

**PNF: INGENIERÍA EN AGROALIMENTACIÓN****SEDE: BARINAS****PA: 2016- PROSECUCIÓN****UF: SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL****TRAYECTO III****TRAMO IX****SECCIÓN A**

TRABAJO GRUPAL

Diseñe y elabore un manuscrito con las siguientes pautas

1. Elabore una propuesta para desarrollar una unidad de producción animal, en una extensión de terreno entre 1 a 5 has, imaginariamente ubicada en cualquier punto geográfico del estado Barinas, para ello deberá indicarlo y describirlo.
2. Seleccione una (1) especie mayor y al menos tres (3) menores de interés agrícola, que las mismas deban tener fundamentada la aplicación de los criterios básicos de producción, reproducción, asuma manejo. Aplique los principios básicos de producción animal (productivos, reproductivos y sanitarios, con criterio de manejo integral). Incluya además una especie promisorio, bajo la modalidad de Zootecnia, con las pautas de los anteriores sistemas.
3. Elabore al menos un croquis del sistema, en donde señale como estará distribuida espacialmente la unidad de producción.
4. Construya los respectivos indicadores productivos y reproductivos del sistema. Para ello deberá construir las respectivas tablas según los subsistemas que desee desarrollar en la propuesta. En las mismas deberán estar incluidas las respectivas memorias descriptivas de los subsistemas propuestos.
5. El manuscrito no deberá tener más de 10 pág, en la misma estarán incluidas las siguientes partes que a continuación se mencionan: portada, introducción, propuestas desarrolladas (memorias descriptivas, croquis, dibujos).
6. Los grupos de trabajos estarán conformados por un máximo de 2 integrantes
7. La entrega estará pautada para el día de la semana 06 (25-02-2017)