

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Richard Jared Cruz Ochoa

Garcia Roberto Sedano

Zotecnia de Bovinos

Tapachula Chis

Bibliografia: https://www.contextog anadero.com/ganader iasostenible/diferenciasen-la-conformaciondel-ganado-entrecarne-y-leche-para

\_a condición corporal es un sistema que clasifica a las vacas según la apreciación visual y palpación manual de su nivel de reservas corporales. Existiendo una alta correlación entre la clasificación de < condición corporal y el porcentaje de grasa corporal de una vaca.

Se evalúan visualmente y al tacto las costillas, columna vertebral, cadera (tuberosidad coxal) y la base de la cola.

Preparto: 3.25 - 3.5 Pico de lactancia (30-70

días): 2.5 - 3.0

Media lactancia: 2.75 - 3.25

Secado: 3.25 - 3.5

Una vaca lechera muy delgada no tendrá energía suficiente para la producción, mientras que una muy gorda corre riesgo de cetosis y otros trastornos metabólicos.

**FLACO** 

Huesos marcados, leve cobertura muscular. Línea dorsal hundida. Baja producción, fertilidad comprometida. Común en picos de lactancia sin buena dieta.

CONDICION

OPTIMA

Costillas no muy visibles, cobertura adecuada. Lomo recto, arupa nivelada.

Ĭdeal en vacas en lactancia media y al secado. Balance entre producción y reservas.

GORDA

Grasa notoria en base de la cola. grupa y lomo. Apariencia redondeada. Riesgo de trastornos metabólicos

(cetosis, hipocalcemia) al parto.

**FLACO** 

Huesos marcados, leve cobertura muscular. Línea dorsal hundida. Baja producción, fertilidad comprometida. Común en picos de lactancia sin buena dieta.

CONDICION

**OPTIMA** 

Costillas no muy visibles, cobertura adecuada. Lomo recto, grupa nivelada. Ideal en vacas en lactancia media

v al secado. Balance entre producción y reservas.

GORDA

Grasa notoria en base de la cola, grupa y lomo. Apariencia redondeada. Riesgo de trastornos metabólicos



GANADO DE CARNE

GANADO DE LECHE

Destete: 2.5 - 3.0

Levante: 2.75 - 3.25

Engorda (finalización): 3.5 - 4.5

Reproductores (toros

y vacas): 3.0 - 3.5

Un animal en engorda con CC 4-5 está listo para el sacrificio con buen rendimiento en canal.