EUDS Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Francisco de Jesús Álvarez Velasco

Nombre del tema: Antecedentes de la producción porcina

Parcial: 1

Nombre de la Materia: Zootecnia de porcinos

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 6

Zootecnia de porcinos

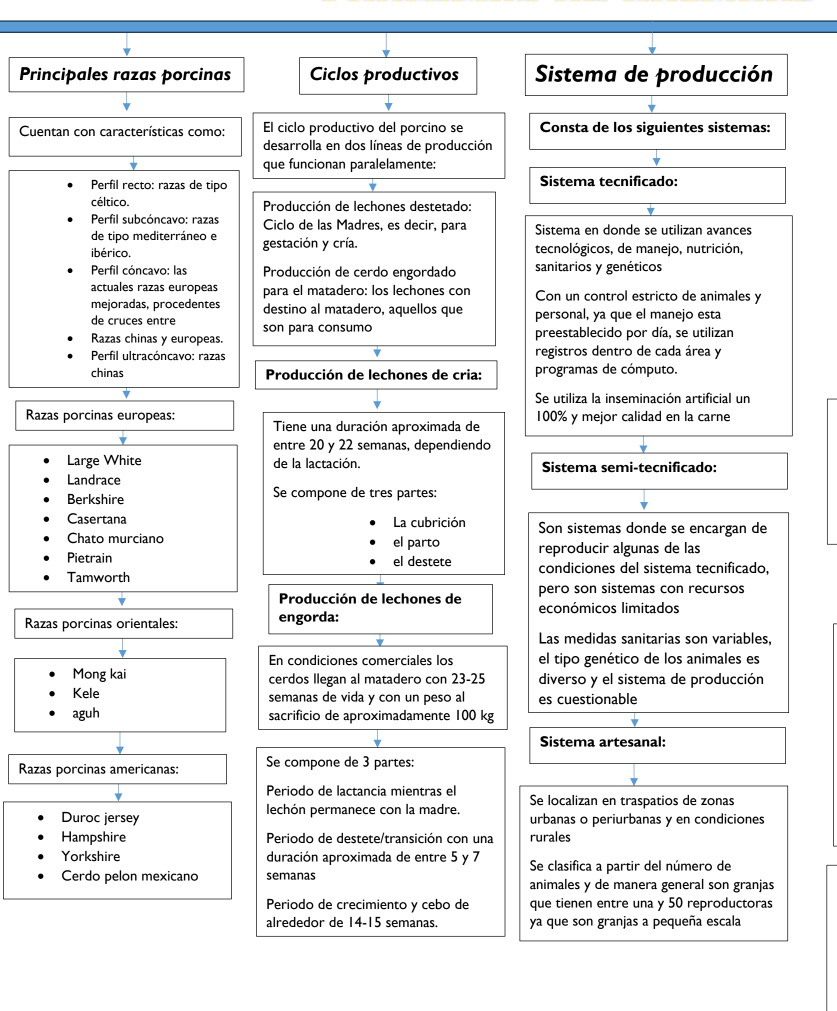
Porcicultura en México El antecesor del cerdo es el Jabalí, porcina ya debía ser ágil, corto y tórax profundo, cabeza robusta, la parte anterior constituía el 70 % del peso del animal Guanajuato 111,722 T La domesticación del cerdo fue en oriente próximo hace unos 13,000 Michoacán 44,339T años y otro en China fechado en los Oaxaca 27, 873T 4,900 a.c. lo cual convierte al cerdo en uno de los primeros animales Chiapas 26,137T utilizados por el ser humano Guerrero 21,895T Otro lugar para la domesticación 664,768 toneladas del cerdo fue en Europa, la cual se dio alrededor de 1500 años a.c. Después de la edad media se dividió a los porcinos en 3 grandes Los cerdos asiáticos de cuerpo corto y grueso. Los cerdos nórdicos de cuerpo alargado y extremidades altas. Los cerdos mediterráneos que son la combinación de ambos Gracias a Cristóbal colon llegaron a Colombia, Venezuela, Ecuador y En el año de 1500 d.c. las primeras especies de cerdos tanto asiáticas como europeas llegaron a México gracias por los españoles ¿Qué es la porcicultura? La porcicultura es la crianza de los cerdos con fines industriales, o sea para su trabajo, conociendo todos los principios en los cuales se fundamenta la crianza La porcicultura se puede tomar en primera instancia para la familia rural como un medio de transformar en carne o grasa productos o subproductos de la granja, ya sean

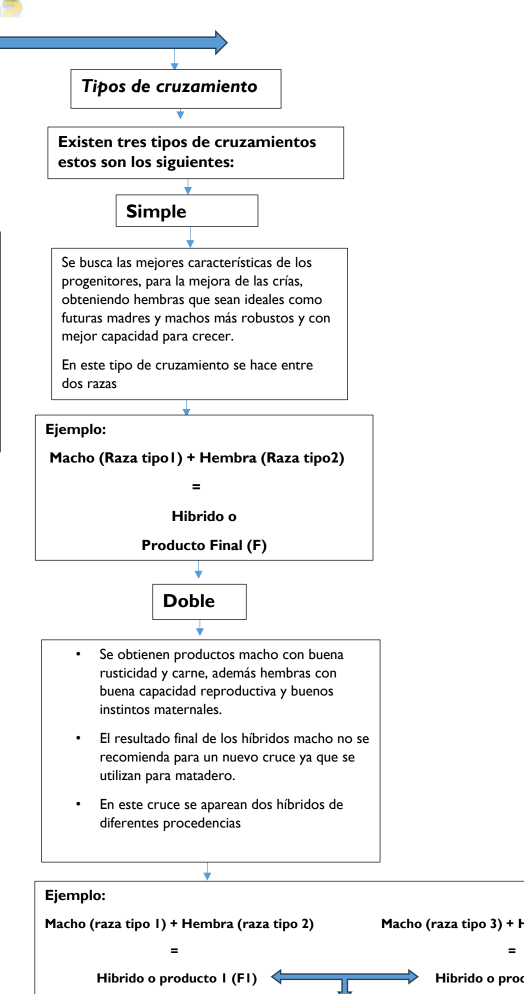
espontáneos o desechos de otras producciones logrando que se

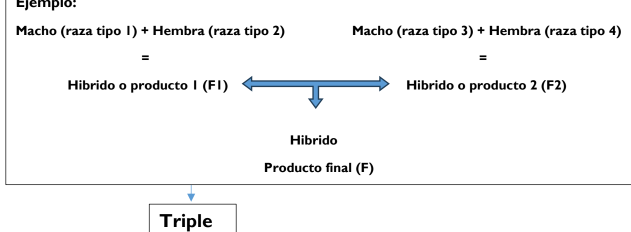
constituyan en una fuente de

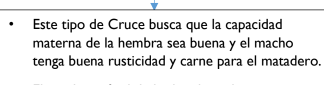
producción de alimentos con pequeña inversión de capital

Principales estados de la república mexicana en producción de carne porcina Los principales estados son: Guanajuato III,722 T Michoacán 44,339T Oaxaca 27, 873T Chiapas 26,137T Guerrero 21,895T El resto de las entidades del país 664,768 toneladas Razas porciona Lar Lar Ber Ca: Ch: Pie: Tar









- El producto final de las hembras de este cruce no se recomienda para madres.
- Es similar al simple ya que solo se utilizan dos razas en el primer cruce, y las hembras hibridas obtenidas como producto se cruzan por lo regular con el macho del primer cruce o de una tercera raza

