

Características de las instalaciones

Para tener una idea de las características de una instalación, dispone aquí de una guía básica que le mostrará en qué consiste nuestro servicio y le facilitará las pautas para la recogida de datos de manera que podamos ofrecerle un presupuesto preliminar aproximado.

Servicio

Nuestro servicio consiste en la instalación de redes transparentes tensadas perimetralmente de manera que conformen planos invisibles con un mínimo de impacto visual. Dichos planos constituyen una valla preventiva y disuasoria –son verticales- que advierten del límite protegido. En caso de resbalones y posición inadecuada, la red absorbe la energía cinética con una capacidad de empuje de 140 Kg por metro cuadrado.

Hay dos tipos de instalaciones básicas:

A- Sin estructura suplementaria (ver esquema)

B- Con estructuras suplementarias (ver esquema)

A- Sin estructura suplementaria:

Son las instalaciones en balcones o terrazas que poseen techo propio y/o paredes en sus laterales, de modo que en todo el perímetro existen elementos constructivos en donde fijar los montantes; por tanto no necesitan ningún tipo de estructura suplementaria. Se colocan planos verticales de red continua de suelo a techo o de murete a techo.

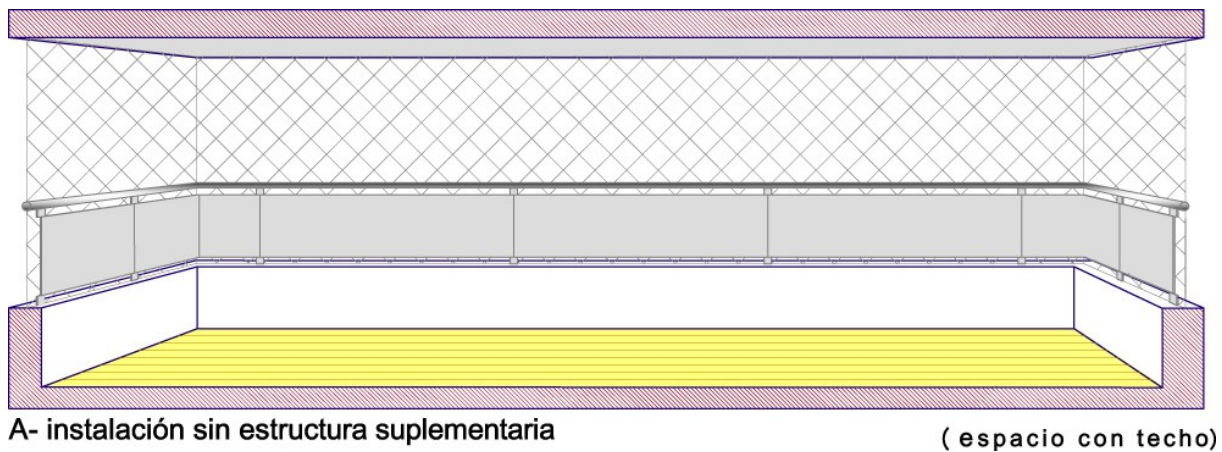
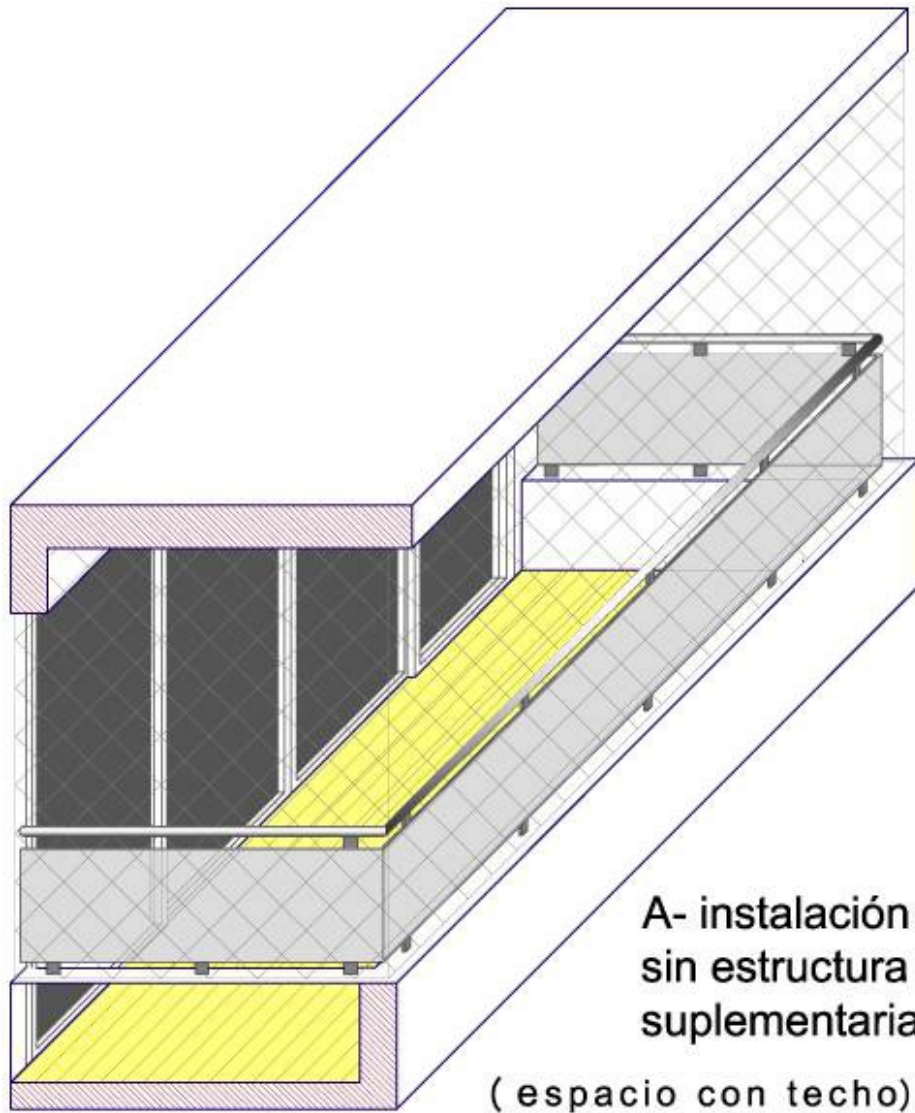
B- Con estructuras suplementarias:

Generalmente son balcones en últimos pisos, áticos y patios en los que no existe un perímetro construido en donde fijar la red.

En estos casos, se coloca una estructura ligera suplementaria, realizada en perfilaría de hierro a medida, para fijar las sujeciones continuas que tensan la red.

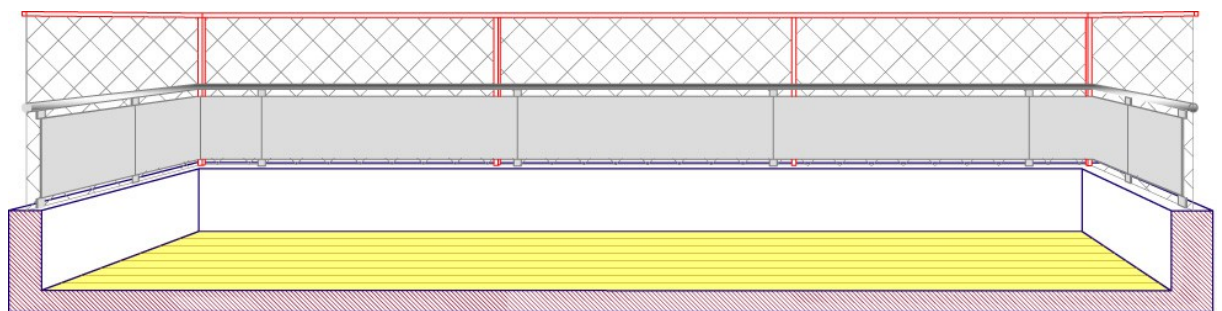
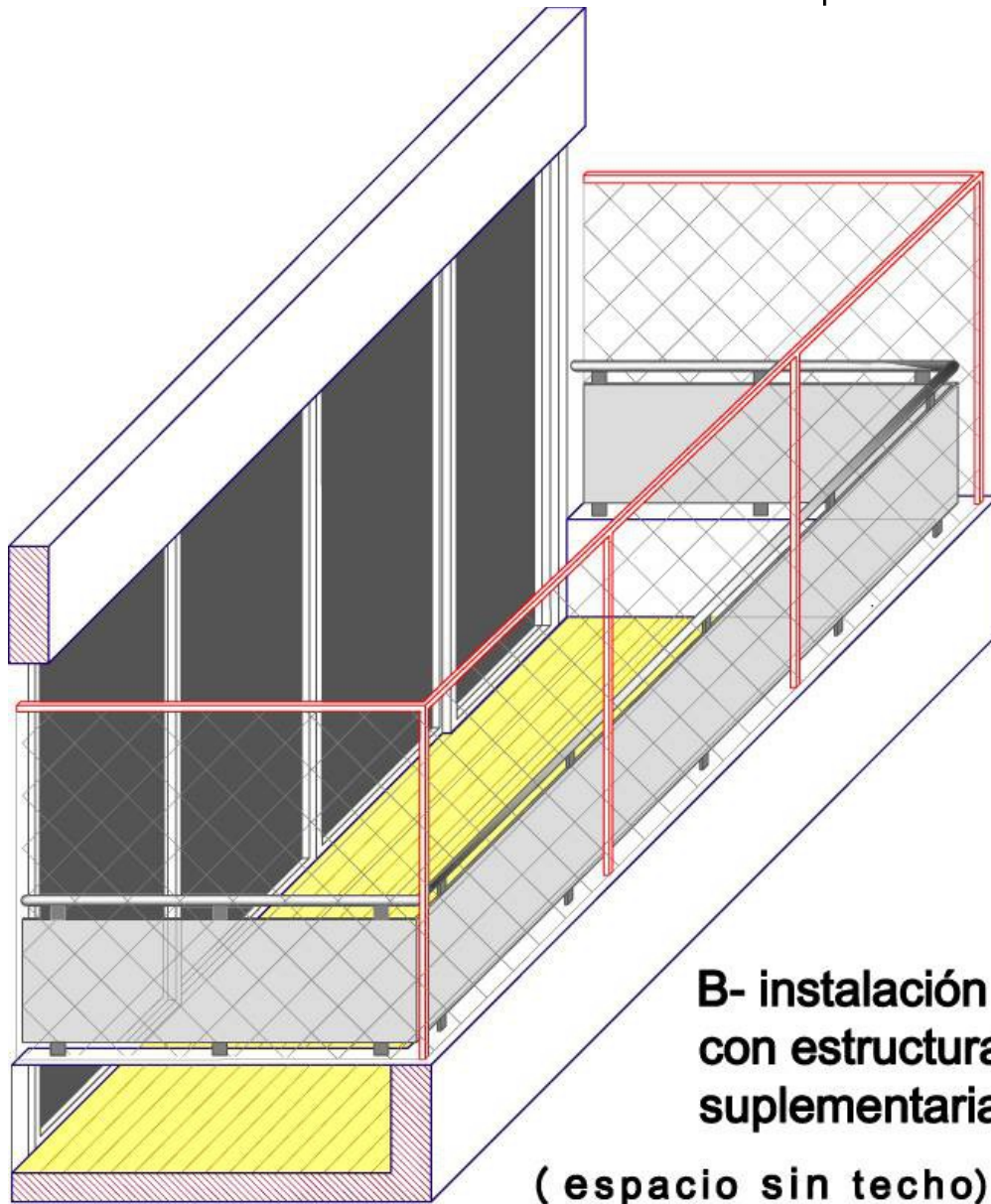
[open balcony]

® redes de protección invisibles



[open balcony]

® redes de protección invisibles



B- instalación con estructura suplementaria

(espacio sin techo)