



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

para "UN TUBO PLEGADOR PARA ENVOLTORIOS CILINDRICOS PARA MEDIAS", a favor de Don Juan Parés Nogués, domiciliado en Sabadell (Barcelona), calle Cruz de Barberá, s/n.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El modelo de utilidad que se describe se refiere a un tubo plegador para envoltorios cilíndricos para medias.

5. En los envoltorios para medias formados por un papel que se arrolla cilíndricamente, conjuntamente con la media previamente extendida sobre él, se encuentran actualmente dificultades para llevar a cabo la operación, puesto que la flexibilidad del papel y la facilidad de deslizamiento del tejido de las medias, da lugar a un apelotonado de la misma, poco adecuado para una buena presentación.

10. Con el modelo que se describe se trata de lograr el doblado por arrollamiento, manteniendo la tensión de la media para que el resultado final sea un arrollamiento perfecto.

15. Se realiza el modelo, disponiendo en la base o límite del papel, un tubo de cualquier material suficientemente rígido, el cual puede estar suelto con respecto al papel o



bien estar pegado según una zona que siga una generatriz del mismo, con lo cual, papel y tubo, forman una sola pieza adecuada para el envasado.

5. Para facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un caso de realización, que se cita solamente a título de ejemplo.

En el dibujo:

10. la figura 1ª muestra, en desarrollo y vista perspectiva, el papel de envoltorio y el tubo plegador, dispuestos para realizar el arrollamiento,

la figura 2ª indica la media colocada sobre el papel, para ser envuelta mediante el plegador, representándose el envoltorio formado.

15. Consiste el modelo en un tubo plegador -1-, formado por un cilindro de cartón, cartulina o similar, de longitud igual a la anchura del papel -2-, con el cual ha de constituir un todo para formar el envoltorio.

20. El tubo puede estar pegado al borde del papel o en parte conveniente del mismo, e incluso hallarse independiente, pero siempre en posición y empleo será la representada en la figura 1ª.

25. Colocadas las medias -3- sobre el papel, dejando cierta separación -4- con respecto del tubo -1-, se procede a envolver el borde del papel sobre el tubo y siguiendo el rodamiento del conjunto, se va formando el envoltorio cilíndrico que se indica en la figura 2ª, en el cual la media no ha sufrido arrugamiento alguno.

30. El modelo, dentro de su esencialidad, podrá ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difie-



ran en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, empleando para su fabricación los materiales más adecuados: por quedar todo ésto comprendido dentro del espíritu de las reivindicaciones.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

10. 1ª.- Un tubo plegador para envoltorios cilíndricos para medias, caracterizado por estar constituido por un tubo de cartón, preferentemente cilíndrico, aplicado contra el borde inferior de la tira de papel que constituye el envoltorio, pudiendo estar fijado en el propio borde, o en una zona más adentrada del mismo, para constituir la guía y directriz de arrollamiento, en el cual queda comprendida la media en perfecta posición y sin arrugas.

15. 2ª.- Un tubo plegador según la anterior reivindicación, en el cual, dentro de la disposición relativa del papel de envoltorio y del tubo plegador, puede éste estar suelto con respecto a aquél, cumpliendo igualmente su función para el arrollado del conjunto.

20. 3ª.- Un tubo plegador para envoltorios cilíndricos para medias.

25. Según se describe y reivindica en la presente memoria.

26393



1951

descriptiva, que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 9 de abril de 1951.-

JUAN PARES NOGUES.-

p.a.

JUAN PARES NOGUES  
P. P.

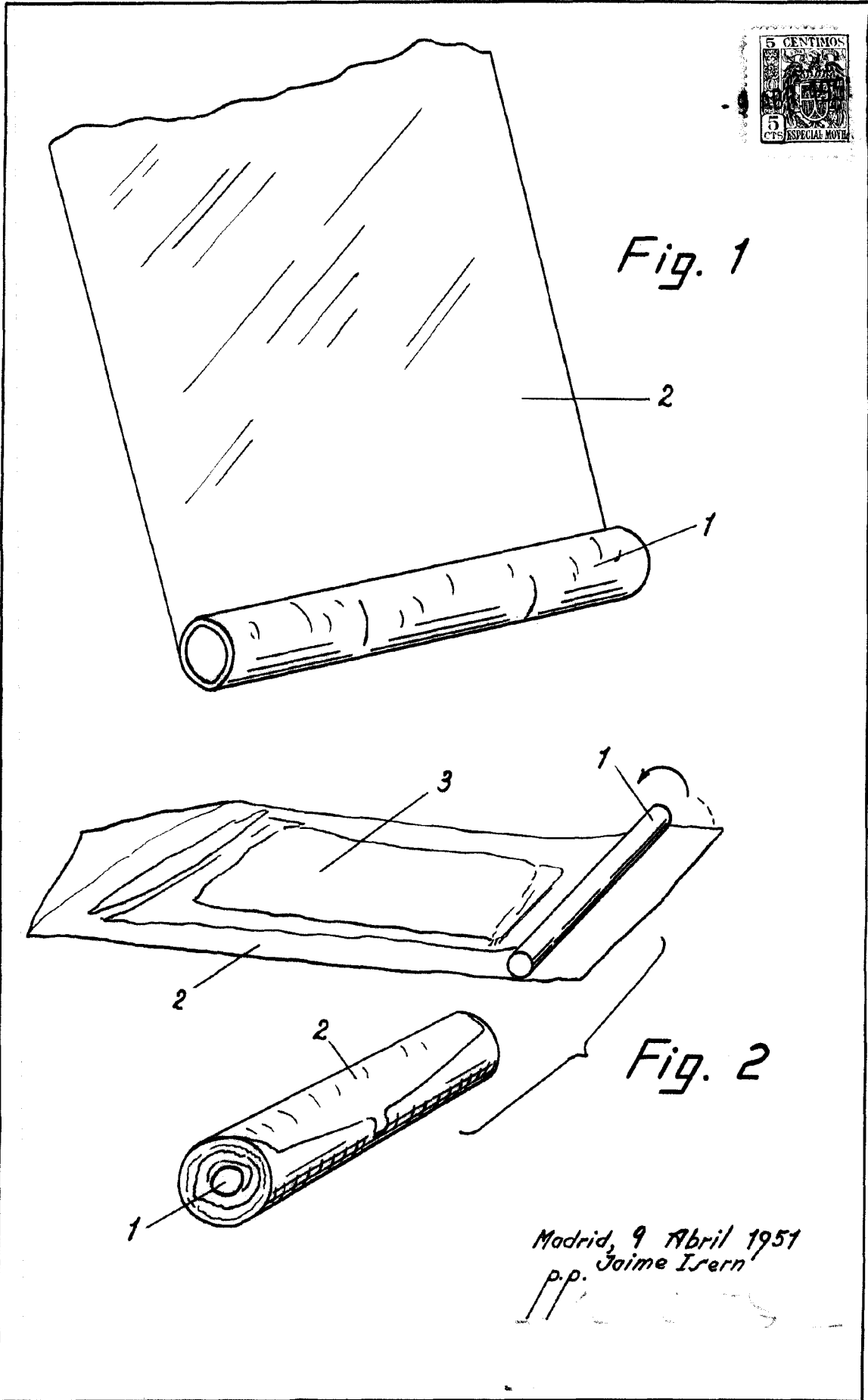
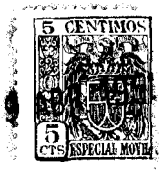


Fig. 1

Fig. 2

Madrid, 9 Abril 1951

p.p. Jaime Isern

*[Handwritten signature]*