

(19) ES (11) (21) (22)	NUMERO 278740	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION 11 OCT 1984	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

16 OCT 1984

(30) PRIORIDADES	(31) NUMERO	(32) FECHA	(33) PAIS
------------------	-------------	------------	-----------

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL A63H 33/08
--------------------------	---

(54) TITULO DE LA INVENCION

"PIEZA MODULAR PARA CONSTRUCCIONES DE JUGUETE"

(71) SOLICITANTE (ES)

D^a. JULIA SALCEDO SANCHO

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

C/. Pedro Cabanes, 53 - Valencia - 19

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)

D. JULIA SALCEDO SANCHO

(74) REPRESENTANTE

D^a. M^a. LUISA ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una pieza modular para construcciones de juguete.

5 Mas concretamente en la invención se ha ideado una pieza modular plana de material moldeado, preferentemente plástico rígido, que presenta una forma general derivada de un triángulo equilátero que incorpora medios obtenidos en la propia operación de moldeo, a través de los cuales se obtiene el asociado de dichas piezas por sus tres
10 lados, mediante una ligera presión manual.

Esta organización permite la formación de composiciones planas e incluso volumétricas.

Las piezas que intervienen en las aludidas composiciones pueden ser de diferentes colores, con lo cual se consiguen efectos y motivos diversos.
15

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo en la descripción.

20 En los dibujos:

La figura 1, representa una vista en planta de la pieza modular.

La figura 2, corresponde al detalle A, de la figura anterior.

25 Las figuras 3 y 4, muestran dos piezas asociadas, formando un plano y un ángulo.

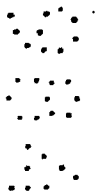
Haciendo referencia a las figuras se aprecia en su

realización una pieza modular -1-, de material moldeado y
extraplana, la cual presenta una forma triángular equiláte-
ra, disponiendo cada lado de un tetón -2- y una cavidad
o alojamiento -3-, operativamente dispuesto para alojarse
5 y recibir en un alojamiento y tetón de otra pieza idéntica,
estableciéndose un acoplamiento abisagrado entre ambas, que
permite la formación de conjuntos planos o tridimensionales,
interviniendo en dichos conjuntos piezas de diversos colores.

El modelo dentro de su esencialidad puede ser llevado
10 a la práctica en otras formas de realización que difieran
en detalle de la indicada a título de ejemplo en la des-
cripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección
que se recaba.

Podrá pues construirse en cualquier forma y tamaño
15 con los materiales mas adecuados por quedar todo ello compren-
dido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

= . =



20

25

REIVINDICACIONES

Descrito el objeto del presente invento se declaran nuevas y no divulgadas en España, las siguientes reivindicaciones.

5 1.- Pieza modular para construcciones de juguete, caracterizada esencialmente por adoptar una forma extraplana segun un contorno derivado de un triángulo equilátero, que presenta en cada uno de sus lados un tetón y una cavidad o alojamiento, previstos para alojarse y recibir respectivamente, en una cavidad y a un tetón de otra pieza idéntica, con
10 fines a establecer un acoplamiento abisagrado que permite la formación de conjuntos planos y tridimensionales.....

2.- Pieza modular para construcciones de juguete.

Según se describe y reivindica en la presente memoria
15 descriptiva que consta de 4 hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, a

14 de Julio de 1984

p.a.

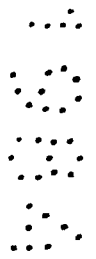


FIG. 1

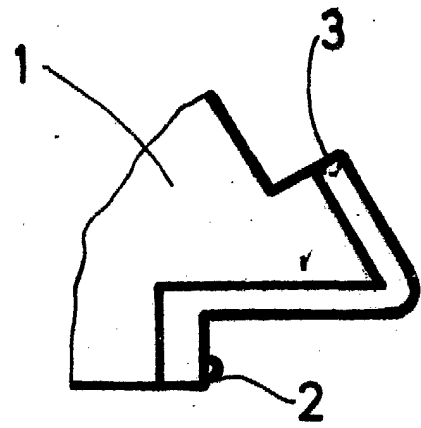
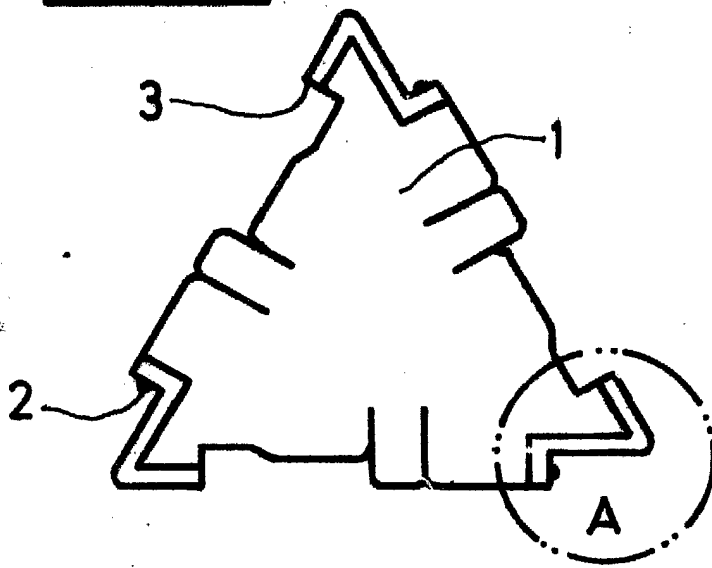


FIG. 2

DETALLE A

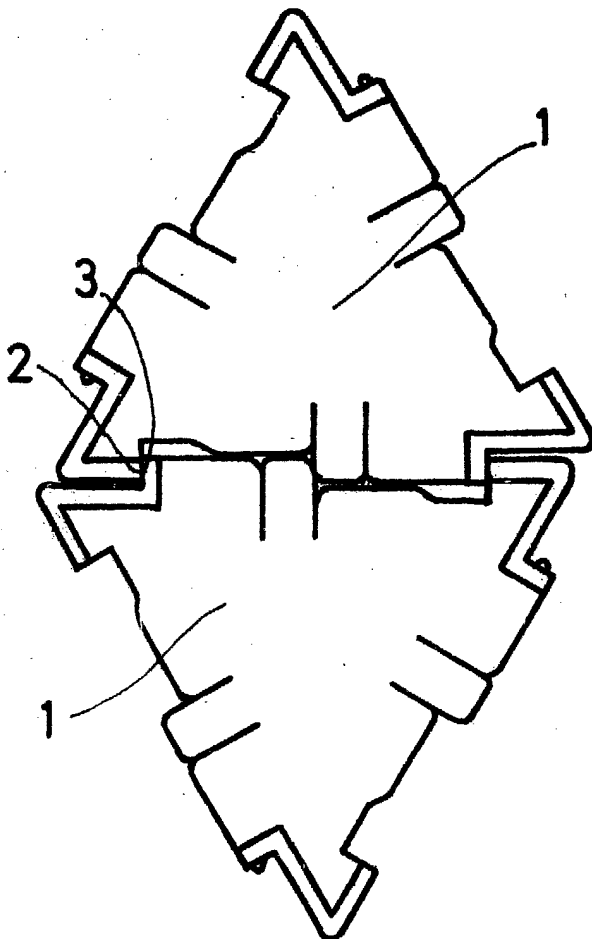


FIG. 3

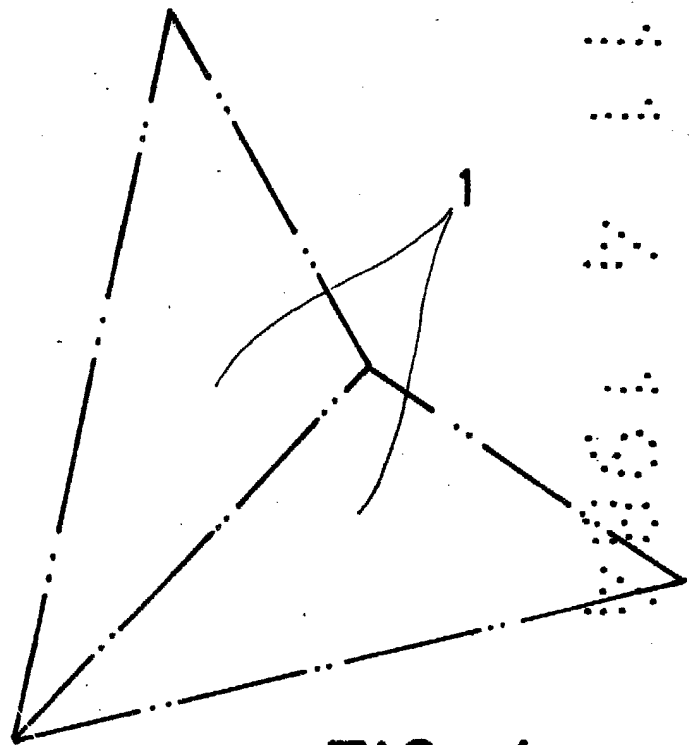


FIG. 4

Madrid, a 11 ABR. 1984

p. a.