

227420

21 MAR



227420

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud de

una PATENTE DE INVENCION por VEINTE AÑOS en ESPAÑA
a favor de

D. JOAQUIN EGEA FERNANDEZ, de nacionalidad española,
residente en CIEZA (MURCIA)

p o r

"NUEVA MAQUINA PARA MAJAR ESPARTO"

%%E%%C%%

21 MAR



227420

La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

La máquina que vamos a describir con la ayuda de los dibujos adjuntos, está constituida por una plataforma circular en madera o piedra, sobre un tren también circular formado por ocho o más ruedas cónicas que le hacen girar, ya que van instaladas en dos carriles puestos uno en la parte inferior de la plataforma y el otro en la superficie plana del suelo.

Esta plataforma lleva en la parte superior y en su canto exterior una cremallera de hierro que engrana por medio de una rueda dentada puesta en el sentido vertical que es movida por una transmisión.

Sobre la plataforma va instalado un cilindro-cono loco luminador y machacador en la forma que indica la lámina número 1, sujeto por un pie derecho al suelo y otro horizontal unido al eje vertical de la máquina. Pueden instalarse los conos que convengan.

En otra parte de la plataforma puede instalarse un mazo majador movido por sistema industrial conocido, o sea un eje con una polea de dos alas que levanta el mazo, enganchándolo sobre un tetón posterior del mazo vertical machacador y al soltarlo, el mazo por su gran peso, machaca o maja el esparto que gira sobre la superficie lisa de la plataforma giratoria.

21 MAR



227420

30

Hecha la descripción precedente, es preciso ²²⁷⁴²⁰ que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que antededen y la que se reivindica en la siguiente

35

NOTA

En resumen: La Patente de Invención que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

40

1ª.- "NUEVA MAQUINA PARA MAJAR ESPARTO", caracterizada porque está constituida por una plataforma circular montada sobre un tren también circular, formado por ocho o más ruedas cónicas, instaladas en dos carriles puestos uno en la parte inferior de la plataforma y otro en la superficie plana del suelo, llevando esta plataforma en la parte superior y en su canto exterior una cremallera que engrana por medio de una rueda dentada en sentido vertical, que es movida por una transmisión.

45

2ª.- NUEVA MAQUINA PARA MAJAR ESPARTO, según reivindicación 1ª, caracterizada porque por la plataforma referida va instalado un cilindro-cono loco, laminador y machacador, sujeto por un pie al suelo y otro horizontal unido al eje vertical de la máquina, pudiendo instalarse los conos que convengan.

50

3ª.- NUEVA MAQUINA PARA MAJAR ESPARTO, según reivindicaciones anteriores, caracterizada porque en otra parte de la plataforma puede instalarse un mazo majador. movido por el sistema industrial conocido, según queda expresado en la memoria.

55

4ª.- Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer este privilegio que se solicita: NUEVA MA-



60

QUINA PARA MAJAR ESPARTO".

227420

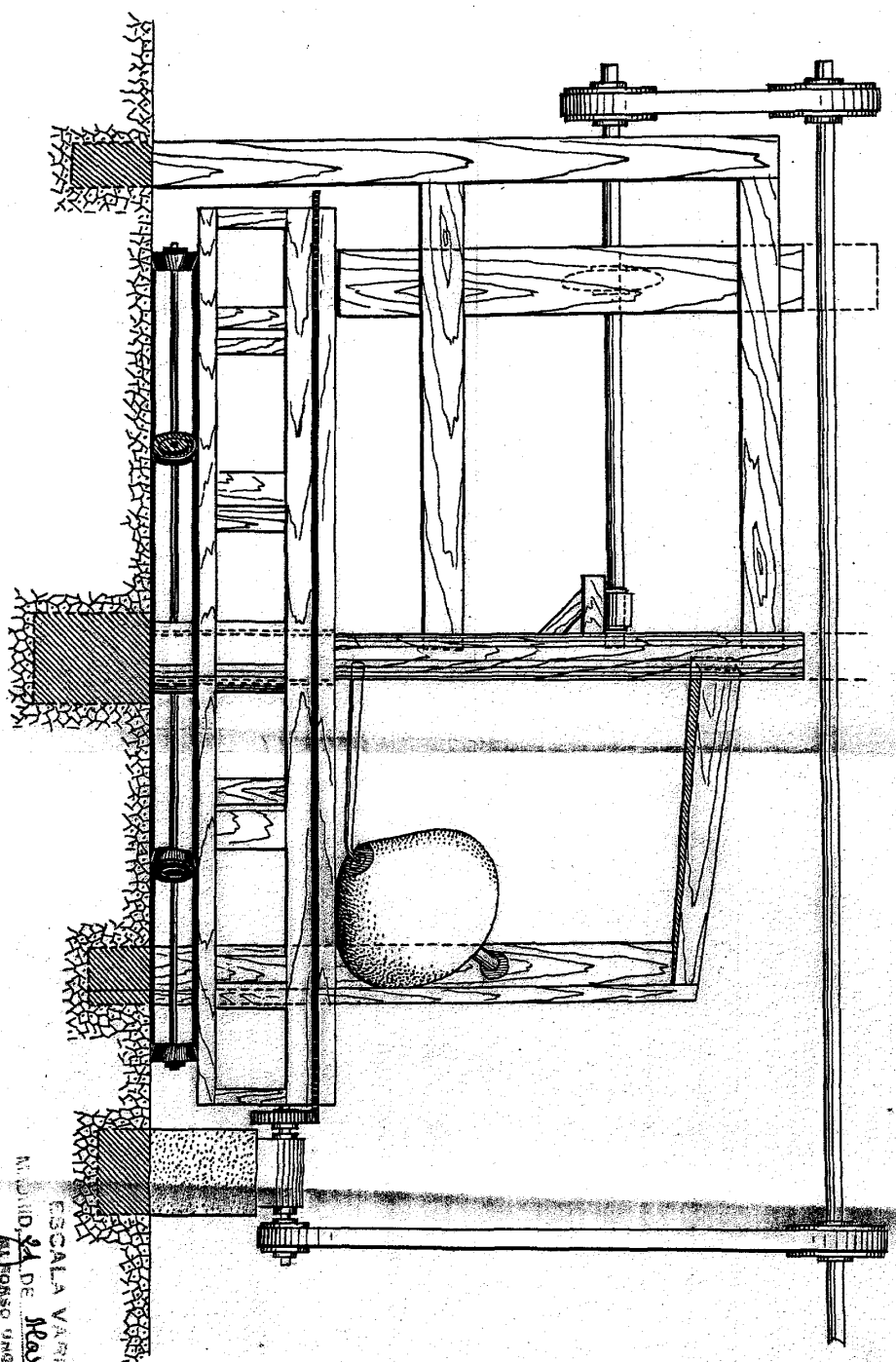
Todo conforme queda descrito en la presente memoria, que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos adjuntos.

Madrid, 21 de Marzo 1.956

ALFONSO UNGRIA

Dr. Paquirín Sopena Fernández

21 MAR



Foja 1ª (con 2 hojas)



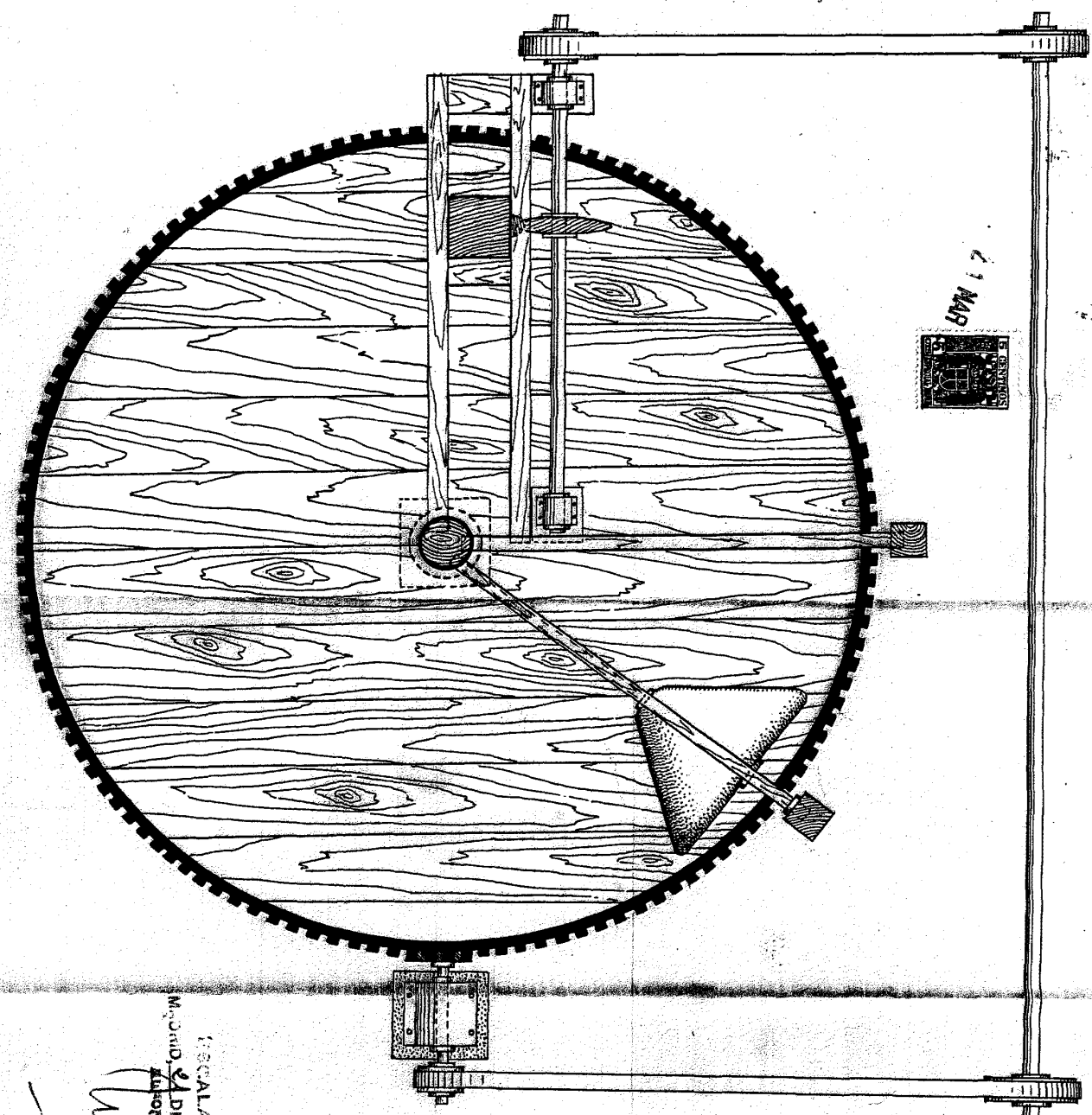
22742

ESCALA VARIABLE
M. D. D. D. DE MEXICO DE 1942
AL FONDO INICIAL

Paquirín

Joaquín López Fernández.

Foja 2ª (for. e hojas)



21 MAR 1906

21 MAR 1906

ESCALA VARIABLE
M. CHUD. & DE KOLYO DE BAC
ALFONSO UNGRIA

[Handwritten signature]