	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 1- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	24-08-2009
	Bloque 3, Orientación: Sur	Versión 1, 2007

Proyecto 1: 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.

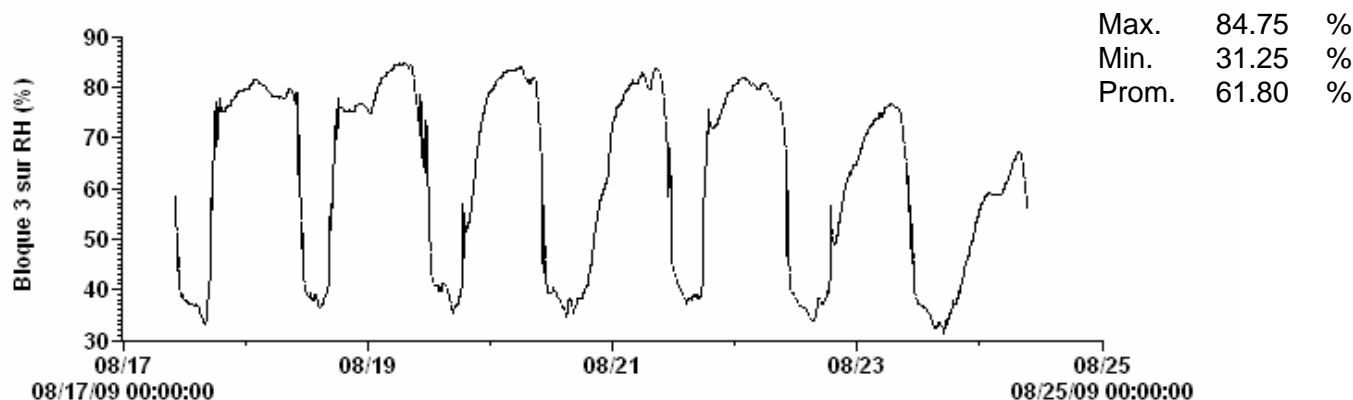
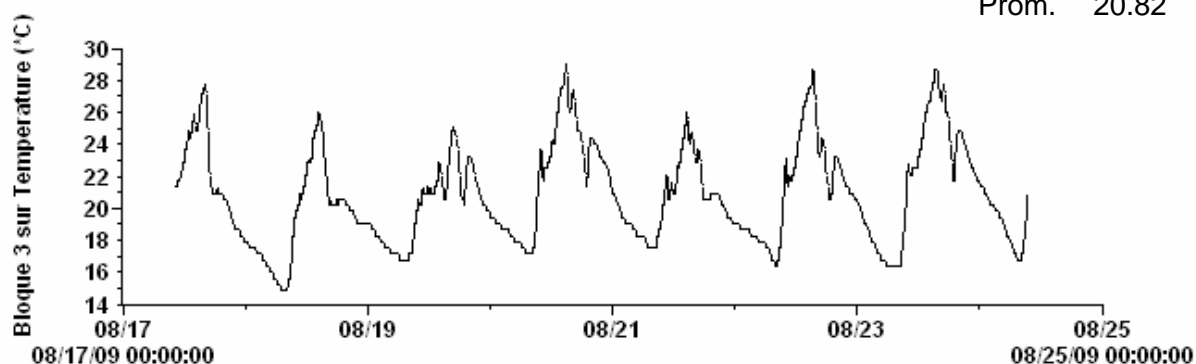
Proyecto 2: Movilidad de metales y metaloides tóxicos en el río Taxco

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


Investigador Responsable: Dra. María Aurora Armienta Hernández.

Semana del 17 al 24 de agosto del 2009.

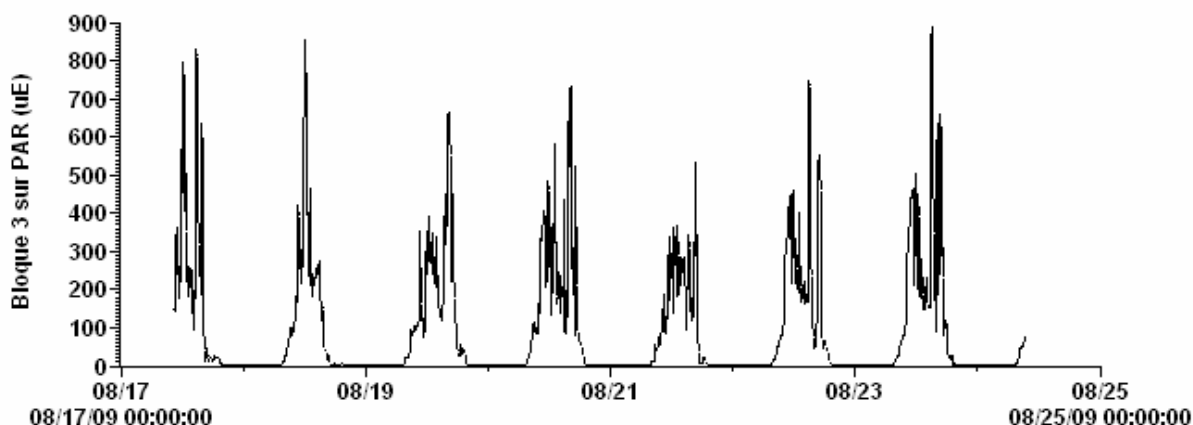
Max. 29.10 C°
Min. 14.85 C°
Prom. 20.82 C°



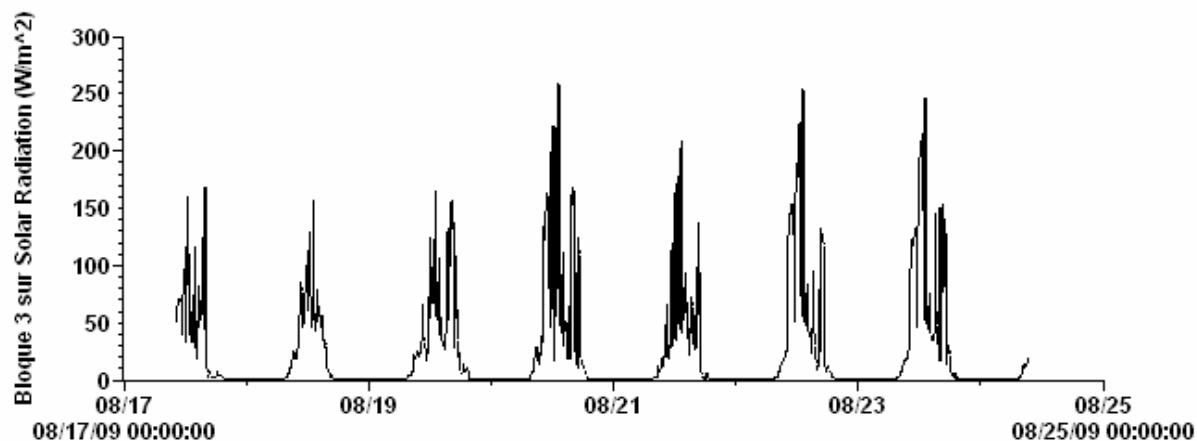
Autor: M. en C. Mónica Rangel Villafranco.	
Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad: Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	Firma.

	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 2- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	24-08-2009
	Bloque 3, Orientación: Sur	Versión 1, 2007

Max. 893.80 PAR μE
Min. 1.30 PAR μE
Prom. 94.64 PAR μE



Max. 259.40 W/m^2
Min. 0.60 W/m^2
Prom. 26.79 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: Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	Firma.