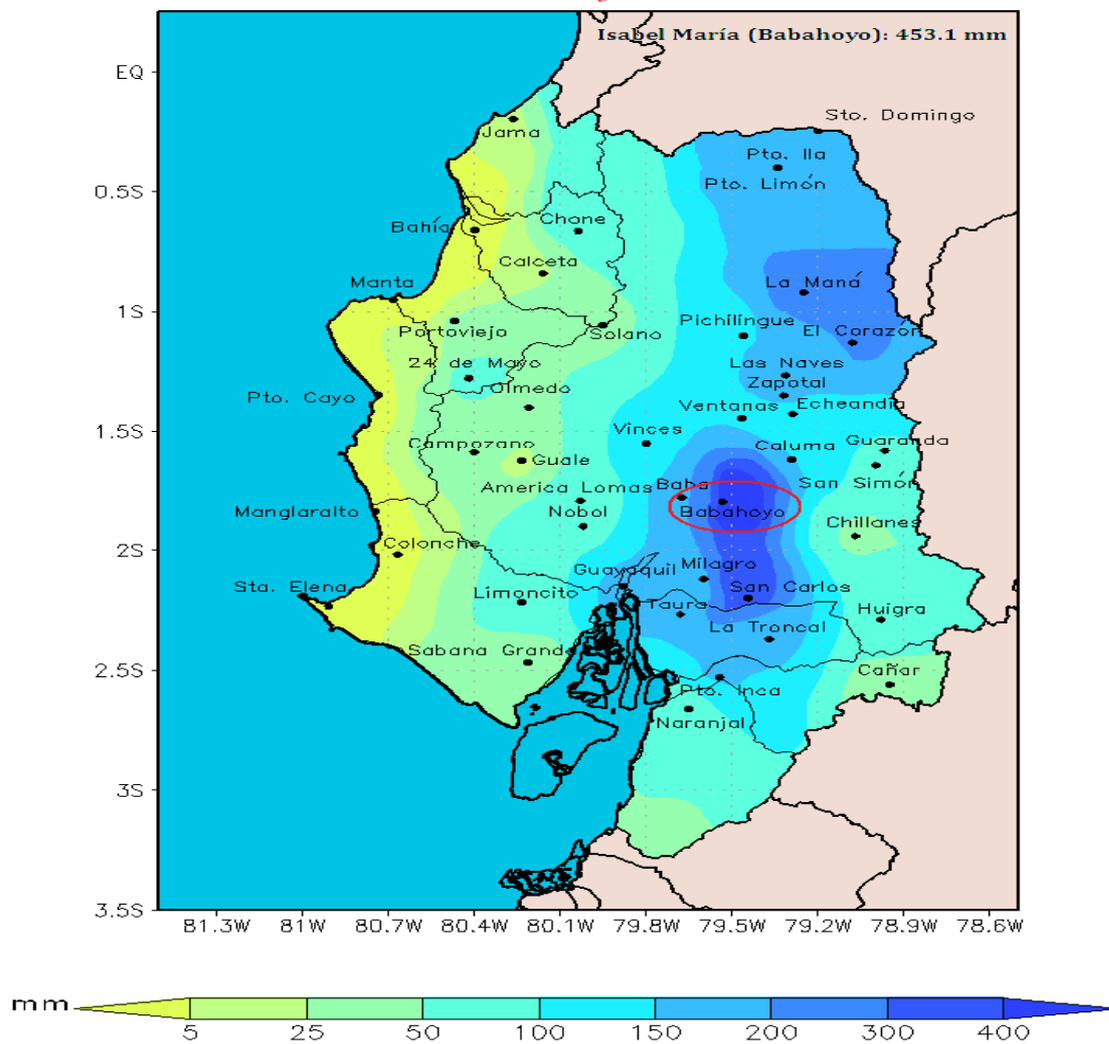


REPÚBLICA DEL ECUADOR
Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología
Precipitación Acumulada (mm)
1-10 Mayo 2014



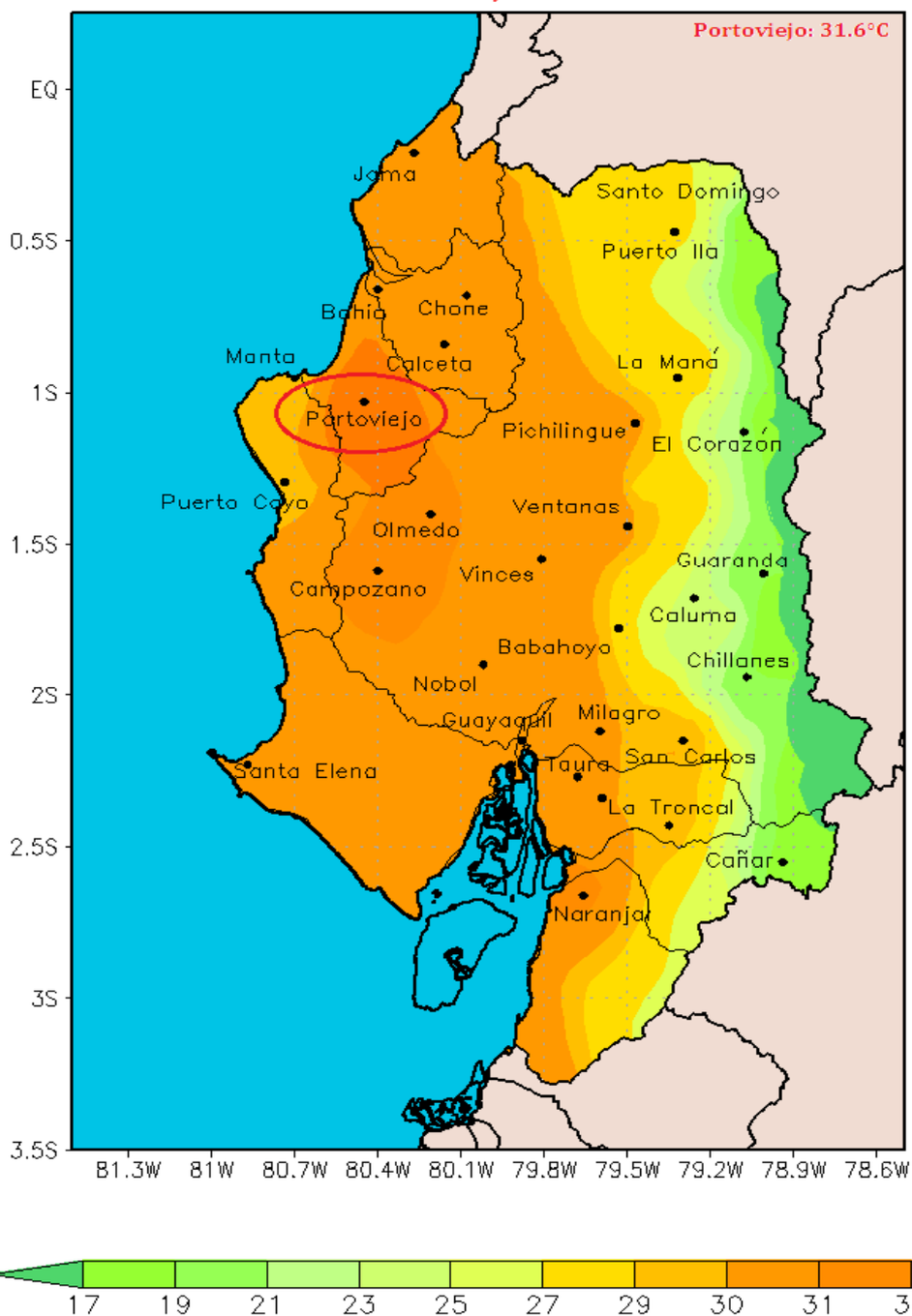
Análisis de la precipitación acumulada: Las mayores precipitaciones de la década se concentraron hacia el centro e interior norte de la zona de análisis, siendo las mayores en Isabel María (Babahoyo) con **453.1 mm** e Ingenio San Carlos con **312.2 mm**; en el resto de localidades las precipitaciones oscilaron entre **0.9 mm** registrado en Santa Elena y **256.5 mm** en La Maná. Casi en todo el perfil costero desde Bahía hasta Santa Elena las precipitaciones fueron débiles. Cabe indicar que la precipitación máxima en 24 horas se registró en Isabel María con **213.0 mm** el día 9.

REPÚBLICA DEL ECUADOR

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología

Temperatura Máxima Media (°C)

1-10 Mayo 2014

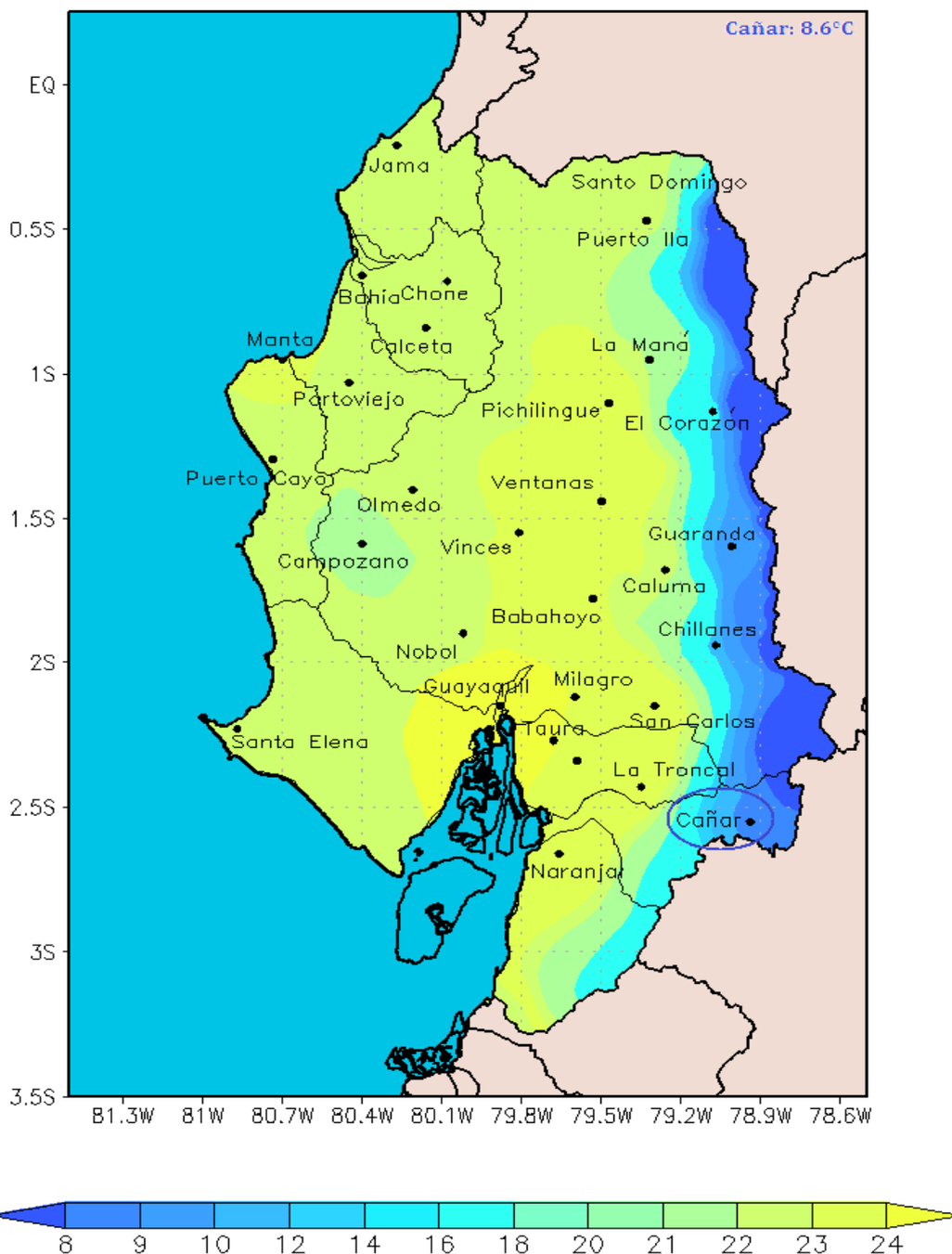


Análisis de la temperatura máxima media: Los valores más elevados de temperatura máxima media se registraron en localidades de la provincia de Manabí, Guayas y Santa Elena, siendo el de mayor valor en Portoviejo con 31.6 °C. En la parte alta de la zona de análisis, los valores de temperatura máxima media fluctuaron entre 16.7 °C y 21.8 °C, registrados en Cañar y El Corazón, respectivamente. La temperatura máxima absoluta fue de 34.6 °C y se registró en Portoviejo el día 2.

REPÚBLICA DEL ECUADOR

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología
Temperatura Mínima Media (°C)

1-10 Mayo 2014

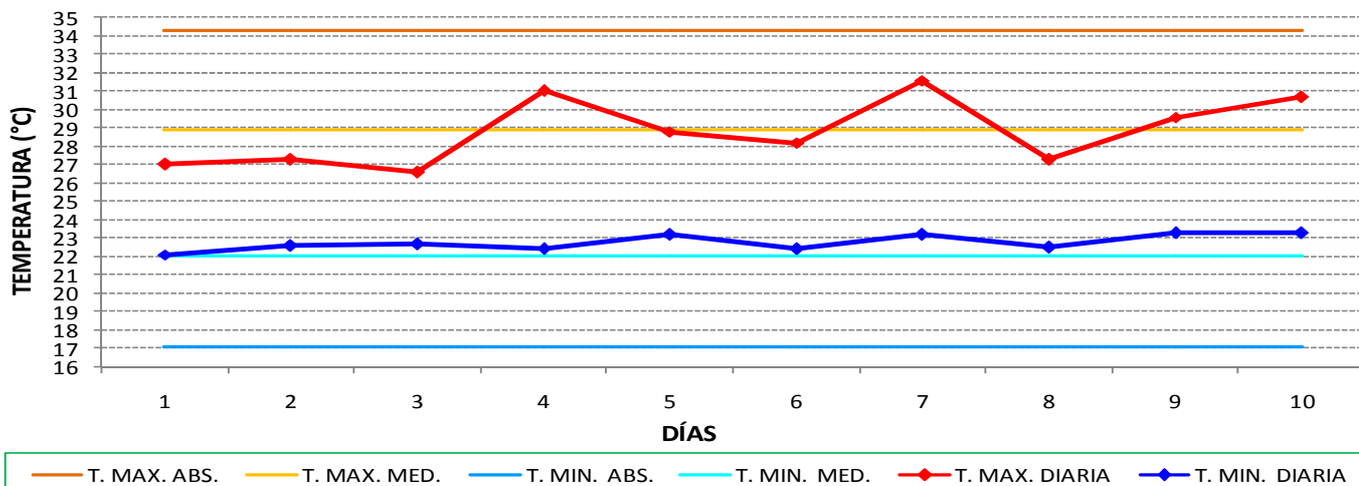


Análisis de la temperatura mínima media: Los menores promedios de temperatura mínima se presentaron en la parte alta de la zona de estudio, los mismos que fluctuaron entre 8.6 °C y 16.2 °C, registrados en Cañar y en El Corazón, respectivamente; mientras que hacia la parte media y baja de la zona, los valores variaron entre 21.3 °C registrados tanto en Santo Domingo y 24.0 °C registrado en Guayaquil (Aeropuerto). La temperatura mínima absoluta fue de 7.3 °C y se registró en Guaranda, el día 3.

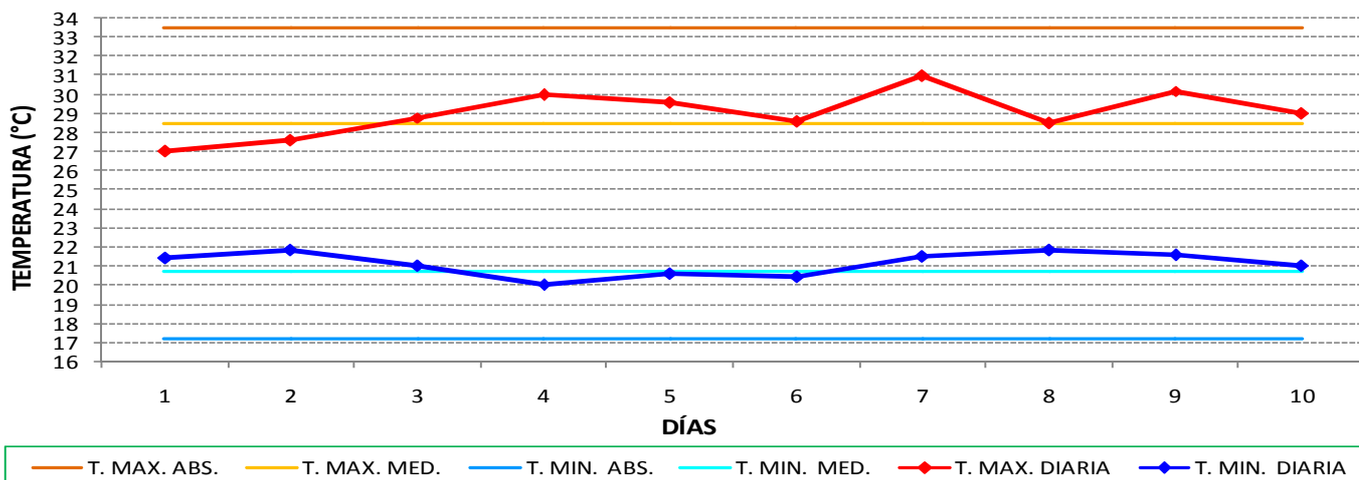
TEMPERATURAS



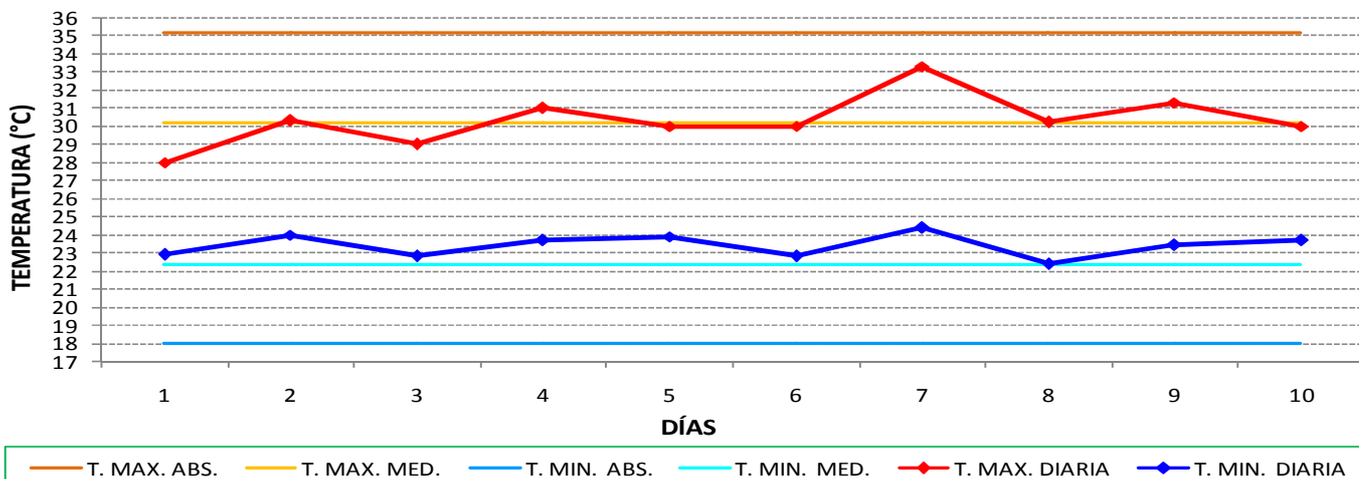
ESTACIÓN: PUERTO ILA (SANTO DOMINGO)
1 - 10 MAYO 2014



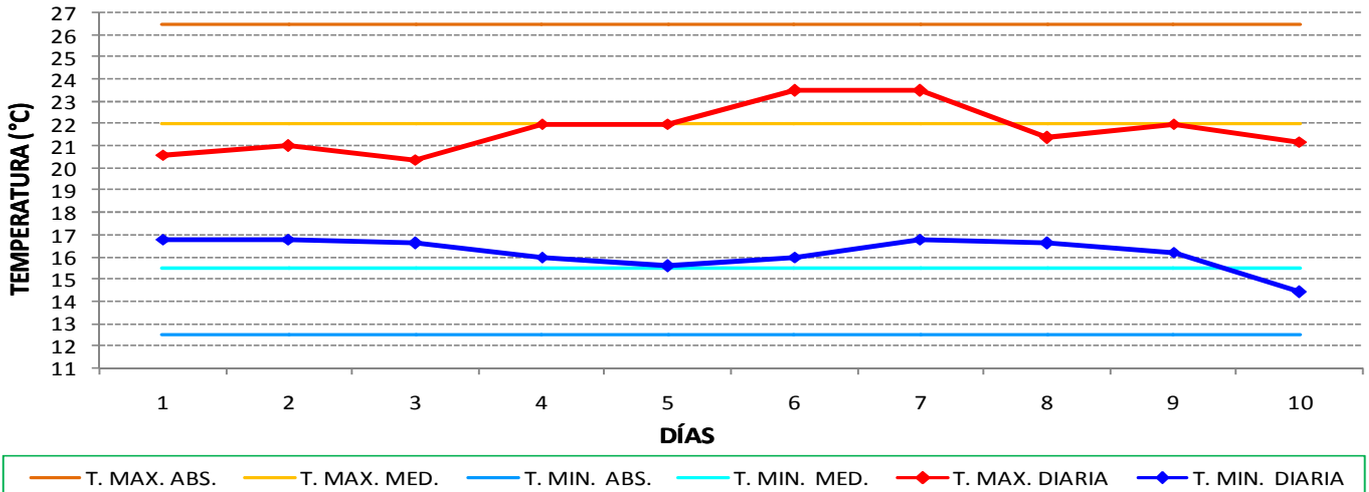
ESTACIÓN: LA MANÁ
1 - 10 MAYO 2014



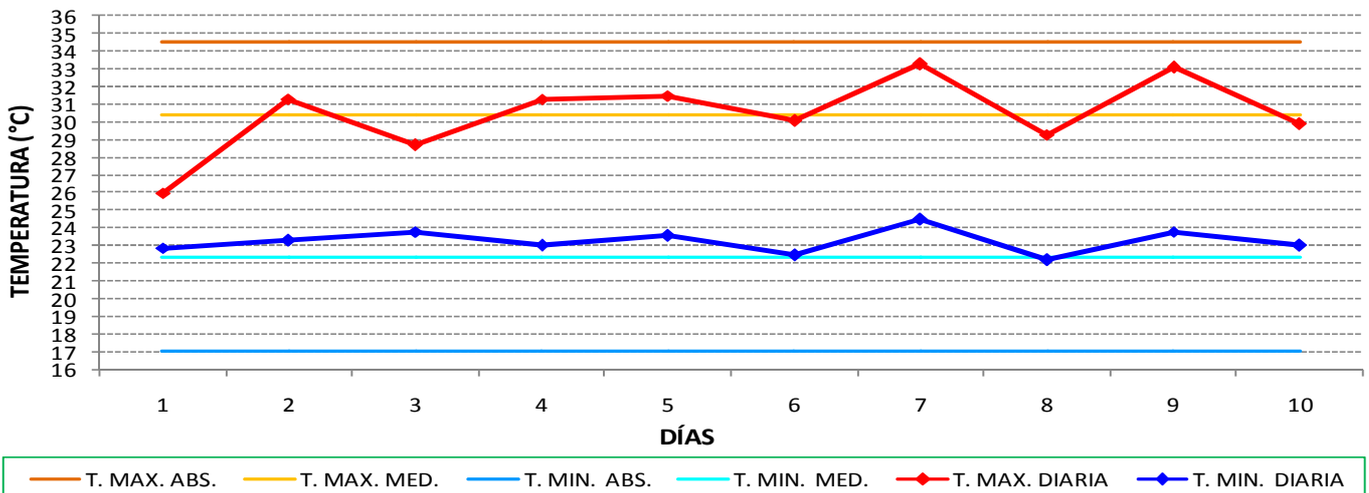
ESTACIÓN: PICHILINGUE (QUEVEDO)
1 - 10 MAYO 2014



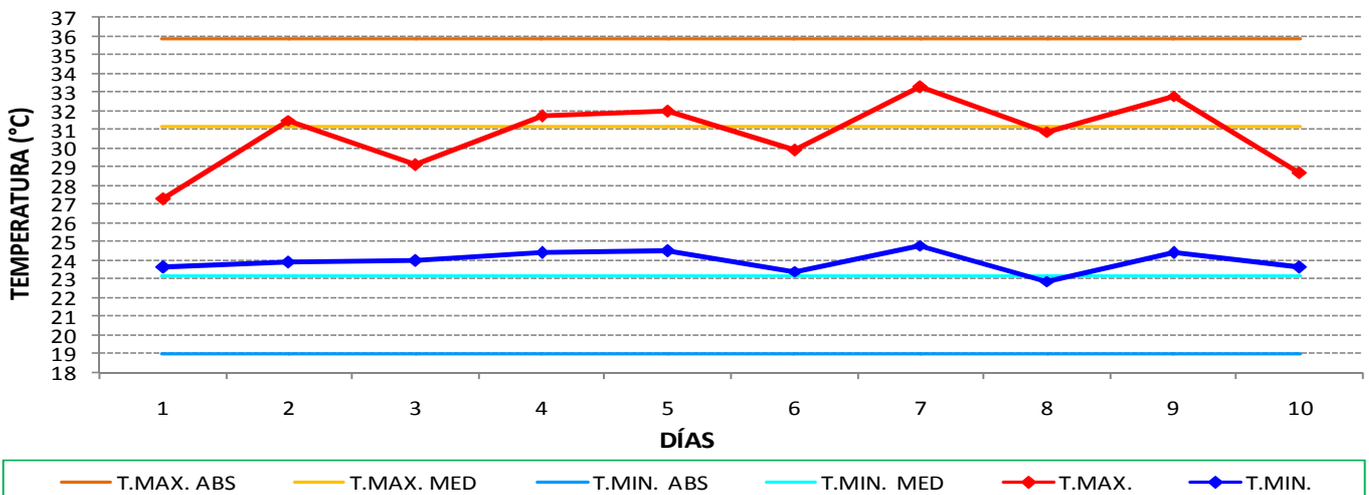
ESTACIÓN: EL CORAZÓN
1- 10 MAYO 2014



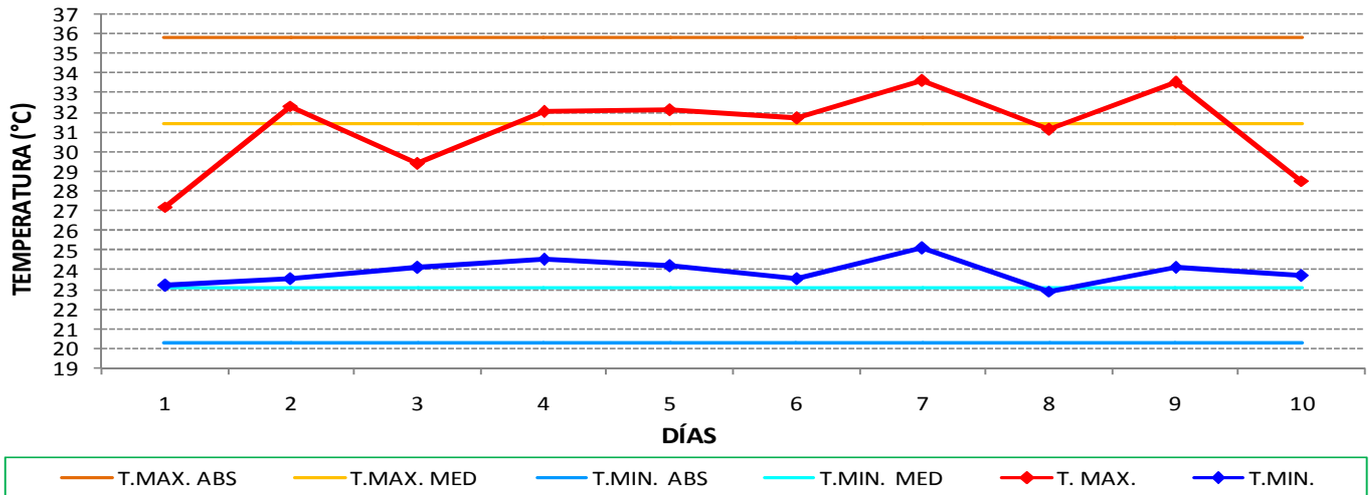
ESTACIÓN: MILAGRO
1 - 10 MAYO 2014



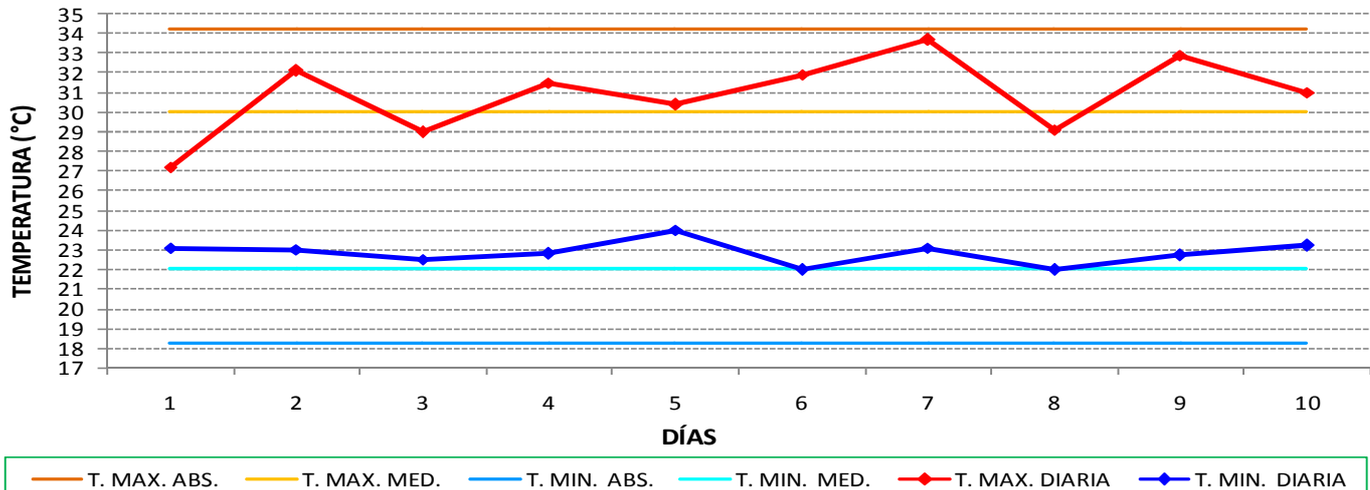
ESTACIÓN: GUAYAQUIL (AEROPUERTO)
1 - 10 MAYO 2014



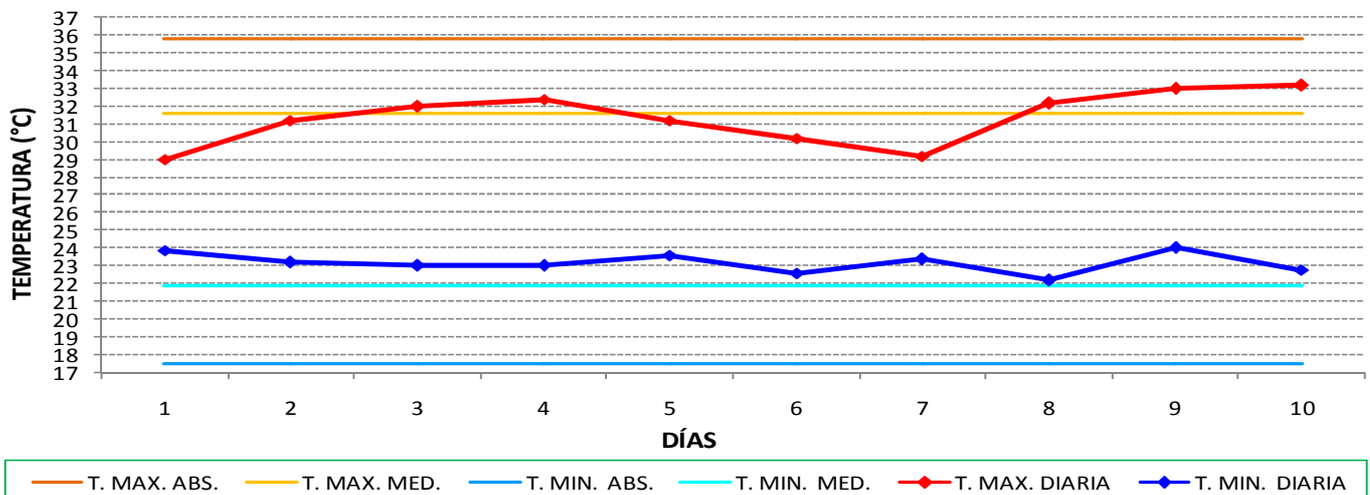
ESTACIÓN: GUAYAQUIL (CDLA. UNIVERSITARIA)
1 - 10 MAYO 2014



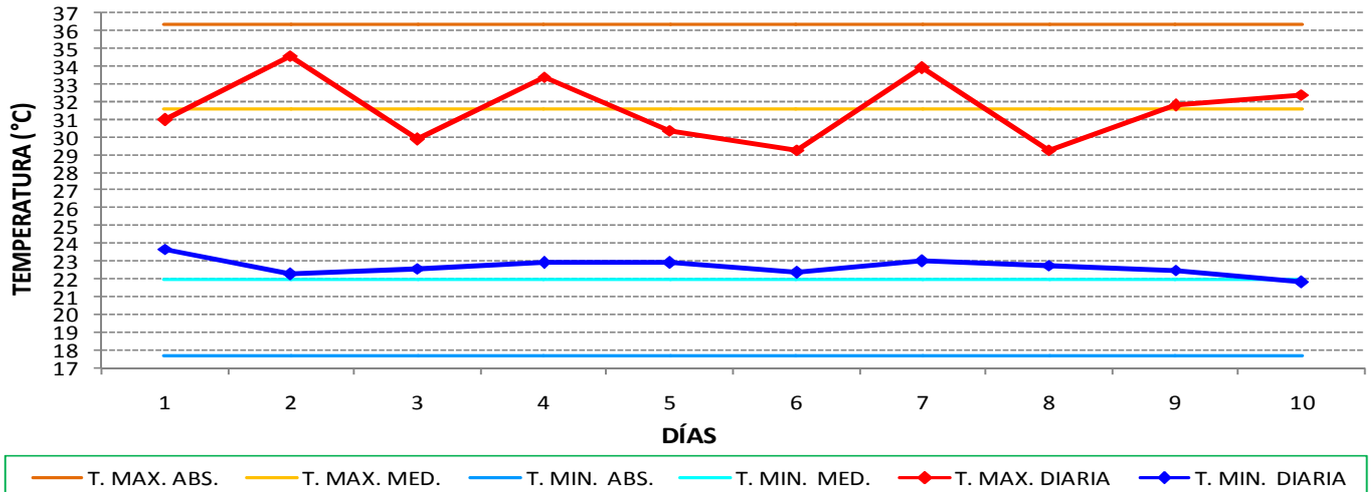
ESTACIÓN: INGENIO SAN CARLOS
1 - 10 MAYO 2014



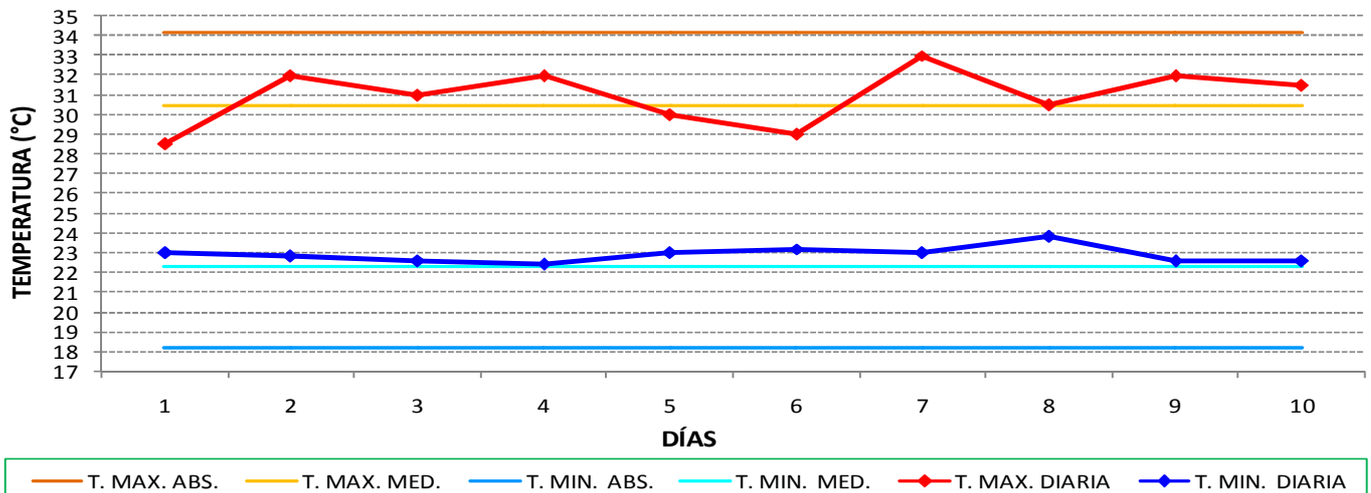
ESTACIÓN: NARANJAL
1 - 10 MAYO 2014



ESTACIÓN: PORTOVIEJO
1 - 10 MAYO 2014



ESTACIÓN: OLMEDO (MANABÍ)
1 - 10 MAYO 2014



Elaborado por: Tec. Met. Ronald Sarmiento
Tec. Xavier Lascano F.

Revisado por: Ing. José González
Guayaquil, 13 de Mayo de 2014

MÁS INFORMACIÓN

Teléfono: 04-2532315

e-mail : inamhigy@inamhi.gob.ec

inamhigy@gmail.com

guayaquil@inamhi.gob.ec