

# PROGRAMA

**Martes**

**14 DE ABRIL 2026**



**Ponente: Leticia  
Ochoa Ochoa**

**Horario 11 am**

**¡Anfibios, maravillas evolutivas! Fisiología ecológica evolutiva de la estivación.**

**Horario 4 pm**

**Mapeando la biodiversidad a través de la ecología filogenética: el caso de los reptiles escamados de Colombia**



**Ponente: Daniel  
Vásquez-Restrepo**

# PROGRAMA

**Miércoles**

15 DE ABRIL 2026



**Ponente: Delia  
Basanta**

**Horario 11 am**

**La pandemia de los anfibios:  
mecanismos de la enfermedad y  
rutas hacia la resiliencia**

**Horario 2 pm**

**Avances recientes en la  
sistemática de los reptiles del  
Ecuador y su difusión a través  
de BioWeb**



**Ponente: Omar Torres-  
Carvajal**



# PROGRAMA

***Miércoles***

15 DE ABRIL 2026



**Ponente: José M.  
Serrano**

**Horario 4 pm**

**Secretos del canto de ranas y  
sapos que los libros no  
contaron**

# PROGRAMA

**Jueves**  
16 DE ABRIL 2026



**Ponente: Claudia  
Elena Zenteno**

**Horario 11 am**

**Ecología, manejo y conservación  
de *Dermatemys mawii* en  
Tabasco, México.**

**Horario 4 pm**

**Tesoros ocultos: descubriendo  
la impresionante diversidad de  
salamandras en Costa Rica.**



**Ponente: Erick Arias**

# PROGRAMA

**Viernes**

17 DE ABRIL 2026

**Horario 11 am**

**De conservar el reptil más grande de México a conservar la tortuga más pequeña del mundo: ¿qué tan difícil puede ser?**



**Ponente: Armando Escobedo**

**Horario 4 pm**

**Distinguishing geographic variation from interspecific boundaries in reptiles and amphibians**



**Ponente: Anne Chambers**

# PROGRAMA

**Lunes**  
20 DE ABRIL 2026



**Ponente: Vicente Mata**

**Horario 11 am**

**Conservación de la Herpetofauna en la Región Fronteriza de México-Estados Unidos**

**Horario 4 pm**

**American crocodile conservation in Jamaica**



**Ponente: Treya Picking**