



ESPAÑA

19 ES	11	NUMERO	230252	10 Y
	21			
	22	FECHA DE PRESENTACION	2 16 1977	

230252

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	E04B: E04C

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
BLOQUE PARA LA CONSTRUCCION

71 SOLICITANTE (ES)
FABRICADOS PARA LA CONSTRUCCION S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Crta. de Andalucía Km. 9,200 - VILLAVERDE ALTO (MADRID-21)

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
D. JOSE MIGUEL GOMEZ-ACEBO Y POMBO

El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto un nuevo bloque para la construcción que presenta unas considerables ventajas sobre los bloques similares existentes en el mercado.

5 El tipo de bloques al que nos estamos refiriendo se constituye esencialmente de una pieza paralelepípedica recta rectangular que normalmente presenta dos aberturas pasantes entre sus dos caras mayores. Esto supone un inconveniente, ya que cuando hay que hormigonar sobre ellas, el hormigón se sale por dicho fondo abierto. Otro inconveniente lo constituye el hecho de que  
10 cuando estos bloques hay que romperlos en obra con el fin de utilizarlos como parte de un canal en el que posteriormente se dispondrá una armadura para proceder a continuación al hormigonado su rotura ofrece gran dificultad, aparte de no romperse siempre por el lugar deseado, ya que la rotura en la mayoría de los casos  
15 se efectua en forma irregular.

El principal objeto de la presente invención es proporcionar un bloque para la construcción que elimina los inconvenientes anteriormente descritos, es decir, que sea fácil de romper en obra mediante un simple golpe, permitiendo transformar  
20 le en una canaladura que permita alojar en el mismo la armadura necesaria para poder hormigonar sobre ella sin que se salga el hormigón.

Esto se consigue dotando al bloque en sus tabiques y caras exteriores de unas ranuras que permiten la rotura del  
25 bloque por el lugar deseado mediante un simple golpe y porque el fondo es ciego de manera que al romper las paredes se forma una canaladura que permite el montaje de la armadura y el hormigonado sin que se salga el hormigón.

Para una mejor comprensión de la presente invención se hace a continuación una descripción detallada con referen  
30

cia al diseño adjunto, en cuya figura única se ha representado una vista en perspectiva de un bloque para la construcción según la presente invención.

5 Con referencia a la figura puede observarse que el bloque se constituye de una pieza, preferentemente de hormigón formado por cuatro paredes laterales, referenciándose por 1 las de mayor longitud y por 2 las de menor longitud, presentando un tabique central 3 paralelo a las paredes 2, estando los dos huecos 4 a que da lugar este tabique, provisto de fondo, aunque en la  
10 figura no puede apreciarse.

Los tabiques y caras exteriores están dotados en su parte superior de unas ranuras 5 de una determinada longitud, las cuales tienen por misión facilitar la rotura del bloque por el lugar deseado cuando ésta es necesaria.

15 Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental.

REIVINDICACIONES

5 1.- Bloque para la construcción, del tipo que presenta forma general paralelepípedica recta rectangular hueca provista como mínimo de un tabique intermedio que determina dos huecos, caracterizado porque se dota al bloque de un fondo y porque sus tabiques y caras exteriores están dotadas por la parte superior de unas ranuras, cuya misión es facilitar la rotura del bloque por los lugares deseados mediante un simple golpe.

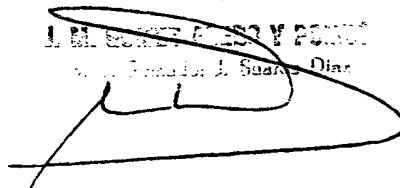
10 2.- Bloque para la construcción, todo ello tal y como queda sustancialmente descrito en la presente Memoria e ilustrado en el dibujo adjunto.

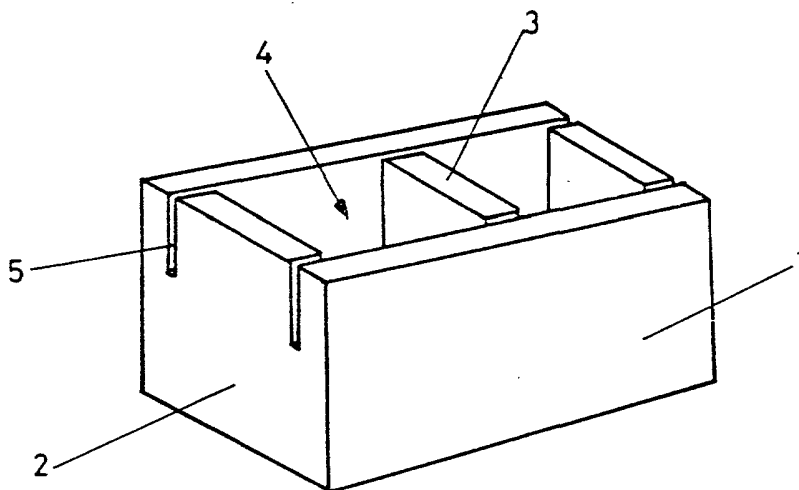
Esta memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

- 2 100 1977

Madrid,

FABRICADOS PARA LA CONSTRUCCION S.A.

J. M. BUSTOS GARCIA Y PARRA  
C/ Francisco J. Suarez Diaz  




**ESCALA  
VARIABLE**

- 3 NOV. 1977 -

J. M. GOMEZ ADESSO Y POMBO  
p. / Firmador J. Suarez Diaz

ESCALA VARIABLE.

k