

6 MAR.



• 58937

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

"Dispositivo para toma de cuenta revoluciones de motor".

=====

Solicitantes : NARDI ESPAÑOLA, S.L., entidad española,  
residente en Atares, 2, Zaragoza.

=====

El presente Modelo de Utilidad, se refiere a un dispositivo para toma de cuenta revoluciones de motor.

5. En los dibujos adjuntos, a título de ejemplo no limitativo, se ilustra una forma de ejecución del invento, con referencia a los cuales:

10. El dispositivo, según la invención, se sitúa en el lugar en el que primitivamente vá el distribuidor de encendido, A, y este distribuidor va entonces sobre el dispositivo, en su parte superior, D.

- 6 MAR



• 58937

5. El dispositivo comprende un eje, B, solidario del árbol que engrana con el eje de levas y que transmite al distribuidor de encendido, asimismo comprende otro eje, C, que se mueve por intermedio de los piñones, E, y al que en F, se conecta el eje flexible que va al cuenta revoluciones.

N O T A

10. Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Modelo de Utilidad por 20 años en España:
15. "Dispositivo para toma de cuenta revoluciones de motor"; caracterizándose por lo siguiente:
20. 1º.-Dispositivo para toma de cuenta revoluciones de motor, que se caracteriza porque comprende un eje solidario al árbol que engrana con el eje de levas y que transmite al distribuidor de encendido.
25. 2º.- Dispositivo, según reivindicación precedente, que se caracteriza, porque comprende otro eje que se mueve por intermedio de piñones y al que se conecta el eje flexible que va al cuenta revoluciones.
30. 3º.- Dispositivo, según reivindicaciones anteriores, que se caracteriza porque se sitúa en el lugar en el que primitivamente vá el distribuidor de encendido, y este distribuidor vá entonces sobre el dispositivo, en su parte superior.
- 4º.- Dispositivo para toma de cuenta revoluciones



• 58937

de motor; tal y como queda substancialmente descrito en la presente memoria e ilustrado en los adjuntos dibujos.

Esta memoria consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid,

- 6 MAR. 1957

NARDI ESPAÑOLA, S.L.

J. GOMEZ ACEBO Y MODELA  
P.P

