

Nombre del alumno: Juan Daniel Lopez Alcazar

Nombre del tema: Principales razas lecheras

Parcial: 1.-

Nombre de la Materia: “Producción sustentable de leche”.

Nombre del profesor: **Mvz. Mauricio padilla Gómez**

Nombre de la Licenciatura: “Medicina veterinaria y zootecnia”

Cuatrimestre: 9.-

Lugar y Fecha de elaboración: 24/05/2025 Comitán de Domínguez Chiapas México

PRINCIPALES RAZAS LECHERAS

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Holstein | Jersey | Pardo suizo | Gyr | F1 Holstein/Gyr |
| * Originaria de los países bajos como Alemania. * Es una raza grande con pesos de **600 a 700 kg** en vacas y **1000 kg** en toros. * Su producción láctea oscila entre los **25 a 35 lt** al día. * Su adaptabilidad de manera general es hacia los climas templados. * Finalidad zootécnica-producción láctea. * Zonas de uso-altiplano central **(chihuahua, Jalisco, puebla etc).** | * Originaria de la isla de jersey (reino único). * Es una raza de tamaño mediano con pesos de **400 a 450 kg.** * Su producción láctea oscila entre **18 a 20 lt** al día. * Su adaptabilidad a los climas es a climas fríos y tropicales. * Finalidad zootécnica-producción láctea. * Zonas de uso-comarca lagunera **(chihuahua, altos de Jalisco, Aguascalientes etc).** | * Raza originaria de las zonas montañosas de suiza. * Es una raza grande con pesos de **600 a 800 kg** en vacas y **1200 kg** en toros. * Su producción láctea oscila entre los **9 a 25 lt** al día. * Su adaptabilidad a climas tropicales y subtropicales. * Finalidad zootécnica-producción láctea. * Zonas de uso-zona costera del golfo y sureste del país. | * Originaria de la india, península de kathiawar. * Es una raza de tamaño mediano con pesos de **400 a 500 kg.** * Su producción láctea oscila entre **9 a 12 lt** al día. * Su adaptabilidad a los climas es a climas cálidos y tropicales. * Finalidad zootécnica-producción láctea. * Zonas de uso-mayormente en la parte sur del país **(Chiapas, Oaxaca, Veracruz etc).** | * Resultado del cruce entre dos razas para obtener un hibrido con **50%** de genes. * Es una raza grande con pesos de **600 a 800 kg** aunque varean. * Su producción láctea en pico oscila entre los **30 a 50lt** al día. * Su adaptabilidad a climas tropicales y subtropicales. * Finalidad zootécnica-producción láctea. * Zonas de uso-zona costera del golfo y sureste del país por su resistencia al calor. |

1. Desde mi punto de vista opino que la raza de ganado más idónea para comenzar una producción láctea seria (Gyr). Debido a su capacidad para adaptarse a climas cálidos y tropicales lo convierten en un animal resistente. Además de que los índices indican que, en la mayoría de la parte del sur de México, se encuentran las razas indicas.