	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 1- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	14-09-2009
	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.

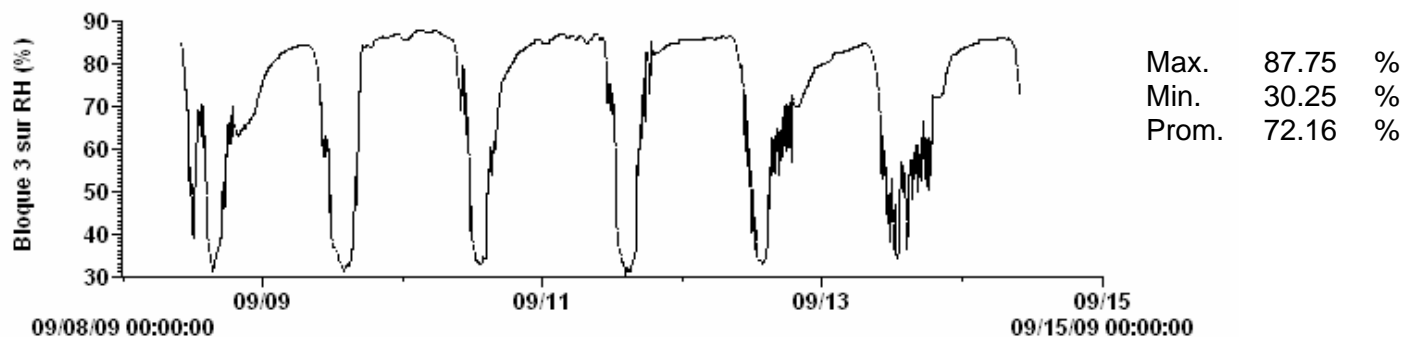
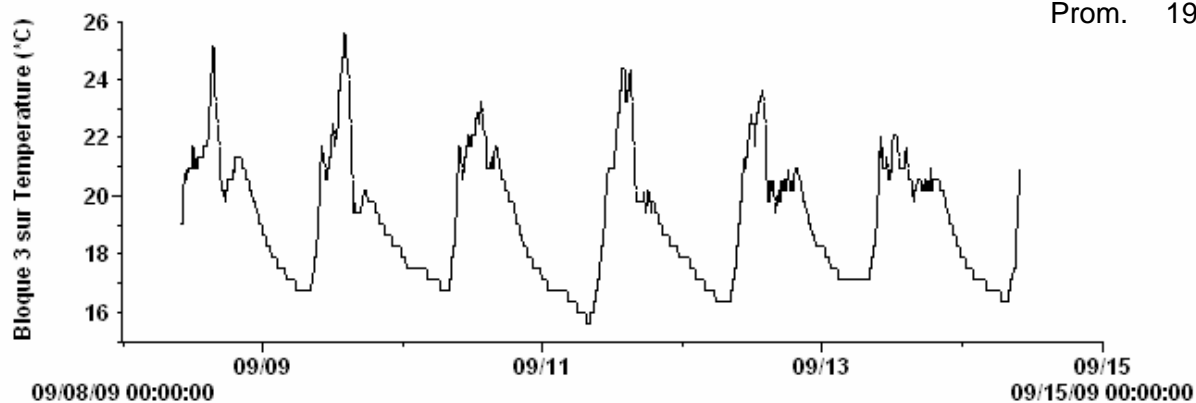
Proyecto 2: Movilidad de metales y metaloides tóxicos en el río Taxco

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


Investigador Responsable: Dra. María Aurora Armienta Hernández.

Semana del 7 al 14 de septiembre del 2009.

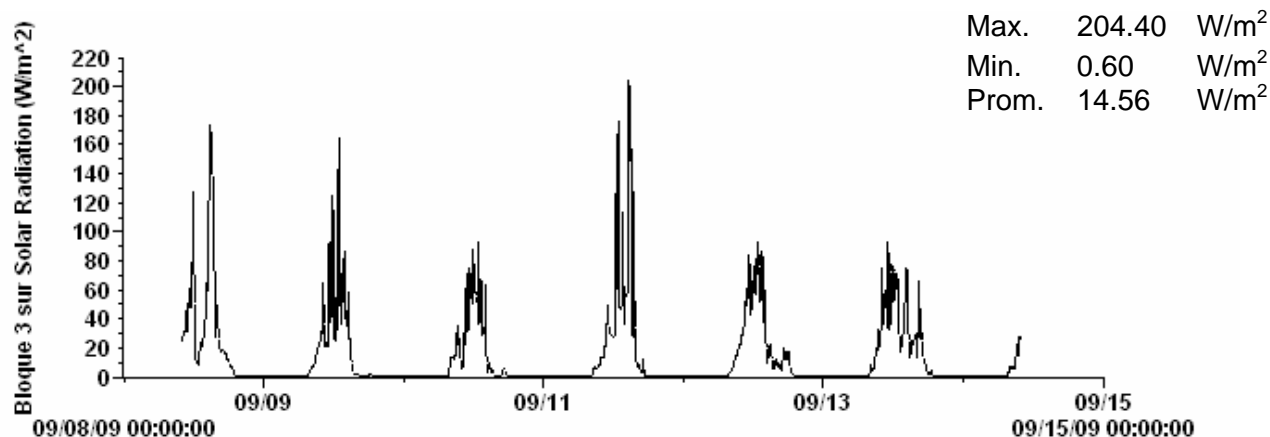
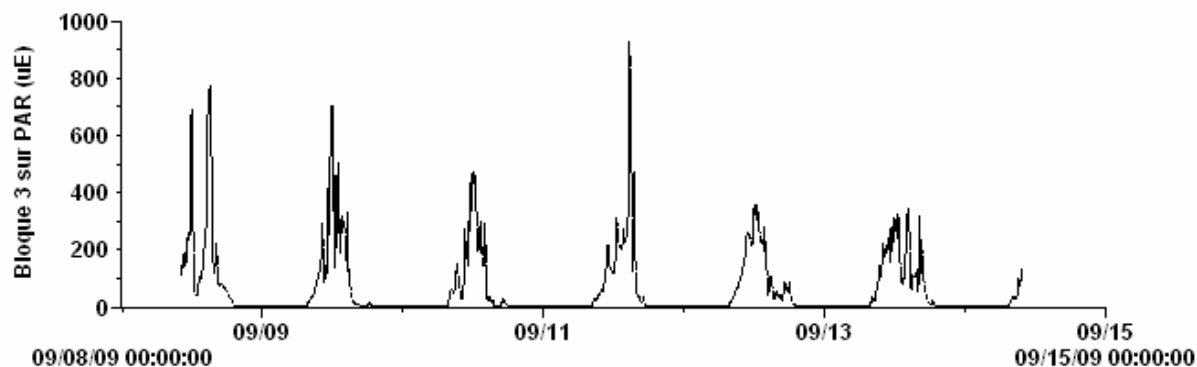
Max. 25.56 C°
Min. 15.62 C°
Prom. 19.16 C°



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

	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 2- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	14-09-2009
	Bloque 3, Orientación: Sur	Versión 1, 2007

Max. 923.80 PAR μ E
Min. 1.30 PAR μ E
Prom. 66.33 PAR μ E



* 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.