

AGENCIA INTERNACIONAL

— DE —

Propiedad Industrial y Comercial

— DE —

D. RAIMUNDO DE DALMAU DOMINGO

MEMORIA DESCRIPTIVA

de una patente de introduccion

a nombre de Carlos Wagner y Rodolfo Etzelsdorfer



MEMORIA DESCRIPTIVA  
que se acompaña a la  
solicitud de una patente de introducción por  
diez años en España  
por  
Aparato indicador geográfico»  
a favor de  
Carlos Wagner, residente en Madrid, calle Lozano nº 30  
y Rodolfo Etzelsdorfer residente en Madrid (Ciudad Li-  
neal) Villa Terazza.

====

Esta patente de introducción se refiere a un apa-  
rato indicador geográfico, que mediante una manipula-  
ción sencilla, da a conocer, por ejemplo, los datos  
mas importantes y característicos de un país, tales  
como: nombre de la capital, número de habitantes, for-



ma de gobierno, área, colores nacionales, su rio principal y longitud de éste, montes, lagos y otros detalles de interés común.

10                   Segun las características de este aparato indicador y la colocación de los discos de que se compone, se pueden conocer en el pacto los datos mas salientes que caracterizan los distintos países, haciendose observar que el aparato indicador, que forma el objeto de la presente patente de introducción, puede aplicarse tanto para Europa y sus estados individuales como para los países de las Americas del Norte y del Sur, Asia, Africa, Australia, Oceania y finalmente a todos los países mas o menos conocidos. Debido a esto, el aparato que nos ocupa representa un medio sumamente eficaz tanto de enseñanza como de propaganda y reclamo.

20                   En general, el aparato consta de dos discos giratorios, siendo a) el inferior y b) el superior, que están unidos entre si mediante un eje comun c). El disco superior es de menos diametro que el inferior con objeto de dejar una zona circular exterior libre en la cual están marcados los nombres de los distintos países y otras indicaciones. El disco superior está provisto en sitios determinados de mirillas o aberturas y ademas de una flecha radial. En cambio el disco inferior lleva en su cara superior las indicaciones geográficas. Ahora bien para usar el aparato indicador geográfico, es decir para conocer las características de un determinado país, provincia etc., solo es preciso correr o hacer avanzar hasta el sitio deseado la referida flecha en dicha zona marginal. Colocada pues la flecha en la designación del asunto que interesa, se observará perfectamente por las mirillas antes mencionadas del disco superior todos los datos geográficos correspondientes al país marcado por la flecha. La significación de estos datos figura en la parte lateral de las mirillas o aberturas practicadas en

Ese disco superior. Este último tambien contiene un mapa  
con distintas numeraciones, las cuales aparecen entre los  
datos geográficos lo que facilita el encontrar enseguida  
45 en el mapa de conjunto el sitio del pais marcado por la  
flecha.

N O T A

Descrito suficientemente la presente patente de introduc-  
ción lo que se declara como no conocida y practicada en Es-  
50 paña son las siguientes reivindicaciones:

1ª.-Aparato indicador geográfico aplicable para to-  
dos los continentes y paises del mundo en general, carac-  
terizado por dos discos giratorios en los dos sentidos que  
tienen un punto céntrico común, estando provisto el dis-  
55 co superior b) de determinadas mirillas o aberturas f)  
mientras que el disco inferior lleva los datos geográficos  
correspondientes a los distintos paises.

2ª.-Aparato indicador geográfico, caracterizado por  
que el disco superior es de menos diametro que el inferior  
60 con objeto de dejar visible en este último una zona circu-  
lar en la cual figuran los nombres de los distintos pai-  
ses del mundo o las distintas provincias de un solo pais  
determinado.

3ª.-Aparato indicador geográfico segun lo mencionado  
65 en el número 1, caracterizado por llevar el disco superior  
una flecha radial que se extiende hasta el borde del disco  
inferior con objeto de avanzar o retrocederla hasta la ca-  
silla del pais o estado cuyas características geográficas  
se pretende consultar.

70 4ª.-Aparato indicador geográfico, segun lo mencio-  
nado en el numero 3, caracterizado porque una vez debida-  
mente ajustada la flecha en el pais o provincia deseado,  
aparecerán por las dichas mirillas o aberturas los datos  
geográficos correspondientes a estos.



75

5<sup>a</sup>.- Aparato indicador geografico, caracterizado porque el disco superior lleva un compendio en colores por ejemplo un mapa de Europa, el cual indica los paises contenidos en la zona visible circular, indicando al propio tiempo los datos geograficos numerados permitien-  
80 do de este modo el encontrar facilmente el pais o paises mencionados en el mapa.

6<sup>a</sup>.-Aparato indicador geografico.

Todo segun queda expuesto en esta memoria que consta de seis hojas escritas a maquina por una sola cara  
Madrid diez y seis de Abril de 1.930.

**RAIMUNDO DE DALMAU DOMINICQ**

P.P.

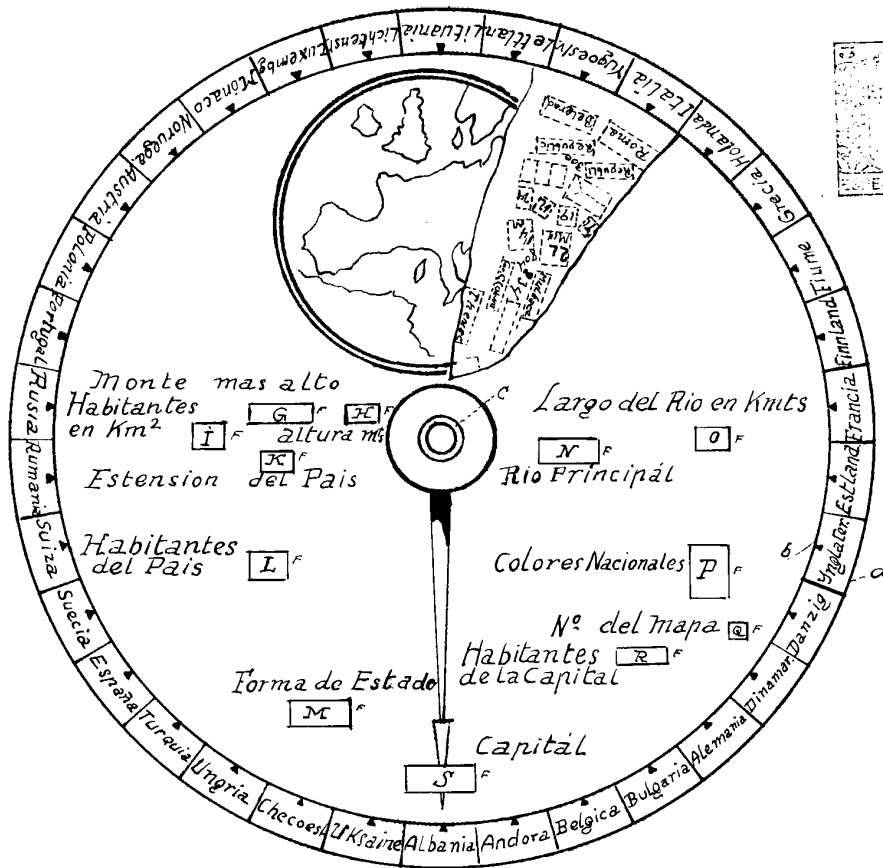


Figura. 1



Figura. 2

- G. Monte mas alto.
- H. Altura en metros.
- I. Habitantes on Kilometro cuadrado.
- J. Estension del Pais.
- K. Habitantes del Pais.
- L. Forma de Estado.
- M. Rio Principal.
- N. Largo del Rio en Km<sup>ts</sup>.
- O. Colores Nacionales.
- P. Numero del Mapa.
- Q. Habitantes de la Capital.
- R. Capital.
- S. Capital.

Madrid 10-10-80

Jabbe  
Jarepe