

103 83



5 EN

25 EN

103831

# MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un

.....  
MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años en España, por : "CINTA PARA PESAR

GANADO VACUNO VIVO"  
.....  
.....  
.....

a favor de

.....  
DON RAMON PORTELLA MUZAS

domiciliado en GRAUS (Huesca), Torre de Esera.  
.....  
.....



La invención a que se refiere la presente memoria, <sup>25 ENE</sup> constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva, que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1930.

Según el invento, este se contrae como su enunciado indica a una cinta para pesar ganado vacuno en vivo, por medio de una sola medida y de una manera sencilla y perfecta al mismo tiempo.

Uno de los objetos particulares de la invención ha sido proporcionar una cinta por medio de la cual el ganadero pueda orientarse - del peso aproximado de sus animales, sin necesidad de básculas.

Otros objetos y ventajas resultarán evidentes con la ulterior y más detallada descripción de la cinta de pesar, que se efectúa con ayuda de los dibujos que se adjuntan, a base de los cuales se expone la estructura de la misma al propio tiempo que el modo de utilizarla.

En el plano, la figura 1ª muestra la forma de tomar la medida al animal para averiguar su peso aproximado.

- la figura 2ª es una vista en perspectiva de la cinta en cuestión.

Básicamente, la invención considera una cinta de material flexible (por ejemplo hule), que tiene una mitad en blanco y el resto presenta escritos los números correspondientes de kilogramos, según medida, hasta un número de 50 pesos diferentes.

Estos pesos señalados corresponden a una serie de medidas calculadas previamente, según el método siguiente.

Puesto el animal de pie sobre una superficie plana, se coloca la cinta de tal manera que el trazo en blanco (1) de la misma repose por encima de la cruz y por detras de las patas delanteras (tal y como - ilustra la figura 1ª). Se busca, naturalmente, la medida más corta de



circunferencia.

Luego se junta el extremo en blanco al resto de la cinta y en la línea de coincidencia se marca el peso en kilogramos del animal - que se esté midiendo.

Se hace lo mismo con un gran número de animales cuyos pesos varían escalonadamente y se logra así marcar con una gran aproximación, la cinta, la cual además sirve de patrón para obtener otras semejantes.

Obtenida una cinta según el sistema indicado, el modo de utilizarla resulta muy similar ya que para conocer el peso de un animal (vacuno), se le coloca a este de pie sobre un suelo plano. El trozo de cinta en blanco (1) reposa por encima de la cruz y por detrás de las patas delanteras, buscando la medida más corta de circunferencia, y donde se junte el extremo blanco (1) a la numeración (2) indica muy aproximadamente los kilogramos de peso vivo del animal.

La cinta de pesar objeto de la presente descripción puede llevarse cómodamente en el bolsillo, permite con comodidad y sencillez conocer por medio de una sola medida el peso de un animal vacuno cualquiera. El uso de la misma no causa molestias al animal, puede usarla cualquiera ya que es barata y de sencillo manejo. Todas las razones expuestas hacen aconsejable proteger esta cinta contra fáciles imitaciones por la presente solicitud de Modelo de Utilidad.

Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

#### N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad cuyo registro se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

1ª.- CINTA PARA PESAR GANADO VACUNO VIVO, caracterizada porque,



17 ENE 1964

es de material flexible y tiene una mitad en blanco mientras que la otra contiene cincuenta referencias de peso distintas que corresponden respectivamente a medidas ya tomadas por el punto de mínima circunferencia del cuerpo de los animales; de tal manera que para conocer el peso de uno cualquiera puesto de pié sobre una superficie horizontal, basta colocar el trozo de cinta en blanco por encima de la cruz del mismo y por detrás de las patas delanteras y donde se junte el extremo blanco a la numeración indica los kilogramos aproximados de peso vivo del animal.

2º.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad cuyo registro se solicita: "CINTA PARA PESAR GANADO VACUNO VIVO".

Todo tal y como se describe en la presente memoria que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que la acompañan.

Madrid, 25 de Enero de 1964

ALFONSO UNGRIA

11

5

10

15

20

25

30

103831



FIG-1

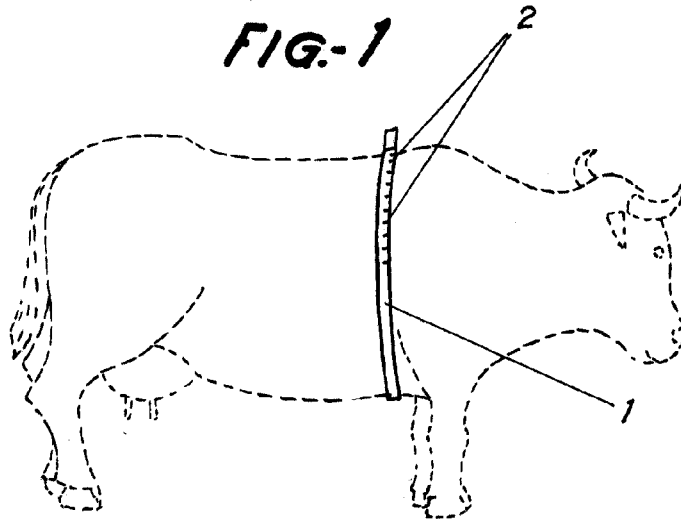
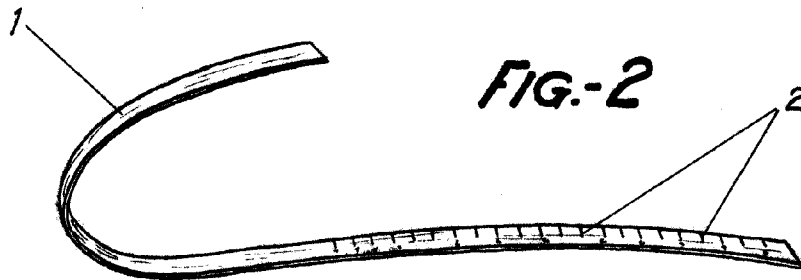


FIG-2



ESCALA VARIABLE

Madrid, 25 de Enero de 1964

ALFONSO UNGRIA

p.p.