

AGROCLIMATOLOGÍA

Boletín Periódico



Datos Climáticos de la Estación Meteorológica de la Unidad Experimental Paso de la Laguna

Responsables:

Unidad de Agroclimatología

Ing. Agr. Federico Molina
Ing. Agr. Ramón Méndez

Lectores de Datos

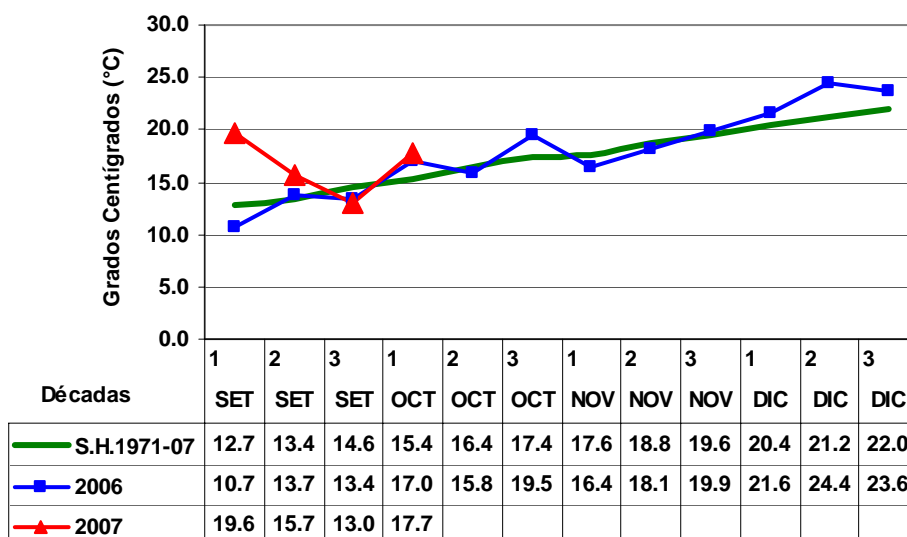
Procesamiento de Datos
Diagramación y armado
Comunicación y envío
Actualización Web

Sr. Mario Texeira
Sr. Daniel Acosta
Sr. Julio C. Gorosito
Sra. Olga Alvarez
Sra. Gloria Cossio
Sra. Belky Mesones

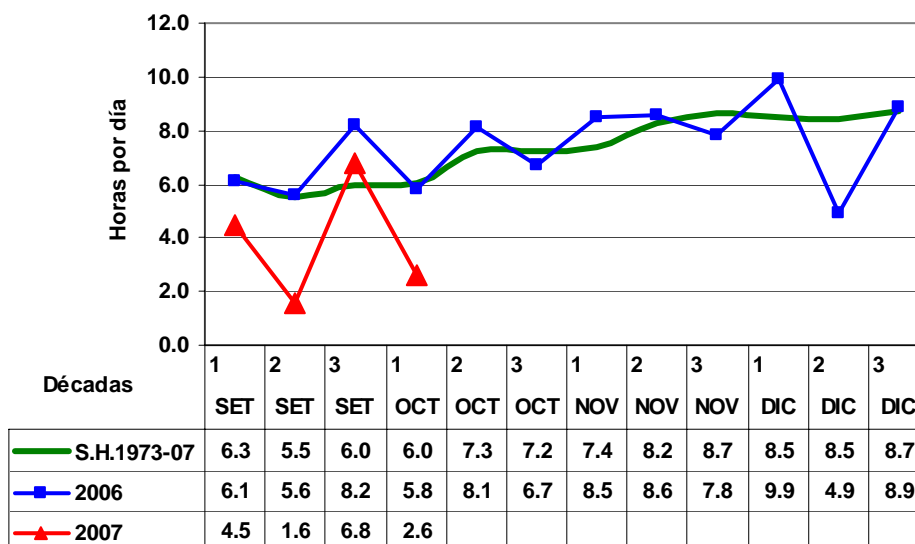
http://www.inia.org.uy/estaciones/tres/actividades/bo_ag_az.pdf



TEMPERATURA MEDIA (Promedio cada 10 días)(*)

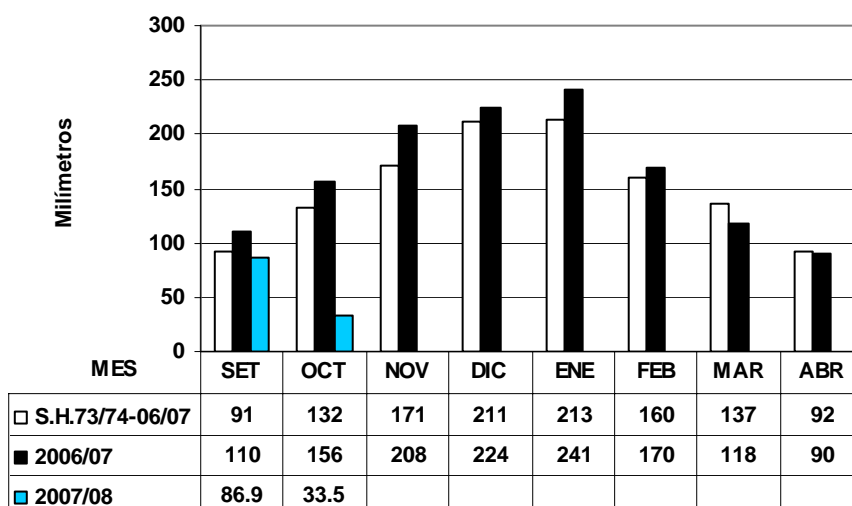


HORAS DE SOL (Promedio cada 10 días)(*)

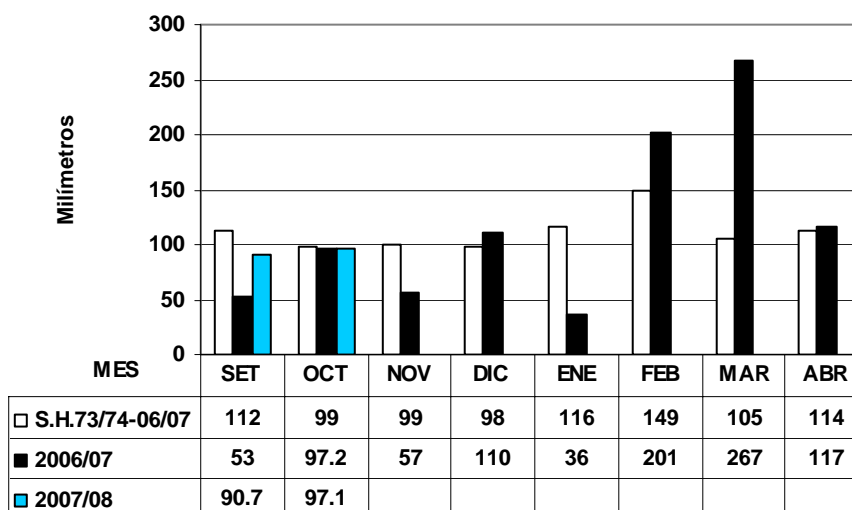


*Nota: Datos de la presente zafra actualizados hasta el 10 de Octubre 2007.

EVAPORACIÓN TANQUE "A" (Acumulado mensual)(*)

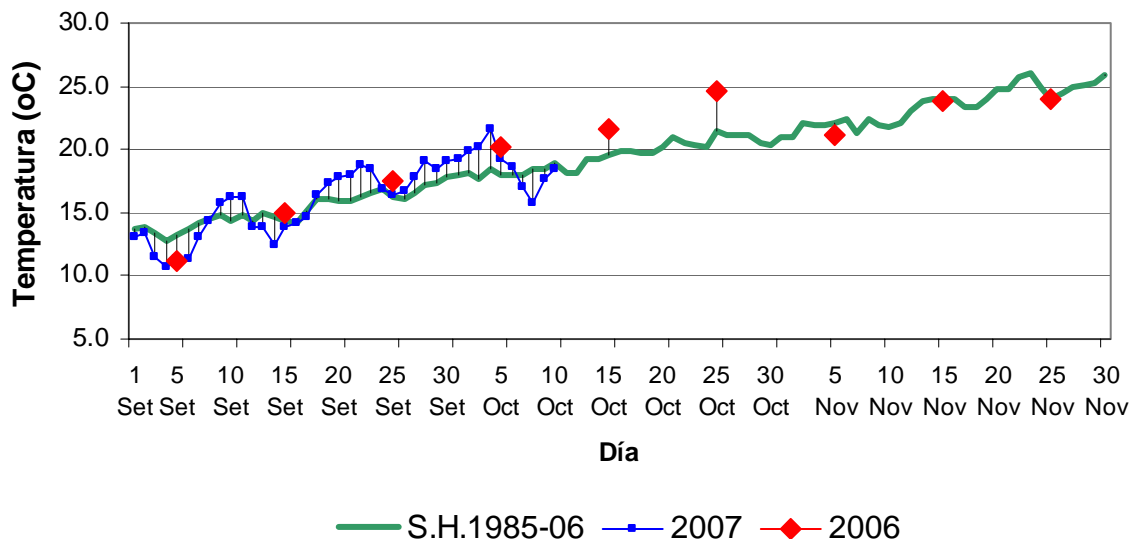


PRECIPITACIONES (Acumuladas mensuales)(*)



*Nota: Datos de la presente zafra acumulados hasta el 10 de Octubre 2007.

Temp Suelo Desnudo a 5 cm



Temperatura Suelo Desnudo (5 cm) Promedio de las lecturas realizadas a las 9.00 y 15.00 hrs. Los datos del 2005 corresponden al promedio decádico, mientras que para la serie histórica y el 2007 los mismos corresponden a los valores diarios