

**CASA DE LAS FLORES**  
SECUNDINO ZUAZO 1930

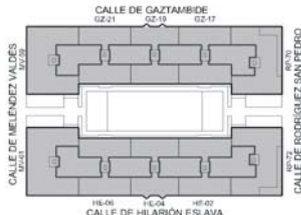
TÍTULO:

**PROTECCIÓN QUITAMIEDOS VENTANAS**

Nº FICHA:

**E.046.01**

LOCALIZACIÓN:



CAPÍTULO:

VENTANAS Y CARPINTERÍAS

UBICACIÓN:

Todas las ventanas tipo

AUTOR:

MILLA, MIRA Y NAVARRO ARQUITECTOS S.L.  
C/ Zurbano 58 1C 28010 Madrid Tfno. 913087038  
Fax. 91 308 60 08 www.mmn-arquitectos.com

CLAVE:

V

PORTAL N.

TODOS

FECHA:

NOV-2003



Meléndez Valdés, 61. MMN Arquitectos, Oct. 2003

**DESCRIPCIÓN:**

Una barra situada a 40 cm del alféizar de las ventanas, de color blanco, atornillada al cerco de las ventanas en su lado exterior, a unos 90 cm del suelo.

**ACABADO Y MATERIAL:**

Dicha barra se trata de un tubo circular de acero de 35mm de diámetro, rematado en una pequeña pletina circular soldada a otra algo más grande (7,5mm) que se atornilla al cerco de la ventana.

**FUNCIONAMIENTO:**

La mayor parte de las ventanas de las viviendas se encuentran situadas a una altura de 90 cm del suelo. Esto, que por una parte aporta unas proporciones de hueco fundamentales en el carácter del edificio, añade calidad en la iluminación al interior. Sin embargo presenta un problema adicional: la sensación de vértigo se incrementa cuando el alféizar se encuentra por debajo de la cintura del usuario, y en este caso, esta altura es muy inferior. La protección sirve para evitar el vértigo.

**MANTENIMIENTO Y PATOLOGÍA:**

Basta esta barra para garantizar una "sensación" de protección frente a caídas. Es decir, su misión es la de "quitamiedos", aunque a algunos usuarios puede no parecerles suficiente para asegurar la protección real (caso, por ejemplo, de niños). Es por ello que parece sensato pensar que debería ser posible suplementar el sistema mediante la incorporación de algún tipo de malla u otro material que aporte la seguridad deseada sin que suponga ningún impacto visual ni rompa los ritmos de fachada. Dicha solución debería respetar la actual configuración de huecos, ser fácilmente retirable por los siguientes usuarios y ser consensuada por la mancomunidad para aplicarse de la misma forma en toda la manzana.



Detalle quitamiedos Hilarión Eslava, 2. MMN Arquitectos, Oct. 2003

Las ventanas de las escaleras, que dan hacia los patios interiores tienen una protección quitamiedos distinta: se trata de un bastidor de pletina de 3x0,8cm del ancho de la ventana y de una altura de 56cm. Otras dos pletinas de las mismas dimensiones se sitúan a la misma distancia de 19cm unas de otras.

Dicha solución se justifica por la presencia de escalones al interior, de forma que la sensación de vértigo aumenta cuando se percibe el hueco desde escalones superiores.



Ventana escalera en Rodríguez San Pedro, 70. MMN Arquitectos, Nov. 2003