



ESPAÑA

19	ES	11	NUMERO	233131	10	Y
		21				
		22	FECHA DE PRESENTACION	- 4 ENE. 1978		

MODELO DE UTILIDAD

233131

30	PRIORIDADES:	31	NUMERO	32	FECHA	33	PAIS
CADUCADO							

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			G09D

54	TITULO DE LA MARCA
UN ALMANAQUE PERFECCIONADO*.	

71	SOLICITANTE
DON EUIS JUAN ELEAS	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
VALENCIA, Sanchis Sivera, 6.	

72	INVENTOR (ES)

73	TITULAR (ES)

74	REPRESENTANTE
JULIO DE PABLOS ARRIBAS. (M. U. 2.563, LPR.)	

Concedido el Registro en la forma expresada y conforme a los datos que figuran en las presentes descripciones y dibujos. UTILICÉSE COMO PRIMERA PAGINA DE LA MEMORIA

17 JUN 1978

Se trata de un almanaque perfeccionado del tipo de calendario válido para varios años, con el cual, a través de una serie combinatoria de números, se consigue y posibilita manualmente saber por adelantado el mes, la semana y el día de cualquier año de los que integran el conjunto conformador del almanaque.

5.-

El calendario indistintamente vale para bolsillo, mesa o pared, dependiendo única y exclusivamente de la forma y tamaño en que se materialice, debido a que la serie numérica y disposición funcional de sus componentes en todos los casos son los mismos.

10.-

En esencia, el almanaque está constituido por una faja laminar provista de una ventana central abierta, cuyos laterales, ya sean horizontales o verticales, aparecen respectivamente impresos con los números del 1 al 7 y las letras L, M, M, J, V, S y D, correspondientes a los días de la semana y la letra inicial de sus denominaciones.

15.-

Flanqueando lateral y superiormente existen sendas aberturas rectangulares, mientras que posteriormente hay impreso un cuadro cuyo lateral izquierdo lleva escrito, de arriba hacia abajo, los nombres de los doce meses del año, en la parte superior y horizontalmente figuran el número de años que forman el calendario, en tanto que en el centro se organiza un conjunto de números a base de filas y columnas que se corresponden con los meses y años del cuadro en cuestión.

20.-

25.-

El segundo componente consiste en una lámina impresa con una pluralidad de números representativos de los días que tiene cada mes según su colocación posicional, a la vez que dispone de una señal indicadora que sirve para co-

5.- localarla frente a uno de los números existentes en el componente provisto de la ventana abierta central. Esta lámina va introducida en el interior de la faja laminar y en disposición operativamente dinámica.

10.- Finalmente, el calendario se completa con sendos discos, loscuales periféricamente llevan impresos, respectivamente, los nombres de los doce meses del año y la serie numérica correspondiente a los años que componen el almanaque. Estos discos quedan montados lateralmente en la faja laminar, también en disposición dinámica operacional en
15.- la que señalan el mes y el año que se corresponden con la serie numérica que aparece recuadrada en la ventana abierta central.

Para una mejor comprensión de cuanto antecede se acompañan dibujos en los que se representa esquemáticamente la invención que a continuación y con referencia a los mismos se describe detalladamente.
20.-

En dichos dibujos:

La figura 1 representa el calendario montado, visto por su cara anterior y en formato de mesa.

25.- La figura 2 corresponde a una vista del mismo por su cara posterior.

La figura 3 muestra el componente laminar que lleva impresos los días que tiene un mes de 31 días.

30.- Por último, las figuras 4 y 5 ilustran respectivamente el disco impreso con los años que componen el calendario y

el disco con los nombres de los doce meses que integran un año.

- De acuerdo con las figuras que se representan a título de ejemplo ilustrativo no limitativo, el calendario está constituido por una faja laminar 1 en la que hay practicada una ventana central abierta 2, cuyos laterales enfrentados 3 y 4 llevan, respectivamente, impresos los números del 1 al 7 y las letras iniciales de los nombres correspondientes a los días de la semana, a la vez que en los laterales superiores dispone de sendas aberturas rectangulares 5, 6 y posteriormente un cuadro 7 formado por los meses del año, la serie de años que componen el calendario y una pluralidad de números formando filas y columnas. En el caso de calendario de mesa dispone de un apéndice 8 para soporte del mismo.

El segundo componente consiste en una lámina 9, el cual lleva impresos los días correspondientes al mes y una señal indicadora 10.

- Estos días forman filas y columnas, según la forma adoptada, cada una de ellas con las series numéricas siguientes: Fila 1ª o columna 1ª, del 1 al 7; fila 2ª o columna 2ª, del 2 al 14; fila 3ª o columna 3ª, del 9 al 21; fila 4ª o columna 4ª, del 16 al 28; fila 5ª o columna 5ª, del 23 al 31 y fila 6ª, del 30 al 31.

- Finalmente el calendario se completa con los discos 11 y 12, los cuales tienen impresos, respectivamente, los nombres de los doce meses y la serie numérica correspondientes a los años que componen el almanaque.

- El funcionamiento del calendario es como sigue: Una vez montado el almanaque con la lámina 9 en el interior

- de la faja 1 y acoplados los discos 11 y 12 en sus respectivos sitios y fijos a través de medios adecuados 13 y 14 que les permiten giro funcional de 360°, se eligen en el cuadro 7 el mes y año que interese y en la confluencia de la fila y columna que los enfrenta, respectivamente,
- 5.- aparecerá un número que ^{se}corresponde con el idéntico situado en el lateral de la ventana abierta del componente 1. Seguidamente se hace coincidir la señal indicadora 10 con dicho número y la propia ventana encuadrará exactamente el mes buscado.
- 10.- Por otro lado, mediante los discos 11 y 12 se sitúan el año y el nombre del mes correspondiente, con lo cual queda el calendario perfectamente montado y en perfecto uso para cumplir su cometido.
- 15.- Descrita suficientemente la naturaleza y alcance del presente invento, así como una forma preferida de poderlo llevar a la práctica, se hace constar que en el mismo podrán ser variables, los materiales, formatos, dimensionados y, en general, todos aquellos detalles accesorios o secundarios que no alteren, cambien ni modifiquen la esencialidad que se propone.
- 20.- Los términos en que queda redactada esta memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose interpretar en su sentido más amplio y nunca con criterio de carácter restrictivo.
- 25.-

REIVINDICACIONES .

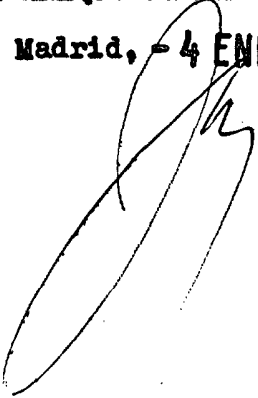
- 16.- Un almanaque perfeccionado del tipo/calendario
válido para varios años, caracterizado por estar consti-
5.- tuido por una faja laminar provista de una ventana central
abierta, cuyos laterales enfrentados, ya sean horizontales
o verticales, llevan respectivamente impresos los números
del 1 al 7 y las letras que corresponden a las iniciales
de los días de la semana, a la vez que también existen dos
10.- aberturas rectangulares, situadas en los laterales supe-
riores de la cara anterior, mientras que en la cara pos-
terior hay impreso un cuadro formado por los nombres de
los doce meses del año, dispuestos en el lateral izquierdo
y de arriba hacia abajo, en tanto que en la parte supe-
15.- rior y horizontalmente figura la serie de años que compo-
nen el calendario y la parte central se organiza en un con-
junto de números que forman filas y columnas que se corres-
ponden con los meses y años en doble entrada de lectura,
completándose el almanaque mediante un componente laminar
20.- impreso con una pluralidad de números representativos de
los días que tiene un mes de 31 días, en unión de una se-
ñal indicadora situada en la parte central de un lateral,
entendiéndose que estos números forman filas y columnas
según las series numéricas siguientes: Fila 1a o columna 1a,
25.- números del 1 al 7; fila 2a o columna 2a, números del 2 al
14; fila 3a o columna 3a, números del 9 al 21; fila 4a o
columna 4a, números del 16 al 28; fila 5a o columna 5a,
números del 23 al 31 y fila 6a o columna 6a, números del
30 al 31, y sendos discos, los cuales periféricamente
30.- tienen impresos, respectivamente, los nombres de los doce

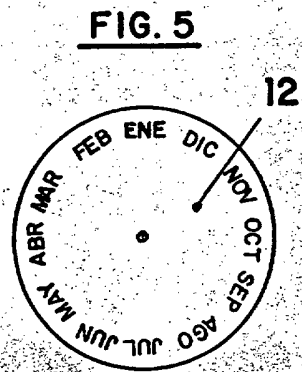
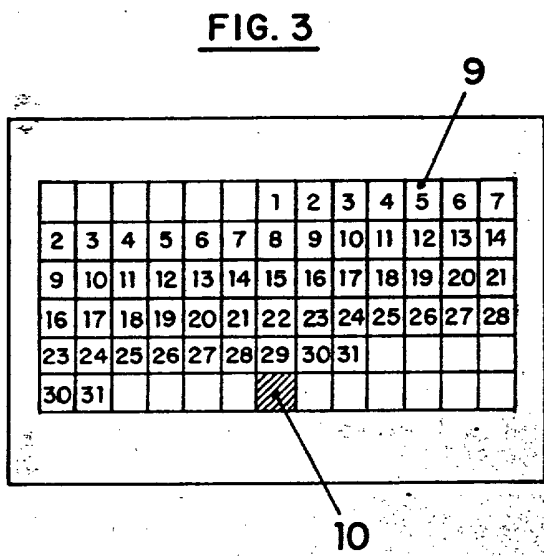
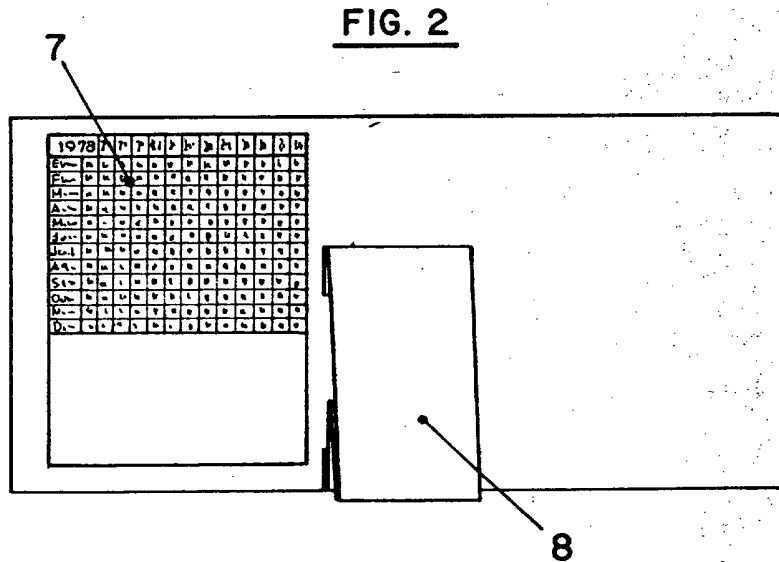
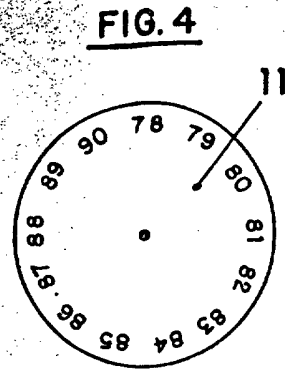
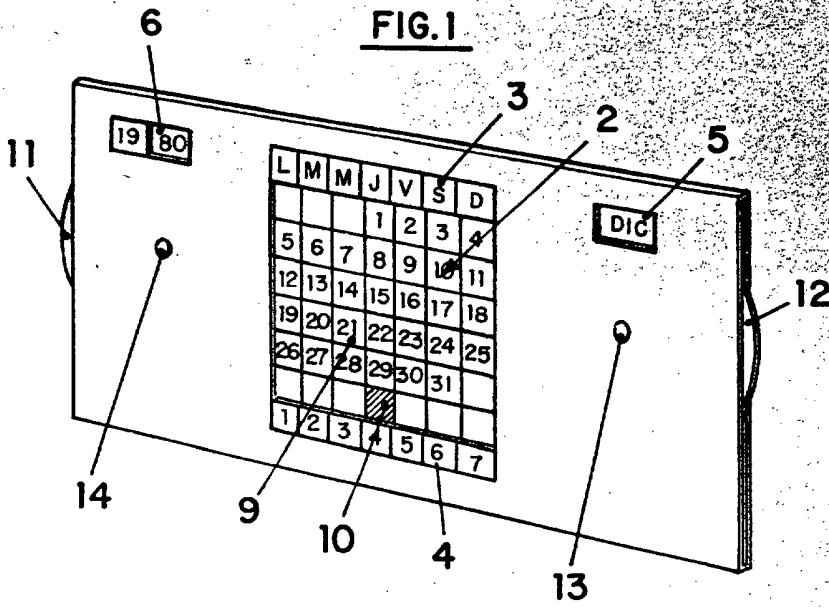
meses del año y la serie numérica correspondiente a los años que componen el almanaque.

- 5.- 2a.- Un almanaque perfeccionado según reivindicación anterior, caracterizado porque la lámina provista de las series numéricas correspondientes a los días del mes, va introducida en el interior del componente en forma de faja laminar, en disposición dinámica con respecto a la faja continente, a la vez que los dos discos se sitúan en los respectivos laterales, también en disposición dinámica
- 10.- operacional conseguida a través de medios de fijación convencionales que les permite giro de 360º al objeto de poder visualizar por las aberturas rectangulares el mes y año que se corresponde con la serie de días que encuadra la ventana central del componente en forma de faja.

- 15.- 3a.- "UN ALMANAQUE PERFECCIONADO".

Madrid, - 4 ENE. 1978





MADRID - 4 FINE 1079

PA.