	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 1- 2
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	30-06-2009
	<b>Bloque 3, Orientación: Sur</b>	Versión 1, 2007

**Proyecto I:** Bioensayos de germinación de *Pinus montezumae* en suelos volcánicos de la Sierra del Chichinautzin.

**Usuario:** Frederique Reverchon, Tesis doctoral, Posgrado en Ciencias de la Tierra.

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

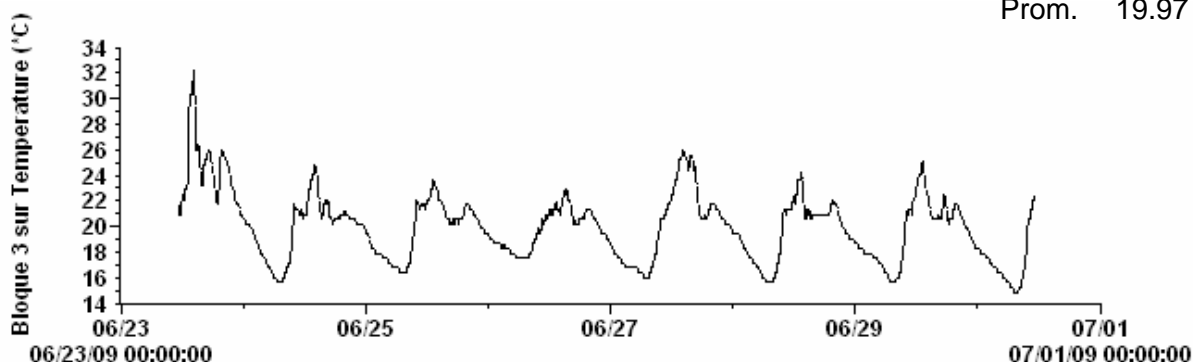
**Proyecto 2:** Movilidad de metales y metaloides tóxicos en el río Taxco

**Usuario:** Esther Aurora Ruiz Huerta, Tesis doctoral en ciencias de la Tierra.

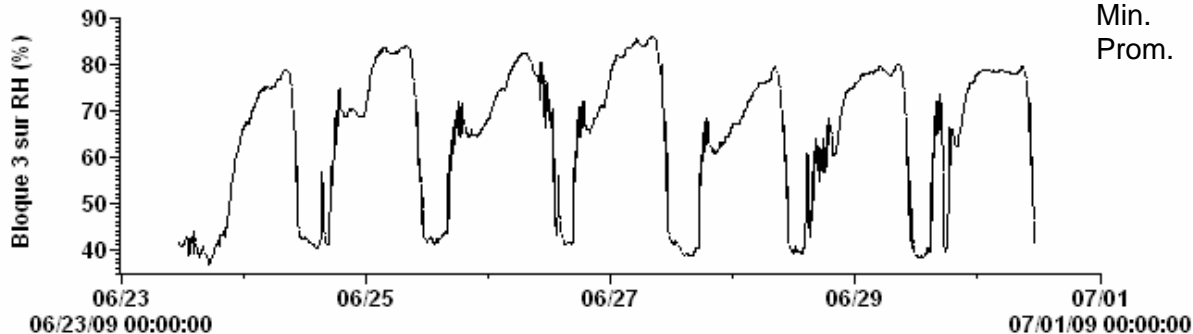
**Investigador Responsable:** Dra. María Aurora Armienta Hernández.

Semana del 23 al 30 de junio del 2009.


Max. 32.34 C°  
Min. 14.85 C°  
Prom. 19.97 C°



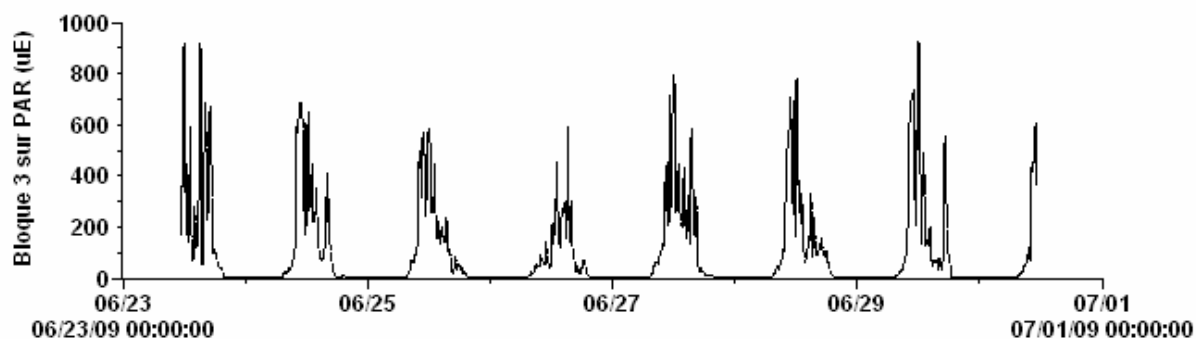
Max. 85.75 %  
Min. 36.75 %  
Prom. 64.82 %



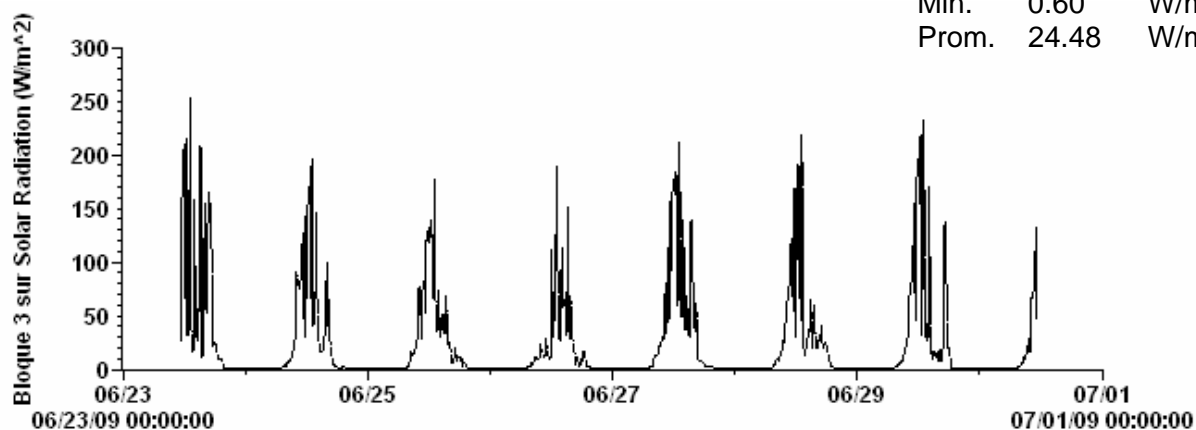
Autor: M. en C. Mónica Rangel Villafranco.	
Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad: Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	Firma.

	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 2- 2
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	30-06-2009
	<b>Bloque 3, Orientación: Sur</b>	Versión 1, 2007

Max. 926.30 PAR  $\mu\text{E}$   
Min. 1.30 PAR  $\mu\text{E}$   
Prom. 102.85 PAR  $\mu\text{E}$



Max. 254.40  $\text{W/m}^2$   
Min. 0.60  $\text{W/m}^2$   
Prom. 24.48  $\text{W/m}^2$



\* 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:	Firma.
Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	