



• 60658

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a un Modelo de Utilidad que se solicita por veinte años en España a favor de Don Mariano Paraiso Gil, de nacionalidad española, residente en Zamora, calle Heroes de Toledo, uno, siendo de propia invención, por:

"UNA MESA PERFECCIONADA"

5 El presente registro merece el privilegio de ser considerado como Modelo de Utilidad toda vez que su finalidad práctica esta perfectamente definida y se ajusta en un todo a lo preceptuado en el artículo 46 de la vigente Ley de Propiedad Industrial.

10 Como su enunciado indica, consiste la esencialidad del presente registro, en una puerta perfeccionada, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

Para mejor comprensión de este objeto, se adjunta a la presente memoria una hoja de planos en la que a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

15 En las citadas hojas de planos, se aprecian las siguientes referencias:

1ª.- Bastidor constitutivo del marco exterior del conjunto. Esta formado por cuatro elementos rígidos, de dimensiones



20 variables e iguales por pares respectivos, para determinar la configuración rectangular de la hoja batiente. Corresponden por ella a la parte superior e inferior los bastidores de menor longitud y en los laterales se dispondrán los de mayor largura.

25 Las ensambladuras correspondientes angulares van formadas por cajeados, provistos de rebajes convenientes para la superposición de los elementos yuxtapuestos y de espigas de introducción, siendo posteriormente encolados o reforzada la fijación por clavazón o tornillaje, o bien indistintamente con la utilización de los medios citados.

30 2ª.- Sibre larguero situado en un bastidor del marco, cuya misión es permitir que por diferencia superficial con respecto a los demás planos estructurales, presente una zona lo bastante amplia para la colocación de la cerradura o medio adecuado de cierre, con base de fijación conveniente y que presente un
35 centro de resistencia en su fase funcional.

Este ensanchamiento del larguero, será de configuración adecuada y con preferencia irá previsto a la mitad de la altura de la puerta, o en lugar conveniente a la finalidad a que se destina.

40 3.- Enrejado interior formado por disposición de listones en número y dimensiones variables.

Se disponen estos elementos estructurales internos, fijados los extremos correspondientes sobre las caras internas de los elementos constitutivos del marco exterior y alojados en los
45 mismos por espigas o cajeados y posteriormente encolados.

Se sitúan listones verticales, con apoyo directo en los planos superior e inferior del marco principal y asimismo otros listones en posición horizontal con apoyo en los largueros del bastidor e intermedio en los cruces o encuentros de los citados



50 listones en su formación cuadrangular, rebajando los puntos de unión en ambos lados con el fin de presentar una superficie rasante al marco exterior en todos sus puntos. En las uniones intermedias también podrá emplearse cualquier pegamento, clavazón o tornillería.

55 Esta disposición dota a la estructura de un elevado coeficiente de resistencia en todos los puntos y sectores, especialmente en los angulares, ya que evita la deformación o alabeo de la puerta, especialmente en climas o lugares húmedos, como generalmente ocurre en las puertas del tipo corriente.

60 4.- Panel de cobertura que se dispone sobre el marco y enrejado básico interior.

Es indistinto que se aplique un plafón de madera contrachapada o prensada, ya que la finalidad es revestir y dotar de un efecto estético las caras superficiales de la puerta, anterior y posterior, las que son susceptibles de decoración, por los medios actuales, barnizado, pintura, etc. etc.

Las dimensiones de los paneles de cobertura serán exactamente coincidentes en su colocación con el marco constituido para su perfecto ajuste y montaje.

70 Se unirá a la estructura interior, por medio de cualquier aglomerante coloidal y sometido posteriormente hasta su coagulado, a fuerte presión en prensas o medios similares y durante tiempo conveniente.

Asimismo podrán clavarse sobre los elementos del marco o enrejado, para reforzar la unión del plano sobre su base.

75 La parte de la cerradura presentará el cajado conveniente para la introducción de llave.

5.- Comprende el plano posterior, dispuesto en idéntica forma que el anterior descrito.

80 En los laterales o sentido periférico, podrá adaptarse tiras



de madera chapada o prensada, para cubrir las aristas y determinar un efecto estético completo, actuándose de la misma forma en la colocación de dichas tiras en idéntica forma que el tablero.

85 Una vez cubierta la puerta, se formarán interiormente cámaras de aire, aisladas entre sí, con propiedades aislantes, térmicas y acústicas.

Las ventajas del empleo de esta puerta son evidentes, citándose entre ellas, las siguientes:

- 90 1.- De gran economía.
2.- Resistente.
3.- Gran duración.
4.- Estética y decorativa.
5.- Reducido peso.
95 6.- Protector de la temperatura exterior y de sonidos.

Descrita suficientemente las partes que componen el presente registro de Modelo de Utilidad, su aplicación, constitución y ventajas, se hace constar expresamente que cualquier modificación que se introduzca en el mismo, tanto en forma, dimensiones
100 o clase de material empleado, se considerará incluido dentro de esta protección, siempre y cuando que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

NOTA

105 Por último se declaran de novedad y utilidad las siguientes:

REIVINDICACIONES

110 1ª.- Una puerta perfeccionada, caracterizada esencialmente por comprender un marco de forma rectangular, determinado por la aplicación de cuatro elementos rígidos y de dimensiones variables, iguales entre sí por pares respectivos, que forman los bastidores superior, inferior y laterales. Los ángulos van



constituídos por la superposición de cajeados practicados en los extremos de los largueros y traveseros y alojados por espigas en los elementos solidarios.

115 2ª.- Una puerta perfeccionada, según la anterior reivindicación, caracterizado por comprender un montaje de listones que se cruzan entre sí perpendicularmente, determinando un enrejado interior, simétrico en su disposición y cuyos extremos se alojan en las caras internas de los bastidores estructurales exteriores y fijados por los medios convenientes los puntos de cruce de los listones, van situados en la misma rasante superficial mediante cajeados practicados en las caras de superposición, reforzada la misma por los medios convenientes.

120

125 3ª.- Una puerta perfeccionada, según las anteriores reivindicaciones, caracterizado por comprender paneles de recubrimiento que se disponen en las caras anterior y posterior de la estructura formada y que dimensionalmente se corresponden. Los paneles van fijados por la acción de cualquier aglomerante coloidal y sometidos a presión hasta su coagulado, pudiendo asimismo clavados o atornillados, los paneles a la base correspondiente. La colocación de dichos paneles, determina interiormente la formación de cámaras de aire, de propiedades aislantes, térmicas y acústicas. Los laterales van cubiertos asimismo por tiras de madera chapada o prensada y fijados de la misma forma, cerrando el conjunto.

130

135

140 4ª.- "UNA PUERTA PERFECCIONADA" todo ello tal y como se describe en el cuerpo de esta memoria descriptiva, se reivindica en su nota y se representa a título de ejemplo en la adjunta hoja de planos a los fines que se indican, Esta memoria, consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras

Madrid, 21 de Junio de 1.957.

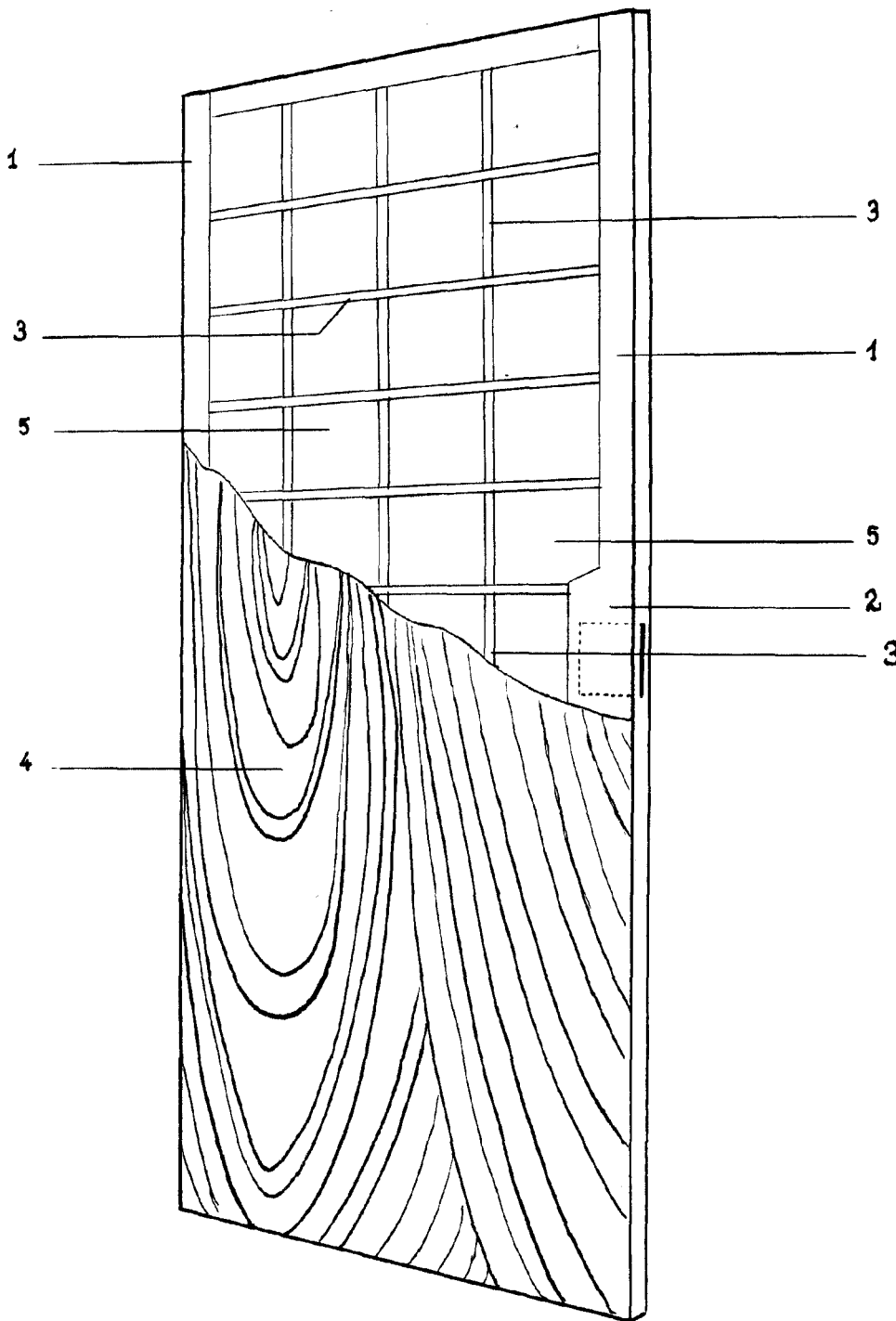
VISITACION PERALTA ALVAREZ

Visitación Peralta



ESCALA VARIABLE

• 60658



MADRID, 21 DE JUNIO DE 1957

VISTACION PENALTA ALVAREZ

Enrico Peralta