

Nombre de alumno:Osiel Palacios Lopez

Nombre del profesor: Ana Gabriela V.

Nombre del trabajo; Cuadro sinoptico

Grado: 6°

Materia:zootecnia de bovinos

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de mayo 2022.

	ganado Bo	ovino.	
Introducción	Historia.	Situación actual de la ganadería en México	Estadísticas
Los tiempos modernos ha cambiado, la carrera tecnología y la ciencia avanza a paso agigantados, en todos los ámbitos del desarrollo socio cultural, y no es la excepción en ciencias animales aplicadas, dándonos los adelantos tecnológicos y científicos otra visión de lo que se espera de la zootecnia en el futuro	La zootecnia es una de las ciencias más antiguas de la historia, comparte este con la agricultura, por ser la domesticación de plantas y animales los primeros procedimientos técnicos realizados para mejorar la vida del hombre	La producción de ganado bovino se desarrolla bajo diferentes contextos agroclimáticos, tecnológicos y de manejo del ganado. Por ejemplo, los sistemas ganaderos para producción de carne que destacan son el intensivo en corrales de engorda que representa 21.5%	Durante la década reciente la producción nacional de carne de bovino ha presentado un continuo crecimiento, con excepción de 2013. Así, entre 2007 y 2016, creció a una tasa media anual de 1.6 por ciento, para ubicarse en 1.88 millones de toneladas de carne en canal.
Problemas de la ganadería en México	Alternativas	}Sistemas de producción	Sistemas de empadre
Dificultad para acceder a los programas de gobierno		En México, las actividades productivas se dan, en términos generales, bajo tres sistemas de producción, de acuerdo con el grado	 Monta natural: Permanente: Continua o estacional 2. Controlado Inseminación artificial: -

tecnología

Transplante de embriones

inversión,

empleada, de capital utilizado

de