



Nombre de alumno: Nadia Angélica Pérez Flores.

Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno López

Nombre del trabajo: El alimento y la leche.

Materia: Producción sustentable de leche.

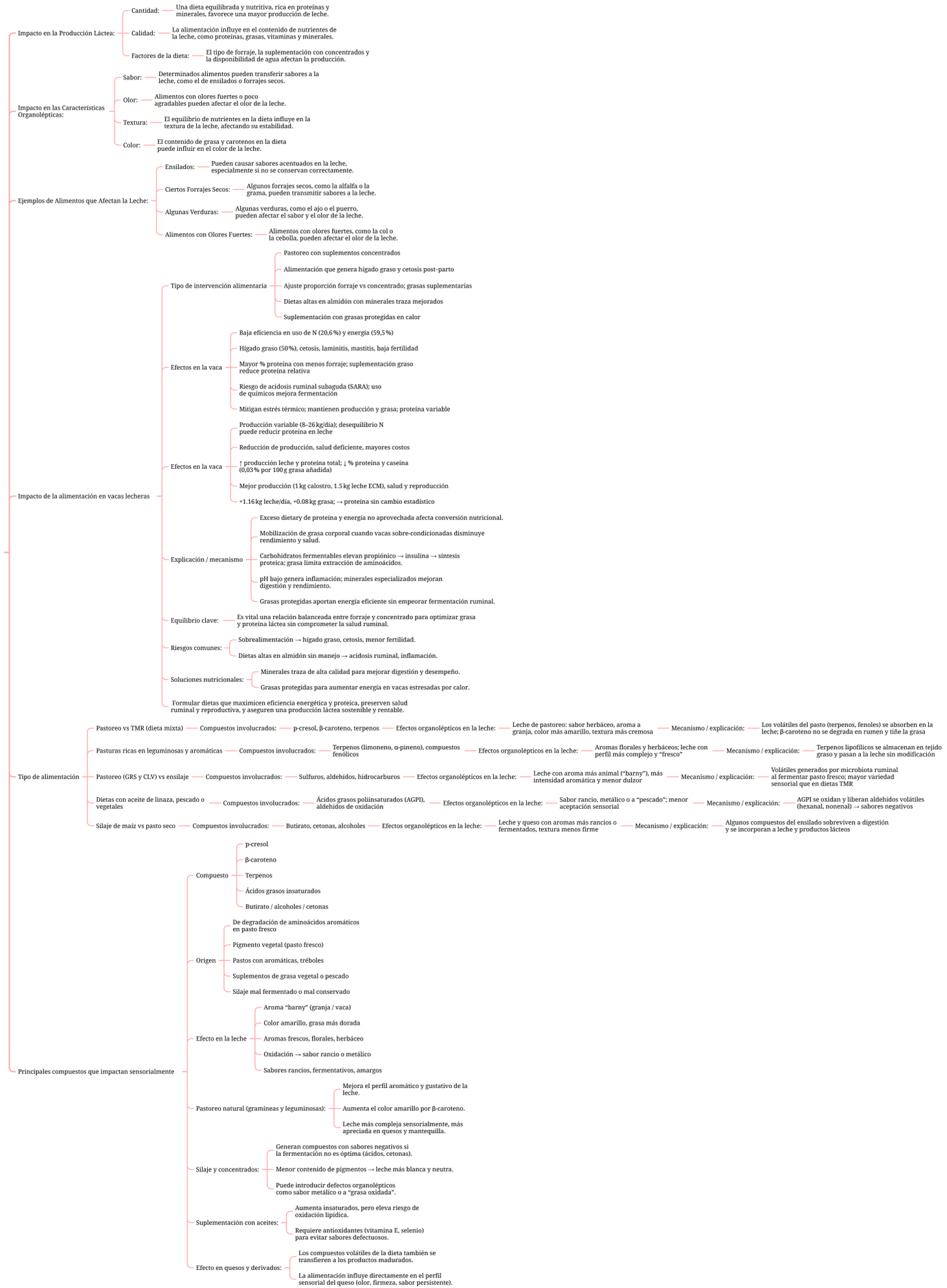
Grado: 9°

Grupo: Medicina veterinaria y zootecnia.

Ocosingo, Chiapas a 14 de mayo de 2025

COMO AFECTAN LOS ALIMENTOS QUE CONSUMEN LAS VACAS DE PRODUCCIÓN LÁCTEA Y COMO AFECTAN ORGANOLEPTICAMENTE A LA LECHE.

La alimentación de las vacas lecheras es un factor crucial que afecta tanto la cantidad y calidad de la leche como sus características organolépticas, una dieta equilibrada y nutritiva, así como la adecuada gestión de la alimentación, son importantes para obtener leche de buena calidad y con un sabor aceptable.



BIBLIOGRAFÍAS:

- Croissant, A. E., et al. (2007). "Effect of Pasture Feeding on the Sensory Properties of Milk" - Journal of Dairy Science.
- Moio, L., et al. (1996). "Influence of feeding on flavour properties of cow's milk and cheese" - Lait.
- Clarke, H. J., et al. (2019). "Volatile profiles of milk from different diets" - Food Chemistry.
- Martin, B., et al. (2005). "Effects of fat supplements on flavour and fatty acids of milk" - Dairy Science & Technology.
- Buchin, S., et al. (1999). "Influence of feeding on cheese flavour and texture" - International Dairy Journal.
- Correa et al. (2023)
- Gerloff et al. (1986) y McGuffey et al. (1997)
- Salado & Roskopf (2024)