



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

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.