



**Nombre de alumno: María Fernanda  
Santiz Gutiérrez**

**Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno  
López**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual de  
exposiciones**

**Materia: Zootecnia de conejos**

**Grado: 7°**

**Grupo: Licenciatura en Medicina  
Veterinaria y Zootecnia.**

Ocosingo, Chiapas

Razas de conejos

Ornamentales

		Azul	
		Gigante	
		Chocolate	
	Variaciones	Gris	
		Lila	
		Rex	
		Tortuga	
Mariposa		Peso de 2-3 kg con una esperanza de vida de al rededor de 12 años. cuenta con patas largas, delgadas y paralelas al cuerpo, orejas verticales manchadas	
	Características	Manchas características: mejillas, orejas, espiga, cadena de manchas	
	Parametros	Reproductivos: 5-12 gazapos/camada, duracion de la gestación (30-32 dias)	
		Productivos: peso al rededor de 2.2-3.6kg, peso en gazapos: 60-70 dias 2kg	
		Angora ingles: pequeños (2.5-3.5kg) my lanudo incluso en cara y orejas	
	Variedades:	Angora frances: mas grande (3.5-4.5 kg) con cara y patas sin lana	
		Angora satinado: pelo brillante, sedoso y con fibras mas finas	
		Angora gigante: el mas grande(4.5-5.5kg) mayor productor de lana	
	Fin zootecnico: Obtención de lana de alta calidad		
Angora	Características	Productivas: Producción de lana (300-600g por animal dependiendo la variedad)	Fibra fina, suave y calida
		Reproductivas	Madurez sexual de 4-6 meses, con un intervalo entre partos 30-35 dias con camadas de 4-8 gazapos
	Etapas de vida	Neonatal: (0-21 dias) Gazapos dependientes de la madre	
		Juvenil: (21 dias-4-5 meses) destete a los 21-30 dias , con un crecimiento rapido e inicio de la alimentación solida	
		Reproductiva (4/5 meses-3 años): Alcanzan la madurez sexual aptos para reproducción	
		Madurez(3-5 años) Producción de lana alta pero va disminuyendo	
		Finalización (5-7años) Animales con baja producción y no reproductivamente rentables	
	Usado principalmente de manera ornamental		
	Variedades: Negro, azul, chocolate y lila. Puntos en: orejas, nariz, patas, cola.		
	Características	Productivas: peso de un adulto alrededor de 1,5 a 2,5 kg. cuenta con un pelaje corto , fino con puntos oscuros.	
		Reproductivas: Alcaza la madurez sexual entre los 4 y 6 meses de edad.	numero de crías varia entre 4-10 y puede tener de 6-10 partos/año
Himalaya			1-3 semanas el pelaje le comienza a salir y los ojos se abren al rededor de los 10 dias
		Recién nacido: 0 dias 35-70 g	Nacen sin pelo, ojos cerrados , totalmente dependientes de la madre
			Contacto con alimento solido a partir de la semana 2-3
	Etapas de vida	Destete 4-6 semanas (28-42 dias)	Separación de la madre e introducción a la alimentación solida además de un manejo independiente
		Madurez sexual: 4-6 meses	Crecimiento/ joven de 6-16 semanas. Crecimiento rápido sin llegar a adulto reproductivamente
			Dependiente de de la raza puede llegar a alcanzar del 70-80% del peso adulto
		Adulto reproductivo:	Desde su madurez sexual y su peso adecuado puede completar sus ciclos de camadas
			Mantener un buen estado fisico ayudará a evitar el envejecimiento prematuro, control de la frecuencia de los partos y asegurar longevidad y producción
	Fin zootécnico: ornato o de compañía		
		Belier francés (grande y robusto)	
		Belier inglés (orejas largas)	
		Belier holandés o enano (es mas pequeño)	
		Belier alemán (con corona distintiva)	
		Balier cachemira (pelo largo)	
Belier		Belier cabeza de león (pelo largo en la cabeza)	
	Características	Productivas: Calidad de la carne, buena asimilación de el alimento	
		Reproductivas: madurez sexual a los 4-6 m, buena fertilidad, ovulación inducida con camadas de 4-12 gazapos.	
	Etapas de vida	Crecimiento: Desarrollo de pelo y abren los ojos a los 4-5 dias, se amamantan hasta los 20 dias.	
		Madurez: madurez sexual a los 3-6 m, adultez con plenitud fisica y reproductiva, gestación de 29-31 dias y camadas de 4-12 crías	
		Senectud: envejecimiento a los 7-10 años con una dieta equilibrada	
	Fin zootécnico: compañía		
	Variedades	Tonalidades grises, negras, marrones, blancas	conejo enano
			Conejo belier
		Razas	Conejo angora
			Conejo belier angora
Holor enano			Conejo rex
	Características	Productivas: uso principal de compañía, utilizada para exposiciones, ferias o concursos	
		Reproductivas: Comienzan del celo a partir de los tres meses de edad	
	Etapas de vida	Infancia y etapa juvenil: desde el nacimiento hasta los 12 meses	
		infancia: desde el nacimiento hasta los 3 meses	
		Etapa juvenil/adolescencia 3-12 meses	
		Etapa adulta: aprox. de 1-5 años	
		Etapa senior o tercera edad : a partir de los 5 años	
	Fin zootécnico principal: producción de carne por su alto alcance de peso tambien sulen utilizarlos de ornato por su tanmaño atractivo		
	Parametros	Productivos	peso adulto: En hembras y machos entre 5.5 a 7 kg al rededor de los 11 meses o más. Tiene un rendimiento de canal de 57. 5%
		Reproductivos	Tiene alta prolificidad en # de crías (8,4-8,8), con un desdete promedio de un 7,5
Conejos gigantes			Con un numero de 8 partos al año. Un inicio reproductivo desde los 6-8 meses
	Variedades	Gigante de España: raza española, de gran tamaño, cuerpo macizo usado principalmente para carne	
		Gigante Flandes: otra raza clásica de conejos gigantes, presente en multiples paises.	
	Etapas de vida	Recién nacido (0 dias)	
		Lactancia temprana: 1-3 semanas. Rapido crecimiento dependientes de la madre	
		Destete: 4-6 semanas dependiendo del sistema	
		Crecimiento intermedio: desde el destete hasta 6-8 meses. Crecimiento continuo y desarrollo de musculatura importante	
		Madurez sexual / reproductiva: 6-8 meses	
	Fin zootécnico: Producción de carne y piel		
	Características	Productivas: Producción de carne 2.2-2.3 Kg en 65 dias con un peso adulto en hembras de 3.8-4.5 kg. en machos 3.5-4.2 kg. Tienen una rápida ganancia de peso y alta calidad de carne.	
		Reproductivas: hembras: madurez sexual a los 4-5 meses, presentan celo cada 5-7 dias, con una gestación con duración de 28-32 dias (6-10 gazapos/parto y 5-10 partos/año	
	Etapas de vida	Reproductivas machos: madurez sexual de 5-6 meses, activo sexualmente todo el año y presenta buena calidad de semen	
		Neonato: desde el nacimiento hasta los 6 meses	
		Juvenil (adolescente) de 6-12 meses	
		Adulto: Más de 12 meses	
	Fin zootécnico: principalmente a la producción de carne y piel		
	Variedades:	Zarigueya: un pelaje largo y tambien rizado	
		Estándar: pelaje típico, suave y aterciopelado	
		Por color: castor-rex(castaño)	
Conejo Rex		Productivas: caracterizado por un pelaje unico, corto y denso aterciopelado dandole una apariencia distintiva por un tamaño mediano, robusto y alargado	
	Características	Reproductivas: madurez sexual a los 4-5 meses, con una gestación de aprox.31 dias, partos con 2-12 gazapos	
	Etapas de vida	Nacimiento e infancia: dependientes de la madre y destetados entre las 3-6 semanas	
		Adolescencia y crecimiento: de 3-7/9 semanas de vida	
		Madurez sexual: hembras (7-8 meses) machos (8-9 meses)	
		Adultez: aprox. 7 meses-4/5 años	
	Fin zootecnico: principalmente por su carne de calidad y pieles		
		Blanco	
		Rojo	
	Variedades:	Azul	
		Negro	
Nueva zelanda		Roto o quebrado	
	Características	Productivas: se caracteriza por tener un doble proposito, produciendo carne y piel con un alto valor industrial	
		Reproductiva: alta fertilidad con conejas con multiples camadas con 6-12 crías	
	Etapas de vida	Nacimiento hasta la madurez sexual y el crecimiento esquelético: 28 semanas	
		Madurez sexual: 4-9 meses	
		vejez aproximadamente a partir de 3-5 años	
	Fin zootecnico: productora de pieles, carne, engorda y de compañía		
		Havana marrón: la original con un color marron oscuro	
		Havana negro: pelaje completamente negro, brillante y uniforme	
Havana		Havana azul: un tono gris azulado muy elegante	
		Havana lila: variedad más clara, con u n tono entre marron claro y malva	
	Parametros	Productivos: peso en machos (2.5-3.25kg) hembras (2.8-3.5kg), edad de sacrificio de 3.5-4 meses con un rendimiento en canal de 55-58%	
		Reproductivos: pubertad : 4.5-5 meses. Cuentan con una gestación de 30.32 dias, con un fide 6-8 gazapos y conel # de partos de 5-6. El tiempo de destete es de 30-35 dias.	