



119058

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de

UN MODELO DE UTILIDAD

a favor de Don Pedro BARCOS Blasco, de nacionalidad española,
residente en PERALTA (Navarra), c/ Maria Auxiliadora núm. 2,

por

"DISPOSITIVO DE MONTAJE PARA ÁRBOLES ARTIFICIALES"

.....

La presente descripción se refiere como su enuncia-
do indica, a una especial disposición adoptada para el monta-
je fácil y rápido de árboles artificiales.

5

En esencia consta de una peana de generación cónica
que ha de servir de soporte al conjunto, sobre la cual se mon-
ta otra pieza sensiblemente cilíndrica, que representa el
tronco del árbol a formar, y de la cual parte una serie de
ramificaciones representando las ramas principales de dicho
árbol, y sobre las cuales se montan otras piezas subramifi-
cadas y a manera de estrella, que constituyen las hojas simu-

10



ladas.

15 La especial disposición de montaje adopta entre las diferentes piezas que componen el conjunto, proporcionan en la aplicación un modelo susceptible de ser realizado por moldeo de materias plásticas, que presentan la doble ventaja de ser económicas y suficientemente flexibles para permitir una sucesión de montajes y desmontajes, todo ello con el solo empleo de las piezas tal como quedan en el momento de su terminación.

20 Para la mejor comprensión de cuanto antecede, se hace a continuación una detallada descripción de este dispositivo, con referencia a los dibujos que se acompañan.

25 La figura 1ª, es una vista en alzado de los elementos integrantes, despiezados para la perfecta apreciación.

La figura 2ª, es una vista en planta de la pieza que representan las hojas.

La figura 3ª, es una vista del dispositivo de montaje de las hojas en las ramas.

30 La figura 4ª, Es una vista en planta de la peana.

35 Según queda representado en los dibujos la pieza que representa el tronco (1) es de forma sensiblemente cilíndrico, presentando en uno de sus extremos un pivote (2) de corta longitud y de diámetro menor que el tronco, por medio del cual se consigue la fijación de esta pieza a la peana (4), por introducción de dicho pivote en el agujero (3) que presenta dicha peana en su vertice, ya que su forma es de generación cónica de base plana y con su contorno irregular. Este tronco (1) presenta en la casi totalidad de su longitud y en la parte opuesta al pivote, una serie de ramificaciones (5) que parten de él y que disminuyen de diámetro a medida que se alejan del mismo, representando las ramas principales

40



45 y disponiendo, próximo a su remate final y formando parte de ellas unos pivotes cilíndricos (6) de pequeño tamaño, los cuales sirven de fijación a las piezas que representan las hojas. Estas piezas (7), quedan ilustradas en la figura 2ª y su composición es la de una cazoleta (8), de la cual parten unas subramificaciones (7) a manera de estrella representando las hojas.

50 En la figura 3ª se muestra el dispositivo de montaje de las hojas (7) en las ramas (5), consistente en un pivote (6) que forma parte de las ramas y que se recibe en el interior de la cazoleta (8) de los elementos que constituyen las hojas, determinándose una sujeción eficaz entre dichos elementos, conseguida por la presión que ejerce la cazoleta hacia su interior y que oprime al pivote, producida al dilatarse esta por la introducción en ella del pivote, el cual presenta un diámetro ligeramente mayor al diámetro del orificio interior de la cazoleta.

60 La figura 4ª representa el contorno de la base de la peana (4) y la situación del orificio (3) de fijación del tronco (1) por medio de su pivote (2).

65 Descrita suficientemente la naturaleza y objeto del modelo, así como la manera en que el mismo puede ser llevado a la práctica, se hace constar que en su realización podrán ser variables las formas, dimensiones y materiales, y en general cuanto sea accesorio o secundario, siempre que ello no altere cambie o modifique la esencialidad del objeto descrito.

70 Los términos en que queda redactada esta Memoria, son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiéndose tomar con carácter amplio y nunca en forma limitativa.

==.==.==.==



N O T A :

EL MODELO DE UTILIDAD que se solicita, deberá recaer precisamente sobre las particularidades características de las siguientes reivindicaciones:

75

1ª.- Dispositivo de montaje para árboles artificiales, caracterizado por comprender un cuerpo central y alargado, representando el tronco del árbol a formar, que dispone en uno de sus extremos y en la prolongación de su eje de un pivote cilíndrico de pequeña longitud y de menor diámetro que él, que se recibe en una peana de generación cónica de base plana y contorno irregular, en función de peana del árbol, precisamente en el interior de una perforación prevista en el vértice de la dicha peana, practicado perpendicularmente a la base de la misma, manteniéndose el tronco por este motivo en dicha posición, el cual presenta en la casi totalidad de su longitud una serie de ramificaciones distribuidas irregularmente de tamaños decrecientes a medida que se alejan de la base, las cuales representan las ramas principales del árbol, disponiendo dichas ramas en las inmediaciones de su final de unos pivotes cilíndricos de pequeño tamaño, susceptibles de recibir en ellos unas cazoletas de las cuales parten una serie de subramificaciones, representativas de las hojas, y manteniéndose el referido montaje por la propia elasticidad del material de formación.

80

85

90

95

2ª.- "DISPOSITIVO DE MONTAJE PARA ÁRBOLES ARTIFICIALES".

==...==

Todo según queda expuesto en la presente Memoria,



que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara, y una hoja de dibujos que con la misma se acompaña.

MADRID, 24 de Enero de 1.966.

P. A.

Modesto Polo
Jacub

119858



24 1966

FIG. 1

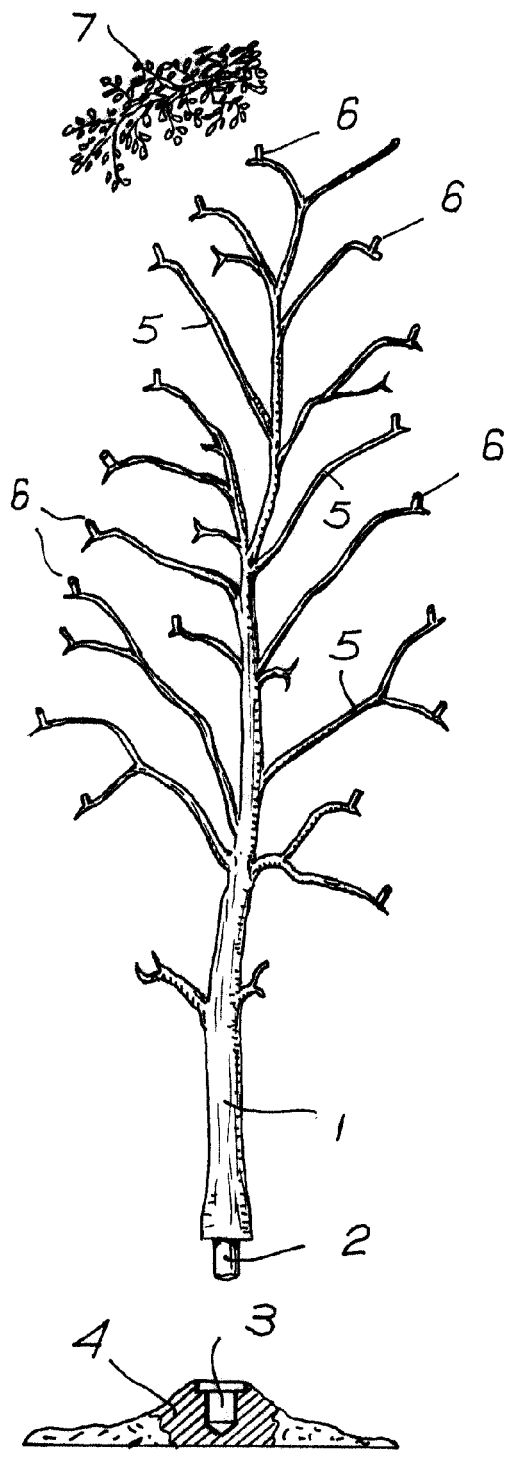


FIG. 2

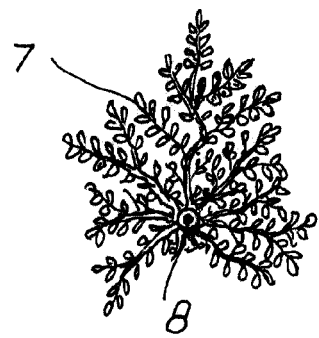


FIG. 3

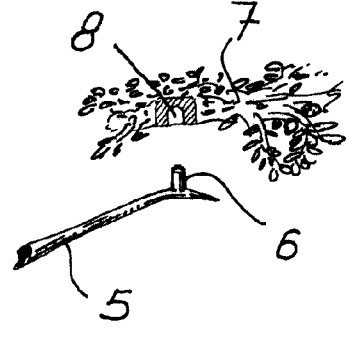
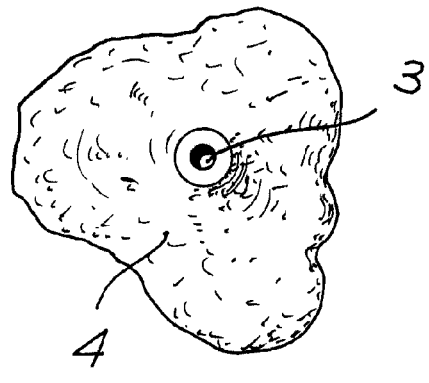


FIG. 4



ESCALA VARIABLE.

Madrid. 24 ENE. 1966

Handwritten signature or name

Large handwritten signature or name