

118212



118212

# MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: Don JOSE MANUEL ITURBE DE VILLA

RESIDENCIA: OVIEDO - Pza. Primo de Rivera, 1-8º - 10

ENUNCIADO: "DISPOSITIVO DE SOPORTE PARA SACOS DE RECO  
GIDA DE BASURAS"

Prioridad: Patente ..... n.º ..... del .....

-mpr-



1 La invención a que se refiere la presente Memoria con-  
tituye 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 vigente Es-  
5 tatuto sobre Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1.929,  
texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

Este Modelo de Utilidad, se contrae como su enunciado  
indica a un dispositivo de soporte para sacos de recogida de basu-  
ras, cuya descripción se realiza con ayuda de los dibujos que del  
10 mismo se adjuntan, a base de los cuales se expone su estructura al  
propio tiempo que la manera de utilizarlo.

En el plano, la figura 1ª es una vista de conjunto del  
soporte.

La Figura 2ª es un detalle del acoplamiento de la tapa.

15 La figura 3ª es otro detalle de la misma tapa, en al-  
zado.

La figura 4ª es una planta del soporte con la tapa abier-  
ta.

En todas las figuras las distintas referencias señala-  
20 das, corresponden a los elementos y partes componentes del conjun-  
to, siguientes:

- 1 - Abrazaderas tapa
- 2 - Aro boca del soporte
- 3 - Patas
- 25 4 - Tapa
- 5 - Eje tapa
- 6 - Plataforma elevable
- 7 - Tornillos de presión
- 8 - Casquillos deslizantes
- 30 9 - Pinzas



- 1                   10 - Saco de plástico
- 11 - Borde vuelto del saco plástico
- 12 - Ruedas giratorias
- 13 - Botón de agarre tapa

5                   Básicamente, este soporte para sacos de recogida de basuras, está formado, por tres patas de sustentación 3 provistas de ruedas giratorias 12 en sus extremos inferiores y que en su parte superior están dobladas ligeramente hacia el exterior (tal y como se ilustra particularmente en la figura 2ª) para recibir por soldadura un anillo o aro 2 de chapa.

10                  En este aro 2 hay soldados dos abrazaderas 1 que están atravesadas por un eje de giro 5 sobre el que se articula una tapa 4 abatible que está provista de un botón 13 para su manejo. Esta tapa 4 al ser abatida se <sup>(4')</sup>apoya sobre el aro 2 cerrando la embocadura de un saco de material plástico 10 que se disponga colgado del soporte en cuestión en la forma que se detalla en la figura 1ª esto es, sujeto por todo el contorno de su embocadura 11 al quedar rebatida esta sobre el citado aro 2 y sujeto además por unas pinzas 9 dispuestas a los efectos oportunos sobre el ya citado aro 2.

15                  Para evitar que las basuras depositadas en el saco de material plástico 10, puedan rasgar el fondo de éste, se ha dispuesto una plataforma elevable 6, que es propiamente un disco de chapa con casquillos 8 que se deslizan longitudinalmente sobre las patas cilíndricas 3 y que puede ser fijado a la altura que se desee por medio de tornillos de presión 7.

20                  Como es lógico esta plataforma 6 se fija a una altura tal que el fondo del saco 10 descansa sobre la misma.

25                  El dispositivo descrito, viene a constituir por su sencillez, economía y facilidad de uso, un elemento de gran ayuda para la rápida adopción de los sacos de material plástico como elementos recogedores de basuras, ya que las ventajas que estos sacos repor-

30

148212



1

tan sobre los sistemas actualmente en uso, son considerables, dado que los mismos se tiran, una vez llenos con su boca convenientemente cerrada, lo que facilita su transporte impide la contaminación malos olores, etc. ya que ninguna clase de animal o insecto puede posarse sobre dichos desperdicios herméticamente cerrados; haciendo al propio tiempo más tolerable una de las tareas más ingratas que se conocen.

5

10

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 a continuación en la siguiente:

= N O T A =

15

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

20

25

30

1º.- DISPOSITIVO DE SOPORTE PARA SACOS DE RECOGIDA DE BASURAS, caracterizados porque está constituido esencialmente por tres patas de sustentación provistas de ruedas giratorias en sus extremos inferiores y que en su parte superior están dobladas ligeramente hacia el exterior para recibir por soldadura un aro de chapa envolvente que lleva fijadas dos abrazaderas atravesadas por un eje sobre el que gira una tapa abatible que en su posición de cierre se apoya en el aro ya citado cubriendo la embocadura de un saco de material plástico que se dispone a los efectos oportunos colgado del soporte en cuestión, sujeto por todo el contorno de su embocadura al quedar vuelta esta sobre el citado aro y aprisionada además por unas pinzas que están dispuestas en el mismo; disponiendo para evitar que las basuras depositadas en el saco puedan rasgar el mismo, una plataforma elevable en forma de disco que se desliza a lo largo y entre las patas del soporte propiamente dicho, debido

- 5 -  
118212



1 a unos casquillos de que está dotada, que envuelven a las patas, y  
cuyas casquillos disponen de tornillos de presión para inmovilizar  
la plataforma a una altura tal que el fondo del saco descansa apoya  
do sobre la misma.

5 2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el  
que ha de recaer el Modelo de utilidad que se solicita, por: "DIS  
POSITIVO DE SOPORTE PARA SACOS DE REGOGIDA DE BASURAS"

10 Todo tal y como aparece descrito y reivindicado en la  
presente Memoria que consta de cinco páginas mecanografiadas por  
una sola cara, y dibujos que se adjuntan.

Madrid, 16 de Diciembre de 1.965

ALFONSO UNGRIA  
P.P.

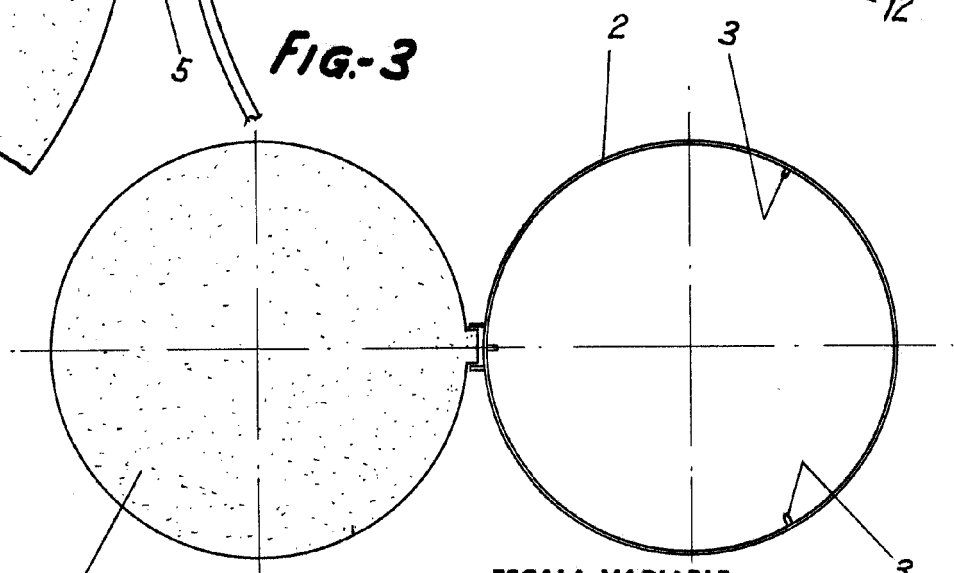
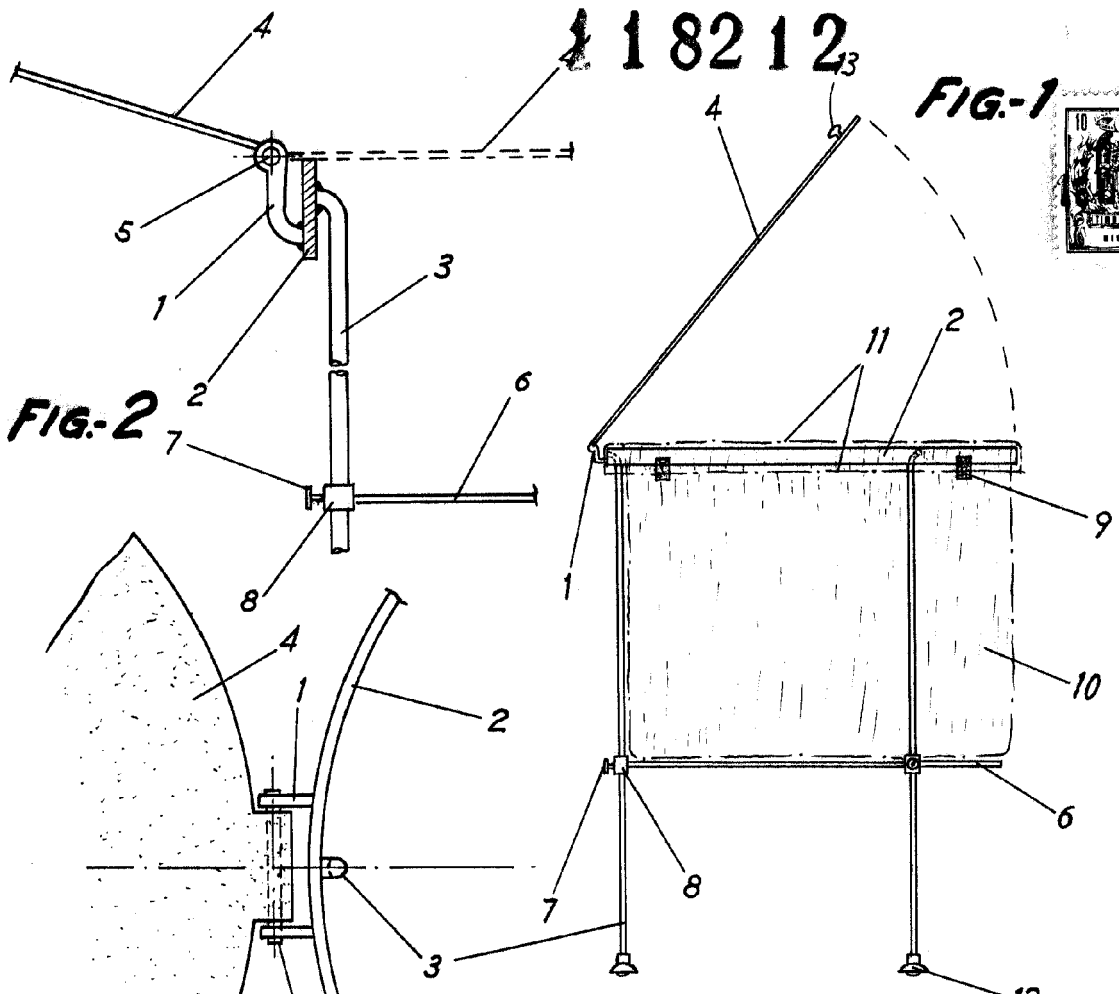
15

20

25

30

1 82 12



ESCALA VARIABLE

Madrid, 16 de diciembre de 1965

ALFONSO UNGRIA

P.P.

