

157418

ejemplo, en el plano que se acompaña.

10 Sin modificar el sistema, a que se refiere la Patente de invencion mencionada, se simplifica el dispositivo que ejerce la función elástica entre el eje y la llanta de la rueda. En efecto, dicha simplificación consiste en colocar en cada uno de los bulones a, del disco e, unos rodillos de caucho z, que se apoyan dentro de los alojamientos que para éste fin, tienen dispuestos los discos d y c, de la rueda.



15 Con ésta modificación del dispositivo elástico se consigue en el conjunto de la rueda, un facil montaje, un mas elevado rendimiento y una adaptación mas amplia a sus aplicaciones industriales.

20 Para mayor facilidad, todos los elementos de que dispone el sistema, se han señalado, con las mismas letras que en la patente principal, en el plano unido a la memoria presentada, a la misma.

25 El número de discos es variables, puesto que pueden ser dobles, segun los diversos tipos de montaje, ahora que siguen conservando las mismas características en sus movimientos dentro del organo directriz de la rueda, dado que el número de discos depende del grado de estabilidad que requieran las necesidades industriales u otras causas.

30 La forma, materiales, dimensiones, etc. seran variables, y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no alteren, cambien o modifiquen la esencialidad del invento que se describe.

=====

NOTA de REIVINDICACIONES

-o-o-o-o-o-o-o-o-o-o-o-

40

Se reivindica, como propio y nuevo, a favor de don Vicente Zoreda Landeta, residente en Venta de Baños, por los expremos que se indican a continuación:



45

PRIMERO - Por "Mejoras introducidas en el objeto de la patente principal nº 146.732", consistente en simplificar el dispositivo que ejerce la función elástica entre el eje y la llanta de la misma, que consiste en colocar en cada uno de los bulones a del disco b, unos rodillos de caucho c que se apoyan dentro de los alojamientos que para éste fin, tienen dispuestos los discos d y e, de la rueda, consiguiéndose mas facil montaje, mayor rendimiento y una adaptación mas amplia a sus aplicaciones industriales.

50

55

SEGUNDO - Por "Mejoras introducidas en el objeto de la patente principal nº 146.732", en que el número de discos, puede ser variable, puesto que son dobles, segun los tipos de montaje, conservando las mismas características en sus movimientos dentro del organo directriz de la rueda, dado que el número depende del grado de estabilidad que requieran las necesidades industriales u otras causas.

60

65

TERCERO - Por "MEJORAS INTRODUCIDAS EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL Nº 146.732" (Clase 85ª del Nomenclator técnico oficial).

Tal y como queda descrito en la memoria precedente y para los fines que en la misma, se dejan

- (cuatro) -

157418

bien especificados.

70

La presente memoria, consta de cuatro hojas mecanografiadas, por una sola cara, a la que se une otra de planos, en forma reglamentaria, para la mejor comprensión del invento.

75

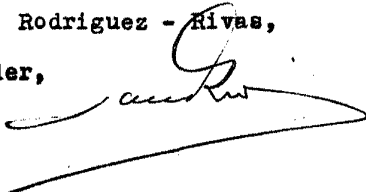
Madrid, a ocho de junio de mil novecientos cuarenta y dos.

Por Autorización de

D.Vicente Zoreda Landeta,

M. Rodriguez - Rivas,

Por Poder,

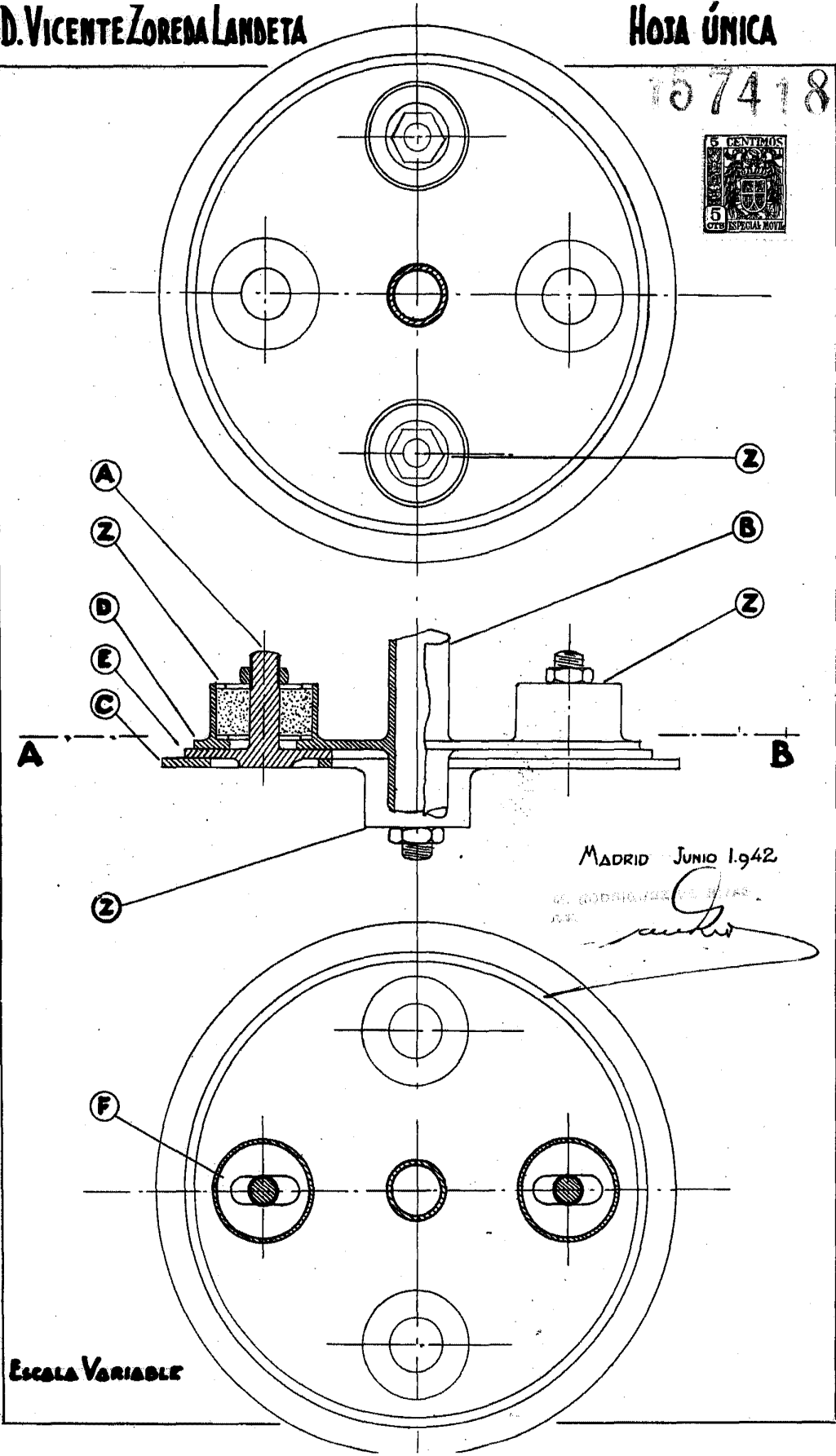


79



M/ND-2
9999999

107418



MADRID JUNIO 1.942

G. RODRIGUEZ DE VILLAS
AR.
Rodriguez de Villas

ESCALA VARIABLE