

SUPERINTENDENCIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO

GACETA No. 605
Página. 406

SOLICITUDES DE PATENTES DE MODELO DE UTILIDAD

| | |
|-----------------------|--|
| <p>(19) CO</p> | <p>(11) N° de publicación: 55 (21) N° de solicitud: 08 128.749 (51) Int Cl: E04C 1/00</p> |
|-----------------------|--|

(12) Solicitud de patente de modelo de utilidad sin examen previo

| | |
|--|---|
| <p>(22) Fecha de solicitud: 03/12/2008</p> <p>(30) Prioridad (31) (32) (33)</p> <p>(43) Fecha de publicación: 30/06/2009</p> | <p>(71) Solicitante(s) UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA</p> <p>(72) Inventor(es) CARRILLO LEÓN WILMER JILIAN GONZÁLEZ PEÑUELA NOEL GIOVANNY</p> <p>(74) Agente: DILIA MARÍA RODRÍGUEZ D' ALEMAN</p> |
|--|---|

(54) Título: BLOQUES DE CONSTRUCCIÓN CON CAPACIDAD DE DISIPACIÓN DE ENERGÍA, NO REFORZADO.

(57) Resumen:

- 1.- Un bloque básico de construcción caracterizado porque comprende un cuerpo central (10) en forma rectangular y dos proyecciones (11) unidas a extremos y caras opuestas del cuerpo central (10).
- 2.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 1 caracterizado porque el ancho del cuerpo central (10) oscila entre el 30 y 70% de su longitud.
- 3.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 2 caracterizado porque el ancho del cuerpo central (10) es preferiblemente el 50% de su longitud.
- 4.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 1 caracterizado porque la longitud y el ancho de las proyecciones (11) corresponde al rango entre el 30 y 70% de la longitud del cuerpo central (10).
- 5.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 4 caracterizado porque preferiblemente la longitud y el ancho de las proyecciones (11) corresponde al rango entre el 40 y 60% de la longitud del cuerpo central (10).
- 6.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 5 caracterizado porque preferiblemente la longitud y el ancho de las proyecciones (11) corresponde al 50% de la longitud del cuerpo central (10).

- 7.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 1 caracterizado porque las proyecciones (11) son iguales.
- 8.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 1 caracterizado porque el área de la superficie del cuerpo central (10) cubierta por la proyección (11) está en rango de 20 a 60%.
- 9.- El bloque de construcción de acuerdo con la reivindicación 8 caracterizado porque el área de la superficie del cuerpo central (10) cubierta por la proyección (11) preferiblemente está en rango de 45 a 50%.

