

BOLETÍN CLIMATOLÓGICO DECADAL CUENCA DEL RÍO GUAYAS Del 21 al 30 de Noviembre de 2015

1. PRECIPITACIÓN

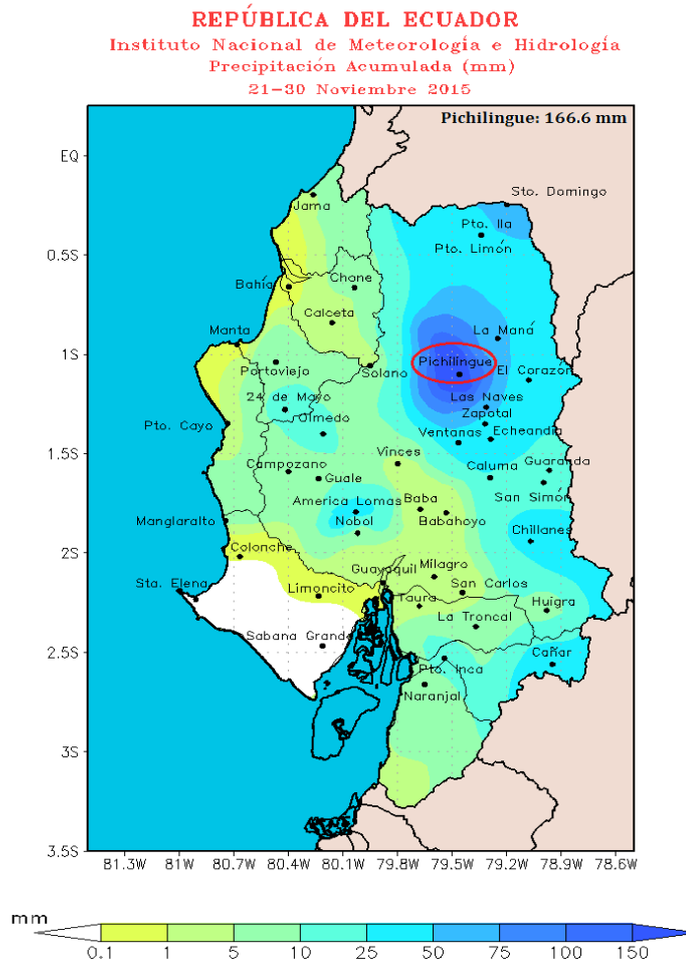


Fig. 1 Mapa de precipitación acumulada de la Cuenca del Río Guayas correspondiente al período 21-30 Noviembre 2015.

Las mayores precipitaciones de la década se presentaron hacia el interior norte de la demarcación, siendo el mayor valor registrado de **166.6 mm** en **Pichilingue (Quevedo)**; en el resto de la demarcación los valores fueron inferiores a 73.1 mm registrados en Santo Domingo disminuyendo hacia el perfil costero, e incluso fueron nulas en Santa Elena y Sabana Grande. La precipitación máxima en 24 horas se registró en Pichilingue con 120.8 mm el día 23. (Fig. 1).

PROCESO DESCONCENTRADO CUENCA DEL RÍO GUAYAS

REGISTRO DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA 21-30 NOVIEMBRE 2015

Estación	Precipitación (mm)	Estación	Precipitación (mm)
Santo Domingo	73.1	San Simón	23.0
Puerto Ila	37.7	Baba	0.6
Puerto Limón	42.9	Babahoyo	0.2
Chone	6.4	Plan América Daule	41.6
Bahía	T	Manglaralto	9.6
Calceta	1.1	Nobol	0.3
Manta	0.1	Chillanes	27.0
La Maná	59.4	Colonche	1.5
Portoviejo	8.2	Milagro	1.7
Balsas(Los Ceibitos)	2.7	Guayaquil DAC	1.2
Pichilingue	166.6	San Carlos	1.0
El Corazón	32.7	Santa Elena	0.0
24 de Mayo	13.2	Huigra	6.7
Zapotal	45.2	La Troncal	7.6
Puerto Cayo	2.9	Sábana Grande	0.0
Olmedo	10.5	Cañar	26.2
Vinces	2.2	Puerto Inca	14.4
Camposano	7.7	Naranjal	6.0
Guale	4.0	Solano	3.8
Limoncito	0.2	Colimes	0.2

T: Trazas, precipitaciones menores a 0.1 mm

Los valores de precipitación están sujetos a verificación.

2. TEMPERATURA MÁXIMA

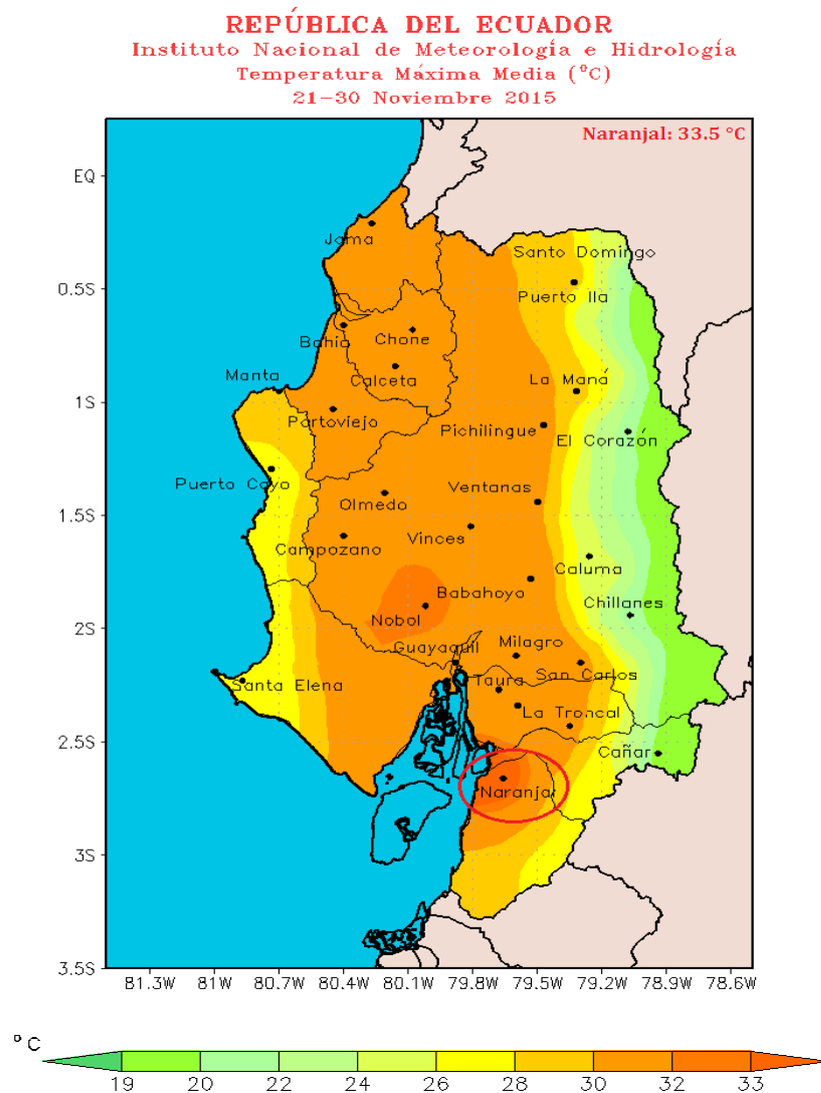


Fig. 2 Mapa de temperatura máxima media de la Cuenca del Río Guayas correspondiente al período 11-20 octubre 2015.

Los valores más elevados de temperatura máxima media se registraron en localidades como **Naranjal** con **33.5 °C** y Nobol con 32.6 °C. En la parte alta de la zona de análisis, los valores de temperatura máxima media fluctuaron entre 19.4 °C y 21.6 °C registrados en Cañar y El Corazón, respectivamente. La temperatura máxima absoluta fue de 35.0 °C y se registró en Olmedo el día 26.

3. TEMPERATURA MÍNIMA

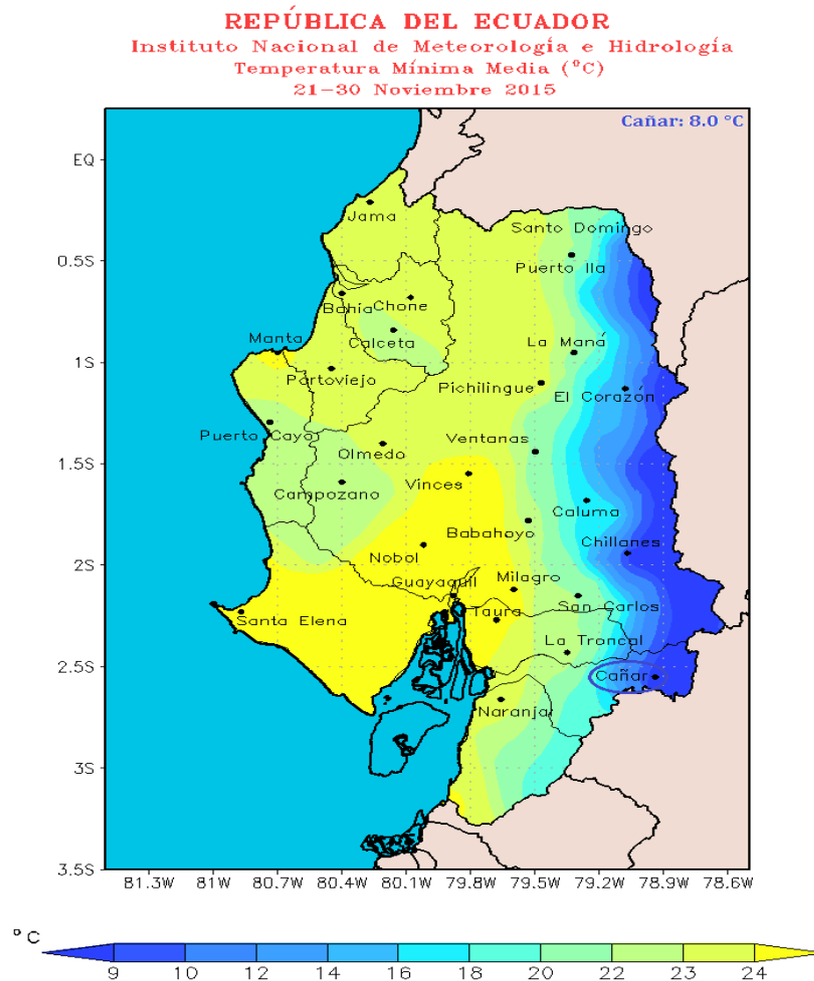


Fig. 3 Mapa de temperatura mínima media de la Cuenca del Río Guayas correspondiente al período 11-20 Noviembre 2015.

Los menores promedios de temperatura mínima se presentaron en la parte alta de la zona de estudio, los mismos que fluctuaron entre **8.0 °C** registrados en **Cañar** y **16.4 °C** en **El Corazón**; mientras que hacia la parte media y baja de la zona, los valores variaron entre 21.8 °C registrados en Santo Domingo y 24.4 °C en Guayaquil (Aeropuerto). La temperatura mínima absoluta fue de 6.0 °C y se registró en Cañar el día 21 (Fig. 3).

Elaborado por: Ing. José González R
Revisado por: Ing. Raúl Mejía
Guayaquil, 2 de diciembre de 2015

Más información:
www.inamhi.gob.ec
e-mail: inamhigy@inamhi.gob.ec