	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 1- 3
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	08-01-2020
	<b>Bloque 3, Orientación: Sur</b>	Versión 1, 2007

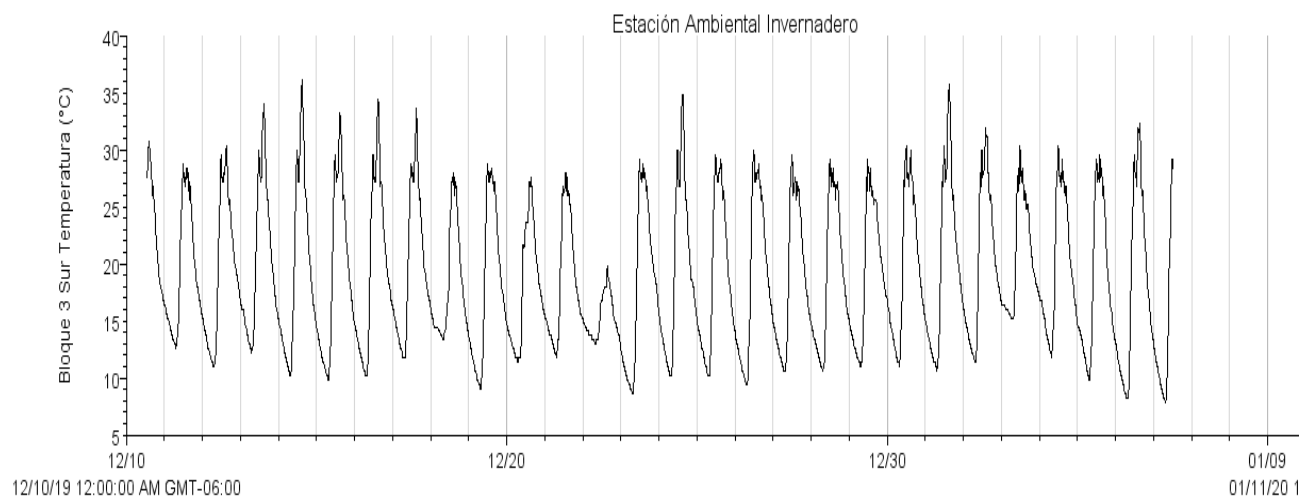
**Proyecto I:** Establecimiento *ex vitro* de orquídeas epífitas y terrestres cultivadas *in vitro*, para su futura reintroducción en su hábitat natural

**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 10 de Diciembre de 2019 al 6 de Enero de 2020

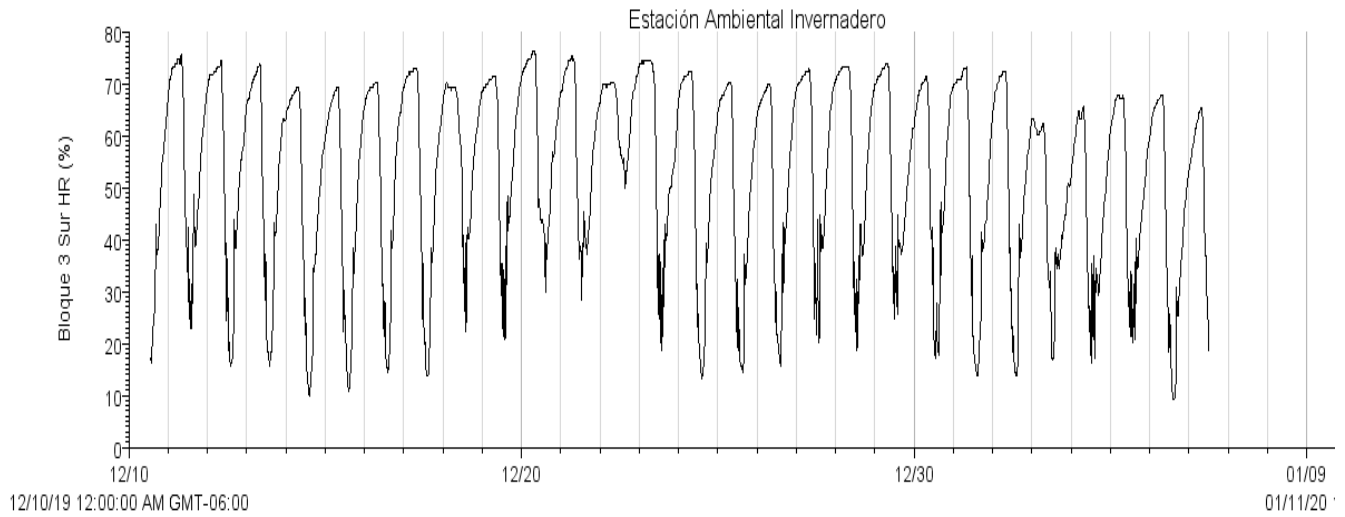
Máx. 36.13 °C  
Mín. 7.83 °C  
Prom. 18.93 °C



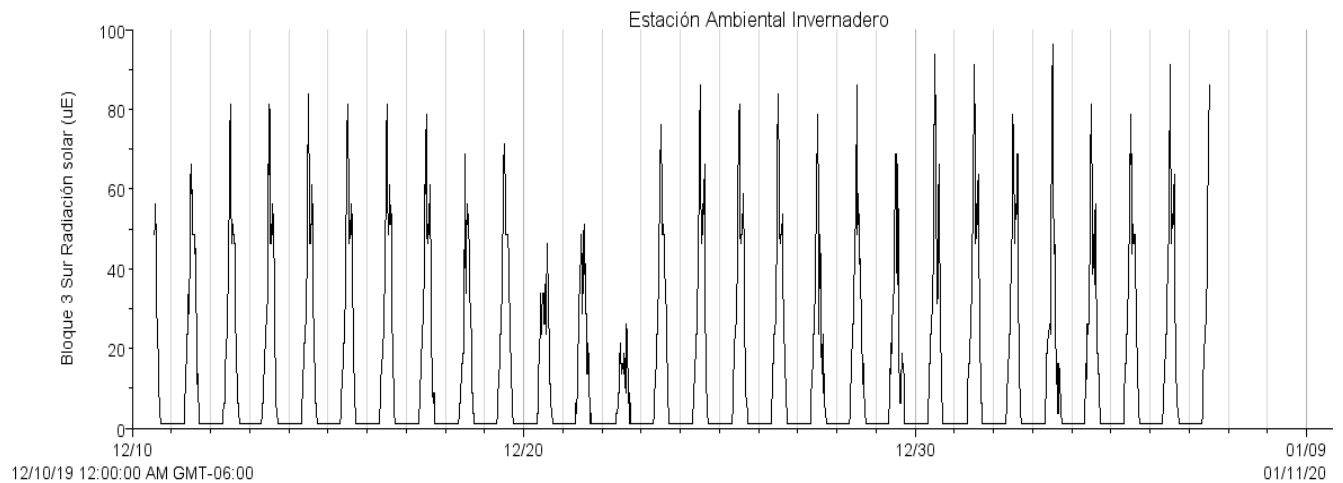
<u>Autor: M. en C. Iris Suárez Quijada.</u>	
<u>Vo. Bo. encargado de aseguramiento de calidad:</u> <u>Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.</u>	<u>Firma.</u>

	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 2- 3
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	08-01-2020
	<b>Bloque 3, Orientación: Sur</b>	Versión 1, 2007


Máx. 76.25 %  
 Mín. 9.25 %  
 Prom. 52.79 %



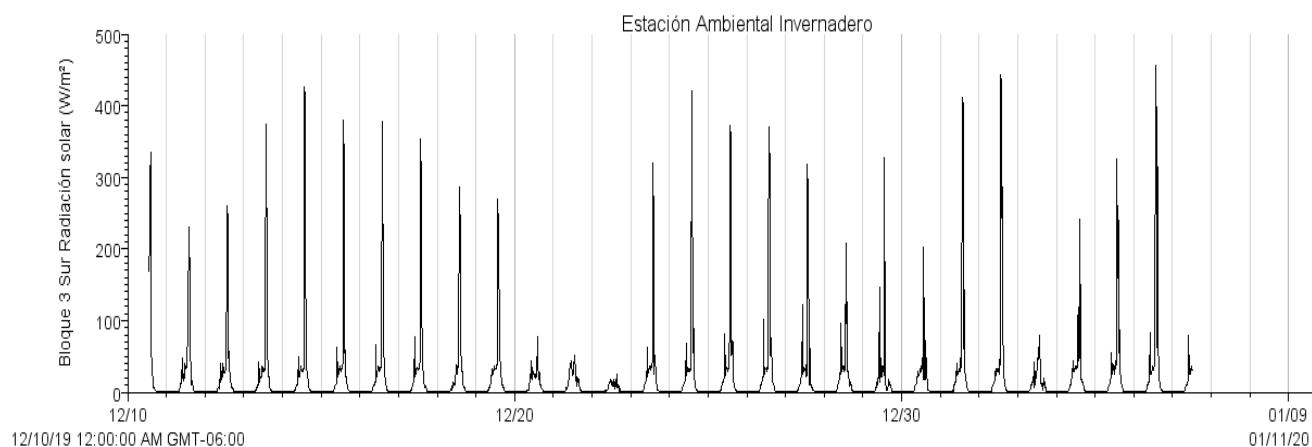
Máx. 96.2 PAR  $\mu$ E  
 Mín. 1.2 PAR  $\mu$ E  
 Prom. 13.2 PAR  $\mu$ E



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

	<b>INVERNADERO</b>	<b>IDEIG</b>
	<b>Departamento de Edafología, Instituto de Geología, UNAM</b>	pág.: 3- 3
	<b>Informe de Condiciones Ambientales*</b>	08-01-2020
	<b>Bloque 3, Orientación: Sur</b>	Versión 1, 2007

Máx. 455.6 w/m<sup>2</sup>  
Mín. 0.6 w/m<sup>2</sup>  
Prom. 18.7 w/m<sup>2</sup>



- 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: Dra. María del Pilar Ortega Larrocea.	Firma.