

38 602.38602



MEMORIA DESCRIPTIVA

D E L

MODELO DE UTILIDAD

que, por 20 años para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON FERNANDO RODRIGUEZ DE QUESADA Y COBIAN, de nacionalidad española, domiciliado en SEVILLA(España) calle Progreso Nr. 16, por: "UN PASAMANO METALICO DE TUBO CONTINUO PARA EL ARMAZON DE CABECERO Y PIECERO DE TODAS CLASES DE CAMAS"-

Memoria descriptiva-

Este modelo de utilidad cuyo registro se solicita, se caracteriza por estar constituido por un pasamano metálico (A-figs.1-2) de tubo continuo, el cual se empleará para el armazón de los cabeceros y pieceros de todas clases de camas, siendo construido de chapa o fleje (B-fig.3) de acero o hierro acerado que se curvará debidamente en el sentido de su longitud y en forma tubular continuada, terminándose con sus extremos o bordes (C-fig.3) unidos bien a tope o por soldadura, según se observa en la figura 3, del plano adjunto.

Para constituir el armazón del cabecero y piecero de las camas con dicho pasamano tubular continuo(A-figs.1-2), se le dará en su forjado la forma rectangular , o sea, de U invertida , cuyas ramas o brazos (D-figs.1-2) irán dobladas



15 hacia abajo formando arcos de círculos o codillos (E-figs.1-2)  
 y arriostrados por sus partes inferiores por una tira tubular  
 (F-figs.1-2) unida por sus extremos a ellos, bien por soldadu-  
 ra, remachados etc. terminando dichos brazos (D-figs.1-2) por  
 sus extremos en unas pequeñas piezas (G-figs.1-2) que le sir-  
 20 ven de bases sustentadoras, llevando construido cada cabecero  
 y piecero en el espacio o hueco comprendido entre la barra  
 tubular inferior de arriostramiento (F-figs.1-2), y en la parte  
 superior del pasamano un dibujo que podrá ser de la forma y fi-  
 gura que se desee, hecho de pequeñas cabillas tubulares (H-fi-  
 25 guras 1-2) unidas y arriostradas al marco o pasamano, bien por  
 soldadura, remachado etc. pudiendo ser dicho dibujo variado en  
 su forma y figura, según convenga.

Este pasamano metálico de tubo continuo, podrá ser cons-  
 truido en mayor o menor tamaño y en diferentes clases de materia-  
 30 les apropiados para ello.

En el dibujo que ilustra la presente memoria descriptiva,  
 se observan las siguientes figuras que son presentadas a título  
 de ejemplo:

Figura: 1; Un cabecero piecero hecho de pasamano tubular  
 35 continuo, con la aplicación, en su centro, de uno de los muchos  
 dibujos que puede llevar.

Figura: 2; Otro cabecero o piecero construido con el pa-  
 samano objeto de este modelo, en el que se puede ver otro dibujo  
 de los que se pueden aplicar en el centro.

40 Figura: 3; Un detalle de la forma y figura del pasamano  
 tubular continuo, en su forma de forjado o fabricación.

-REIVINDICACIONES-

Se reivindica como de la propia y nueva invención, la explota-  
 ción y propiedad exclusivas de:

- 1) Un pasamano metálico de tubo continuo para el armazón de ca-  
 45 becero y piecero de todas clases de camas, caracterizado por el



hecho de estar construido de chapa o fleje de acero o hierro acerado que se curvará debidamente en el sentido de su longitud, en forma tubular continuada, terminándose con sus extremos unidos a tope o por soldadura.

50 2) Un pasamano metalico, según reivindicación 1, caracterizado por el hecho de construirse los cabeceros o pieceros de las camas con dicho tubo continuo, dándosele en su forjado la forma de U invertida, con las ramas o brazos hacia abajo, los cuales irán doblados en forma de codillos y arriestrados entre sí  
55 por sus partes inferiores, por una tira tubular unida por los extremos a ellos por medio de soldadura, remachado o cualquier otro procedimiento conveniente, terminando los extremos de los brazos en unas pequeñas piezas bases y llevando acoplado y fijo en el centro del marco, entre la parte superior y la barra de arriestramiento, un dibujo de la forma y figura que se desee, construido de cabillas tubulares.

60

3) UN PASAMANO METALICO DE TUBO CONTINUO PARA EL ARMAZON DE CABECEROS Y PIECERO DE TODAS CLASES DE CAMAS-

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompaña un plano para su mejor comprensión.

MADRID, 6 octubre de 1953.

Director de la Tesorería  
P. P.



Figura n.º 1.

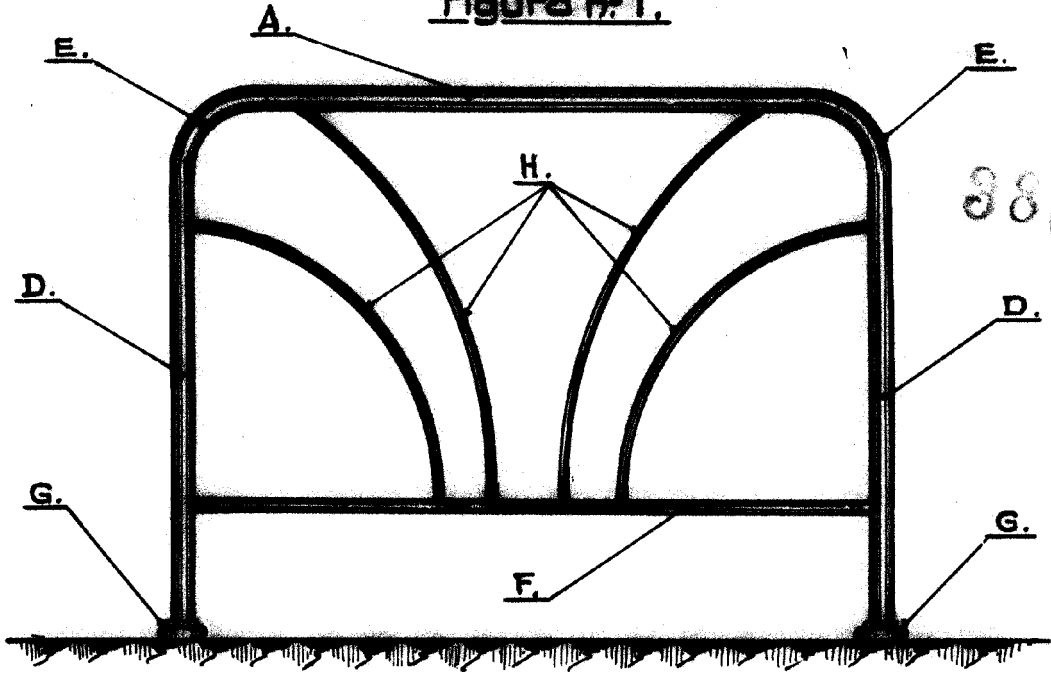


Figura n.º 2.

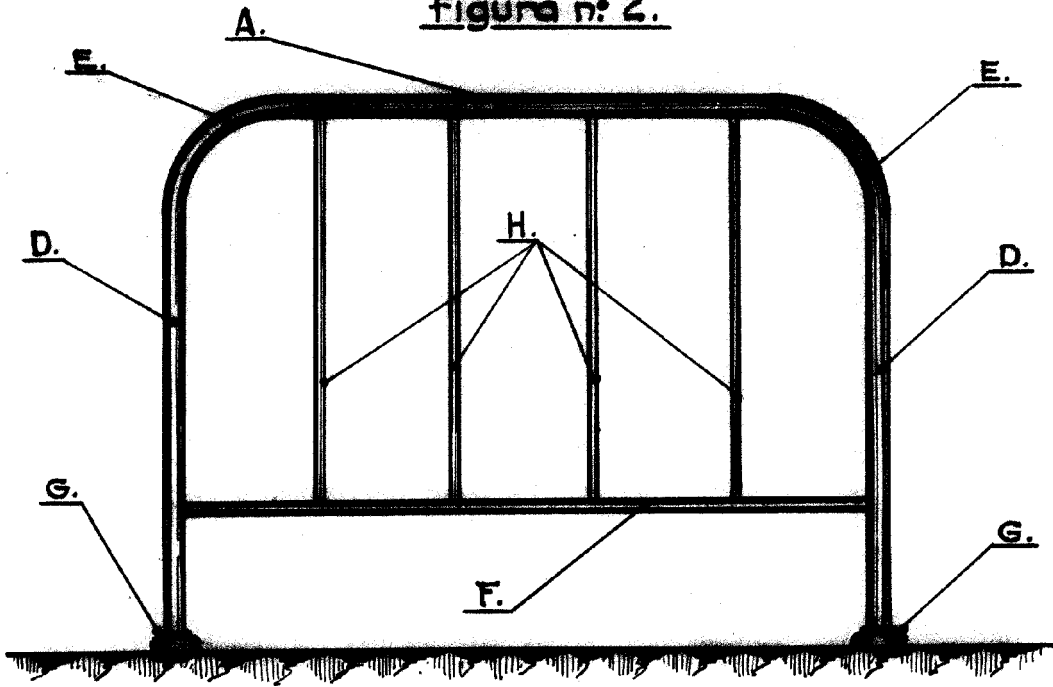
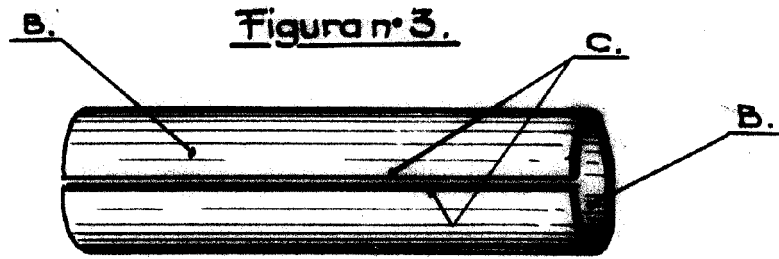


Figura n.º 3.



Escala variable.

*[Handwritten signature]*