## ANEXO 1

## DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Carrera de Ingeniería Agronómica (CIA) - Zamorano Práctica Profesional EXTERNA

	DESCRIPCIÓN DE PRACTICA PROFESIONAL
Nombre del Practicante y Código	<u> </u>
Nombre de la práctica	Práctica profesional externa en Reproducción y Mejoramiento Genético Animal en el Trópico
Nombre de la Entidad Receptora solicitante	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Universidad Autónoma de Yucatán, México
Departamento al que solicita la práctica	Reproducción y Mejoramiento Genético Animal
Responsable de la práctica y posición	Dr. Juan Gabriel Magaña Monforte, Responsable del Departamento de Reproducción y Mejoramiento Genético
Dirección	Km 15.5 carretera Mérida-Xmatkuil, Mérida, Yucatán, México
Teléfono	+52 999 9423213 <b>E mail</b> jmagana@correo.uady.mx
Descripción de la práctica	Participar en las prácticas de reproducción animal en bovinos, ovinos y porcinos.  Manejo de bases de datos y estimación de estadísticos reproductivos y productivos.  Participar en los cursos de Medicina de Producción de Bovinos, Reproducción Animal Aplicada, Mejoramiento genético Animal y un entrenamiento sobre los principios de Estadística.  Participar en las actividades de manejo en la Unidad Bovina de la Universidad.  Participar en las actividades de investigación y servicio del Departamento de Reproducción y Mejoramiento Genético.  Presentar dos seminarios en el Departamento adscrito.
Requisitos	Los que establece la Institución donde cursa sus estudios profesionales
Recursos que se ofrecerán al practicante	Infraestructura y equipo del Departamento de Reproducción y Mejoramiento Genético, cubículo con acceso a internet, el acervo bibliográfico del Departamento y de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, facilidades para la realización de prácticas en la unidad de bovinos y en el laboratorio.  Material bibliográfico de los cursos aen los que participará y en Estadística.
Responsable en Zamorano	Dinie Espinal, M.Sc., Carrera de Ingeniería Agronómica (CIA), Departamento de Ciencia y Producción Agropecuaria (DCPA), Escuela Agrícola Panamericana, Zamorano.

i