



Memoria Descriptiva

para

un Modelo de Utilidad
por veinte años en España

a favor de

los Sres. D. Miguel Gimenez Mina, y

D. Enrique Sarabia Mandl

(ambos de nacionalidad española)

residente en

Barcelona, San Gervasio n^o 82

por:

* BOLETO PARA QUINIELAS "

357 24



R.M.

5

El presente modelo de utilidad se refiere a un boleto para quinielas, es decir, para señalar los resultados que se pronostican en varias competiciones o apuestas mutuas, y que tiene la ventaja de que se presta a ser seleccionado o clasificado facilmente, mediante dispositivos adecuados.

10

Esencialmente consiste en una cartulina doblada por su mitad y con el sitio del doblar claramente marcado, en la que una de esas partes está destinada a escribir en columnas paralelas los equipos o nombres correspondientes a las competiciones de que se trate, yendo en uno y otro borde del boleto, y enfrentados con cada pareja de nombres, formados cajetines por cortes perpendiculares al borde, que facilitan la separación de cada uno de esos trozos, los cuales además llevan en la parte de su unión al cuerpo del boleto un pequeño taladro.

15

Esa parte del boleto, en que se forma la quiniela, va unida por su base a otra igual, que al doblarse se adapta a la primera y lleva el mismo impreso dispuesto al revés para que ambos queden superpuestos.

20

Con el boleto así formado, la quiniela se establece cortando el recuadro del lado del equipo que se considera ha de ser ganador, o dejando o quitando los dos de cada pareja de nombres si se pronostica el empate. Al proceder así, como

35724



las dos partes del boleto están superpuestas, en la de debajo se separan los mismos recuadros, con lo que esa parte separada del boleto propiamente dicho, sirve de resguardo.

5 En la parte superior de una de las mitades del boleto, va dispuesto un saliente en forma triangular, destinado a evitar la simetría del boleto y facilitar las operaciones de clasificación.

10 Otro detalle es: dos perforaciones practicadas hacia el centro de las dos partes del boleto y de modo que al doblar éste coincidan con objeto de si se desea poder poner un precinto.

Las ventajas del boleto establecido de acuerdo con el modelo que se reivindica son las siguientes:

25 - la posibilidad de mecanizar o semi-mecanizar el recuento, análisis y selección de los boletos, con la consiguiente disminución de gastos generales y mayor garantía en las operaciones.

20 - la mayor facilidad en la interpretación de los resultados que figuran en la quiniela, al no existir signos ni guarismos.

- el no ser necesario contar con pluma o lápiz para establecer la quiniela.

25 - el evitar errores, e incluso trampas, en los escrutinios, que pueden realizarse, como se ha indicado, de un modo mecánico.

- la posibilidad de precintar (mediante los orificios centrales indicados) el contenido de cada buzón, evitando trampas y extravíos.

35724



15

- el que es susceptible de hacerse de cartulina o material análogo suficientemente consistente que evita pérdidas y deterioros.

5 - la imposibilidad de que exista equivocación en el resguardo del boleto, puesto que se forma automáticamente al establecer la quiniela.

10 Todo ello lleva consigo, además una mayor garantía y seguridad para el quinielista, así como la posibilidad de establecer un sistema de comprobación que asegure una garantía absoluta.

15 Para mayor claridad, concretaremos las características del boleto que se reivindica con referencia a las adjuntas figuras, que corresponden a una forma de ejecución sin carácter alguno limitativo, ya que la forma y dimensiones se establecerán en cada caso como se estime pertinente, así como el material de que se la fabrique, y como tales variaciones, como las que puedan hacerse en detalles de presentación, no afectan a la esencialidad reivindicada, las que se establezcan con cualquiera de esas modificaciones no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro

20 La fig. 1 representa un boleto abierto y establecido de acuerdo con el modelo que se reivindica.

La fig. 2 muestra como queda formada la quiniela.

25 La fig. 3 corresponde al cuerpo inferior, separado del superior que constituye la quiniela, y que sirve de resguardo de la misma.

Con referencia a dichas figuras y a las letras y números que sobre ellas indican los detalles que interesan a

35724

96



los fines de esta memoria, la descripción del boleto representado es como sigue:

5 Aunque en la fig. 1 se representa el boleto abierto, en la realidad se expende doblado por la línea 10, con lo que el cuerpo inferior queda completamente adaptado al reverso del superior.

10 En éste van impresos los nombres de los equipos contenidos estando los del campo A a la izquierda y los del B a la derecha; de modo que estos nombres ocupan dos columnas, en que aquellos se escriben sobre las líneas de puntos 6 y 9 dispuestas al efecto, y están separados unos de otros por la raya vertical marcada según el eje del boleto.

15 En ambos márgenes, al final de esas líneas de puntos, van dispuestos pequeños taladros, encuadrados por cortes perpendiculares al borde del boleto, formando recuadros que van numerados sucesivamente desde 1 hasta el número de equipos para el que esté dispuesto el boleto. Estos números evitan toda confusión al establecer la quiniela.

20 En la parte superior 1 del boleto tiene un saliente triangular, con una flecha hacia el vértice, colocado a un lado del eje de simetría y destinado a evitar errores en la colocación del boleto para su análisis.

En el centro del mismo va una perforación destinada a colocar un precinto si se desea.

25 Los taladros 5 y 7, practicados a uno y otro lado de la línea 10, que divide las dos partes del boleto, además de servir para separar esas dos partes, tiene también por misión mantener intacta la parte del boleto que pasa por las máquinas seleccionadoras.

35724¹⁵



5 El cuerpo inferior 2 del boleto va impreso de modo que, al doblarlo contra el cuerpo 1, los cajetines que llevan los mismos números y los renglones en que deben ir escritos los nombres de los mismos equipos quedan superpuestos; es decir, que la impresión en este cuerpo va al revés que en el 1, ó lo que es lo mismo, es simétrica respecto a la línea 10.

El boleto representado y a que venimos refiriéndonos está destinado a recibir diez resultados; como se ha indicado, lo mismo puede fabricársele para más.

10 El modo de formar la quiniela es cortar de los recuadros 3, correspondientes a cada pareja de equipos, el del lado del que se considere ganador, arrancando los dos o ninguno, según se convenga, cuando el resultado que se vaticine sea de empate.

15 Como al formar la quiniela la parte inferior 2 del boleto debe estar superpuesta a la 1, perfectamente doblada por la línea 10, al arrancar los recuadros de los equipos ganadores se separarán también los mismos en esa parte 2 que hace de resguardo (fig. 3).

20 Formada la quiniela, ambas partes del boleto se separan por la repetida línea 10.

25 Detalles complementarios de la quiniela son: la línea 4, que corresponde a la inscripción del número y serie del boleto, y la 8, marcada en la parte libre del cuerpo 2, para escribir las indicaciones u observaciones que se estimen pertinentes.

====

35724



N O T A

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

5 1.- Boleto para quinielas caracterizado porque está constituido por una cartulina doblada por su mitad y con el sitio del dobléz claramente marcado, en la que la parte superior está destinada a escribir en columnas paralelas los nombres de los equipos, correspondiéndose en la misma línea los de cada competición, yendo dispuestos, en uno y otro borde y enfréntados con cada pareja de nombres, pequeños taladros encuadrados por cortes perpendiculares al borde del boleto, que forman cajetines o recuadros, numerados de arriba abajo desde "uno" hasta el número de partidos para el que esté dispuesto el boleto.

15 2.- Boleto para quinielas según la reivindicación 1, caracterizado porque esa parte del boleto, en la que se forma la quiniela cortando los cajetines como se convenga, va unida por su base a otra igual, que al doblarse se adapta a la primera y lleva el mismo impreso dispuesto al revés, es decir, simétrico respecto a la línea de dobléz, de modo que los impresos de ambas partes queden perfectamente superpuestos cuando el conjunto esté doblado en la forma que ha de utilizarse.

20 3.- Boleto para quinielas según las reivindicaciones 1 y 2, caracterizado porque la parte superior del boleto, en una de sus mitades, lleva un saliente en forma triangular, dispuesto de modo adecuado para facilitar las operaciones de clasificación.

25 4.- Boleto para quinielas según las reivindicaciones

35724



Fig. 1.

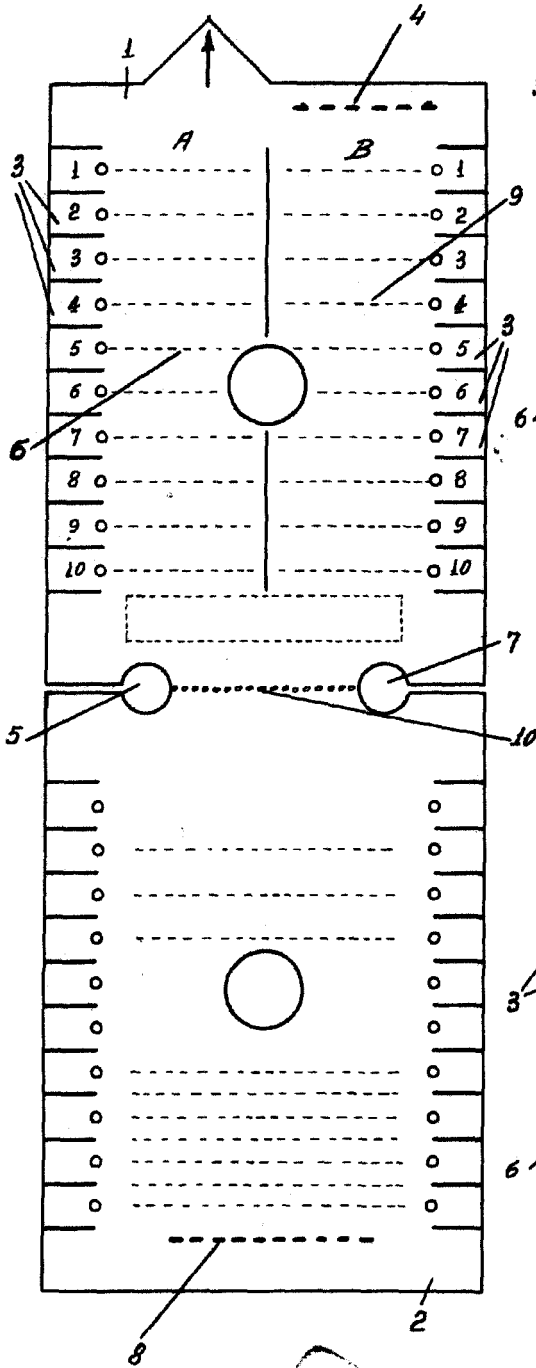


Fig. 2.

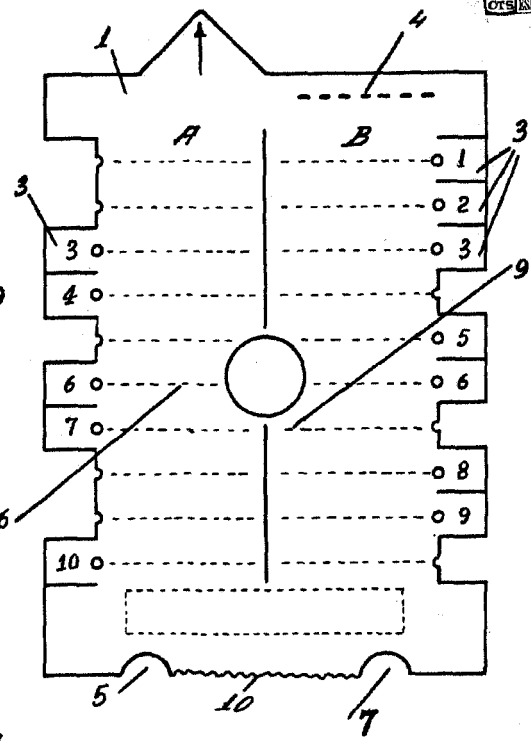
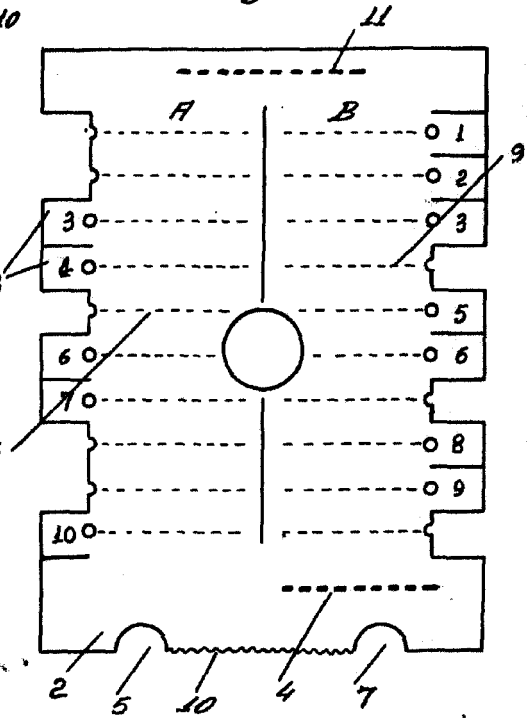


Fig. 3.



ESCALA VARIABLE.
GULLERMO ROED