	INVERNADERO	IDEIG
	Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM	pág.: 1- 2
	Informe de Condiciones Ambientales*	21-04-2009
	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, Dra. Christina Siebe.

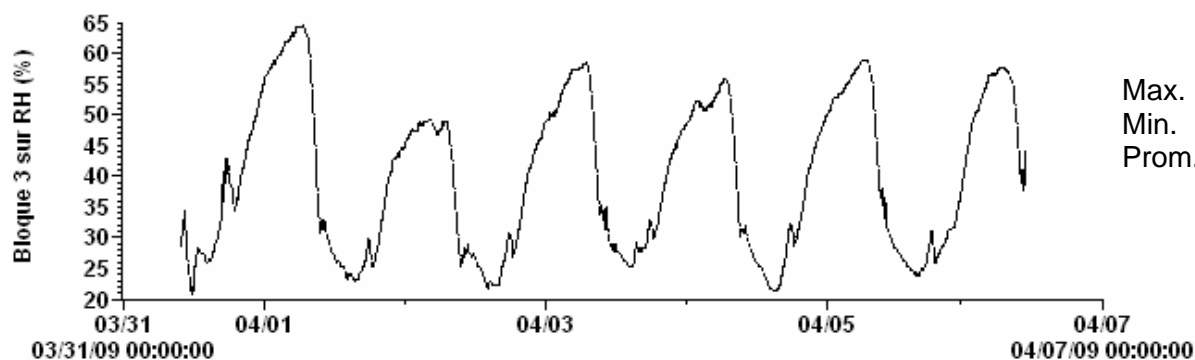
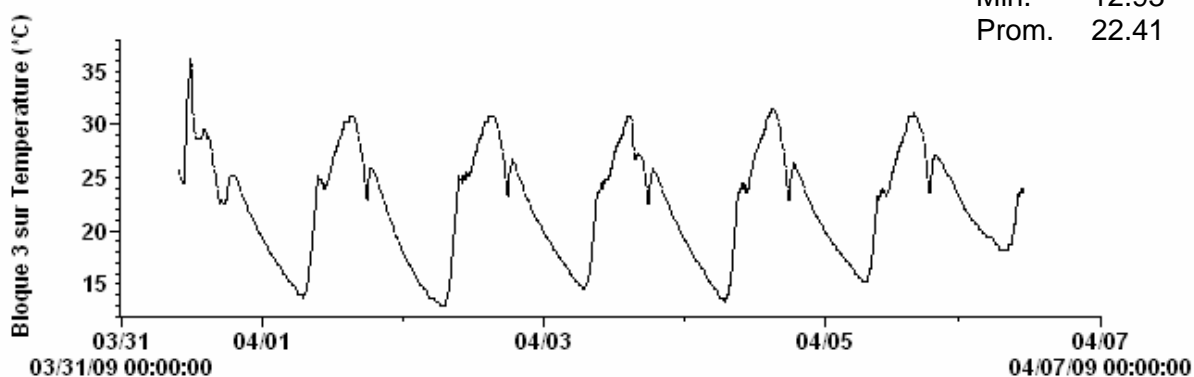
Proyecto 2: Movilidad de metales y metaloides tóxicos en el río Taxco

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

Investigador Responsable: Dra. María Aurora Armienta Hernández


Semana del 24 de marzo al 6 de abril del 2009.

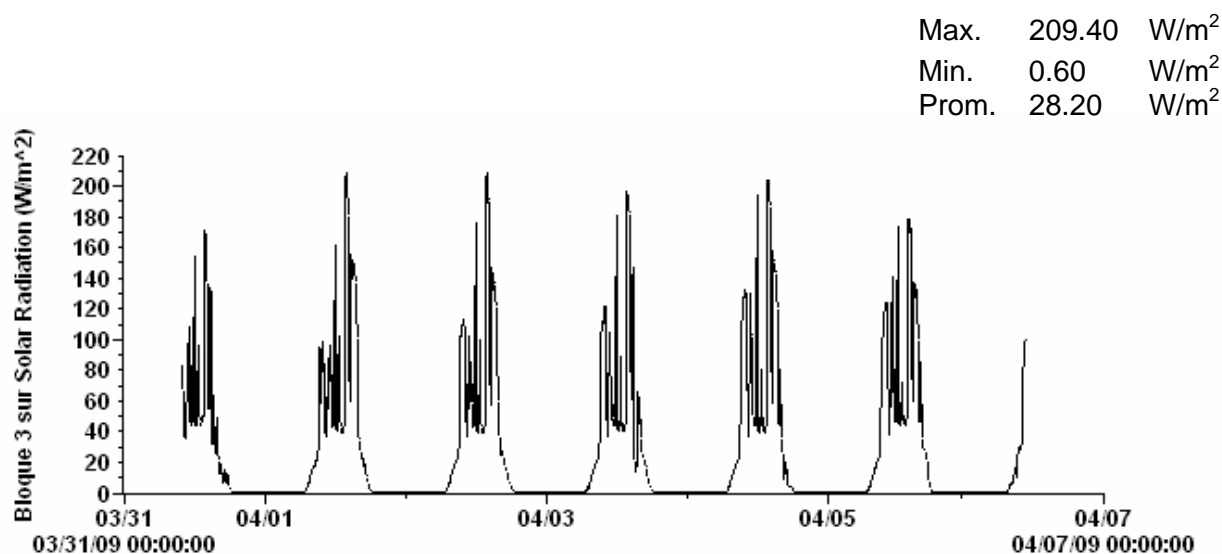
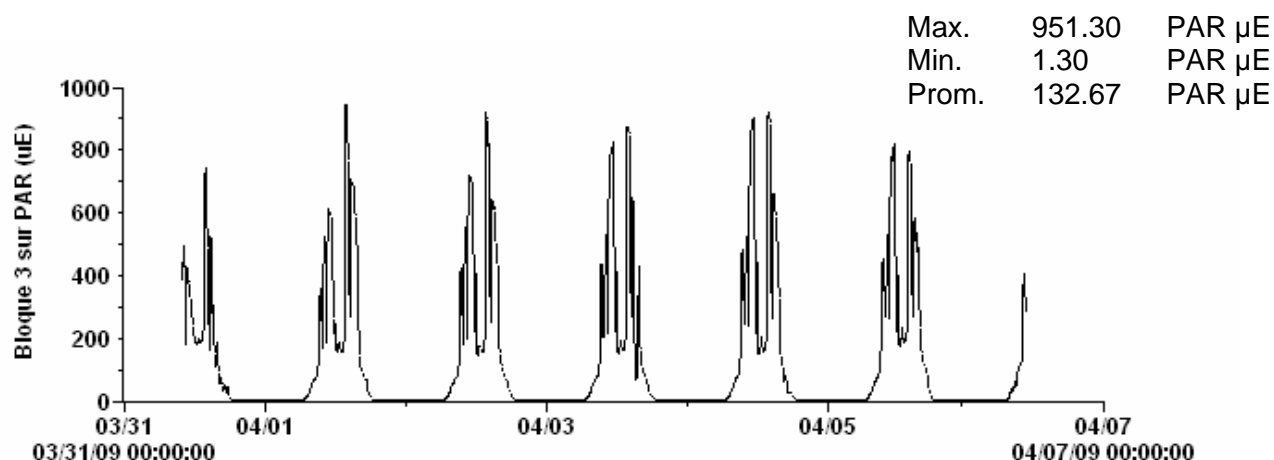
Max. 36.13 C°
Min. 12.93 C°
Prom. 22.41 C°



Max. 64.75 %
Min. 20.75 %
Prom. 39.89 %

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*	21-04-2009
	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.

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