

	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Ciencias Ambientales y del Suelo Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 1- 2
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	08/02/2021
	<b>Bloque 2, Orientación: Centro</b>	Versión 1, 2007

**Proyecto I:** Construcción y monitoreo de techosuelos con materiales de desecho para la revegetación urbana.

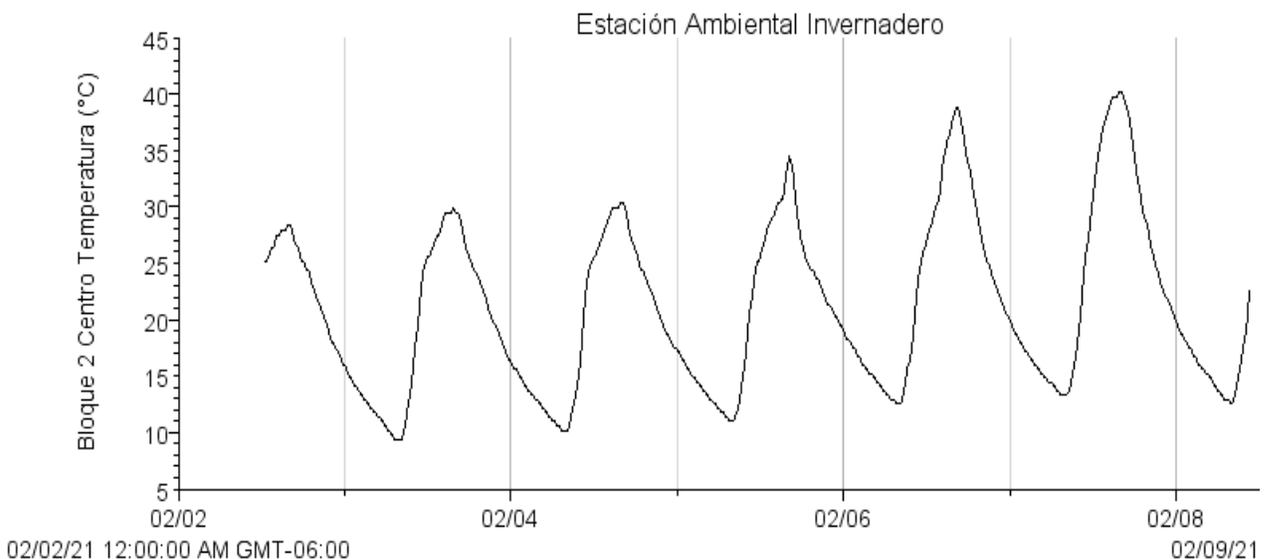
**Investigador Responsable:** Dra. Blanca Prado Prano. Departamento Ciencias Ambientales y del Suelo, Instituto de Geología, UNAM.

**Proyecto II:** Evaluación de toxicidad para determinación de madurez en composta.

**Investigador responsable:** Dra. Christina Siebe, Departamento de Ciencias Ambientales y del Suelo, Instituto de Geología, UNAM.

### Semana del 2 al 8 de Febrero de 2021

Máx. 40.13 °C  
Mín. 9.42 °C  
Prom. 21.16 °C



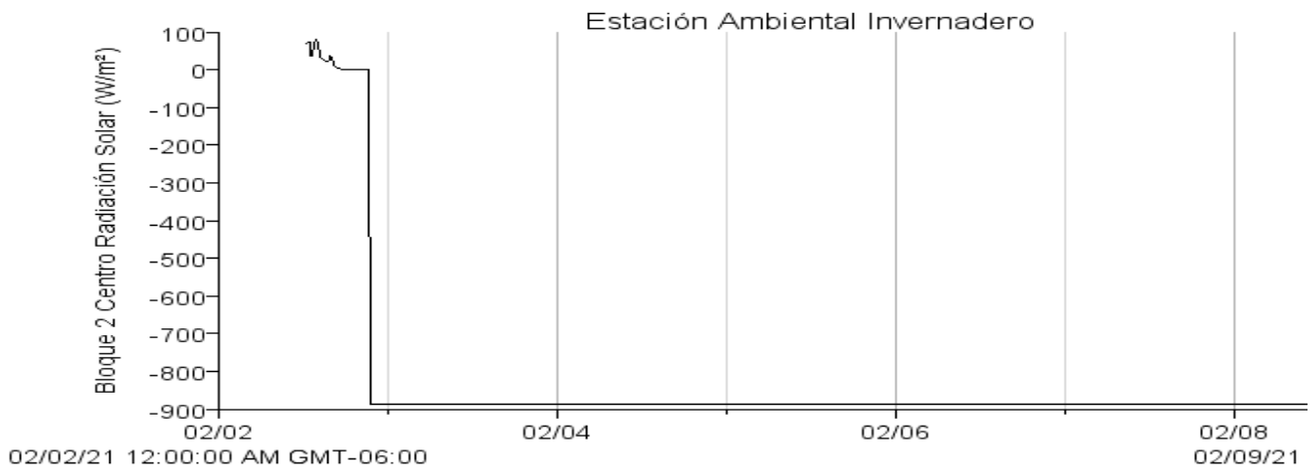
Autor: <u>M. en C. Iris Suárez Quijada.</u>	
Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad: <u>Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.</u>	<u>Firma</u>

	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Ciencias Ambientales y del Suelo Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 2- 2
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	08/02/2021
	<b>Bloque 2, Orientación: Centro</b>	Versión 1, 2007

Máx. 47.25 %  
Mín. 7.75 %  
Prom. 28.14 %



Máx. 79.4 w/m<sup>2</sup>  
Mín. 0.0 w/m<sup>2</sup>  
Prom. 0.0 w/m<sup>2</sup>



- **NOTA:** EL SENSOR DE RADIACIÓN SOLAR PRESENTÓ FALLA DURANTE EL REGISTRO DE ESTA SEMANA, FUE REPROGRAMADO.

Autor: <u>M. en C. Iris Suárez Quijada.</u>	
Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad: <u>Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.</u>	<u>Firma</u>