

PNF: INGENIERÍA EN AGROALIMENTACIÓN
UF: SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL

SEDE: BARINAS
TRAYECTO III

PA: 2016- PROSECUCIÓN
TRAMO IX SECCIÓN A

PLAN DE EVALUACIÓN

TRAMO III

SEMANA (FECHA)		UNIDAD TEMÁTICA	EVALUACIÓN	%	FECHA EVAL
01	21-01-2017	UT 1: Concepto, Principios básicos de un sistema de producción animal. Tipos: Carne, leche, huevo, lana, miel, cría, doble propósito, genética, ornamental.	Eva Escrito (I) Manuscrito (I)	15 % 5 %	Semana 03
02	28-01-2017	UT 2 Especies Mayores: Familia de especies de interés agrícola; caracterización, importancia y especies autóctonas, Manejo sostenible bajo enfoque agroecológico, productivo, reproductivo y sanitario. Indicadores de producción en los diferentes sistemas de producción. Cría convencional vs alterna.	Eva Escrita (P) Manuscrito (P)	15 % 5 %	Semana 04
03	04-02-2017	UT 3 Especies Menores: Familia de especies de interés agrícola; caracterización, importancia y especies autóctonas, Manejo sostenible bajo enfoque agroecológico, productivo, reproductivo y sanitario. Indicadores de producción en los diferentes sistemas de producción. Cría convencional vs alterna.	Eva Escrita (I) Manuscrito (I)	15 % 5 %	Semana 04
04	11-02-2017	UT 4: Especies Promisorias. Zocriaderos; concepto, generalidades sobre su manejo reproductivo, productivo, alimentación alternativa, generalidades, permisología, beneficios ambientales, sociales y económicos (Iguana, Lapa, Picture, Baba, Chigüire, Aves, Peces, Venados, entre otras)	Manuscrito (P) Defensa del M	10 % 10 %	Semana 06
05	18-02-2017	Propuesta de Proyecto: Elaborar una propuesta de desarrollo de una Unidad de Producción en la modalidad de Sistema de Producción Integral agrícola vegetal y animal.	Propuesta de Proyecto Defensa de la Propuesta	10 % 10 %	Semana 06
06	25-02-2017	RECUPERATIVO GENERAL			

NOTA: La planificación ofertada se propone de mutuo acuerdo entre las partes interesadas.