EUDS Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Jaime Arturo Salinas Ham

Nombre del tema: Razas Lecheras

Parcial: I° Unidad

Nombre de la Materia: Producción Sustentable de Leche

Nombre del profesor: Mauricio Padilla Gómez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 9° Cuatrimestre



TABLA COMPARATIVA				
RAZA	ORIGEN	CARACTERISTICAS FISICAS	PRODUCCION PROMEDIO DE LECHE	ADAPTABILIDAD AL CLIMA
HOLSTEIN	paises bajos	BLANCO Y NEGRO (O ROJO Y BLANCO), GRANDE, UBRE VOLUMINOSA.	7,000 - 12,000 KG	CUMAS TEMPLADOS (SENSIBLE AL CALOR EXTREMO).
JERSEY	isla de Jersey (RU)	PEQUENA, COLOR CAFE CLARO A OSCURO, UBRE BIEN FORMADA.	4,500 - 6,000 KG	MAYOR TOLERANCIA AL CALOR QUE HOLSTEIN.
PARDO SUIZO	Suiza	CAFE GRISACEO A MARRON, TAMANO MEDIANO-GRANDE, ROBUSTO.	5,500 - 8,000 KG	ADAPTABLE A CLIMAS FRIOS Y TEMPLADOS.
GYR	INDIA	CUERNOS LARGOS, COLOR ROJO/BLANCO O AMARILLO, JOROBA.	2,500 - 3,500 KG	EXCELENTE EN CUIMAS CALIDOS Y HUMEDOS.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 2