



**Nombre del alumno:**

**Wendy Yarenni Gómez López**

**Nombre del profesor:**

**MVZ. Hugo Alexander Pérez López**

**Nombre del trabajo:**

**Super nota**

**Materia: Producción de leche**

**Grado: 9 cuatrimestre**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de mayo de 2024.

# PRODUCCION DE LECHE



## Holstein

Pueden producir entre 20,000 y 22,000 litros de leche por año, aunque la vida productiva promedio de una Holstein es de 4 a 6 años.

## Jersey

Es una de las razas lecheras más pequeñas y ligeras, con un peso promedio de alrededor de 450 a 600 kg, tiene un contenido promedio de grasa del 6,5%.



## Guernsey

Tiene un peso promedio de alrededor de 600 a 700 kg. Tiene un promedio de producción anual de alrededor de 7,000 a 8,000 litros, son más nerviosas y requieren un manejo cuidadoso.



## Gyr

Las vacas Gyr tienen una vida productiva que supera los 10 años, las vacas Gyr tienen una vida productiva que supera los 10 años



## Normando

Proporciona, no solo una buena cantidad sino, también una buena calidad de leche, La raza normando puede producir hasta 20 litros de leche por día. La lactancia ocurre entre los 13 y 15 meses

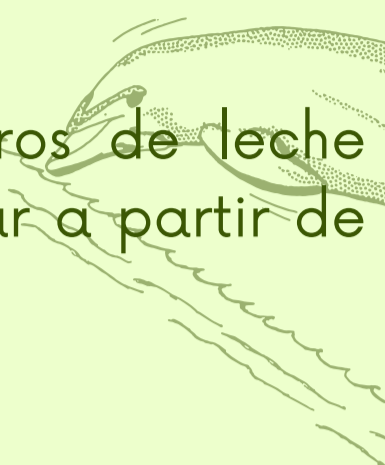


# PRODUCCION DE LECHE



## Pasiega

Produce hasta 20 litros de leche por día, se puede dar a partir de los 12 meses de edad.



## Guernsey

Con un peso promedio de alrededor de 600 a 700 kg, con un promedio de producción anual de alrededor de 7,000 a 8,000 litros. Guernsey llegan a su máxima productividad a los 6 o 7 años.



## Brown Swiss

son capaces de producir entre 9,000 y 11,000 litros de leche al año, con un peso promedio de alrededor de 1,300 a 1,500 kg.



## Ayrshire

Tienen una producción lechera de entre 8,000 y 10,000 litros de leche al año. Rendimientos de leche estables y altos durante 15 a 17 años.



## Milking Shorthorn

Llegan a producir aproximadamente 4,2 galones de leche al día. La edad promedio al primer parto de la raza bovina Shorthorn es de 24 meses.

