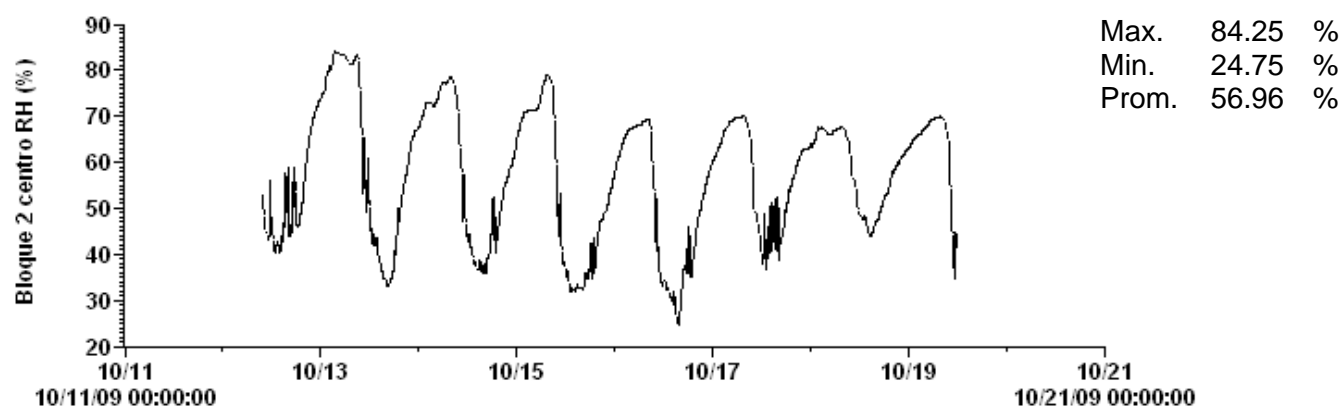
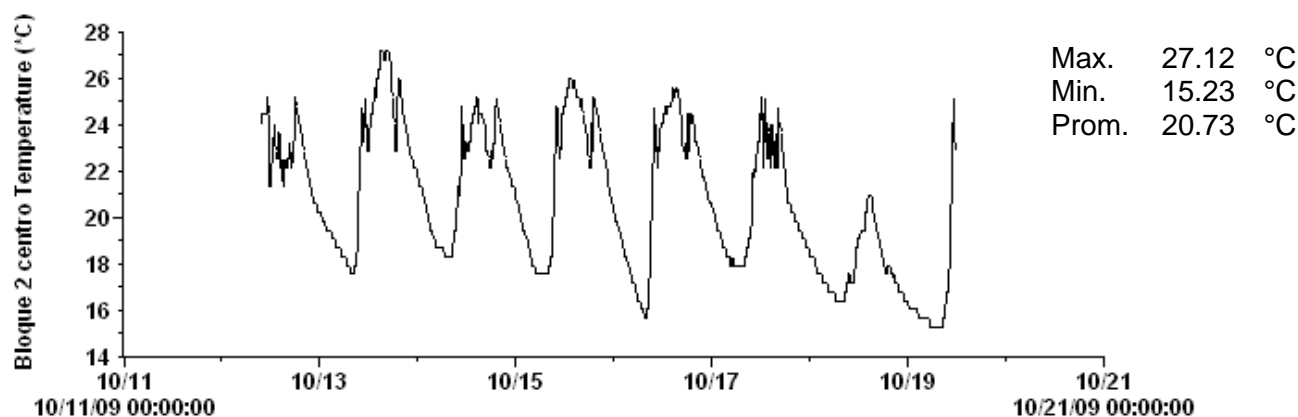
	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 1- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	21-10-2009
	Bloque 2,Orientación: Centro	Versión 1, 2007

Proyecto I: Habilitación de tepetates.

Usuario: Oscar García González, Tesis de licenciatura, Facultad de Ciencias.


Investigador Responsable Dr. David Flores Román.

Semanas del 7 al 14 de septiembre del 2009.

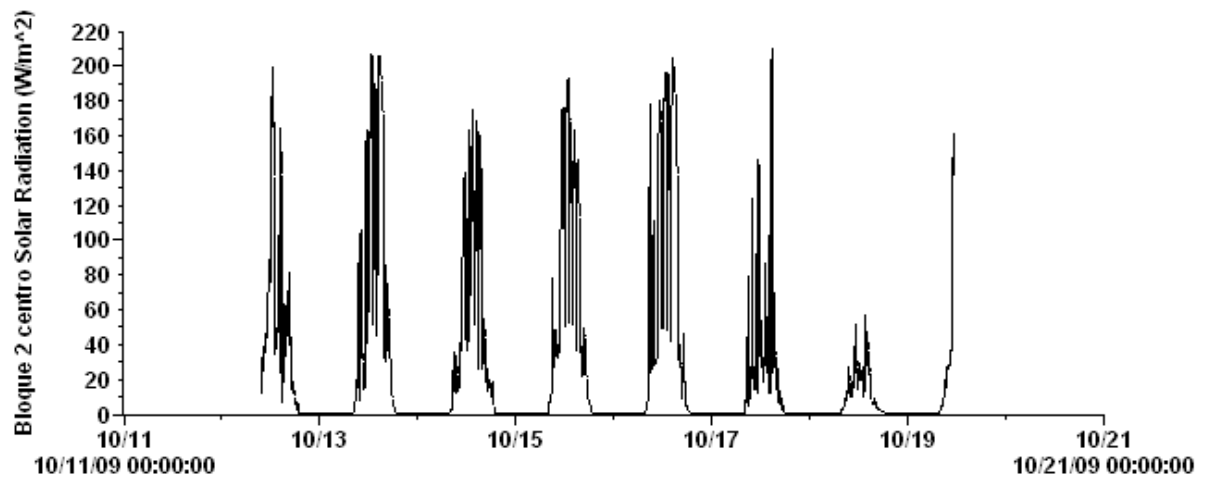


- Si los usuarios requieren de valores puntuales o más exactos que los que se presentan en las graficas, se les pueden proporcionar con el software de medición.

<u>Autor: M. en C. Mónica Rangel Villafranco.</u>	
<u>Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad:</u>	<u>Firma</u>
<u>Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.</u>	

	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 2- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	21-10-2009
	Bloque 2,Orientación: Centro	Versión 1, 2007

Max. 210.60 W/m²
Min. 0.60 W/m²
Prom. 26.71 W/m²



Autor: M. en C. Mónica Rangel Villafranco.	
Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad: Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	Firma