

dos Ramos Agustín
Guerrero Tomicó

H-504 - Hidrología (Civil). Curso 2010

Trabajo Práctico N° 1: Estudio de variables meteorológicas

Nombre y Apellido: _____ Comisión: _____

- 1) A partir de los datos de valores horarios de temperatura del aire (T), humedad relativa (Hr), punto de rocío (Td), presión (P), velocidad del viento (V), precipitación y radiación solar realizar los siguientes cálculos:
- Calcular los valores medios horarios.
 - Graficar y analizar la variación temporal de la temperatura y de la humedad relativa durante 24 horas.
 - Determinar los valores medios, máximos y mínimos diarios.
 - Superponer la variación de la presión de vapor del aire y de la humedad específica en el mismo gráfico del punto a).

COMISION	ESTACION	FECHA
1	DORREGO	27 de febrero de 2010
2	RUFINO	19 de febrero de 2010
3	LUIS BELTRAN	25 de febrero de 2010