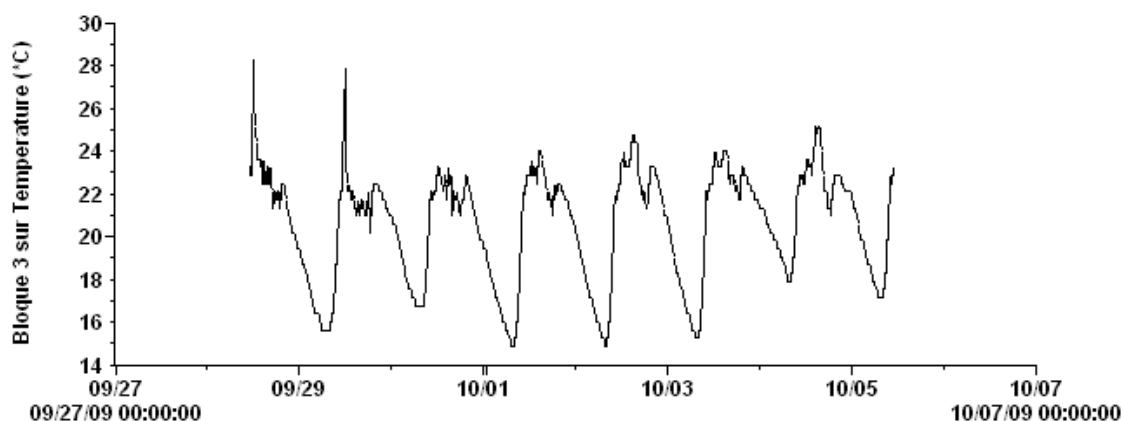
	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 1- 2
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	05-10-2009
	<b>Bloque 3, Orientación: Sur</b>	Versión 1, 2007

**Proyecto:** Reintroducción simbiótica de especies vulnerables con fines de restauración edafocológica.

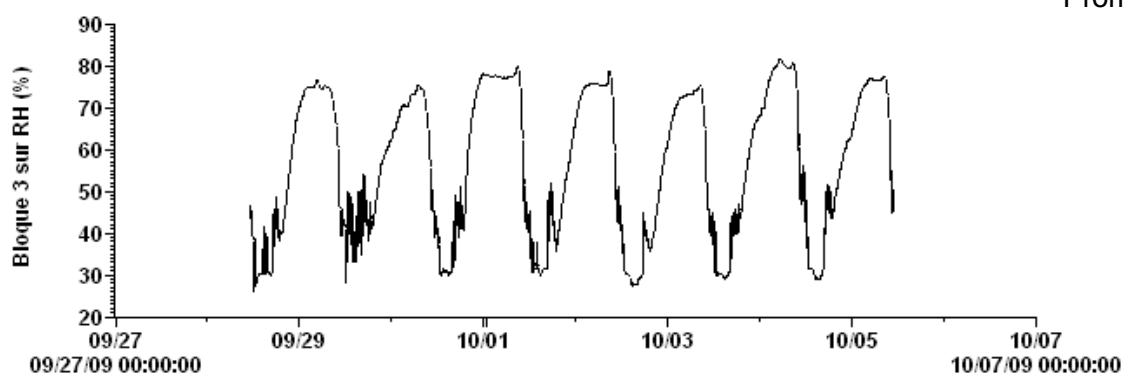
**Investigador Responsable:** Dra. Ma. del Pilar Ortega Larrocea.

Semana del 28 de septiembre al 5 octubre del 2009


Max. 28.31 C°  
Min. 14.85 C°  
Prom. 20.55 C°

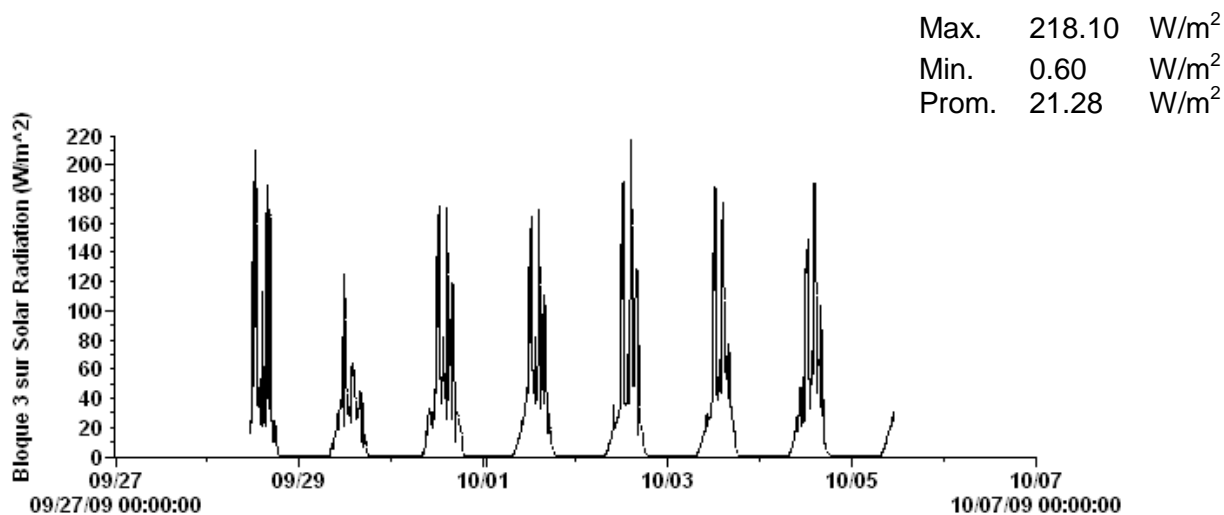
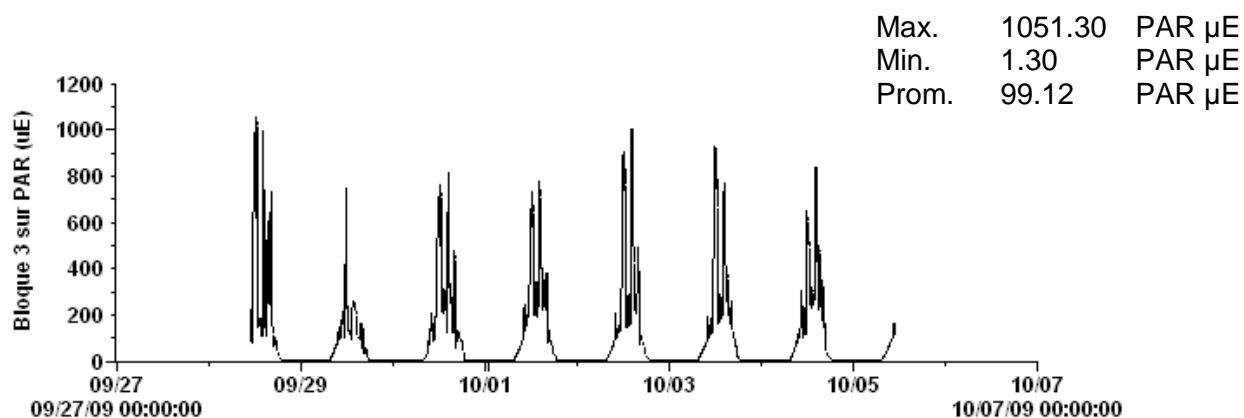


Max. 81.75 %  
Min. 26.25 %  
Prom. 57.01 %



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

	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 2- 2
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	05-10-2009
	<b>Bloque 3, Orientación: Sur</b>	Versión 1, 2007



\* 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.

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