



## Taller 2. Comportamiento animal y conservación, casos y herramientas



Abordaremos estudios de caso para mostrar diversas estrategias y herramientas para el estudio de la conducta en animales endotermos y ectotermos, resaltando enfoques novedosos para su estudio en términos de termorregulación, variación genética y uso de hábitat y como estos datos pueden servir de base para desarrollar estrategias de conservación.

Sábado 31 de octubre 2020  
9:00 a 12:00 h

**Imparten:** Itzel Arias del Razo, Aníbal Díaz de la Vega, Jorge Ayala, Eduardo Aguilera-Miller, Alejandro Ríos-Chelén y Bárbara Cruz Salazar.  
Universidad Autónoma de Tlaxcala y Cátedras CONACyT, México.



[Regístrate](https://forms.gle/qhm8xbhssNH4xXmD7)  
<https://forms.gle/qhm8xbhssNH4xXmD7>