



137738

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Jorge ARGEMI VIDAL, de nacionalidad española,
residente en Barcelona, calle Maignon, 10, por "MAPA INDI-
CADOR DE DISTANCIAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un mapa indi-
cador de distancias.

5. Para la persona que viaja con cierta frecuencia
resulta muy interesante conocer las distancias que separan
unas ciudades de otras, de forma rápida, lo cual no puede
conseguirse con los mapas usuales de carreteras, que dan
distancias parciales. Cuando es preciso realizar una ruta
muy larga, el cálculo se hace complicado, mucho más cuando
se dispone de mapas parciales.

10. Con el fin de evitar las complicaciones descri-



- tas se ha ideado el mapa indicador de distancias objeto de la invención que está constituido esencialmente por una bolsa plana rígida, en una de cuyas caras aparece un mapa con las poblaciones más importantes al lado de las cuales están situadas sendas ventanillas, en el interior de cuya bolsa está montada corrediza una lámina que, por menos, en su anverso, tiene grabadas sucesiones de cifras que aparecen por las ventanillas descritas al deslizar la lámina, dotada también de una sucesión de nombres de las poblaciones que figura-n en el mapa, las cuales aparecen sucesivamente por un ventana situada en un lugar destacado de la bolsa, cuyas cifras indican la distancia que separa a la población que indica la ventanilla destacada, del resto de poblaciones.

- 5.
- 10.
15. En las sucesiones de cifras grabadas en la lámina existen sendas zonas desprovistas de cifras, que aparecen en la ventanilla de cada una de las ciudades cuando en la ventanilla mayor aparece la población correspondiente.

20. La lámina corrediza está formada por una placa doblada por la mitad, cuyas caras externas presentan las cifras y poblaciones, mientras que en el interior aparecen grabados e inscripciones de tipo ilustrativo y publicitario.

25. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva del mapa indicador con la lámina corrediza situada



5. en el interior de la bolsa; la figura 2 es una vista similar con la lámina parcialmente extraída; la figura 3 es una vista, también en perspectiva, apareciendo la lámina doble totalmente separada de la bolsa; y la figura -4- es una sección longitudinal de la bolsa con la lámina en su interior.

10. El mapa indicador de distancias descrito consta en el aludido dibujo de una bolsa rígida -1-, por ejemplo de cartulina, en una de cuyas caras aparece un mapa -2-, con los nombres -3- de las principales poblaciones, y una ventanilla -4- junto a cada una de ellas, En un lugar destacado aparece otra ventanilla mayor -5- y, junto a la boca de la bolsa, una escotadura -6-.

15. En el interior de la bolsa está montada corredeza una lámina -7- doblada por la mitad, en cuyas caras externas aparecen sucesiones de cifras -8-, y en cada una de ellas una zona -9- sin cifras. En la propia lámina están grabados los nombres -10- de las poblaciones que están representadas en el mapa. Finalmente en el borde de la lámina y

20. enfrentada a la escotadura -6-, está dotada en ambas caras inscripciones -11- que indican las poblaciones que figuran inscritas en -10-.

25. Cuando frente a la ventanilla -5- aparece el nombre de una población de las representada en el mapa -2-, la ventanilla -4- situada frente a esta población está ocupada por una zona -9- de contraste, mientras que en el resto de ventanillas aparecen las cifras -8- que indican la distancia que separa a aquella población del resto que apare-

137738



cen en el mapa.

Desplazando la lámina -7-, van apareciendo por la ventanilla -5- los nombres de las poblaciones y, a la vez las distancias que separan a cada una de ellas del resto de poblaciones.

5.

El mapa descrito permite conocer con sencillez todas las distancias que separan entre sí las poblaciones representadas en un mapa sin necesidad de efectuar cálculos.

10.

Al propio tiempo, el mapa constituye un excelente medio publicitario y debido a su simplicidad, puede distribuirse gratuitamente, aprovechando el dorso de la bolsa, así como las caras internas de la lámina doblada -7-, para contener inscripciones y grabados publicitarios e ilustrativos.

15.

Cuando el número de poblaciones representado en un mapa no quepa en una sola lámina, pueden disponerse tantas láminas como sean precisas, para ir las cambiando según las distancias que pretendan averiguarse.

20.

Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

137778

23



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Mapa indicador de distancias, caracterizado esencialmente por el hecho de que consta de una bolsa plana rígida, en una de cuyas caras aparece un mapa con las poblaciones importantes, frente a las cuales existe una ventanilla, y también otra mayor en situación destacada, en el interior de cuya bolsa está situada corrediza una lámina que, por lo menos en una de sus caras, presenta inscripciones sucesiones de cifras, una sucesión por cada población, que pueden desfilarse frente a la ventanilla correspondiente, y una sucesión de las poblaciones representadas que, a su vez desfilan por la ventanilla mayor, de forma que cuando aparece una población determinada en esta última, en las restantes aparecen las distancias que separan a dicha población de cada una de las demás.

10. 2. Mapa indicador de distancias, según la reivindicación 1, caracterizado esencialmente por el hecho de que las sucesiones de cifras grabadas en la lámina corrediza están interrumpidas por una zona desprovista de cifra, que aparece por la ventanilla situada junto al nombre de la población en el mapa, cuando este nombre está situado frente a la ventanilla mayor.

15. 3. Mapa indicador de distancias, según la reivindicación 1, caracterizado esencialmente por el hecho de que

20.
25.

137738

-6-

23



la lámina está doblada por la mitad, y en sus caras externas presenta las sucesiones de cifras y de poblaciones, mientras que en las internas figuras grabados y leyendas de tipo publicitario e ilustrativo.

5.

4. Mapa indicador de distancias.

La presente memoria consta de seis hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 23 de marzo de 1968

Jorge ARGEMI VIDAL.

p.a.

I. PONTI

P.P.

15.764 / 1

