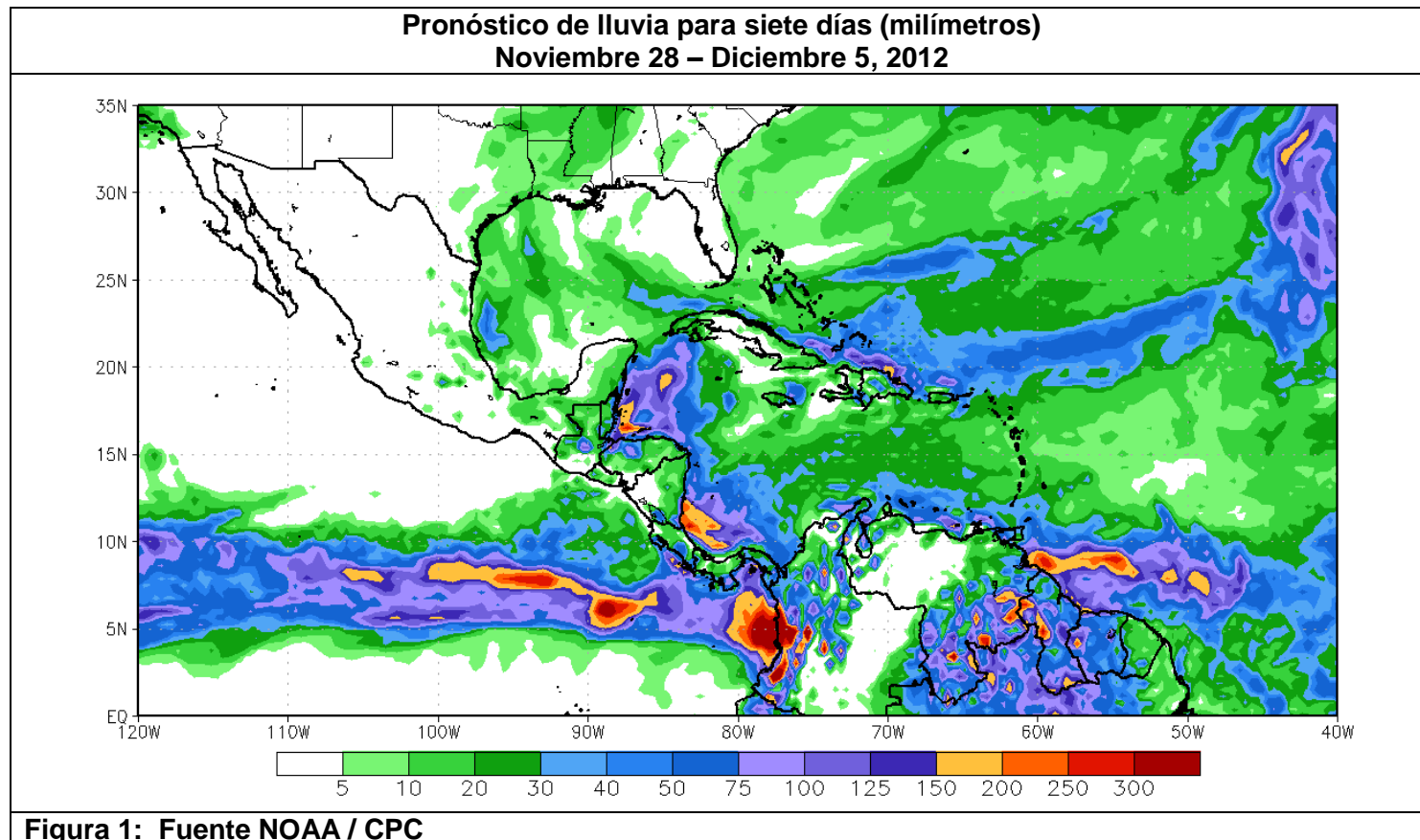
- Fuertes lluvias costeras afectaron Costa Rica y el Norte de Honduras por tercera semana consecutiva.
- Se observaron temperaturas nocturnas frías (-2 - 5 °C) a lo largo de la meseta central y el altiplano occidental de Guatemala.



## Fuertes lluvias continúan en el Sur de Centro América por tercera semana consecutiva.

Durante la semana pasada, vientos anómalos del Norte se concentraron en un sistema de baja presión a lo largo de la costa Caribe del Sur de Centro América. Se registraron lluvias de moderadas a localmente fuertes (> 40 milímetros) en Costa Rica y Panamá con las lluvias más fuertes (> 75 milímetros) observadas a poca distancia de la costa. Fue la tercera semana consecutiva con fuertes lluvias semanales en el Sur de Centro América. Más al Norte, se observaron fuertes lluvias costeras (> 40 milímetros) a lo largo de los departamentos de Atlántida, Colón y Gracias a Dios del Norte de Honduras. Los totales más altos de lluvias semanales (> 100 milímetros) se encuentran en Tela, La Ceiba y Roatán en Honduras. Durante el mes pasado han prevalecido lluvias abundantes en estas regiones. En cambio, no se observaron lluvias o solamente lluvias ligeras (< 10 milímetros) en el Oeste y el interior del Norte de Centro América. La falta de lluvia durante los últimos meses en el departamento de Olancho en Honduras tendrá un impacto negativo en las cosechas, a pesar de las lluvias adicionales. Más al Norte, vientos fríos del Norte tuvieron como resultado temperaturas nocturnas iguales o por debajo de 0°C en el altiplano occidental y la meseta central de Guatemala, afectando negativamente los cultivos en el departamento de Sololá.

Para la próxima semana, el regreso de vientos del Este a lo largo del Caribe tendrá como resultado lluvias de moderadas a fuertes (>30 milímetros) en la costa Caribe de Nicaragua y a lo largo del golfo de Honduras, incluyendo las áreas saturadas en los departamentos de Cortés, Atlántida y Yoro en el Norte de Honduras. De igual manera, se esperan lluvias de ligeras a moderadas (5-30 milímetros) en las áreas interiores de Centro América, aliviando las condiciones más secas. Mientras, no se espera que las temperaturas sean tan frías en las elevaciones más altas de Guatemala como en las semanas anteriores.



FEWS NET es una actividad financiada por USAID cuyo propósito es proporcionar información objetiva sobre las condiciones de seguridad alimentaria. Sus puntos de vista no necesariamente reflejan el de USAID o del Gobierno de los Estados Unidos. El proceso y productos de la estimación de amenazas climatológicas de FEWS NET incluyen la participación de las oficinas locales y centrales de FEWS NET, NOAA-CPC, USGS, USDA, NASA y un número de otras organizaciones nacionales y regionales en los países tales como INSIVUMEH de Guatemala, MARN de El Salvador y SMN de Honduras. Preguntas o comentarios sobre este producto pueden ser dirigidos a [Wassila.Thiaw@noaa.gov](mailto:Wassila.Thiaw@noaa.gov) o al 1-301-763-8000 x7566. Preguntas sobre la actividad de FEWS NET/USAID pueden ser dirigidas a Gary Eilerts, USAID Gerente de Programa para FEWS NET, 1-202-219-0500 o [geilerts@usaid.gov](mailto:geilerts@usaid.gov).