

21 MAY 1926
PROPIEDAD INDUSTRIAL

MUNAR Y GUITART

SOCIEDAD EN COMANDITA

DIRECTORES:

MIGUEL MUNAR CONA
INGENIERO



BENITO GUITART TRULLS
ARQUITECTO

OFICINAS:

Calle de Diego de León, 6. - Teléfono S-52

MADRID

PATENTE DE INVENCION

POR VEINTE AÑOS

A FAVOR DE

Don Elilio Muñoz

RESIDENTE EN

Calle del Duque de Alba, 10.

POR

"Sistema de..."

REGISTRADO

EN EL NEGOCIADO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

En el libro folio número

NOTAS: Las anualidades sucesivas deberán pagarse antes del de de cada año.

La práctica del objeto de la Patente deberá hacerse antes del de de 19



MEMORIA DESCRIPTIVA de una solicitud de patente de invención por veinte años, por "Silla plegable", a favor de Don Eladio Méndez Prado, domiciliado en esta Corte, calle del Conde Duque, Nº 10.

La silla plegable objeto de la presente invención constituye adecuado complemento de la mesa plegable patentada "Méndez Prado" y por tanto, por ser el inventor la misma persona se la dará el mismo calificativo: Silla plegable "Méndez Prado".

Esta silla plegable es del tipo de tijera con resorte, pudiendo ser fabricada en cualquier material rígido y de las dimensiones que se juzgan convenientes, pero siendo, en todo, entre sí, relaciones determinadas necesarias para su funcionamiento.

Esta silla plegable está formada por dos patas anteriores y dos posteriores, las cuales, sobre los ejes horizontales de unión, se cruzan en el medio de los ejes anteriores y posteriores.

Los pies de esta silla son rectos, montados en forma de tijera o cruz de San Andrés. Los pies delanteros van unidos a la parte trasera del asiento mediante dos ejes metálicos fijos sobre los largueros de la estructura de este. Los dos pies traseros se cruzan con los anteriores a la mitad de su longitud y en este cruce tienen un eje metálico de unión; además, los extremos superiores de las patas anterior y posterior de cada lado están unidos entre sí por un compás metálico, cuya misión es permitir el cierre de unas patas sobre otras y limitar su abertura a una longitud del compás, que es precisamente la necesaria para que las patas posteriores tengan sus extremos anteriores apoyados sobre la primera tabla del asiento.

El resorte está formado por un eje metálico (unidos a la



parte posterior de la silla, en el centro y a los lados (seis metálicos) y varias tablas etc. (algunas de ellas por el lado posterior). Este respaldo es el que se ajusta al asiento por las pequeñas correas que se encuentran en la abertura superior del mismo respecto del alfilerado que le conviene por el uso común.

Los caracteres de esta silla son que al plegar las patas traseras y las delanteras, luego de haber colocado sobre el asiento el respaldo, se forma el conjunto perfectamente acoplado y compacto al mismo tiempo; y que el conjunto de la pata, que se dobla en la parte superior del asiento por la parte inferior y se dobla a su vez sobre el asiento en forma de un todo en una sola pieza, que existen entre los de los asientos y en los que se plegan anteriormente y para dar a la silla unido.

DESCRIPCIÓN

La silla que se describe en este informe, es de tipo plegable y portátil, formada por el conjunto de las partes principales de la invención siguiente:

1.- Una silla plegable de tipo con respaldo o variada, en que una vez plegada forma, aproximadamente un paralelepípedo rectangular de altura igual al grueso de la silla, que es la del asiento, una longitud igual a la de la pata, y un ancho igual al del respaldo.

2.- En esta silla plegable, el respaldo, que se dobla, se va plegando sobre el asiento, de manera que se encuentran en los huecos existentes entre las patas para la realización de un volumen.

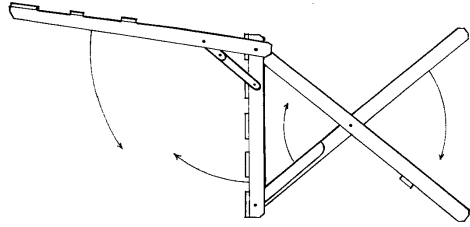
3.- En esta silla plegable, se dobla el respaldo, que se va plegando sobre el asiento.

4.- En esta silla plegable, se dobla el respaldo, que se va plegando sobre el asiento, de manera que se encuentran en los huecos existentes entre las patas para la realización de un volumen.

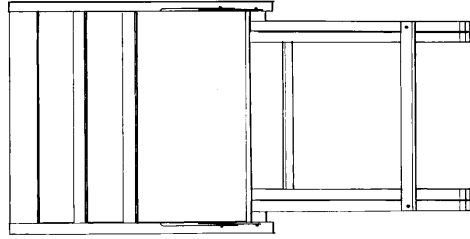


Acute peritonitis

SILLA DEPLEGADA.



Costado

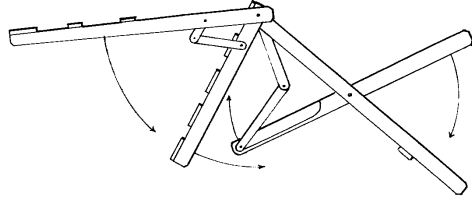


Frente

SILLA PLEGABLE

= MENDRADO =

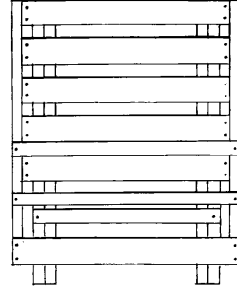
SILLA MENO ABIERTA



SILLA CERRADA



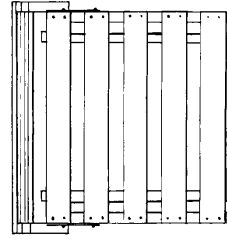
Costado



Planta

Arquit. Juan José Gual

ESCALA 1:5



Planta