



81513

MEMORIA DESCRIPTIVA

del Modelo de Utilidad, por 20 años, solicitado a favor de Don Silvano GUILLAMET Oliva, de nacionalidad Española, residente en Barcelona, Ronda de la Universidad numero 31, por " UNA FICHA PERFORADA DE VISIBILIDAD RAPIDA ".

5 El presente Modelo de Utilidad se refiere a una ficha perforada de visibilidad rápida, que aparte de permitir detectar rápidamente la ausencia de una o varias fichas en el fichero en que se dispone, permite establecer una serie indefinida de características determinantes de su selección o clasificación, dado el elevado número de perforaciones que admite la superficie de la ficha.

10 La ficha perforada de visibilidad rápida, presenta la esquina superior izquierda achaflanada, según una línea oblicua, paralela a la cual, y en la superficie de la ficha, existe una línea de puntos negros de suficiente diámetro para resaltar. Esta línea queda oculta en el solape correcto de las fichas, según el cual quedan visibles el margen vertical izquierdo y la franja de la pestaña del vértice achaflanado que lleva el título de la ficha. En 15 cambio, si es visible la línea de puntos negros demuestra inmediatamente la falta de una ficha.



01513

En la superficie de la cara delantera, existe un reticulado, de forma que cada línea horizontal presenta un centenar de recua-
20 dros pequeños que corresponden a otras tantas posibles perfora-
ciones. El número de líneas horizontales que permite la altura de la ficha, determina el número de centenas y por tanto el número de recuadros correspondientes al de posibles perforaciones visibles. Existen unas líneas perpendiculares horizontales y
25 verticales que determinan un reticulado de línea más gruesa de 100 y 25 recuadros y los terminales de estas líneas en la zona perimetral, llevan las indicaciones numéricas o literales de clasificación, que permiten determinar la perforación precisa para una numeración definida o resolver el problema recíproco.

30 Las fichas perforadas presentan un margen vertical a la izquierda y otro en su parte superior, los cuales pueden así mismo llevar perforaciones aparte de las que se realizan en los elementos de la retícula mediante un punzón adecuado.

En la hoja gráfica adjunta y a título de ejemplo, se repre-
35 senta un caso de realización práctica de la ficha perforada de visibilidad rápida, objeto del presente Modelo de Utilidad.

La figura 1, muestra la vista de la cara del reticulado de una ficha perforada, viéndose en la figura 2, la disposición por solape de una serie de fichas, comprobándose lo fácilmente de-
40 tectable que resulta la falta de una ficha.

Siguiendo los dibujos se ve la ficha perforada con el vértice achaflanado -1-, que presenta un margen libre -2- para anotar el título de la ficha. Paralelo a la línea punteada de separación -3- del margen -2-, se ve la línea de puntos negros -4-
45 que al ser visibles demuestran la falta de la ficha que debería ir colocada encima de la que presenta los puntos negros visibles.



Se advierte el reticulado con 70 filas de 100 recuadros, que permiten por tanto hasta 7.000 perforaciones en una sola ficha.

50 Las líneas más recias horizontales y verticales -5-, encuadran grupos de 100 -cuadros, y cada uno de ellos presenta las líneas de subdivisión -6- de 25 cuadrados. Numéricamente, se indican los números de orden -7- en los extremos de las líneas horizontales y verticales. En el margen izquierdo visible incluso al

55 tener la ficha archivada, se ven una serie de perforaciones -8- correspondientes con señalizaciones numéricas -9-. Así mismo, en el margen superior -10- se advierte una serie de perforaciones -11- con indicaciones alfabéticas -12-.

En el conjunto de fichas con márgenes oblicuos -13-14- y -15- verticales izquierdos -16-17-18- visibles, se ve que entre las

60 fichas de rótulos -13- y -14-, falta una ficha, ya que es visible la línea de puntos -19- de la ficha -13-. En las fichas se advierten las perforaciones -20- realizadas con el punzón adecuado y que definen las características de la ficha, haciendo

65 posible su posterior selección y clasificación. Las ranuras inferiores -21- son función del fichero en que se disponen, pues puede precisarse que las fichas se apoyen en unas guías del fichero.

Se fabricará la ficha perforada de visibilidad rápida, con

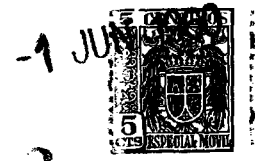
70 los materiales apropiados a sus elementos componentes, pudiendo variar su forma, acabado y dimensiones, y cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su esencialidad.

===== N O T A =====

Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:

1º.- Una ficha perforada de visibilidad rápida, que presenta la

75 esquina superior izquierda achaflanada, según una línea oblicua determinando un margen para la inscripción del título. Según la misma dirección del borde y del título y por la parte inferior



81513

80 de éste, existe una línea de puntos negros de suficiente diámetro, que al ser visibles en el solape correcto de las fichas de un paquete, determina la falta de una de ellas, ya que la superposición solo debe dejar visible el título en el vértice achaflanado y el margen vertical del mismo lado.

85 2º.- Una ficha perforada de visibilidad rápida, según reivindicación 1ª., caracterizada porqué en la superficie de la cara delantera existe un reticulado de forma que cada línea horizontal presenta un centenar de recuadros pequeños que corresponden a otras tantas posibles perforaciones. El número de líneas horizontales que permite la altura de la ficha determina el número de centenas, y por tanto, el número de recuadros correspondientes al
90 de posibles perforaciones visibles. Existen líneas perpendiculares horizontales y verticales que determinan un reticulado de línea más gruesa de 100 y 25 recuadros y los terminales de estas líneas en la zona perimetral llevan las indicaciones numéricas o literales de clasificación, que permiten determinar la perforación precisa para una numeración definida o resolver el problema recíproco.
95

100 3º.- Una ficha perforada de visibilidad rápida, según reivindicaciones anteriores, caracterizada por presentar en el margen vertical del lado del vértice achaflanado, y en el margen superior al reticulado central, una serie de perforaciones circulares según las necesidades de selección y clasificación de las fichas.

4º.- Una ficha perforada de visibilidad rápida.

CONSTA la presente



1960

81513

memoria descriptiva de cinco hojas foliadas y escritas por
105 una sola cara.

Barcelona, 1º de JUNIO de 1.960.

P. A.

M. LLORI

J. A. Llori

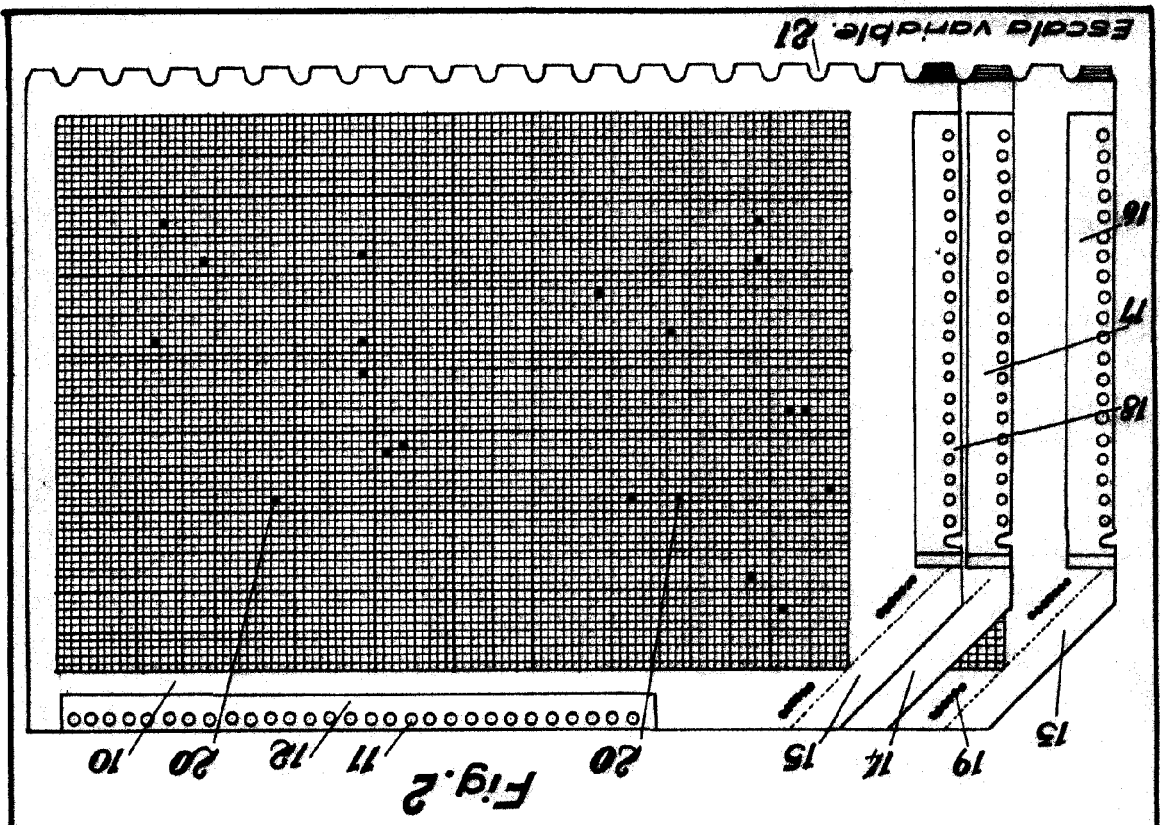


Fig. 2

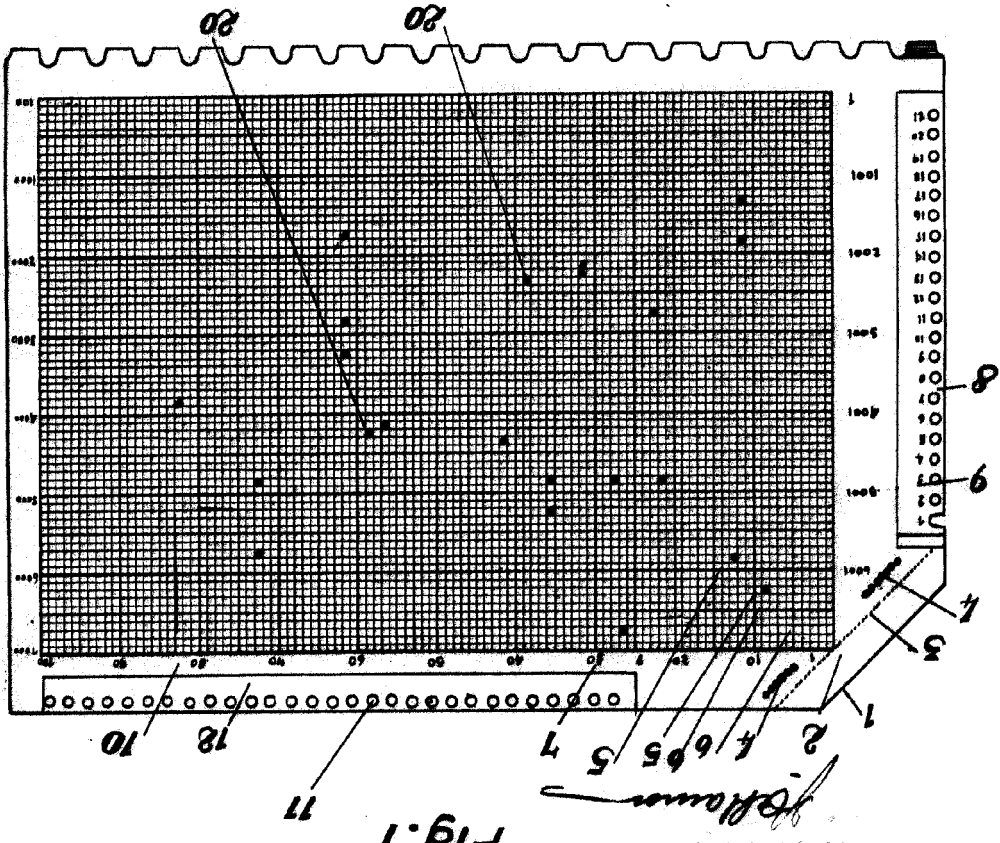


Fig. 1

81513

BOULEVARD 1 DE JUNIO DE 1960

hoja única.

DON SILVANO GUILLAMET OLIVA.