



**Nombre del alumno: Oscar
Omel López Osorio**

**Nombre del profesor: Polidoro
Montesinos Moguel**

**Licenciatura: Medicina
Veterinaria y Zootecnia**

Materia: Zootecnia en Cerdos

Cuatrimestre: 6to

Nombre del trabajo: Situación porcina

Chiapas a 20 de mayo del 2023

¿Es viable la porcicultura en Chiapas?

La porcicultura en Chiapas puede ser viable ya que tiene un mercado que digamos de cierta forma estable ya que la gente al querer proteína pero ya está cansada del pollo comen cerdo y la carne de cerdo a su vez es más barata que la de res, la facilidad de la región es la cultura gastronómica que en la cual se consume cerdo.

la producción del cerdo es muy favorable ya que si se tiene en forma de extensiva, el animal es omnívoro y consume una gran variedad de alimentos el problema de tener en forma extensiva es que los hace susceptible a garrapatas y vectores de enfermedades lo cual corre un riesgo de pérdida del animal o baja de peso, baja de crecimiento, y la pérdida de los animales en varios casos que no se traten a tiempo, el inconveniente es que el control de alimento es nulo ya que no irás detrás del cerdo para ver que come, las enfermedades están a orden del día y es difícil identificar que fue lo que pudo haber provocado, la pérdida de animales debido a depredadores

La ventaja que tiene el sistema de forma extensiva es que el animal es que es un bajo costo de inversión a comparación del sistema semi-extensivo o semi-intensivo, o el sistema intensivo, ya que carece de un equipamiento especializado, de instalaciones o infraestructura para el resguardo de alimentos o de los cerdos en sí.

En el caso de del sistema semi-intensivo es muy viable ya que puedes estar mas al pendiente del consumo del cerdo y puedes tener un mayor control del las enfermedades así como diagnosticar en mejor momento el inicio de las enfermedades o deficiencias del animal, en este sistema se requiere cierto grado de tecnificación para tener una mejor producción con dicho sistema de producción porcina.

En el sistema de producción intensiva se requiere a fuerza un grado de tecnificación para mantener una mejor producción, en el sistema de producción intensivo se requiere de un alto capital de inversión y una mano de obra permanente ya que las instalaciones se tiene que limpiar cada cierto tiempo para evitar enfermedades, la urea y amonio de la orina y las heces es causa problemas en la piel y en la vías aéreas.

Para este sistema de producción se necesitan un mercado que demande el cerdo o/y sus derivados, como carne, piel y manteca

Las condiciones de Chiapas son favorables para el cerdo ya que que al tener un acceso fácil al agua, se cubre la necesidad del consumo del agua de los animales y la limpieza de las instalaciones, las tierras de Chiapas son fértiles lo cual es bueno para la elaboración de los alimentos, esta al tener una tierra fértil con acceso a gua hace más fácil que los granos, forrajes grimemas

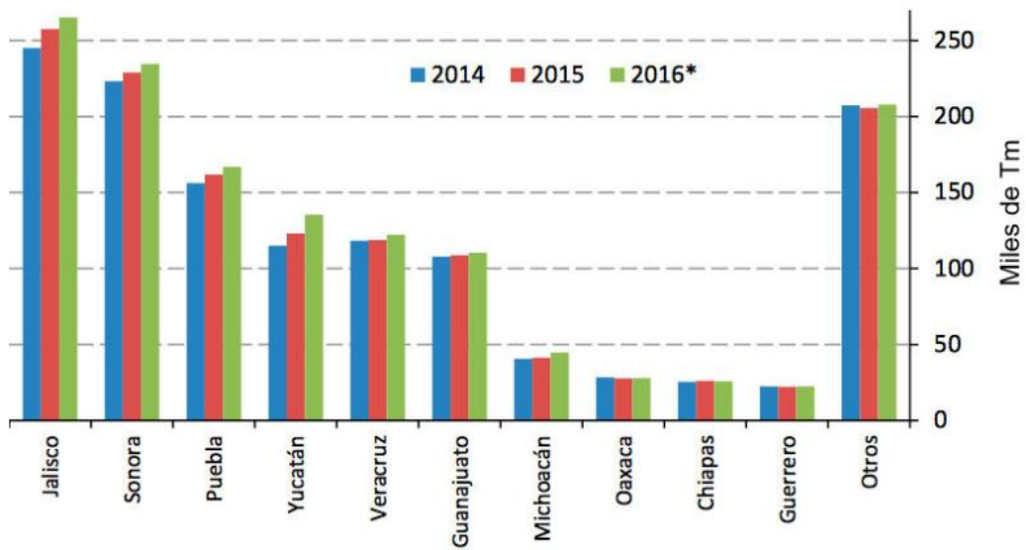


Imagen 2. Producción de carne de cerdo por estado (miles de Tm) de 2014 a 2016. Fuente: Servicio de información agroalimentaria y pesquera, SIAP.

Por mencionar un problema para el sistema extensivo es que en el sureste compartirá y tendría que competir con Yucatán que fácilmente dobla la producción de cerdos y ya tiene a su cliente establecidos

Bibliografía

Gomez, E. (06 de enero de 2023). Chiapas octavo lugar en producción de carne de cerdo. *CUARTO PODER*.

Porcicultura.com. (07 de Octubre de 2021). *Corporativo porcícola camri, una granja tecnificada en chiapas, y un destino a la vista: asia*. Obtenido de Porcicultura.com: <https://www.porcicultura.com/destacado/corporativo-porcicola-camri-una-granja-tecnificada-en-chiapas-y-un-destino-a-la-vista-asia>

SENASICA. (s.f.). *Estudio para determinar el impacto económico de la PPC en México*. Obtenido de SENASICA: https://dj.senasica.gob.mx/Contenido/files/2021/enero/An%C3%A1lisisSocioecon%C3%B3micoFPC_876a8d25-0d1b-4fa8-94e4-18d59e932257.pdf