



85011

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de registro de

MODELO DE UTILIDAD

por veinte años, en España, y sus Posesiones

por:

"SILLA INDUSTRIAL ENCAJABLE"

a favor de:

DON GABRIEL EIZAGUIRRE ECHAVE, domiciliado en

ZARAUZ (GUIPUZCOA)

-----

Es objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, una nueva silla industrial encajable muy especialmente concebida para uso en cafeterías, bases, terrazas, hoteles, etc.

5

Cada vez son mayores las aplicaciones de este tipo de sillas en los establecimientos modernos y particularmente los que disponen de poco espacio, debido a su fácil manejo y almacenamiento, de ahí que los fabricantes se esfuercen de día en día, en encontrar el tipo ideal que satisfaga las distintas necesidades y aplicaciones a que han de ser sometidas.

10



- 2 -

85011

15

20

La silla objeto de este Modelo de Utilidad reúne las características ventajosas, tanto de construcción como de coste, que la permiten superar a los Modelos conocidos hasta ahora. Su presentación es lujosa sin que para ello se precisen costosos materiales, pues fundamentalmente el asiento y respaldo forman un mismo cuerpo que puede ser a base de cualquier material plástico apropiado, metal o madera, a lo que habrá de darse la forma que más adelante se indica. Las patas son de línea sencilla, resistentes, constituidas por tubos que pueden ser de metal.

25

30

La silla en su conjunto resulta muy ligera, a la vez que resistente, de fácil manejo y transporte, y sobre todo, sumamente práctica al poder apilarse un determinado número de ellas en el mínimo espacio, dada la holgura de que se dispone, tanto en la base del asiento como en sus patas y bordes. Esta es su principal ventaja. Se han eliminado los reposabrazos y travesaños innecesarios, que desvirtuarían sus ventajas.

35

40

Esencialmente se compone de asiento y respaldo todo de una pieza, de forma caprichosa, como se aprecia en el adjunto diseño, con vértices redondeados, bordes curvados y espacio intermedio arqueado que contribuye eficazmente al ajuste en el momento de ser apiladas. Vista de perfil adopta la forma de una L con sus extremos ligeramente doblados hacia fuera. Vista de frente se aprecia un ligero estrechamiento hacia la zona del respaldo; éste, posee asimismo una abertura central apropiada para el manejo o transporte.



45 . Tiene cuatro patas constituidas por tubos li-  
sos e inclinados ligeramente hacia delante las dos de-  
lanteras y en sentido opuesto las traseras; van estre-  
chamente unidas en la parte inferior del asiento por un  
pequeño bloque de metal, madera o plástico, que sirve de  
sustentación del conjunto y de donde parten las patas  
de la silla. En la zona de contacto entre suelo y pa-  
tas, llevan estas unos aplique o refuerzos de tamaño  
variables y asimismo unos tacos de goma o plástico.

50 Con ayuda del diseño representado en el adjun-  
to plano, se pasa a continuación a enumerar las carac-  
terísticas esenciales componentes del presente Modelo  
de Utilidad, todo ello con carácter enumerativo, pero  
no limitativo, uno de los Modelos preferibles y posibles  
55 de ejecutar y que, según cada caso particular podrá va-  
riar en pequeños detalles de forma, siempre que éstos no  
alteren las esencialidades del Modelo.

60 Se desea hacer constar igualmente que en de-  
fensa de los intereses que a este Modelo le correspon-  
den, nos oponemos a considerar como variante del mismo,  
todo tipo que sin modificar esencialmente las caracte-  
rísticas principales reivindicadas al final de esta Me-  
moria, pudieran presentarse por terceros.

65 FIGURA 1, representa una vista en perspectiva  
de la silla industrial, donde 1 es el borde curvado en  
toda su periferia, 2 pronunciación en el centro del  
asiento 3 bolsa-asiento, 4 bloque de sustentación de  
las patas, 5 refuerzos de las patas y 6 abertura prac-  
ticada en el centro del respaldo, para su mejor manejo.



70

Descrita suficientemente en lo que antecede, la naturaleza del Modelo y el modo de llevarlo ventajosamente a la práctica, y demostrado que cumple con lo prescrito en el artículo 171 del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial, se solicita registro de Modelo de Utilidad por veinte años, en España y sus Posesiones, según la siguiente

75

NOTA REIVINDICATORIA.

- - - - -

80

1a.- Silla industrial encajable caracterizada por disponer de patas estrechamente unidas en la parte inferior del asiento por un pequeño bloque y constituidas por tubos inclinados, formando las delanteras con las traseras dos posiciones angulares; por no disponer de ningún travesaño y por ser ligeramente salientes del asiento.

85

2a.- Silla industrial caracterizada, porque el asiento es una prolongación del respaldo, constituyendo ambos una misma pieza caprichosa, con vértices redondeados, bordes curvados y espacio intermedio arqueado, que se vá estrechando ligeramente hacia la zona superior del respaldo; disponiendo en la parte central del asiento de una pronunciación que se amolda a las nalgas del usuario y que a medida que se acerca al respaldo forma bolsa-asiento.

90

3a.- Silla, según anteriores reivindicaciones, caracterizada, porque la disposición de las patas,

95



- 5 -

85011

bolsa-asiento y bordes curvados, la hacen especialmente apta para su utilización como silla encajable.

4a.- SILLA INDUSTRIAL ENCAJABLE.

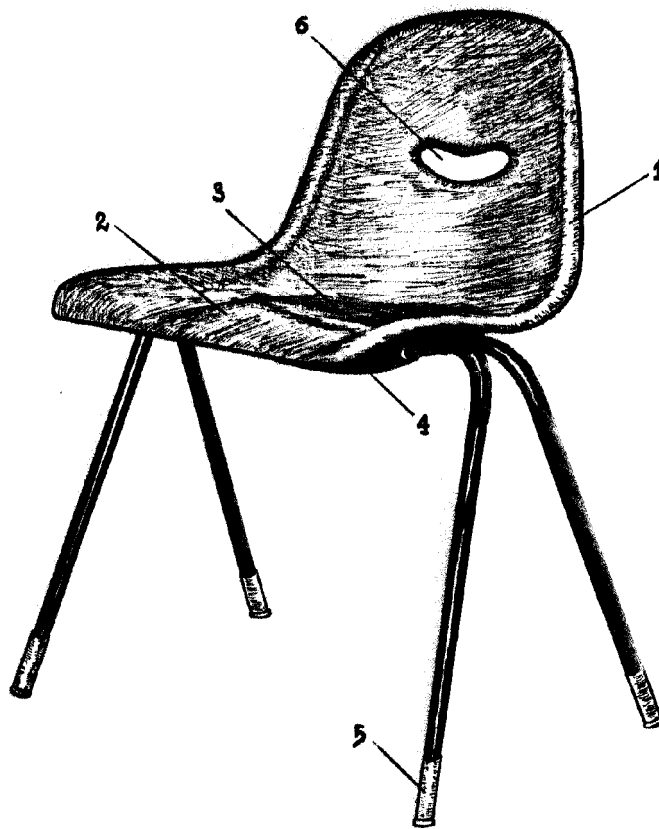
100

Segun queda sustancialmente descrito en la presente Memoria, escrita a máquina por una sola cara y representada por el dibujo adjunto.

Madrid 31 Dbre. de 1960.

*J. L. López de Letona*  
*Director General de Industrias*

85011



ESCALA VARIABLE

Madrid, 31-Diciembre-1960  
El Ingeniero-Agente

*Gabriel Hizaguirre Echave*