



# INVITAN AL COLOQUIO DE BIOLOGÍA

La gobernanza ambiental como factor de cambio en proyectos de conservación de la biodiversidad

**DRA. RONIT AMIT**

Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica

**25 de agosto de 2021**

**2:00 PM - Virtual**

**Resumen:** Las iniciativas de conservación biológica se ven limitadas por la incertidumbre respecto a quién implementa las acciones. Las autoridades son eficaces en el control de decisiones de conservación dependiendo del contexto, pero cuando fallan en la práctica, el control sobre esas decisiones pasa a las comunidades locales. En ese contexto de gobernanza local, el diseño de beneficios o incentivos busca el balance entre devolver responsabilidades y también derechos sobre el manejo de recursos biológicos.

**Enlace vía Facebook**

<https://www.facebook.com/biologiaucr>

**Organizado por la:**

**Comisión de  
Acción Social de la  
Escuela de Biología**

## CONSULTAS

### TELEFONOS

**2511-8652**

**2511-8651**

**2511-5955**

**Email:**

[secretaria.biología@ucr.ac.cr](mailto:secretaria.biología@ucr.ac.cr)

## Unirse a la reunión Zoom:

<https://udecr.zoom.us/j/86530040085?pwd=eGtia2ltVndUQzBCQUJaTHM1dnRKQT09>

ID de reunión:  
865 3004 0085

Código de acceso:  
405454



Experiencias del proyecto “Bienestar para la coexistencia con felinos”, desarrollado en comunidades de Upala por el Programa Gente y Fauna con financiamiento del Canje de Deuda por Naturaleza EEUU-CR.