

135992

MODELO DE UTILIDAD



Solicitantes : Don Antonio Labors Calvo y
Don Francisco Campelo Pérez.

Residencia : Sada (La Coruña) La Cuesta de Ouces s/n.

oooOooo
CADUCADO
MEMORIA DESCRIPTIVA

Sobre:

"DISPOSITIVO PARA GRADUAR LAS BARANDILLAS DE CUNAS"

oooOooo

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un -
dispositivo para graduar a voluntad las barandillas late-
rales de las cunas de niños, a fin de evitar su caída de



las mismas según vayan aumentando en edad.

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

10 Se referencia con (1) la barra que sujeta las barandas a los copetes de la cuna. Las muescas (2), que ésta lleva, son para graduar la baranda a dos alturas distintas, por medio del pivote de sujeción (3). La es-

15 cuadra (6) sirve para sujetar la barra en su parte inferior, sirviendo el resorte (5) para amortiguar el golpe que ocasiona la baranda al bajar. Con (4) se referen-

20 cia la escalera que sirve para sujeción de la misma barra (1), y las muescas (7), de ésta, son para enganchar el jergón o sommier por medio de un saliente que el mismo lleva en los extremos.

20 Como se infiere del dibujo adjunto, el jergón o sommier puede graduarse a cuatro alturas distintas, al ser cuatro las muescas (7) que comporta.

25 Es fácilmente comprensible que podrán variar las medidas, tamaños y materiales en este modelo, ya que estas accesoriedades quedan comprendidas en la invención al no alterar su esencialidad.

NOTA

 Descrita suficientemente la naturaleza del invento y su forma de realización práctica, se hace constar - que la presente memoria es susceptible de modificaciones



30 de detalle, en cuanto no altere su esencialidad, y -
siendo, por tanto, lo que se solicita Modelo de Utili-
dad por 20 años en España, lo que se recoge en las si-
guientes:

REIVINDICACIONES

35 1ª.- Dispositivo para graduar las barandillas de cunas,
que se caracteriza porque comprende una barra, que
sujeta las barandas a los copetes de la cuna, y que pre-
senta muescas para graduar la baranda a alturas distin-
tas, por medio de un pivote de sujeción.

40 2ª.- Dispositivo para graduar las barandillas de cunas,
según reivindicación precedente, que se caracte-
riza porque comprende una escuadra, dispuesta en la -
parte inferior de la barra, que sirve para sujetar di-
cha barra en su parte inferior, cuya escuadra comporta
45 un resorte para amortiguar el golpe de la baranda al -
bajar.

3ª.- Dispositivo para graduar las barandillas de cunas,
según reivindicaciones anteriores, que se caracte-
riza porque comprende una pieza en forma de escalera que
50 sirve para sujeción de la misma barra y que presenta -
unas muescas para enganchar el sommier mediante un sa-
liente que el mismo lleva en los extremos.

4ª.- "Dispositivo para graduar las barandillas de cu-
nas"; según queda sustancialmente descrito en la -
55 presente memoria, que consta de cuatro páginas mecano-
grafiadas por una sola cara y se representa en el di-

135992

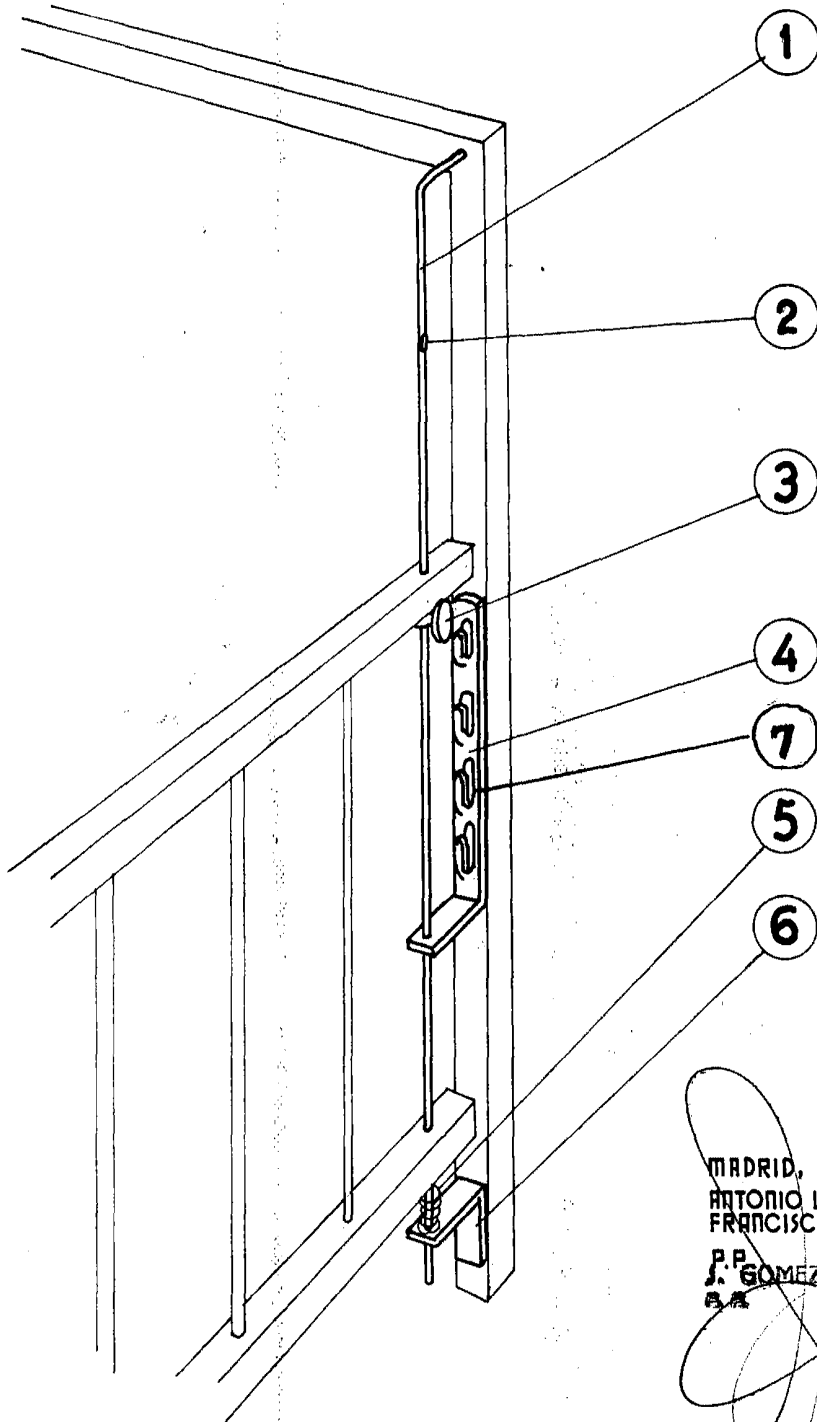


bujo adjunto.

Madrid, 7 de Febrero de 1968.

J. GOMEZ ACEBO Y MODEI
R.R.

135002



MADRID,
ANTONIO LABORA CALVO Y
FRANCISCO CANCERO PÉREZ,
P.º P.º GÓMEZ ACEBO Y MODESTO
S.º A.