

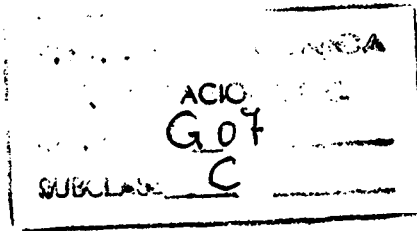
24773

176077



12 ENE 1937

176077



MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita a favor de Don Ramón CIRCUNTS VENDRELL, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Aragón, nº 414, -----

5.

p o r

"NUEVO PLANIFICADOR"

El objeto del presente Modelo de Utilidad se refiere a un nuevo planificador que presenta la novedad de que permite el control de la marcha de una obra en un tiempo determinado y unos planes previstos con anterioridad para el

10.

176077

12. ENE 1951



5. mismo plazo de tiempo, y por tanto, se controla visualmente al día, lo previsto, sin tener que esperar para darse cuenta de ello el que haya tenido que pasar sobradamente el plazo para realizar las acciones pertinentes para seguir el ritmo previamente estipulado para la buena realización del asunto de que se trate.

10. Para una correcta interpretación se describe, a continuación, un caso de realización práctica, a título de ejemplo, no limitativo, del nuevo planificador, acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

En la figura 1, se representa el nuevo planificador visto en perspectiva y con la tapa levantada para poder ver su organización interna.

15. Y en la figura 2, una sección transversal esquematizada del propio planificador con la tapa abatida.

20. Consiste la invención en que el nuevo planificador está constituido por una caja (1) en la que en la tapa (2) se ha practicado una ventanilla (3) por la que es visible una cinta continua (4) de material transparente y debajo de la misma aparece otra cinta continua (5) dispuesta también en la caja (1), en cual cinta continua segunda (5) hay el trazado (6) de la planificación prevista y ésta se controla por el trazado (7) que se va realizando en la pauta de la cinta (4) de material transparente que circula sobre de la inferior (5) y de esta manera a medida que se va trazando sobre la cinta superior trasparente (4) el gráfico (7) del trabajo que se está realizando se comprueba si el ritmo del mismo va acorde con el plan (6) previsto con anterioridad antes de iniciar dichas obras y que figura en la cinta inferior (5) dispuesta también en la caja (1) ya que con su marcha paralela los grafismos de una y otra cinta (4 y 5) demue-

25.

30.

176077

12.5



tran visualmente si la marcha del trabajo es correcta con lo previsto, y si hay algún desfase, es significativo de la marcha incorrecta del trabajo en relación con lo imaginado.

5. Las cintas (4 y 5) están arrolladas en los oportunos tambores giratorios (8-8 y 9-9) dispuestos en cerca de uno y otro lado de los extremos de la tapa y de la caja, respectivamente, mandados desde el exterior.

La zona a visualizar de las dos cintas, presentan preferiblemente un soporte (10).

10. La propia caja (1) del planificador, cuando así convenga presenta cámaras (11) y cajones (12) de alojamiento de cintas de repuesto (13) y similares.

15. Se sobreentiende que en el presente caso serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

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:

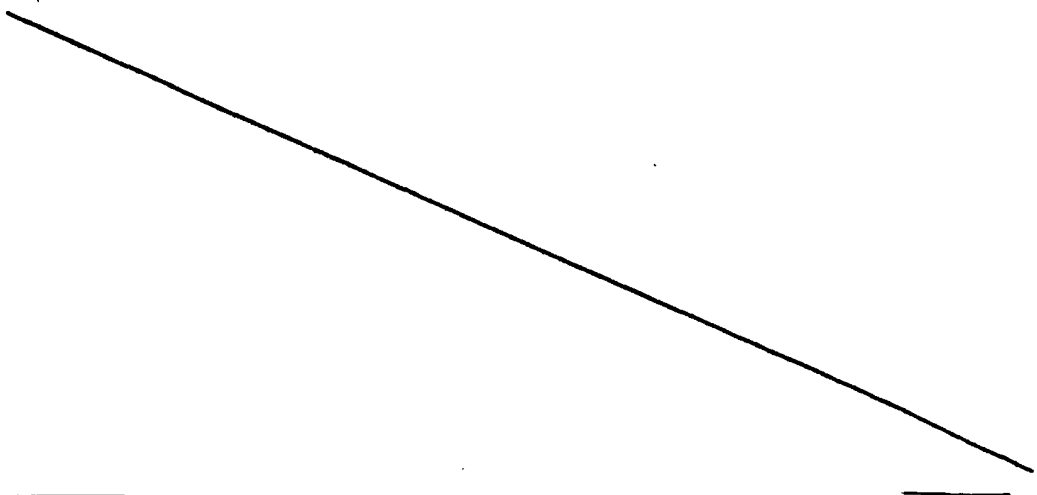
20. 1ª.- Nuevo planificador, caracterizado por el hecho de que el nuevo planificador está constituido por una caja en la que en la tapa se ha practicado una ventanilla por la que es visible una cinta continua de material transparente y debajo de la misma aparece otra cinta continua
25. dispuesta también en la caja, en cual cinta continua segunda hay el trazado de la planificación prevista y ésta se controla por el trazado que se va realizando en la pauta de la cinta de material transparente que circula sobre de la inferior y de esta manera a medida que se va trazando sobre

178077

12. ENT.



- la cinta superior transparente el gráfico del trabajo que se está realizando se comprueba si el ritmo del mismo va acorde con el plan previsto con anterioridad antes de iniciar dichas obras y que figura en la cinta inferior dispuesta tambien en la caja ya que con su marcha paralela los grafismos de una y otra cinta demuestran visualmente si la marcha del trabajo es correcta con lo previsto y si hay algún desfase, es significativo de la marcha incorrecta del trabajo en relación con lo imaginado.
5. 2ª.- Nuevo planificador, según la anterior reivindicación, en el que las cintas están arrolladas en los oportunos tambores giratorios y dispuestos en cerca de uno y otro lado de los extremos de la tapa y de la caja, respectivamente, mandados desde el exterior.
10. 3ª.- Nuevo planificador, según las anteriores reivindicaciones, en el que la zona a visualizar de las dos cintas, presentan preferiblemente un soporte.
15. 4ª.- Nuevo planificador, según las anteriores reivindicaciones, en el que la propia caja del planificador, cuando así convenga presenta cámaras y cajones de alojamientos de cintas de repuesto y similares.
20. 5ª.- NUEVO PLANIFICADOR.



24773

176077

12. E



Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva que consta de cinco hojas foliadas y escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a 12 de Enero de mil novecientos setenta y dos.

P.A.,

Antonio Aricha

P. P.



FIG.2

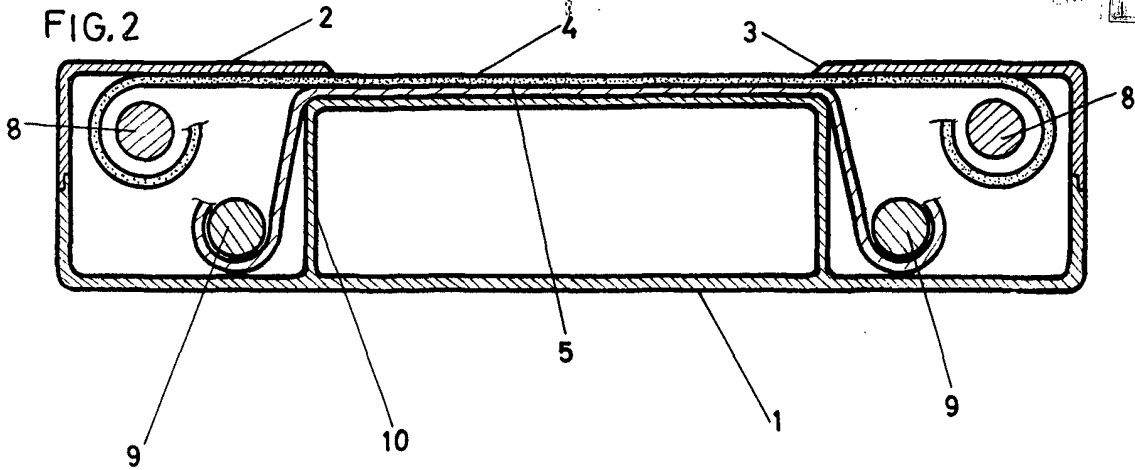
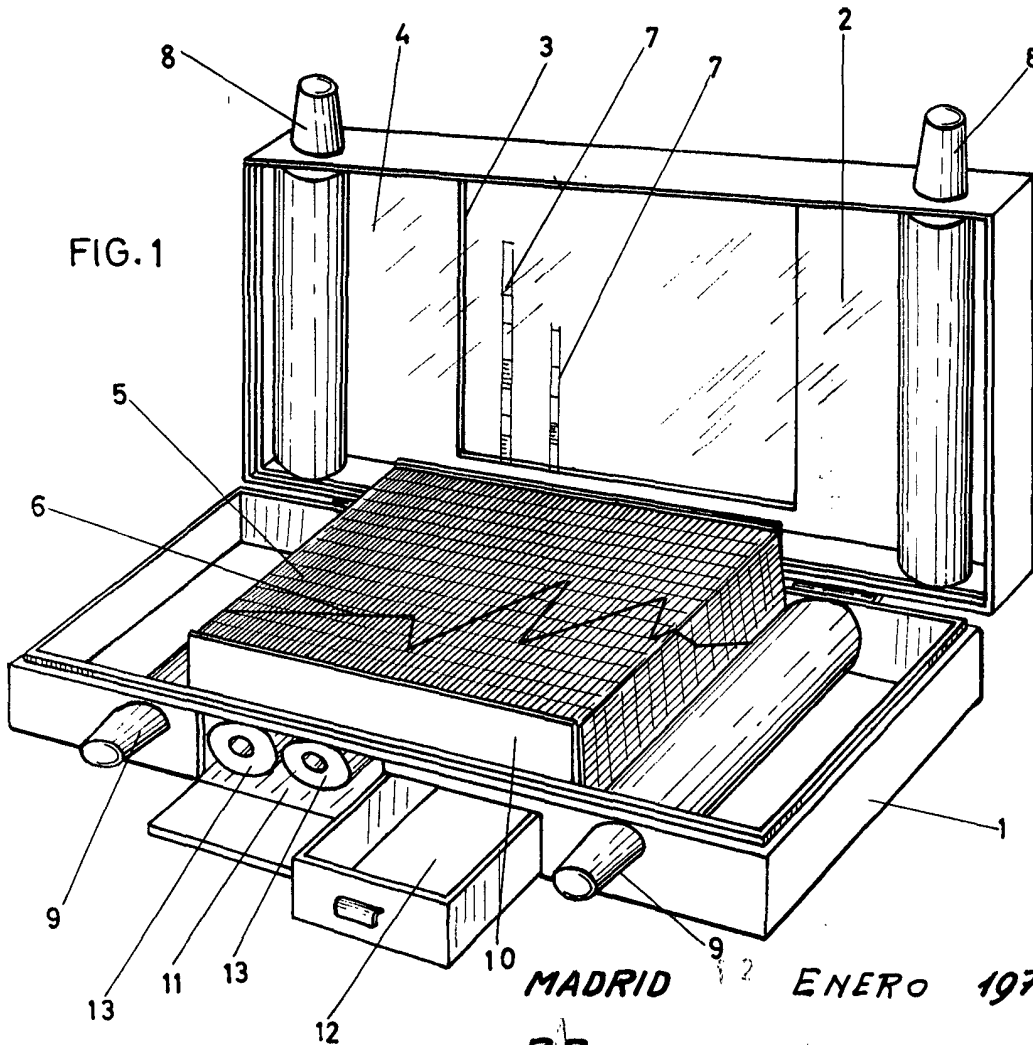


FIG.1



MADRID 2 ENERO 1972

P.P.
Antonio Arich
p. p.

Escaleta variable