



## Proceso Desconcentrado Cuenca del Río Guayas

## BOLETÍN METEOROLÓGICO DE GUAYAQUIL Y SUS ALREDEDORES Boletín Año II- N° 160

## Guayaquil, Jueves 12 de junio de 2014

## Análisis de la situación actual

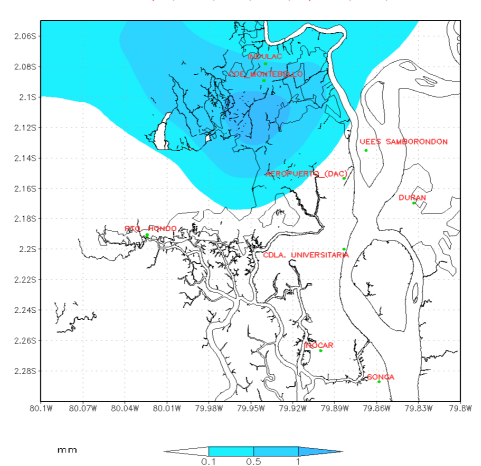
Desde las 07h00 del miércoles 11 de junio de 2014 hasta las 07h00 del jueves 12 de junio de 2014, no se registró precipitaciones en la ciudad a excepción de COE Montebello con 1.3 mm

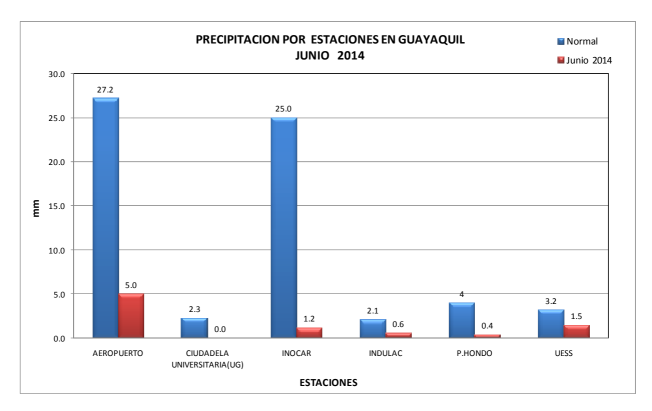
- agreement production and an accompanion as a companion as a companion and a				
ESTACIÓN	últimas 24 horas (mm)	ESTACIÓN	últimas 24 horas (mm)	
COE_Montebello	1.3	Ciudadela Universitaria (UG)	0.0	
Aeropuerto (DAC)	0.0	INOCAR	0.0	
Durán	0.0	Songa	0.0	
Puerto Hondo	0.1	INDULAC	0.0	
UEES	0.0			

T: Trazas, precipitaciones menores a 0.1 mm; ND: No disponible.

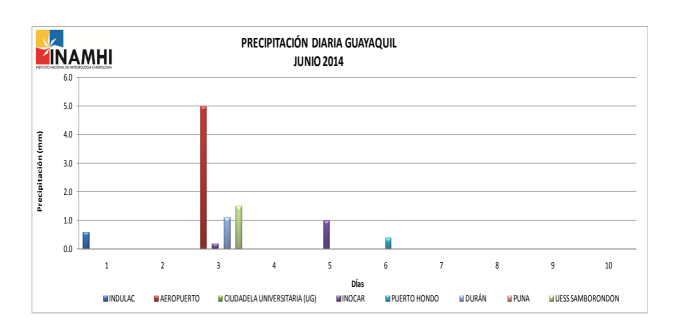
#### REPUBLICA DEL ECUADOR

Instituto Nacional de Meteorologia e Hidrologia Precipitacion Acumulada Guayaquil (mm) del 11/06/2014 (07h00) al 12/06/2014 (07h00)





ESTACIÓN	PERÍODO NORMAL
AEROPUERTO	1981-2010
CIUDADELA UNIVERSITARIA(UG)	2002-2013
INOCAR	1981-2010
INDULAC	2008-2013
P.HONDO	2008-2013
ESS	2008-2012



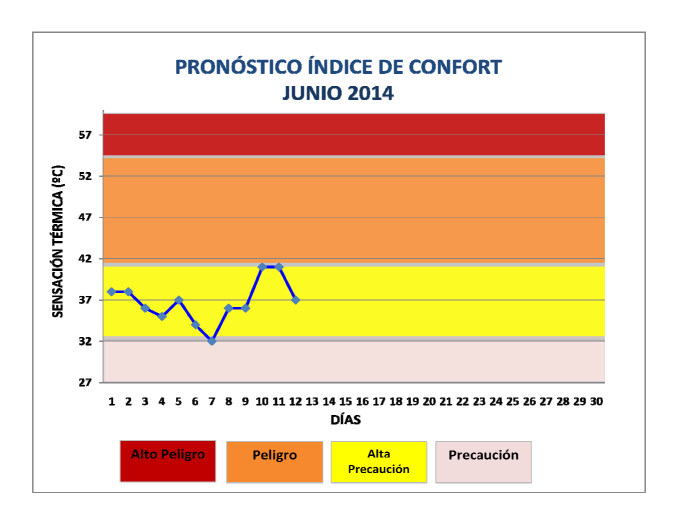
# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO Para Guayaquil y sus alrededores

Para Guayaquil y sus alrededores
Válido desde las 13h00 del jueves 12 de junio de 2014 hasta las 13h00
del viernes 13 de junio de 2014

Tarde- Noche 13h00-01h00		Madrugada – Mañana 01h00–13h00			
Estado del Tiempo:  Parcial nublado a nublado con claros, bruma	Temperatura Máxima 31°C Precipitación (Probabilidades) 0%	Humedad 65 - 85% Viento dominante W - SW Fuerza: 1 - 3 m/s	Estado del Tiempo:  Nublado con claros a ocasional parcial nublado	Temperatura Mínima 23 °C Precipitación (Probabilidades) 0%	Humedad  85 - 70%  Viento dominante SW  Fuerza: 1-3 m/s
		Índice de Alt Precau	ta e		

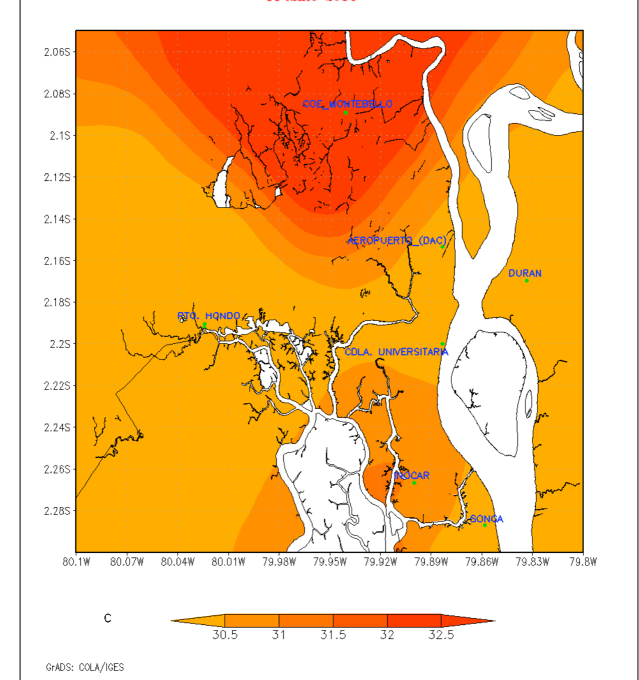
El Índice Confort (HI):- Es una medida de cuánto calor se siente cuando la humedad relativa (HR) se añade a la temperatura real del aire.

Categoría	Índice de confort		Posibles problemas ocasionados por el calor
Alto Peligro	> 54°	<b></b>	Shock térmico, desmayos y deshidratación y puede causar daños irreversibles.
Peligro	41° - 54°	*	Causa molestias, fatiga y deshidratación, y algunas personas se desmayan.
Alta Precaución	32° - 41°	-	Exige además de ventilación, ropas más ligeras y tomar algún líquido frío.
Precaución	27° - 32°	<b>@</b>	Causa molestias y falta de confort, pero se puede eliminar con ventilación.



## REPUBLICA DEL ECUADOR

Instituto Nacional de Meteorologia e Hidrologia Temperatura Maxima Registrada Guayaquil ( C) 11 Junio 2014

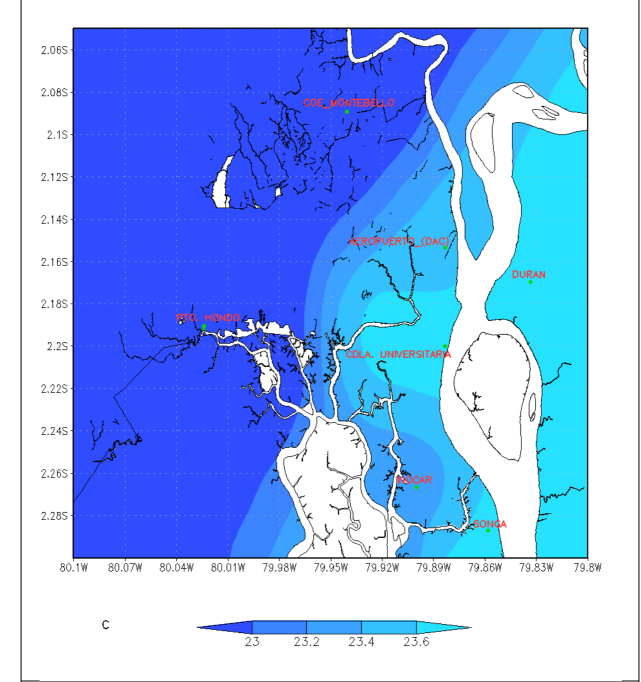


Desde las 07h00 hasta las 19h00 del miércoles 11 de junio de 2014, la temperatura más elevada se registró en la estación COE Montebello con 32.6 °C.

ESTACIÓN	Temperatura Máx. (°C)	ESTACIÓN	Temperatura Máx. (°C)
COE_Montebello	32.6	Puerto Hondo	30.1
Durán	30.3	INOCAR	31.0
Aeropuerto (DAC)	30.4	Songa	30.0
Ciudadela Universitaria (UG)	30.4		

## REPUBLICA DEL ECUADOR

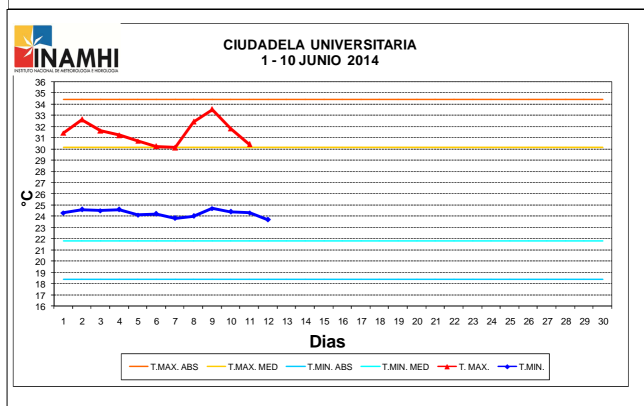
Instituto Nacional de Meteorologia e Hidrologia Temperatura Minima Registrada Guayaquil ( C) 12 Junio 2014

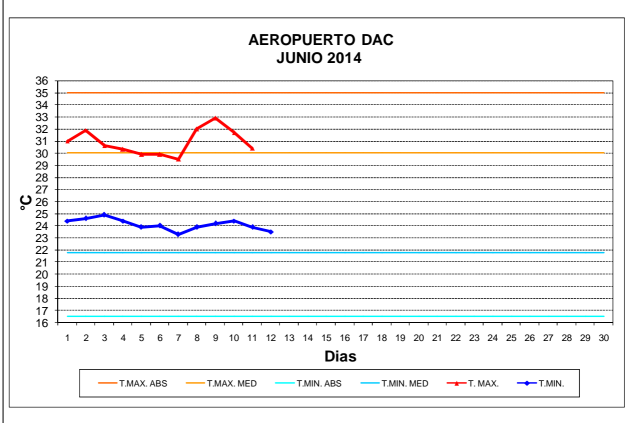


Desde las 19h00 del Miércoles 11 de junio de 2014 hasta las 07h00 del Jueves 12 de junio de 2014 la temperatura más baja se registró en la estación de COE Montebello y Puerto Hondo con 22.8 °C.

ESTACIÓN	Temperatura Min. (°C)	ESTACIÓN	Temperatura Min. (°C)
COE_Montebello	22.8	Puerto Hondo	22.8
Durán	23.8	INOCAR	23.3
Aeropuerto (DAC)	23.5	Songa	23.7
Ciudadela Universitaria (UG)	23.7		

## Registro de Temperatura diaria





# GRÁFICAS DE PRECIPITACIÓN, HUMEDAD RELATIVA, TEMPERATURA, DIRECCIÓN Y VELOCIDAD DEL VIENTO DE LAS ESTACIONES AUTOMÁTICAS DE GUAYAQUIL

VARIABLES CLIMÁTICAS	ESTACIONES AUTOMÁTICAS	UBICACIÓN
1. PRECIPITACIÓN DE 1 HORA (PR1H )(mm)	D001 (SONGA)	SUR
<ol> <li>HUMEDAD RELATIVA PROMEDIO DE 1 HORA (RHAVG1H) (%)</li> <li>TEMPERATURA MINIMA, MAXIMA Y</li> </ol>	D002 (PTO. HONDO)	OESTE
EL PROMEDIO DE 1 HORA (TAAVG1H)(°C)	D003 (COE MONTEBELLO)	NORTE
<ul> <li>4. DIRECCION DEL VIENTO (WD1HA) (°)</li> <li>5. VELOCIDAD DEL VIENTO (WS1HA) (m/s)</li> </ul>	D004 (DURÁN)	ESTE

NOTA: Los gráficos corresponden desde las 07h00 del miércoles 11 de junio 2014 hasta las 07h00 del jueves 12 de junio de 2014.

## **SONGA**

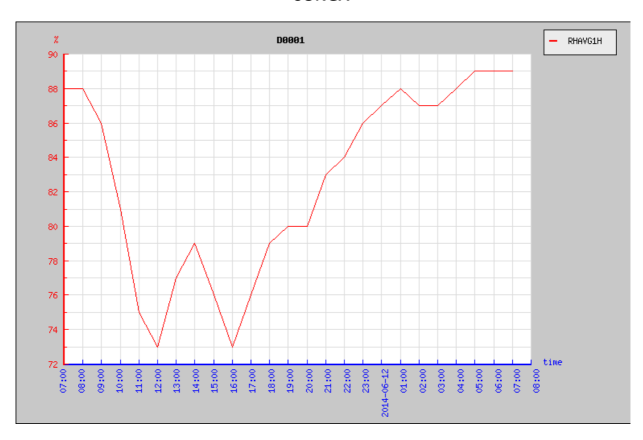


Gráfico: Humedad Relativa Promedio de 1 hora (RHAVG1H) (%)

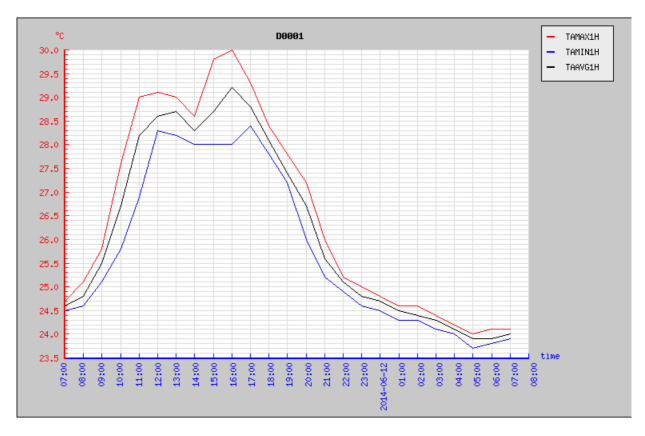


Gráfico: Temperatura Promedio, Máxima y Mínima de 1 hora (TAAVG1H) (°C).

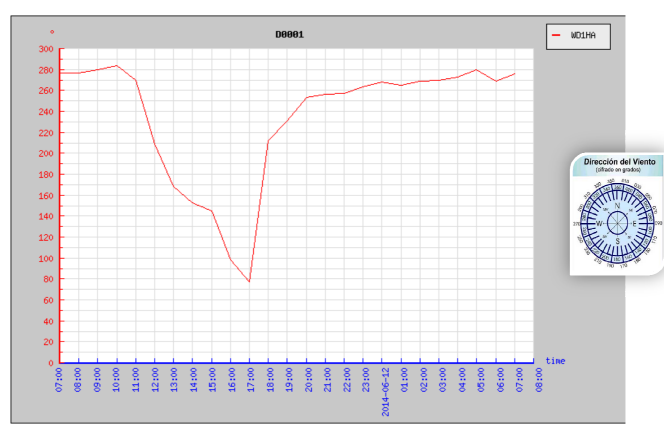


Gráfico: Dirección del viento (WD1HA) (°)

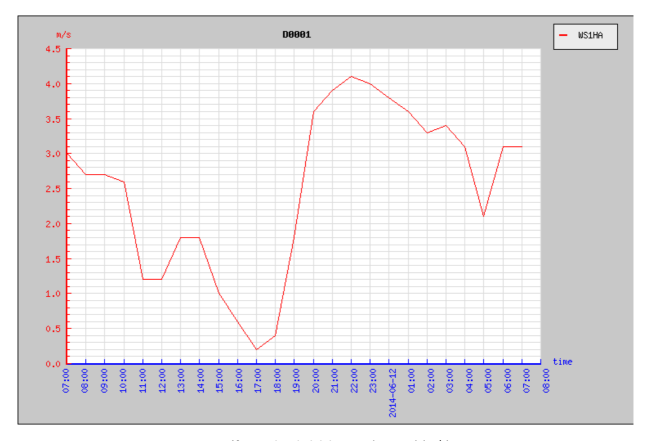


Gráfico: Velocidad del viento (WS1HA) (m/s)

## **PUERTO HONDO**

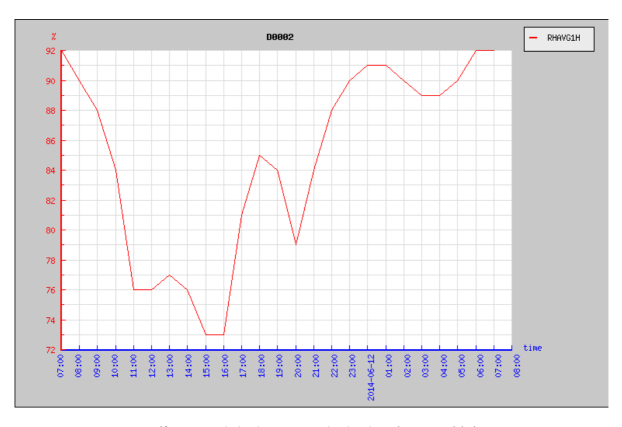


Gráfico: Humedad Relativa Promedio de 1 hora (RHAVG1H) (%)

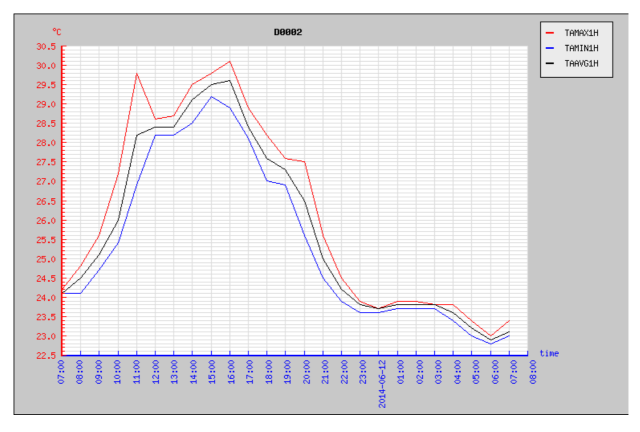


Gráfico: Temperatura Promedio, Máxima y Mínima de 1 hora (TAAVG1H) (°C).

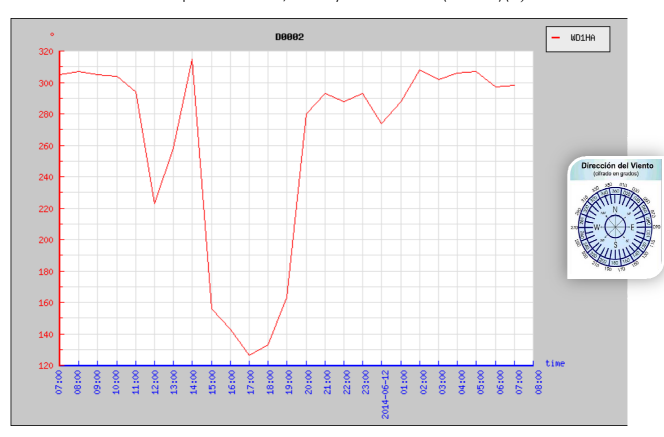


Gráfico: Dirección del viento (WD1HA) (°)

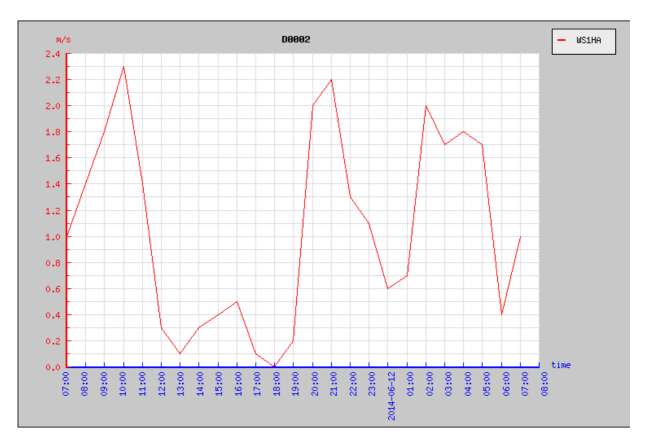


Gráfico: Velocidad del viento (WS1HA) (m/s)

## **COE MONTEBELLO**

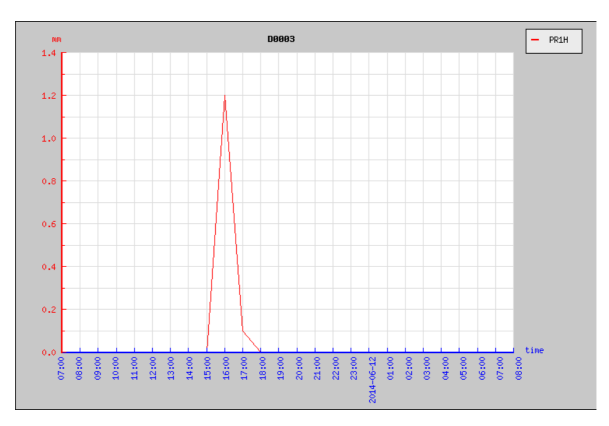


Gráfico: Precipitación acumulada (PR1H) (mm)

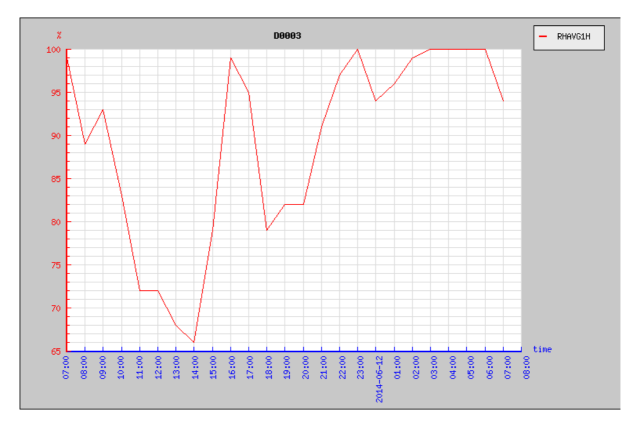


Gráfico: Humedad Relativa Promedio de 1 hora (RHAVG1H) (%)

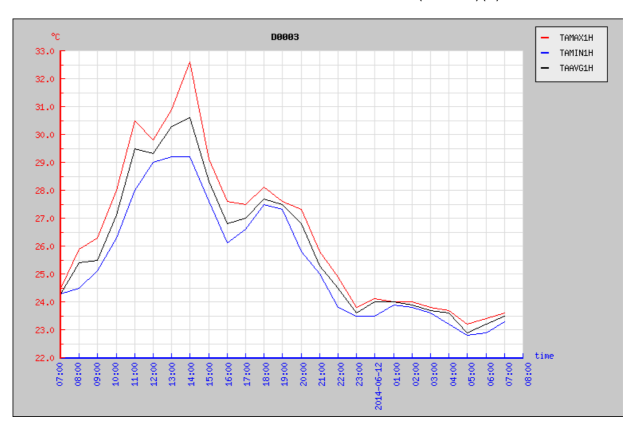


Gráfico: Temperatura Promedio, Máxima y Mínima de 1 hora (TAAVG1H) (°C).

## DURÁN

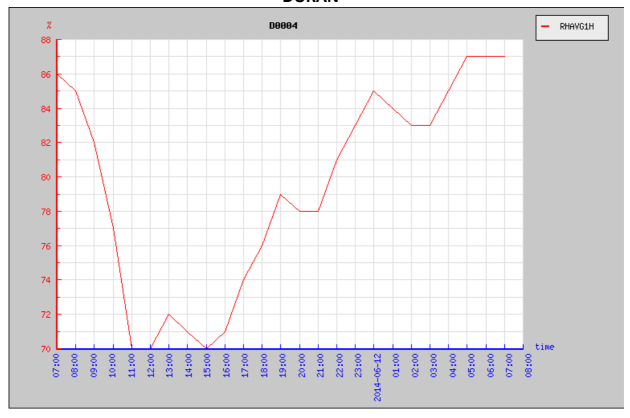


Gráfico: Humedad Relativa Promedio de 1 hora (RHAVG1H) (%)

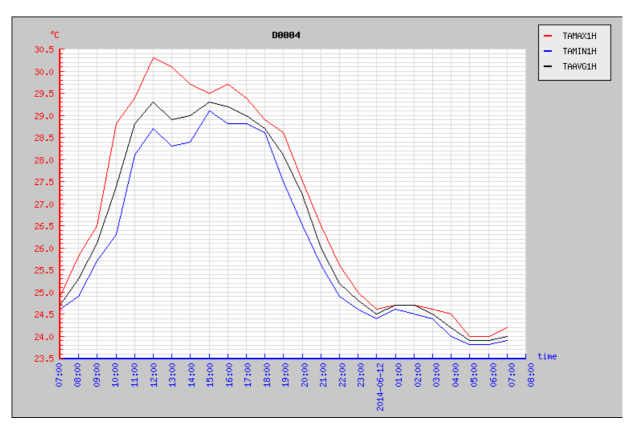


Gráfico: Temperatura Promedio, Máxima y Mínima de 1 hora (TAAVG1H) (°C).

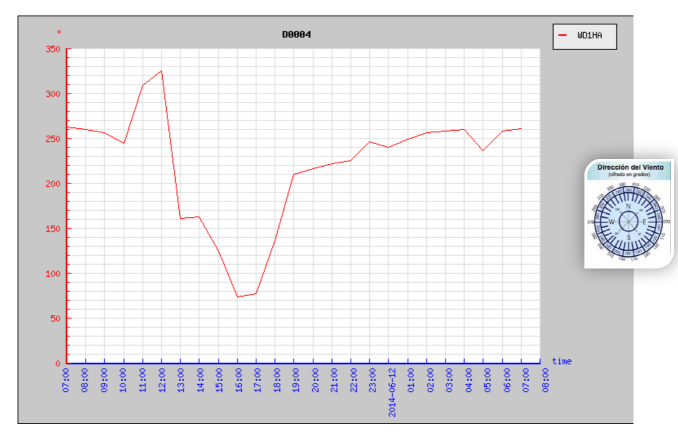


Gráfico: Dirección del viento (WD1HA) (°)

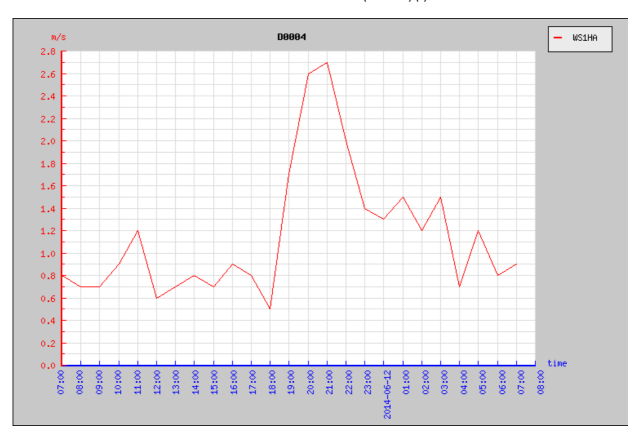
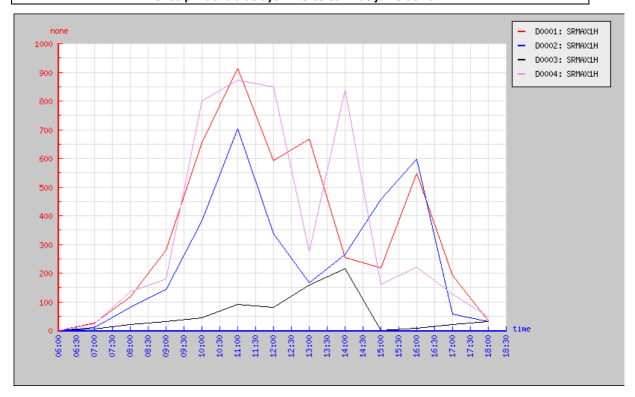


Gráfico: Velocidad del viento (WS1HA) (m/s)

# GRÁFICA DE RADIACIÓN SOLAR MÁXIMA PARA LAS ESTACIONES AUTOMÁTICAS DE GUAYAQUIL.

VARIABLES CLIMÁTICAS	ESTACIONES AUTOMÁTICAS	UBICACIÓN
	D001 (SONGA)	SUR
RADIACION SOLAR MAXIMA DE 1 HORA (SRMAX1H)(W/M²)	D002 (PTO. HONDO)	OESTE
	D003 (MONTEBELLO)	NORTE
	D004( DURÁN)	ESTE

NOTA: El gráfico corresponde al comportamiento de la radiación solar desde las 06h00 am hasta las 18h00 pm del día de ayer miércoles 11 de junio de 2014.



Elaborado por: Ing. Verónica García Revisado por: M.Sc. Raúl Mejía

## El Boletín Meteorológico de Guayaquil se realiza gracias a la colaboración de:

- Dirección de Aviación Civil (DAC)
- Universidad de Guayaquil (UG)
- Instituto Oceanográfico de la Armada del Ecuador (INOCAR)
- GEOSERVICIOS
- COE MONTEBELLO SNGR
- SONGA
- Gobierno Autónomo Descentralizado del Cantón Durán.
- Industrias Lácteas S.A. (INDULAC)