



11) Número de publicación: 1 154 91

21 Número de solicitud: 201500855

51 Int. Cl.:

A01M 25/00 (2006.01)

12 SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

(22) Fecha de presentación:

16.12.2015

(3) Solicitantes:

ESCUDERO GALLEGO, Virginia (33.3%)
Quart 61
46008 Valencia ES

(7) Inventor/es:

ESCUDERO GALLEGO, Virginia;
GARCIA VALLEJO, Alvaro y
ESCRIVA VALLES, Rafael

(54) Título: DISPOSITIVO PORTA CEBO

DESCRIPCIÓN

Dispositivo estación porta cebo.

5 Objeto de la invención

La presente invención, según se expresa en el enunciado de esta memoria descriptiva, se refiere a un porta cebo ya inventado al cual se le ha incorporado una mini cámara para comprobar si la rata ha comido o no el cebo. Este objeto formaría parte de un sistema de video verificación y grabación.

Iría asociado a un sistema de grabación CCTV para conectar mas de un porta cebo con cámara y así en grandes instalaciones poder monitorizar en estado real o mediante grabaciones el estado de esos porta cebos.

15

10

Antecedentes de la invención

Se conocen estaciones porta cebos ya inventados cumpliendo las normativas en materia sanitarias, pero ninguno con cámara integrada pudiendo ser conectada a un sistema de grabación CCTV para conectar mas de un porta cebo con cámara y así en grandes instalaciones poder monitorizar en estado real o mediante grabaciones el estado de estas estaciones porta cebos.

Descripción de la invención

25

20

El dispositivo de la invención presenta la caja porta cebo o estación raticida ya inventada con su compartimento principal de paso con dos orificios con el tamaño para el acceso de animales con este tamaño o inferior. En otro apartado presenta la ubicación para colocar el cebo.

30

La cámara estaría ubicada en la parte superior con el ángulo suficiente para la visualización correcta.

Breve descripción de los dibujos

35

Figura 1.- Muestra una vista en perspectiva frontal superior de la pieza que constituye el dispositivo porta cebo.

Realización preferente de la invención

40

A la vista de las comentada figura, puede observarse como el dispositivo porta cebo está formado por una tapa (1) donde esta integrada la cámara (2) y en la parte inferior se encuentra el recipiente porta cebo (3).

ES 1 154 914 U

REIVINDICACIONES

1. Dispositivo porta cebo **caracterizado** por que esta formado por una tapa (1), donde dicha tapa (1) cuenta con una cámara (2) integrada. La parte inferior es el recipiente porta cebo (3).

5

Figura 1

