	INVERNADERO	IDEIG
10 mm	Departamento de Ciencias Ambientales y del Suelo	pág.: 1- 3
	Instituto de Geología, UNAM	
	Informe de Condiciones Ambientales*	02-09-2021
	Bloque 3. Orientación: Sur	Versión 1, 2007

Proyecto I: Establecimiento ex vitro de orquídeas epífitas y terrestres cultivadas in vitro, para su futura reintroducción en su hábitat natural.

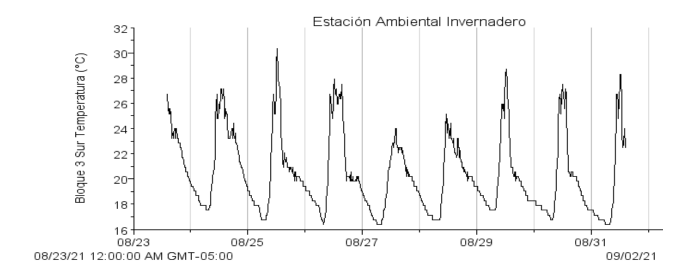
Usuarios: M. en C. Iris Suárez Quijada

Investigador responsable: Dra. Pilar Ortega Larrocea, Departamento de Ciencias

Ambientales y del Suelo, Instituto de Geología, UNAM.

Semana del 23 al 31 de Agosto de 2021

 $^{\circ}C$ Máx. 30.31 °C Mín. 16.38 °C 20.38 Prom.

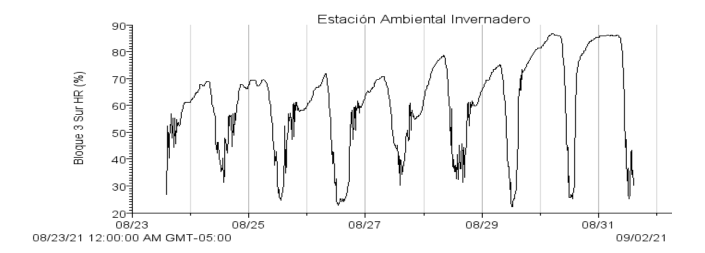


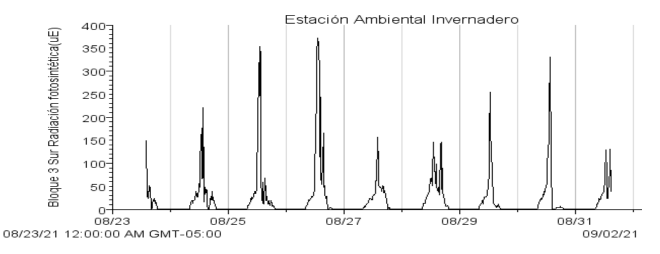
Autor: M. en C. Iris Suárez Quijada.	
Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad:	Firma.
Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	



INVERNADERO	IDEIG
Departamento de Ciencias Ambientales y del Suelo	pág.: 2- 3
Instituto de Geología, UNAM	
Informe de Condiciones Ambientales*	02-09-2021
Bloque 3, Orientación: Sur	Versión 1, 2007

Máx. 86.75 % Mín. 22.25 % Prom. 60.79 %

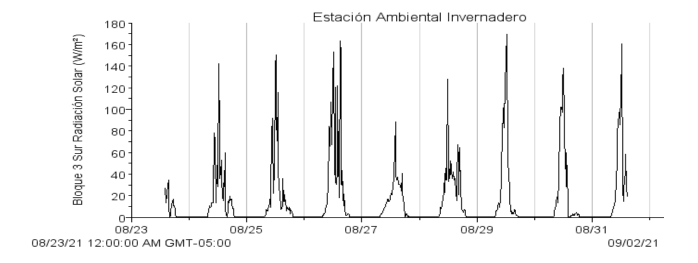




Autor: M. en C. Iris Suárez Quijada.	
Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad:	Firma.
Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	



INVERNADERO Departamento de Ciencias Ambientales y del Suelo Instituto de Geología, UNAM Informe de Condiciones Ambientales* O2-09-2021 Versión 1, 2007 Bloque 3, Orientación: Sur



- Si los usuarios requieren de valores puntuales o más exactos que los que se presentan en las gráficas, se les pueden proporcionar con el software de medición.

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