

40262

40262.



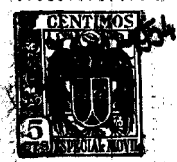
MEMORIA DESCRIPTIVA  
DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD, POR VEINTE AÑOS EN ESPAÑA  
A FAVOR DE DON CLEMENTE SAENZ DE VIGUERA LARREA, DE NACIONALIDAD  
ESPAÑOLA RESIDENTE EN BILBAO (VIZCAYA) Elcano 4.

sobre:

TABLA AUXILIAR PARA TRABAJO.



- 5.- Con el presente modelo de utilidad se introduce una innovación para las labores administrativas de contables, dibujantes, delineantes, arquitectos, ingenieros, o cualquier otra profesión en la que se tengan que efectuar trabajos aritméticos, de cálculo, diseños, proyecciones, fuera de mesa corriente de trabajo, por ejemplo encima de una máquina para la proyección de las distintas piezas de que se componen, cálculos de maderas en cualquier almacén, diseños y levantamiento de planos, topográficos, campo etc.,
- 10.- Para su utilización basta simplemente apoyar la tabla por su parte más delgada sobre el útil que se desee pudiéndose ajustar para evitar que se resbale, haciendo tope en el canto que forma debido al rebaje de la tabla, ya que dicha tabla lleva una superficie de contestura muy fina rebajada del grueso que se determine en el resto de la tabla o superficie.
- 15.- Puede ser fabricada en cualquier clase de material, como es la madera, baquelita, cualquier clase de plásticos, aluminio, acero fino o cualquiera otros que se conozcan en el mercado, y que claro está no encarezcan el costo del utensilio. Igualmente puede fabricarse en cualquier medida, tanto de ancho como en su longitud, y de los gruesos que se estime oportuno.
- 20.- Para mejor comprensión de la descripción que sigue se adjuntan dibujos a los cuales se hace constante referencia a lo largo de la misma.
- 25.- La Fig. 1a., es una vista en planta de la tabla objeto del presente registro, por su parte inferior, y
- 30.- La Fig. 2a., es una vista lateral de dicha tabla apreciándose el rebaje de la misma y su borde de apoyo en el útil donde se desee usar.



5.-

Consiste la presente solicitud en una tabla propiamente dicha (1) rebajada en su parte (3) que es la que se apoya en el útil donde se desee, quedando la parte (2) fuera de apoyo, siendo esta la parte donde se apoyará la mano del proyectista o contable. Igualmente dicha tabla al ser rebajada en su parte (3) queda un tope (4) que se afianza en las aristas del objeto donde se apoya.

10.-

Las ventajas de la presente invención, se deducen de lo anteriormente expuesto.

15.-

Si bien la forma de ejecución aquí descrita constituye aplicación preferente de la presente solicitud, bien ha de entenderse que podrán introducirse modificaciones de forma y de detalle sin que por ello se altere la esencialidad de la misma que se reivindica en la siguiente

NOTA

En resumen, la presente solicitud recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

20.-

1ª.- Tabla auxiliar para trabajo, caracterizada porque consiste en una superficie, la cual por su parte inferior presenta un rebaje para apoyo en el objeto donde se desee emplear con el fin de diseñar, o operar en ella, presentando un tope en virtud del rebaje hecho, que se ajusta a las aristas del objeto donde se asiente.

25.-

2ª.- TABLA AUXILIAR PARA TRABAJO.

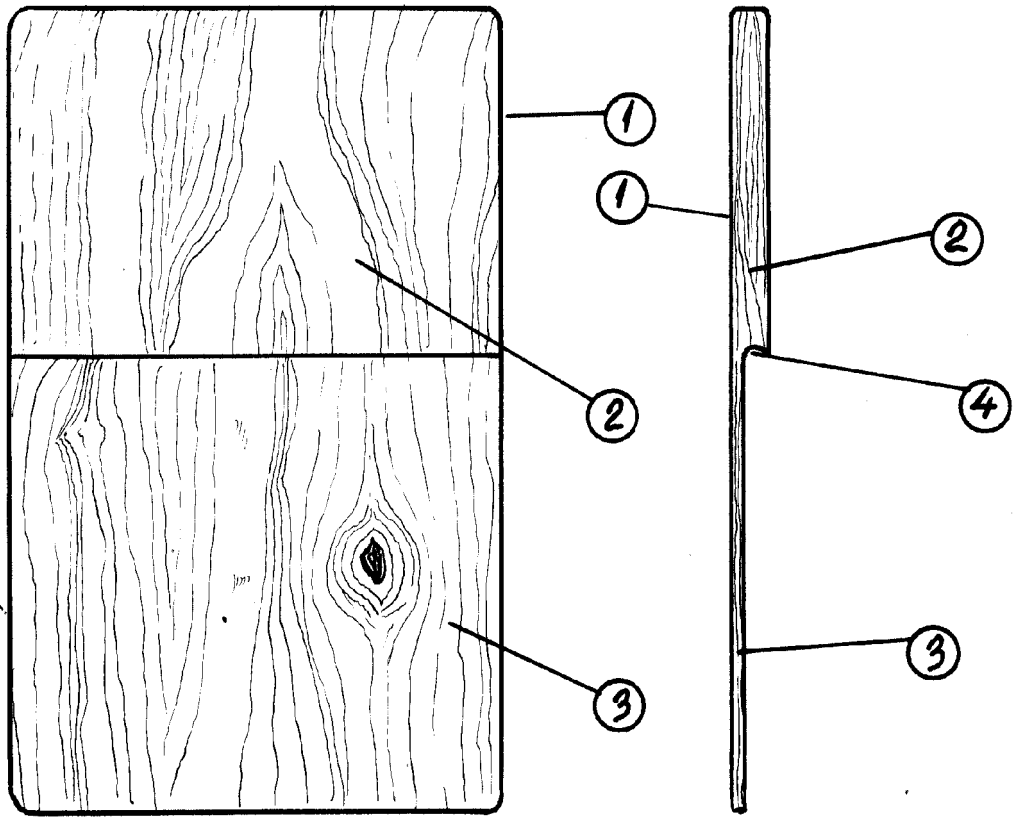
Según se describe en la presente memoria que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid a 4 de febrero de 1954



Fig. 1.

Fig. 2.



ESCALA VARIABLE

Madrid, a 4 FEB. 1954 de 19