EUDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ingrid Yosabet Anzueto Reyes

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Zootecnia de Ovinos y Caprinos

Nombre del profesor: Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 7°

Reproducción —	Características reproductivas de la hembra —	 Poliestricas estacionales Pubertad: entre los 5 y 10 meses de edad Ciclo estral: 14 a 20 días Celo en adultas: 19 a 24 hrs Celo en primerizas: 9 a12 hrs Ovulación: 24 a 36hrs después de su iniciación Existe la homosexualidad entre hembras
	Manejo reproductivo	 Los machos deben tener un peso adecuado y sin defectos en su físico. Observar que tengan las características deseables En ovinos de pelo, los carneros deben carecer de mechones de lana o áreas con lana. Evitar enfermedades de tracto genital masculino
	Aspectos reproductivos	 Calidad
		 Producción
	Inseminación artificial	Pericervical o exocervical cervical mediante una pipeta de inseminación similar a la utilizada en bovinos con la ayuda de un espéculo y una fuente de luz Introducir el semen dentro del útero, atravesando el cuello uterino con una sonda flexible
		consiste en depositar el semen de los machos colectado artificialmente en el tracto reproductivo de las hembras para producir la fecundación de los óvulos maduros Métodos Intrauterina via trans-cervical guiada por un endoscopio Consiste en depositar el semen directamente en las trompas de Falopio, mediante una pequeña incisión en el abdomen y la ayuda de un laparoscopio.
		• La lactancia en ovinos suele durar entre 60 y 150 días, aunque lo más frecuente es que sea antes de los 120 días
	Lactancia —	 Tiene una duración variable según la especie, la raza, el manejo y la alimentación de los animales La lactancia en caprinos puede extenderse hasta 10 meses, dependiendo de la raza y la alimentación del animal