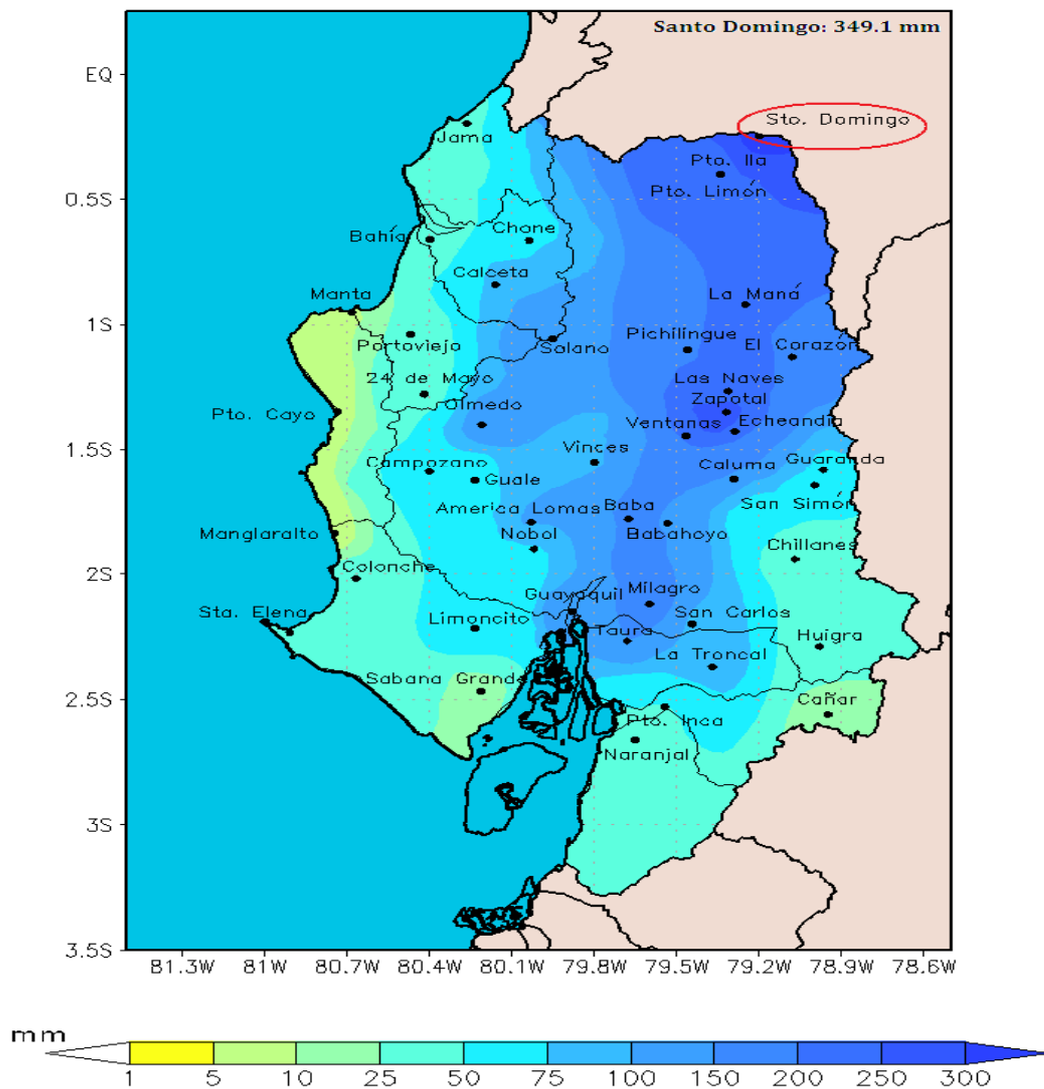
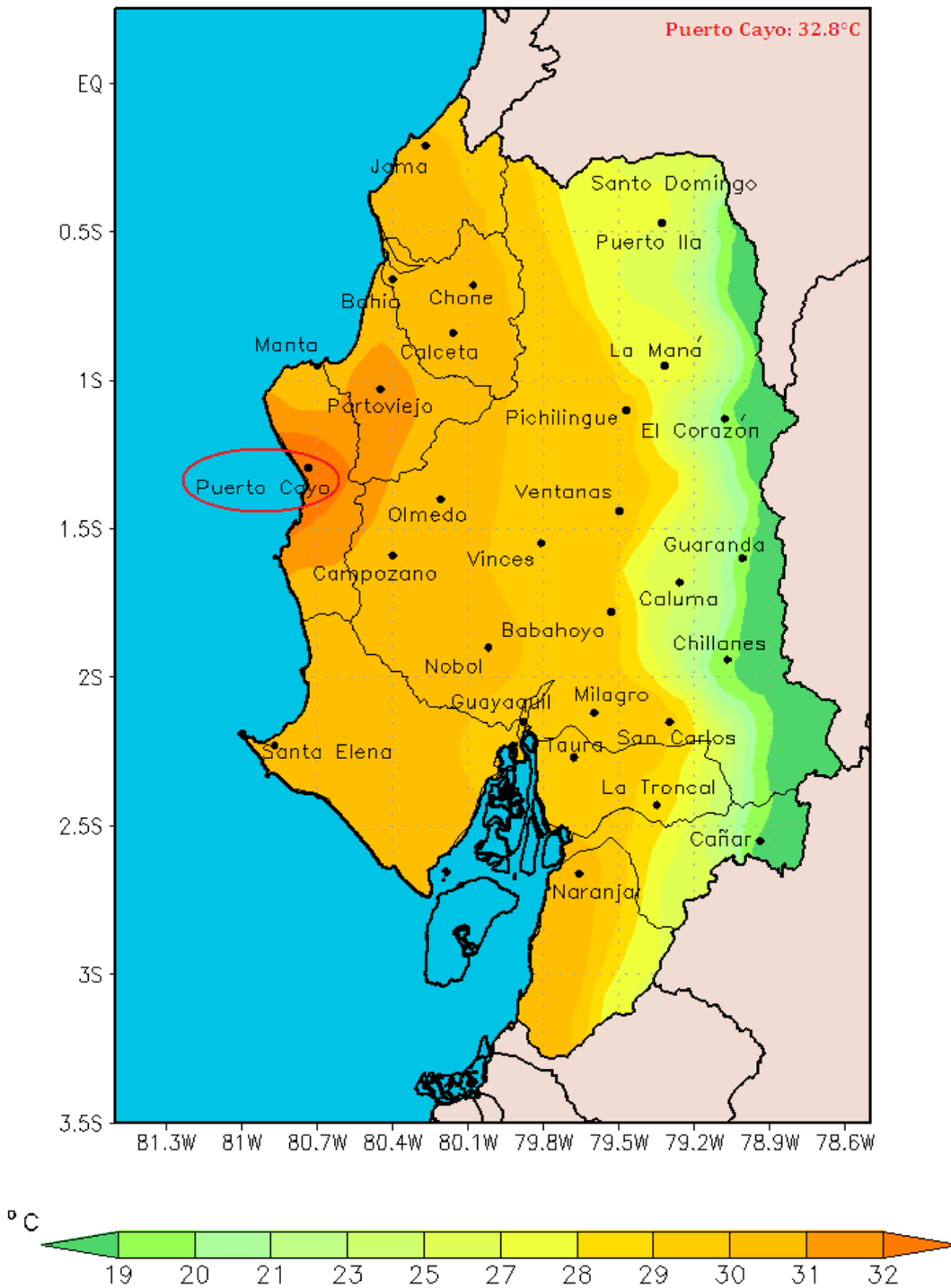


REPÚBLICA DEL ECUADOR
Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología
Precipitación Acumulada (mm)
21-31 de Enero de 2014



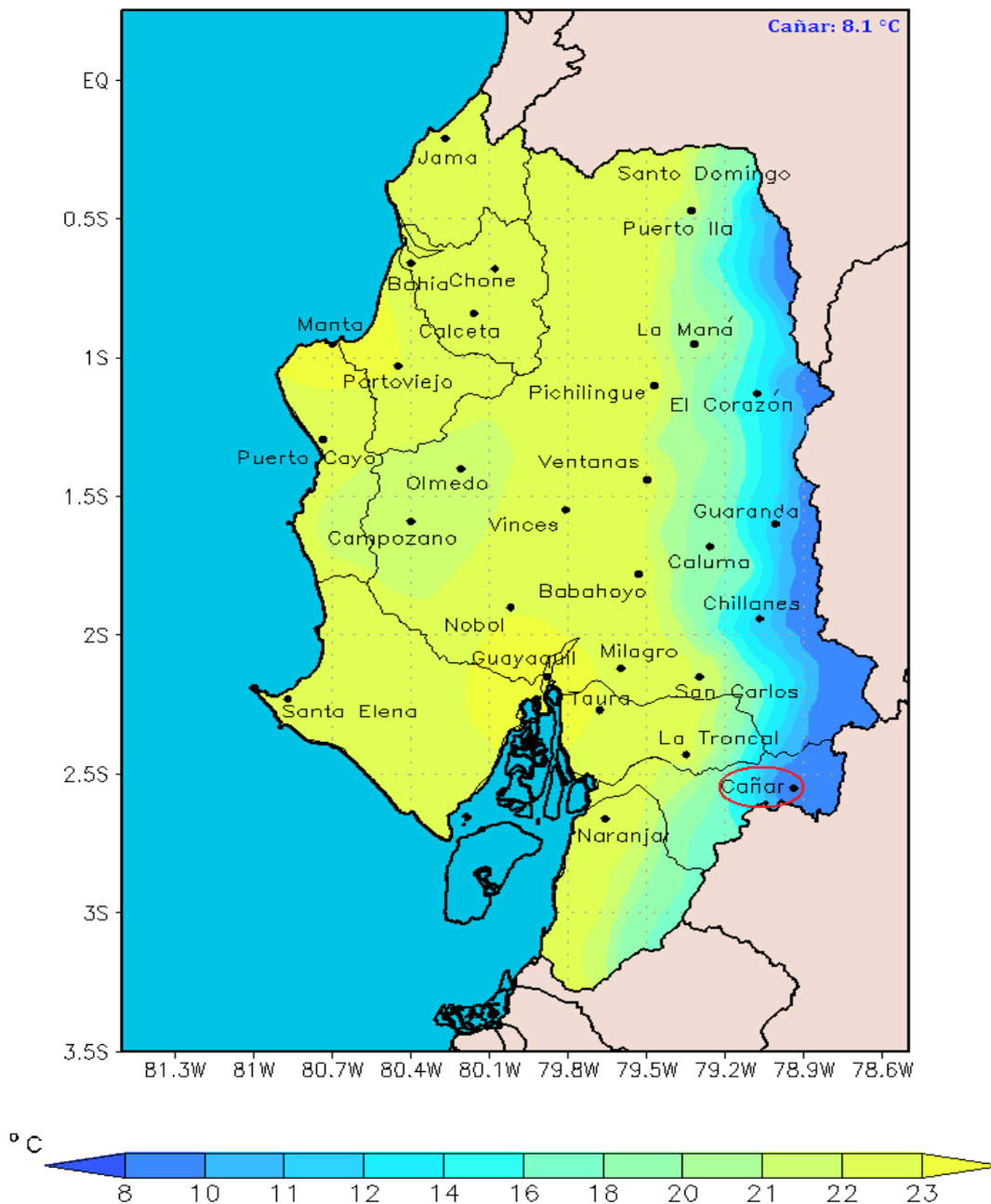
Análisis de la precipitación acumulada: Las mayores precipitaciones de la década se presentaron hacia el interior norte la zona de análisis, siendo la mayor en Santo Domingo con 349.1 mm. En el resto de la zona de estudio, las precipitaciones fluctuaron entre 1.3 y 279.8 mm registrado en Puerto Cayo y Zapotal (Los Ríos), respectivamente. En Santa Elena el acumulado de precipitación fue de 29.0 mm (20.5 mm el día 22 y 8.5 mm el día 23). La máxima precipitación en 24 horas fue de 154.0 mm registrado en Santo Domingo el día 22.

REPÚBLICA DEL ECUADOR
Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología
Temperatura Máxima Media (°C)
21-31 de Enero de 2014



Análisis de la temperatura máxima media: Los valores más elevados de temperatura máxima media se registraron en las localidades costeras de la provincia de Manabí y Santa Elena, siendo el de mayor valor en Puerto Cayo con 32.8 ° C. En la parte alta de la zona de análisis, los valores de temperatura máxima media fluctuaron entre 17.5 ° C y 19.4 ° C, registrados en Cañar y El Corazón, respectivamente. La temperatura máxima absoluta fue de 33.0 ° C y se registró en Puerto Cayo los días 21, 24, 26 y 29.

REPÚBLICA DEL ECUADOR
Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología
Temperatura Mínima Media (°C)
21-31 de Enero de 2014



Análisis de la temperatura mínima media: Los menores promedios de temperatura mínima se presentaron en la parte alta de la zona de estudio, los mismos que fluctuaron entre 8.1°C y 11.1°C registrados tanto en Chillanes como en El Corazón, respectivamente; mientras que hacia la parte media y baja de la zona los valores variaron entre 21.0 °C registrado en Santo Domingo y 23.9 °C registrado en Guayaquil (Aeropuerto). La temperatura mínima absoluta fue de 5.4°C y se registró en Cañar el día 24.

Elaborado por: Ing. Germania Montalvo

Revisado por: Ing. José González
 Guayaquil, 3 de Febrero de 2014

MÁS INFORMACIÓN

Teléfono: 04-2532315

e-mail : inamhigy@inamhi.gob.ec, inamhigy@gmail.com
quayaquil@inamhi.gob.ec