

REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL



ESPAÑA

| | | |
|----------------------|-------------------------|------|
| 10 ES 11 21 22 | NUMERO 287820 | 16 Y |
| | FECHA DE PRESENTACION | |

MODELO DE UTILIDAD

1 - ENE. 1986

| | | |
|------------------------------|----------|---------|
| 30 PRIORIDADES: 31 NUMERO | 32 FECHA | 33 PAIS |
|------------------------------|----------|---------|

| | |
|------------------------|--|
| 47 FECHA DE PUBLICIDAD | 51 CLASIFICACION INTERNACIONAL AG3H 13/18 |
|------------------------|--|

54 TITULO DE LA INVENCIÓN

"ANIMAL DE JUGUETE EN FORMA DE AVE CON SOPORTE DE SUSPENSION COMPLEMENTARIO"

71 SOLICITANTE (S)

D. ERNESTO RIBERA FUSTER

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

C/ Ramón y Cajal, 1
CASTALLA (Alicante)

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE

D. FRANCISCO GARCIA CABRERIZO Ref.: O.G.: 42.224/PP

La presente invención, se refiere a un animal -- en forma de ave con soporte de suspensión complementario, -- habiéndose concebido como medio constitutivo de un objeto -- eficazmente decorativo y destinado a ser dispuesto en cualquier lugar de una vivienda, comercio, almacén, etc.


Este animal en forma de ave que se preconiza se caracteriza en primer lugar por presentar un soporte de material adecuado que se constituye en medio de montaje de todo el cuerpo del animal, cuyo soporte cuenta con una rejilla para el montaje interno de un elemento sonoro reproductor de una voz o serie de palabras, contando también con unos apéndices internos que se constituyen en medios de sujeción y fijación de las correspondientes garras que se sujetan a las patas de un ave, y cuyas garras presentan una forma curvo-cóncava con un pivote interno destinado a alojarse en un orificio practicado al efecto en el soporte de suspensión.

Dicho soporte de suspensión está formado por un travesaño cilíndrico que es abrazado parcialmente por las garras aludidas anteriormente, sujetándose el animal en virtud del alojamiento del pivote de las garras en los orificios con que cuenta el aludido travesaño, el cual presenta en sus extremos medios de fijación para los extremos de una varilla en U invertida, cuya parte superior contará con una anilla o gancho para el colgado o suspensión del conjunto, todo ello de manera que el animal en forma de ave quedará perfectamente erguido y sujeto sobre el travesaño comentado y bajo el perfil en "U" invertida o pórtico que define la varilla fijada a tal travesaño.


Así formado, el animal con su soporte de suspen-

sión; constituye un objeto decorativo para ser dispuesto en cualquier lugar, sirviendo de medio de entretenimiento y/o de juguete ya que el mismo incorpora además un medio sonoro reproductor de sonidos o voces, de manera que si, por ejemplo, el animal adopta la forma de un "loro", que es precisamente la realización preferente para el que ha sido diseñado, dicho animal o loro podrá emitir palabras previamente grabadas en el aparato reproductor, todo ello como si se tratase de un loro viviente y verdadero.

10. Para facilitar la mejor comprensión de las características de la invención, se va a realizar una descripción detallada en base a una hoja de planos que se acompaña a la presente memoria descriptiva, formando parte integrante de la misma, y en donde con carácter meramente orientati-

15. vo y no limitativo se ha representado lo siguiente: 

En la figura 1ª, se muestra una vista en planta del soporte interno que va a servir para el montaje del animal.

20. En la figura 2ª, se muestra una vista lateral de dicho soporte de montaje. 

En la figura 3ª, se muestra una vista en sección de uno de los apéndices en posición de recibir la fijación de la garra correspondiente a la pata del animal o ave de que se trate.

25: En la figura 4ª, se muestra una vista lateral -- del soporte de suspensión, sosteniendo erguidamente un ave representada en línea de trazos y que representa correctamente un loro.

30. En dichas figuras, las referencias numéricas corresponden a:

- 1.- Soporte general de la envolvente del animal.
- 2.- Extensión en forma de "pico" de ave.
- 3.- Ventana.
- 4.- Travesaños de la ventana (3).
- 5. 5.- Reborde interno de la ventana (3).
- 6.- Orificio para el posicionado de un pulsador.
- 7.- Apéndices huecos.
- 8.- Patillas de fijación sobre los apéndices (7).
- 9.- Garras.
- 10. 10.- Nervios externos de las patillas (8).
- 11.- Pivote de las garras (9).
- 12.- Travesaño constitutivo del soporte de suspensión.
- 13.- Varilla en "U" invertida fijada al travesaño (12).
- 15. 14.- Anilla o gancho de la varilla (13) para el colgado del conjunto.
- 15.- Animal en forma de ave.

En relación con las figuras comentadas, teniendo presente que el animal en forma de ave adoptará preferentemente la figura de un loro, obtenida en tejido o cualquier otro material en funciones de envolvente para definir externamente la citada figura de loro, tenemos que dicha envolvente se montará sobre un soporte interno (1) que está constituido en plástico duro o cualquier otro material rígido y económico. Dicho soporte interno (1) adopta la forma de lo que pudiera considerarse como un esternón ensanchado a modo de cavidad, que por uno de sus extremos se prolonga en una extensión (2) que constituye precisamente el "pico" del ave, en este caso del loro.

Dicho soporte (1) está afectado en su zona aproximadamente media de una amplia ventana (3), preferentemente circular, y con una rejilla a base de travesaños (4); cuya ventana se complementa internamente con un reborde o ala (5) que define una especie de cuello para el montaje de un aparato reproductor de sonido, emitiéndose dicho sonido a través de la ventana (3).

También se ha previsto que bajo la referida ventana (3), el soporte (1) cuente con otro orificio (6) en el que se dispondrá un pulsador para ser presionado manualmente desde el exterior y poner en funcionamiento el referido aparato reproductor de sonido.

También se ha previsto que en una parte más inferior, el soporte (1) cuente con una pareja de apéndices cilíndricos y huecos (7) que son de sección cuadrada en lo que respecta al orificio, estando tales apéndices destinados a recibir la fijación y retención de parejas de patillas (8) pertenecientes a sendas garras (9) en que se rematan las patas de las aves. Las patillas (8) presentan un nervio externo (10) para que al introducir aquellas a través de los orificios definidos en los apéndices (7) queden retenidas, al hacer tope tales nervios (10) en el borde o extremo interno de los propios apéndices (7).

Las garras (9) adoptan forma semicircular y en su concavidad presentan un pivote (11) destinado a alojarse en un orificio previsto al efecto en el soporte de suspensión, constituido éste por un travesaño cilíndrico (12) que estará afectado en zonas adecuadas de una pareja de orificios en los que se alojarán los pivotes (11) de las dos garras (9) del ave, quedando así dicha ave perfectamente sujeta

ta, de manera erguida, sobre el travesaño o soporte de sus-
 pensión, ya que la curvatura de las garras (9) se adaptará
 perfectamente a la superficie cilíndrica del travesaño (12),
 el cual por otra parte se constituye por sus extremos en me-
 5. dio de fijación para los extremos de una varilla en "U" in-
 vertida (13), dotada superiormente de una anilla o gancho -
 (14) para la suspensión del conjunto, quedando la figura --
 del animal o ave (15) apoyada y fijada sobre el travesaño -
 (12) y bajo el pórtico o arco definido por la varilla (13),
 10. como muy bien se puede ver en la figura 4ª.

El Solicitante se reserva el derecho de extender -
 esta demanda a los países extranjeros, reivindicando la mis-
 ma prioridad de la presente solicitud, al amparo del Conve-
 nio Internacional para la protección de la Propiedad Indús-
 15. trial.

N O T A

El Modelo de Utilidad que se solicita por veinte -
 años para España, de acuerdo con la vigente Legislación, de-
 berá recaer sobre: "ANIMAL DE JUGUETE EN FORMA DE AVE CON
 20. SOPORTE DE SUSPENSION COMPLEMENTARIO", según las caractèris-
 ticas esenciales de las siguientes:

.../...

.../...

.../...

25. .../...

.../...

.../...

.../...

.../...

30. .../...

R E I V I N D I C A C I O N E S

- 1.- Animal de juguete en forma de ave con soporte de suspensión complementario, en el que la envolvente que define la figura del ave está formada en un material tejido, sintético o cualquier material adecuado, montado sobre un soporte interno en funciones de armazón, se caracteriza esencialmente porque dicho soporte interno está constituido por un cuerpo alargado de material rígido, tal como plástico duro, y configuración general semiovoidea, uno de cuyos extremos se prolonga en una extensión con la forma concreta del "pico" de un ave, mientras que en la zona aproximadamente media dicho soporte está afectado de una amplia ventana con rejilla y con un reborde o ala interna que define una especie de corto cuello para el montaje de un aparato reproductor de sonido, contando asimismo con un orificio por debajo de la ventana y una pareja de apéndices internos que son huecos y están previstos en una zona más inferior, cuyos apéndices presentan su orificio de sección cuadrada para el paso y retención de sendas parejas de patillas pertenecientes a dos piezas que constituyen las garras en que se imitan las patas de un ave; habiéndose previsto que dichas garras sean arqueadas y cuenten con un pivote en su concavidad, estando destinados ambos pivotes a alojarse en respectivos orificios practicados al efecto en un travesaño cilíndrico en funciones de medio de soporte y fijación del animal en forma de ave, contando tal travesaño con medios extremos para la fijación de una varilla en "U" invertida a través de la cual se cuelga o suspende el conjunto.

- 2.- Animal de juguete en forma de ave con soporte de suspensión complementario, de acuerdo con la reivindicación

- ción 1, caracterizado porque las patillas de las garras cuentan externamente con nervios para la retención de aquellas en los apéndices huecos del soporte interno; en tanto que la curvatura de las propias garras se adapta sobre la superficie cilíndrica del travesaño en funciones de soporte de fijación del ave, quedando éste erguido sobre dicho travesaño y bajo el portico que define el perfil en "U" invertido de la varilla de suspensión, la cual se fija a tal travesaño por sus extremos y cuenta central y superiormente --
- 5.
10. con una anilla o gancho de colgado.

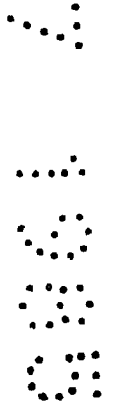
3.- "ANIMAL DE JUGUETE EN FORMA DE AVE CON SOPORTE DE SUSPENSION COMPLEMENTARIO".

- Según queda sustancialmente descrito en la presente Memoria que consta de siete hojas, escritas a máquina --
15. por una sola cara y acompañada de dibujos.

Madrid, - 3 JUL. 1985

D. ERNESTO RIBERA FUSTER

P.P.

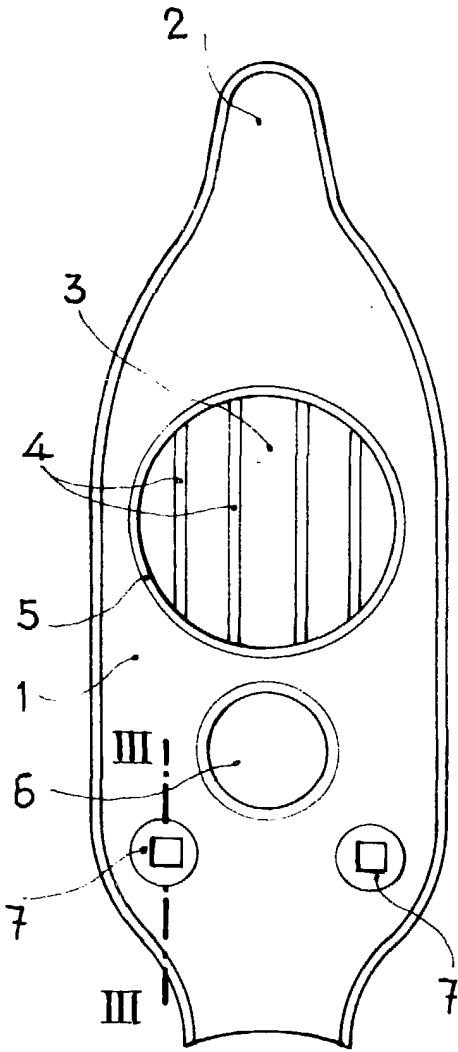


Fig. 1

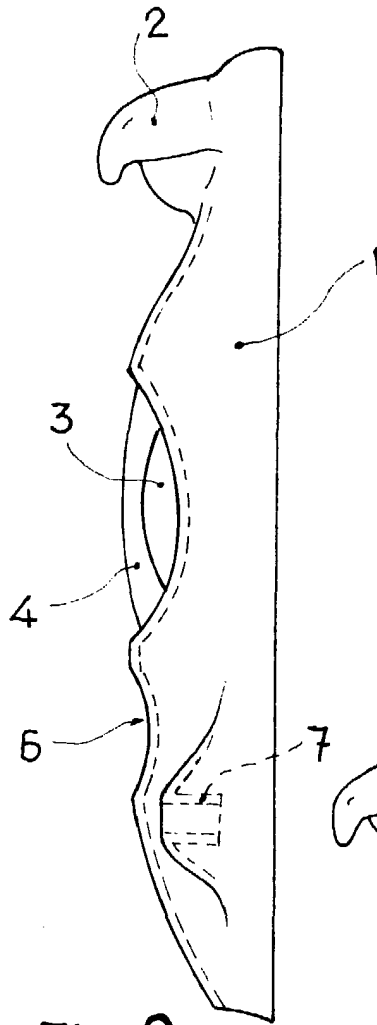


Fig. 2

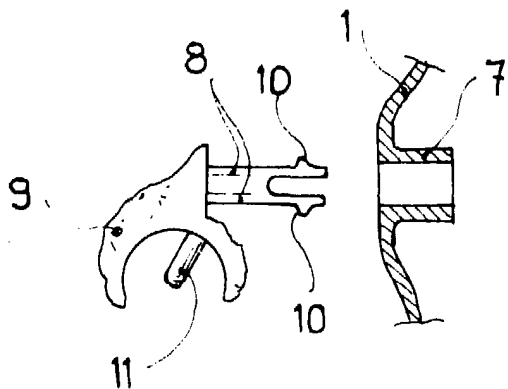


Fig. 3

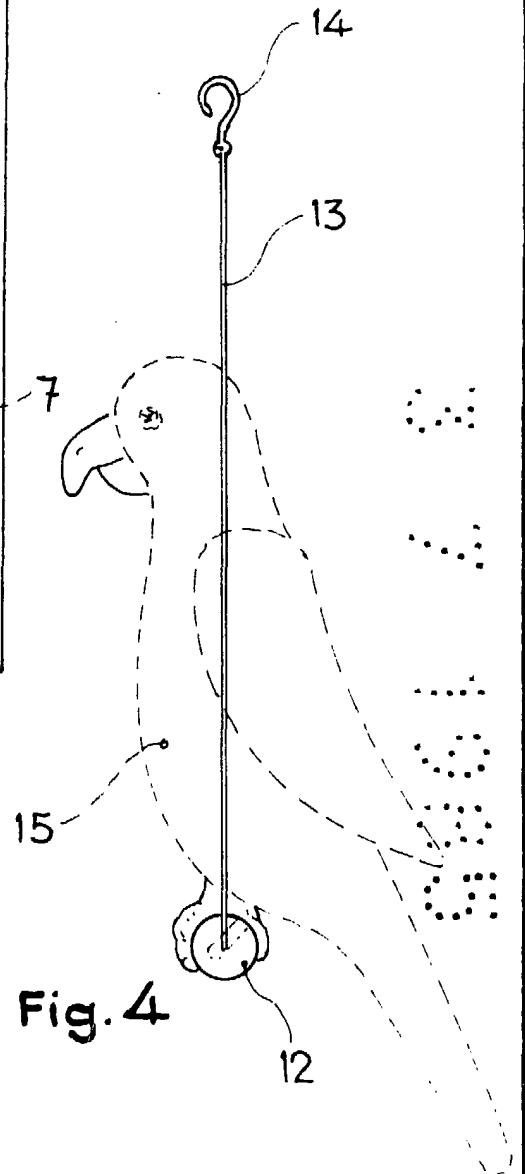


Fig. 4

Madrid, = 3 JUL. 1985
P. P.

Flu

Escala variable