



| | |
|---|-------------------|
| POSTGRADO | CAMPUS |
| RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD GANADERÍA | MONTECILLO |

| CLAVE DEL CURSO | NOMBRE DEL CURSO | TIPO DE CURSO | NÚMERO DE CRÉDITOS | CUATRIMESTRE |
|-----------------|---|----------------|--------------------|--------------|
| GAN663 | Conservación de especies en peligro de extinción | Teórico | 3 | Otoño |

| PROFESOR TITULAR | CLAVE ACADÉMICA | PROFESOR COLABORADOR | CLAVE ACADÉMICA |
|---|-----------------|----------------------|-----------------|
| Dr. José Luis Alcántara Carbajal | X02271 | | |

OBJETIVO GENERAL

Que el participante valore desde una perspectiva científica el estatus, ecología, monitoreo y manejo de la biodiversidad y de las especies en riesgo, para proponer soluciones modernas a la problemática de su conservación.

CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

- Principios de conservación biológica.
- Introducción a la biodiversidad.
- Manejo y conservación de especies y poblaciones.
- Manejo y conservación de comunidades, ecosistemas y sitios.
- Factores humanos en la conservación.