



POSTGRADO	CAMPUS
RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD GANADERÍA	MONTECILLO

CLAVE DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO	TIPO DE CURSO	NÚMERO DE CRÉDITOS	CUATRIMESTRE
GAN621	Dinámica y estimación de poblaciones de fauna silvestre	Teórico	3	Verano

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

OBJETIVO GENERAL

Desarrollar una sólida comprensión de los fundamentos de la dinámica poblacional animal básica, desde una perspectiva de aplicación a los problemas de conservación y manejo de la fauna silvestre.

CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

- Introducción al estudio de las poblaciones.
- Estimación de la población y de su demografía.
- Cambios numéricos de las poblaciones: crecimiento y regulación.
- Demografía: estructura poblacional e historias de vida.
- Aprovechamiento y conservación de poblaciones de vida silvestre.