	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 1- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	25-09-2009
	Bloque 3, Orientación: Sur	Versión 1, 2007

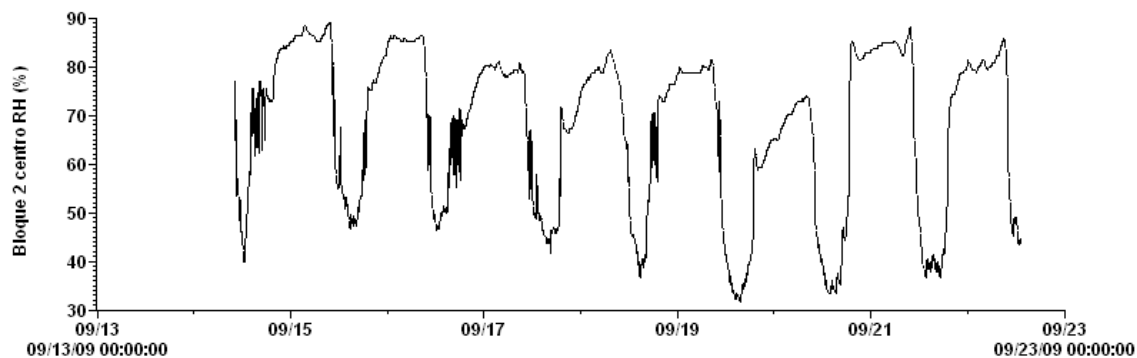
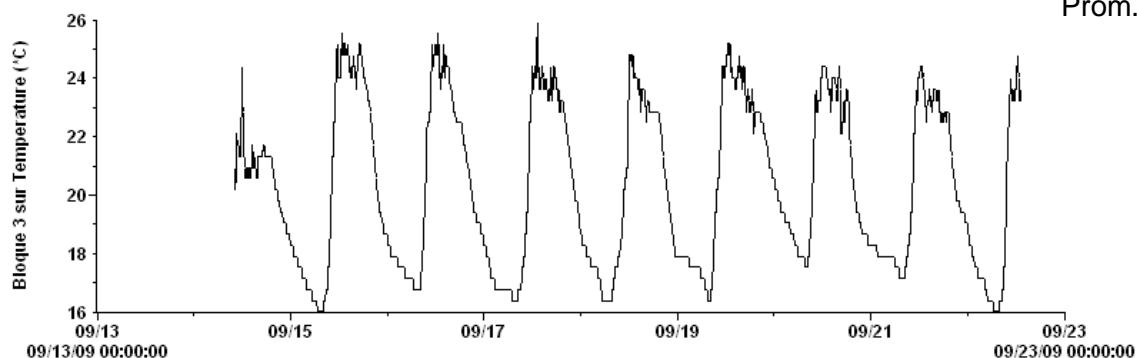
Proyecto I: Bioensayos de germinación de *Pinus montezumae* en suelos volcánicos de la Sierra del Chichinautzin.

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

Investigador Responsable Dra. Ma. del Pilar Ortega Larrocea.


Semana del 14 al 22 de septiembre del 2009.

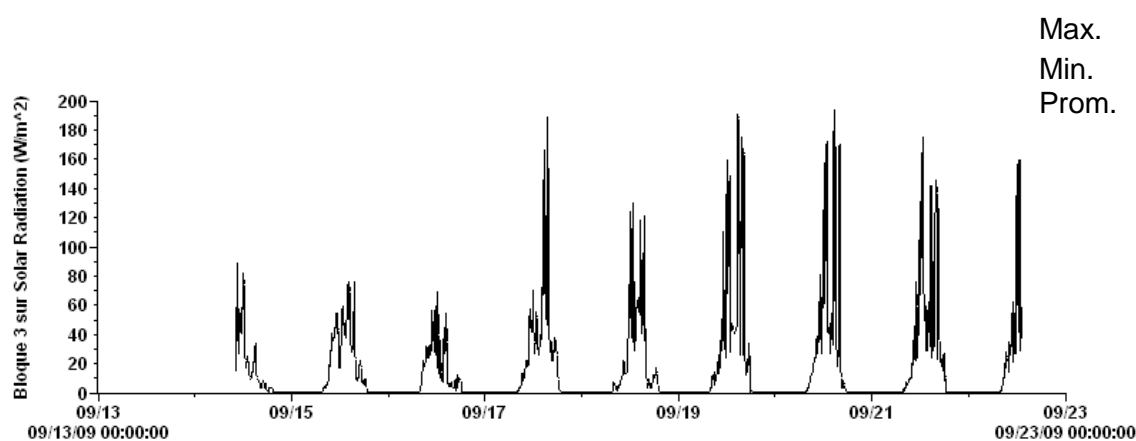
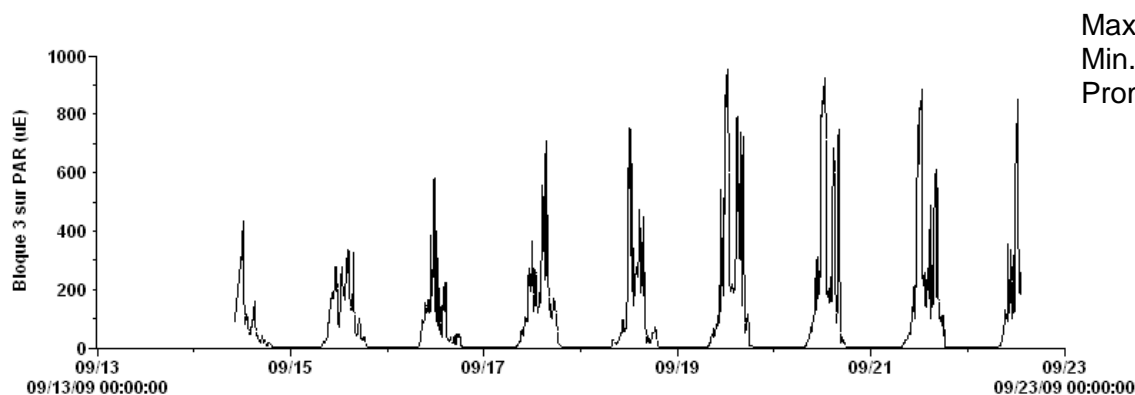
Max. 29.95 C°
Min. 16.00 C°
Prom. 20.32 C°



Max. 89.25 %
Min. 31.75 %
Prom. 67.95 %

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

	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 2- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	25-09-2009
	Bloque 3, Orientación: Sur	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.

<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>	