**Medidas de diversidad (qD) y el estudio multiescalar de las comunidades de abejas nativas**

**Dr. Carlos Cultid Medina**

INECOL Centro Regional del Bajío - CONAHCYT

**Programa**

Bloque 1:

Serie de Hill, Estimación de la diversidad y el reto de la abundancia en comunidades de abejas.

Bloque 2:

¿Qué hacen las abejas?: evaluación numérica de la diversidad funcional en escala local y de paisaje.

Bloque 3:

Más allá de la riqueza: disimilitud composional entre comunidades de abejas.

Público: Estudiantes de licenciatura o posgrado.

Prerequisitos: conocimiento generales en manejo de Excel y R-Studio, en ecología de comunidades. Conocimientos básicos en estadística inferencial, o mucho entusiasmo sin miedo a los números.

Número máximo de alumnos para el curso: **12**

Requerimientos: Proyectos, pizarron y un aula con buena conexión a internet.