

136839



MODELO DE UTILIDAD

Solicitante : Don Bernabé Ruiz Fernández.

Residencia : Soncillo (Burgos) calle Alejandro Rodríguez Valcárcel nº 46.

oooOooo

MEMORIA DESCRIPTIVA

Sobre:

"DISPOSITIVO DE ACCIONAMIENTO PARA CAMARAS DE DESCARGA
DE INODOROS"

oooOooo

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un



5 dispositivo de accionamiento para cámaras de descarga de inodoros, diseñado para permitir la descarga de las cisternas de los servicios higiénicos inodoros con comodidad, seguridad y evitar las averías en las cisternas.

En los dibujos adjuntos, a título de ejemplo no limitativo, se ilustra una forma de ejecución del invento, y en ellos:

Fig. 1, es una vista en sección frontal.

10 Fig. 2, es otra vista en sección lateral.

El dispositivo, según la invención, comprende un cuerpo tubular (1), fijo a la pared mediante enclajes (6); abierto por su parte superior, y cerrado en la interior. En la parte frontal lleva una abertura ranurada (7), por
15 donde emerge la empuñadura (8).

Con (2) se referencia el cuerpo tubular deslizante sobre el interior de (1). Lleva cerrado su límite inferior, y por el superior se prolonga en una forma curvada (3), en cuyos taladros (4) se articulan los elementos
20 propios de la cámara de descarga. En su parte media inferior lleva una empuñadura que sale al exterior a través de la ranura (7), de una longitud igual o superior al recorrido vertical que ha de darse a la pieza (2).

El dispositivo comprende, asimismo, un muelle de
25 compresión (5), que mantiene constantemente a la pieza (2) en su posición más elevada, y que, como puede apreciarse en los dibujos, se comprime al tirar hacia abajo de la empuñadura, recuperándose una vez cese dicho em-



puje.

30 Es fácilmente comprensible que podrán variar los
tamaños, proporciones y materiales en este modelo, ya
que estas accesoriedades no alteran la esencialidad del
invento.

NOTA

35 Descrita suficientemente la naturaleza del inven-
to y su forma de realización práctica, se hace constar
que la presente memoria es susceptible de modificacio-
nes de detalla, siempre que no altere su esencialidad,
y siendo, por tanto, lo que se solicita Modelo de Uti-
40 lidad por 20 años en España, lo que se recoge en las si-
guientes:

REIVINDICACIONES

1a.- Dispositivo de accionamiento para cámaras de des-
carga de inodoros, que se caracteriza porque com-
45 prende un cuerpo tubular fijo a la pared mediante an-
clajes; abierto por su parte superior y cerrado en la
interior; en la parte frontal lleva una abertura ranu-
rada, por donde emerge la correspondiente empuñadura.

2a.- Dispositivo de accionamiento para cámaras de des-
50 carga de inodoros, según reivindicación preceden-
te, que se caracteriza porque comprende otro cuerpo tu-
bular deslizante sobre el otro cuerpo tubular fijo a la
pared; lleva cerrado su límite inferior y por el supe-
rior se prolonga en forma curvada, en cuyos taladros se



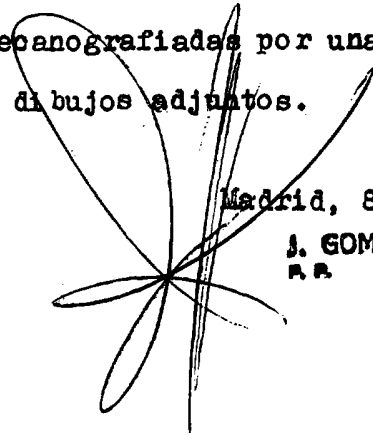
55 articulan los elementos propios de la cámara de descarga; en su parte media inferior lleva una empuñadura que sale al exterior a través de la ranura, de una longitud igual o superior al recorrido vertical que ha de darse al citado cuerpo tubular deslizable.

60 3a.- Dispositivo de accionamiento para cámaras de descarga de inodoros, según reivindicaciones anteriores, que se caracteriza porque comprende un muelle de compresión que mantiene constantemente al cuerpo tubular deslizable en su posición más elevada, y que se comprime al tirar hacia abajo de la empuñadura, recuperándose una vez cese dicho empuje.

65 4a.- "Dispositivo de accionamiento para cámaras de descarga de inodoros"; según queda sustancialmente descrito en la presente memoria, que consta de cuatro páginas mecanografiadas por una sola cara y se representa en los dibujos adjuntos.

Madrid, 8 de Marzo de 1968.

J. GOMEZ ACEBO Y MODEY
A. R.



BAD ORIGINAL

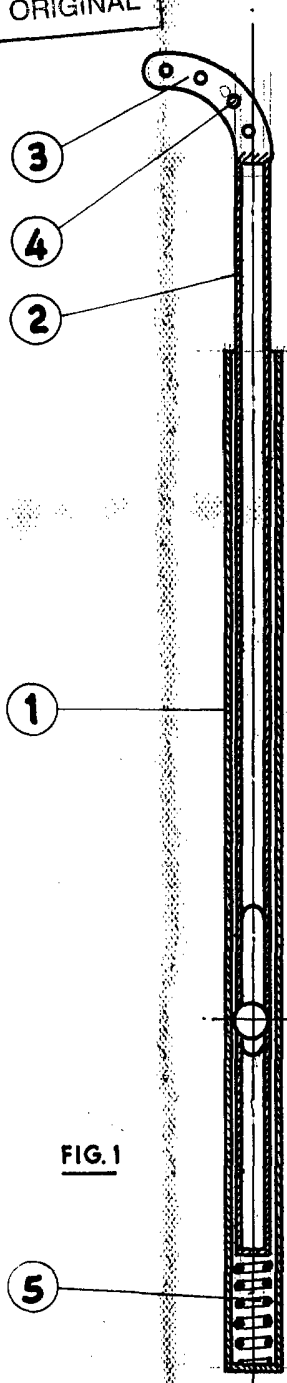
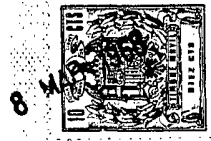


FIG. 1

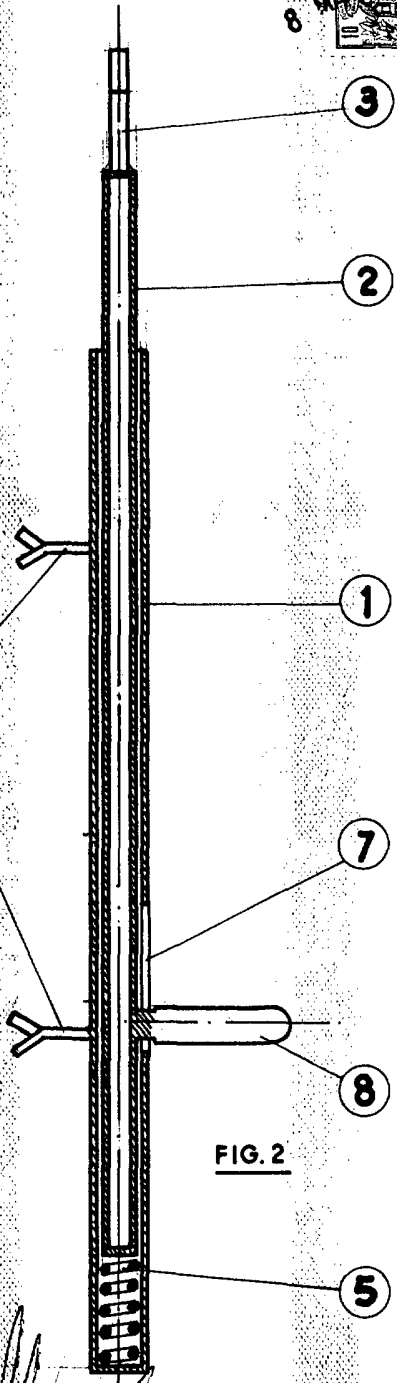


FIG. 2

MADRID, 8 MAR 1968
BERNABÉ RUIZ FERNÁNDEZ,
P.P.,
A. GOMEZ ACEBO Y MODE
R.A.