



•528 68

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de Modelo de Utilidad, por veinte años, para España y sus Posesiones, por "DISPOSITIVO DE CONTROL CON BOLETO DE QUINIELA, PARA INMEDIATA COMPROBACION DE ESCRUTINIO", a favor de D. MANUEL CRESPO DURAN, de nacionalidad española, domiciliado en Madrid, Marqués de Urquijo Nº. 10.

- - - - -

El Presente Modelo de Utilidad, recae sobre un dispositivo de control de quinielas, dotado de un modelo de impreso para quiniela, que permite la inmediata comprobación del escrutinio, por simple yuxtaposición sobre el boleto, de un elemento de contraste, debidamente perforado, que como elemento sinóptico, permite una comprobación inmediata.

Asimismo, este dispositivo, permite una mecanización absoluta del sistema de control, si así se de-



10 sease, mediante la utilización de una máquina electrónica de clasificación .

Por medio del dispositivo objeto de la presente Memoria, se eliminan toda la serie de penosas operaciones de control de boletos, que se vienen efectuando hasta la fecha, eliminándose, asimismo, la posibilidad de errores.

Con el fin de servir de ilustración a la presente descriptiva, se acompaña una hoja de planos, en la que de manera esquemática se representa una ejecución de la invención, citada a título de ejemplo meramente explicativo, no limitativo, ya que dentro del área de la invención caben diversas variantes, sin que se altere el espíritu de la misma. En dicha hoja,

La fig. 1 muestra un impreso del boleto, con un número exacto de resultados.

La fig. 2 es un esquema del mismo boleto, con un número no exacto de resultados.

La fig. 3 es el elemento de control.

La fig. 4 representa el elemento de control aplicado sobre el boleto de resultados exactos.

La fig. 5 representa el elemento de control aplicado sobre un boleto de resultados inexactos.

Esencialmente, el Modelo consiste en haberse previsto un boleto, que ha sido estudiado de forma que se aproxime lo más posible a las necesidades previstas por la práctica actual. Dicho boleto, (1) va dotado de unas líneas (2) horizontales, en las que constan los equipos que han de contender cada semana, o periodo de tiempo adecuado.

A la derecha del boleto, figuran tres columnas verticales (3) (4) y (5) en las que, cruzándose con

•52868

23



45 las líneas horizontales, quedan determinadas unas casillas, que han de ser cubiertas por el concursante, empleando los signos usuales (1), (X) y (2) con arreglo al formulismo conocido, señalados en la cabecera.

El concursante llena estos boletos en la forma indicada, y a su criterio, según las posibilidades que crea de acuerdo con los partidos a celebrar.

50 En el momento del escrutinio de boletos, se ha previsto un medio de control, constituido por una lámina (6) de material apropiado (por ejemplo, celuloide, plástico, chapa metálica, cartón o similares) que ha sido previamente perforada de acuerdo con los resultados reales habidos en el día, de forma que las perforaciones practicadas en dicha lámina (6) coincidan con
55 las casillas (3), (4) y (5) del boleto, que antes se han citado.

60 El control queda efectuado inmediatamente con la simple superposición del medio de control (6) sobre cada boleto, ya que a través de las perforaciones (P) de que va dotado, aparecerán los signos escritos en las casillas del boleto; de tal forma que si no son exactos los resultados anotados, quedarán casillas en blanco vistas a través del medio de control (6); y si se han
65 acertado todos los resultados, a través de las perforaciones (P) del medio de control, surgirán a la vista los signos marcados en el boleto (1).

70 Por el hecho de que las casillas (3), (4) y (5) vayan marcadas con los signos 1, X y 2 antes citados, al concursante le bastará poner una cruz en cada casilla, ya que de esta forma queda perfectamente grabado el resultado previsto por él. De esta forma, el medio del control, resulta inmediato e infalible.



75 Finalmente, en el presente Modelo de Utilidad, cabe cualquier variante en ejecución y disposición de sus elementos, siempre que no se altere el espíritu que anima la invención, y podrá fabricarse en toda clase de materiales apropiados, sin limitación.

- - - -

80 NOTA. - Descrito suficientemente cuanto antecede, sólo resta consignar que lo que se reclama como de nueva, propia y útil invención del solicitante, es el contenido de las siguientes

REIVINDICACIONES

85 1 - Dispositivo de control, con boleto de quiniela, para inmediata comprobación de escrutinio, caracterizado por el hecho de haberse previsto un boleto impreso, dotado de una serie de líneas horizontales en las que figuran los equipos contendientes, que coinciden con unas líneas verticales que, situadas a la derecha del impreso, determinan tres columnas de casillas, que van encabezadas con los signos convencionales 1, 2 y X.

95 2 - Dispositivo, según reivindicación 1ª, caracterizado por el hecho de que las casillas citadas son llenadas por el concursante con cualquier signo, y se procede al escrutinio, para lo cual se utiliza un medio de control constituido por una plantilla que actúa como contraste, constituida por una lámina de material apropiado, que llevará un número de perforaciones practicadas con arreglo a los resultados reales obtenidos, que coinciden con las casillas de los boletos, de forma que a través de dichas perforaciones, aparecerán los resultados, cubriéndolas en su totalidad si son exactos, o percibiéndose espacios en blanco, a través de las per-

100

105

• 528 68

237



foraciones citadas, de la plantilla, cuando los resultados del boleto no coincidan con los resultados reales.

3 - DISPOSITIVO DE CONTROL CON BOLETO DE QUINIELA PARA INMEDIATA COMPROBACION DE ESCRUTINIO.

110

- - - - -

Todo según queda descrito en la presente Memoria, que consta de cinco páginas folliadas y mecanografiadas por una sola cara, con ciento diez líneas y hoja de planos que se acompaña.

Madrid, a 23 de febrero de 1956.

ANTONIO NARANJO

P.O. e. P.

EL AGENTE OFICIAL



52868

MANUEL CRESPO DURAN

Hoja Única

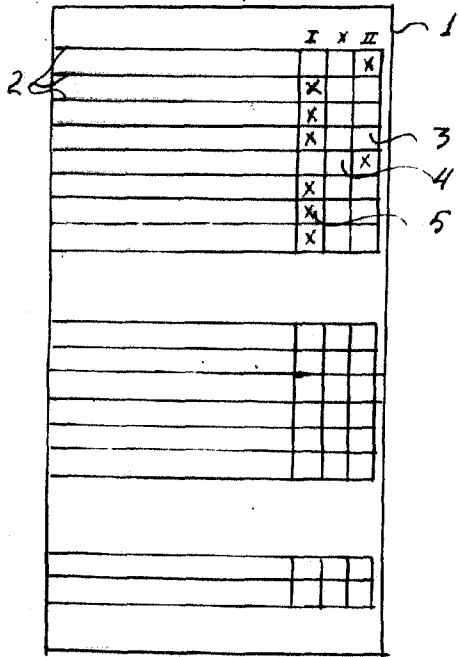


fig 1

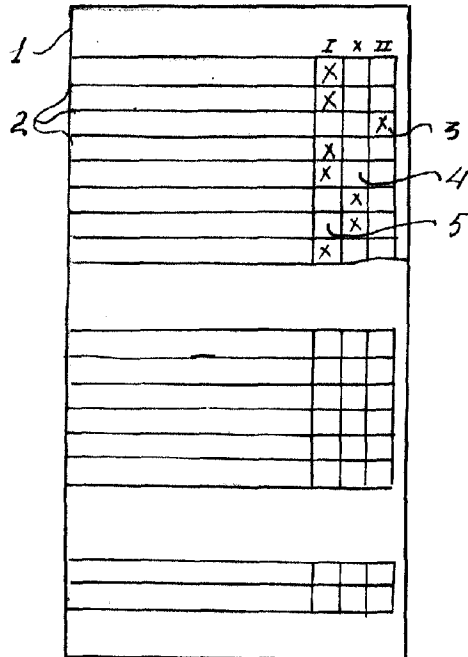


fig. 2

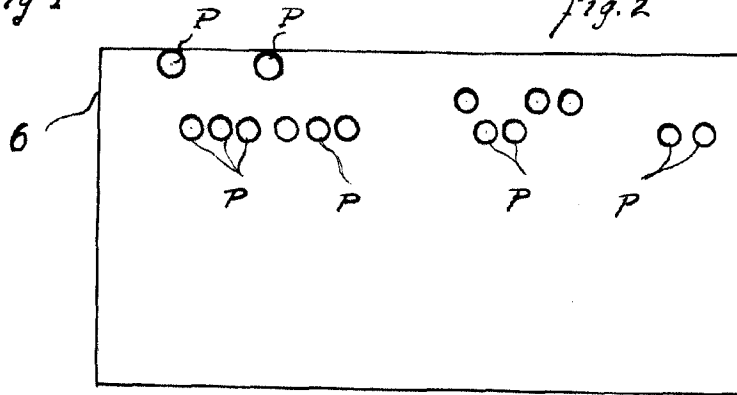


fig 3

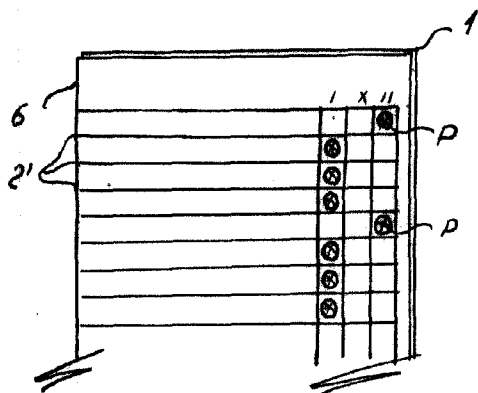


fig 4

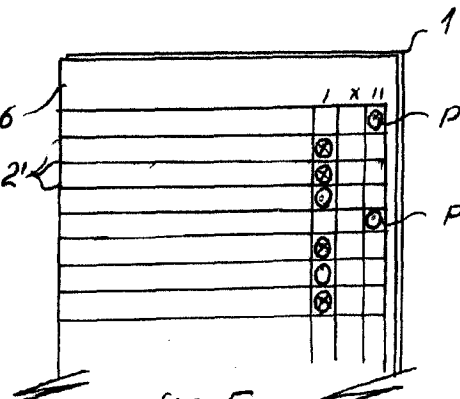


fig 5

ESCALA VARIABLE

MADRID 23 FEBRERO 1956

ANTONIO NARANJO

P. R. *[Signature]*