

PequeS-SeguroS

La seguridad de los que más quieres empieza en casa

KIT PARA AUTO INSTALACION

Instrucciones de montaje



PequeS Seguros

PequeS-SeguroS

[Www.pequesseguros.es](http://www.pequesseguros.es) info@pequesseguros.es

Instrucciones de montaje

Por medio de este manual de instrucciones, usted tendrá las instrucciones paso a paso para instalar correctamente y de manera segura nuestras redes:



MATERIALES:

Materiales provistos en el kit:

- ⇒ Malla de seguridad
- ⇒ Cabo de sujeción perimetral
- ⇒ Juego de anclajes (1 hembrilla + 1 taco por cada 35 cm de perímetro)

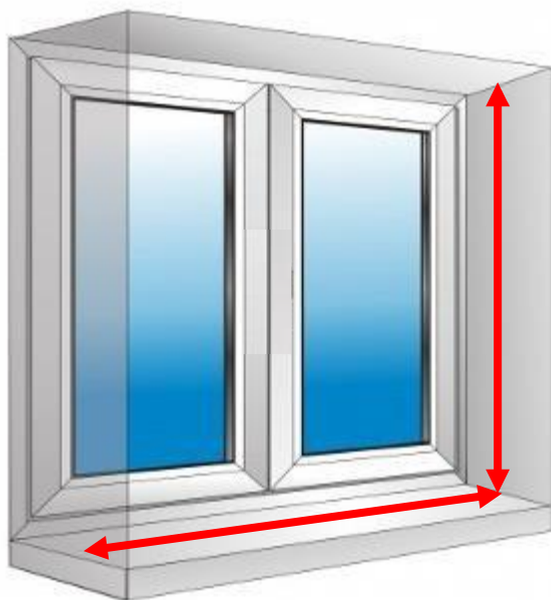
Herramientas requeridos en casa:

- ⇒ Taladro / Perforadora
- ⇒ Brocas nº 5. El tipo de broca (widia, acero, madera, etc...) dependerá del materiales de las paredes de sujeción
- ⇒ Cinta métrica
- ⇒ Tijeras
- ⇒ Tiza/lápiz
- ⇒ Gafas, Arnés de seguridad y guantes de protección

- ⇒ Lea todo el manual de instalaciones antes de comenzar con la instalación del producto . Asegúrese de que entiende todas las instrucciones y que puede instalar la red siguiendo correctamente los pasos de este manual.
- ⇒ Utilice arnés de seguridad, gafas y guantes de protección.
- ⇒ No permita que nadie coloque la red sin haber leído primero las instrucciones.
- ⇒ La instalación se deberá realizar por completo desde dentro de la vivienda. Asegúrese que todas las áreas de instalación son accesibles desde dentro del edificio. **ADVERTENCIA: RIESGO DE CAIDA DE ALTURA!**

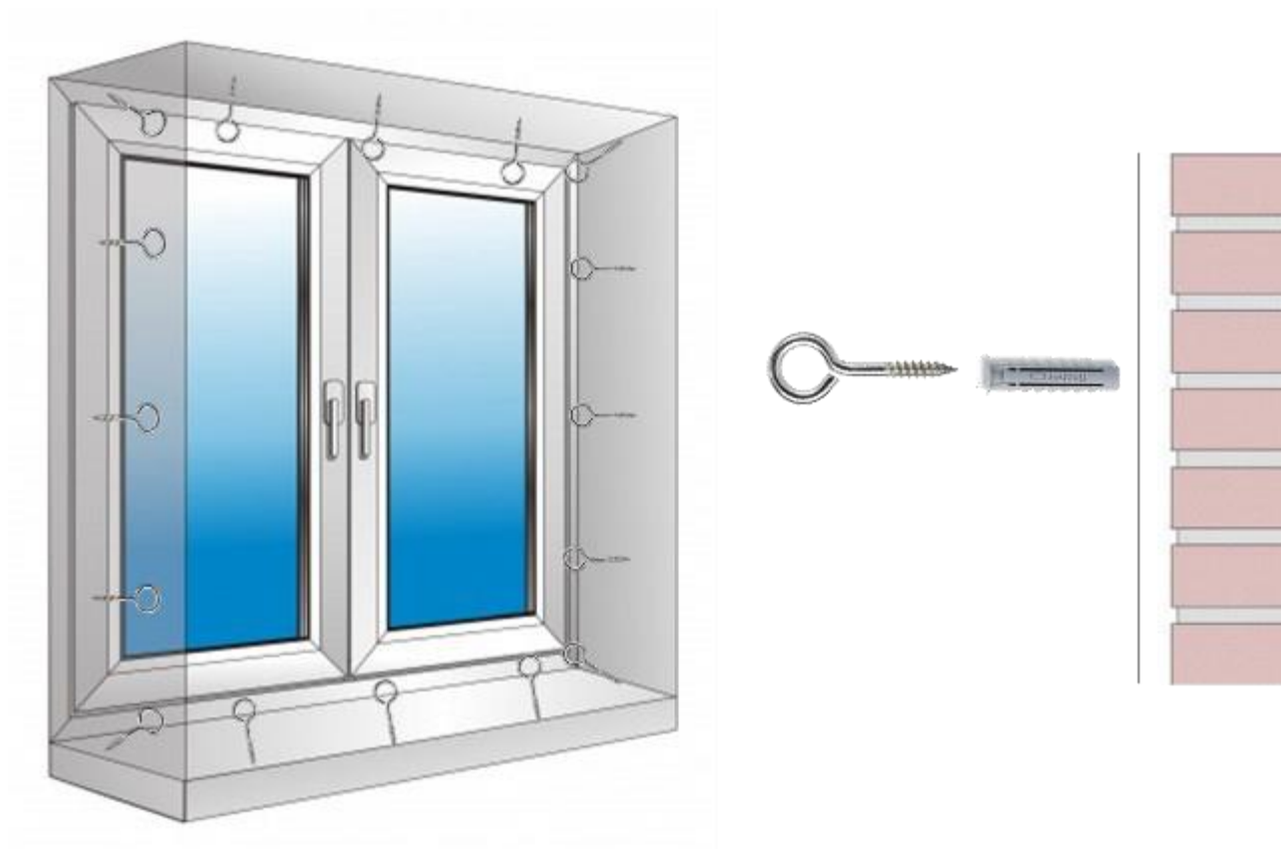
Instrucciones de montaje:

PASO 1: Medir el perímetro en donde se aplicará la red, dividir en secciones de 35 cm aproximadamente. Perforar utilizando la broca nº5 para el material correspondiente.



Instrucciones de montaje:

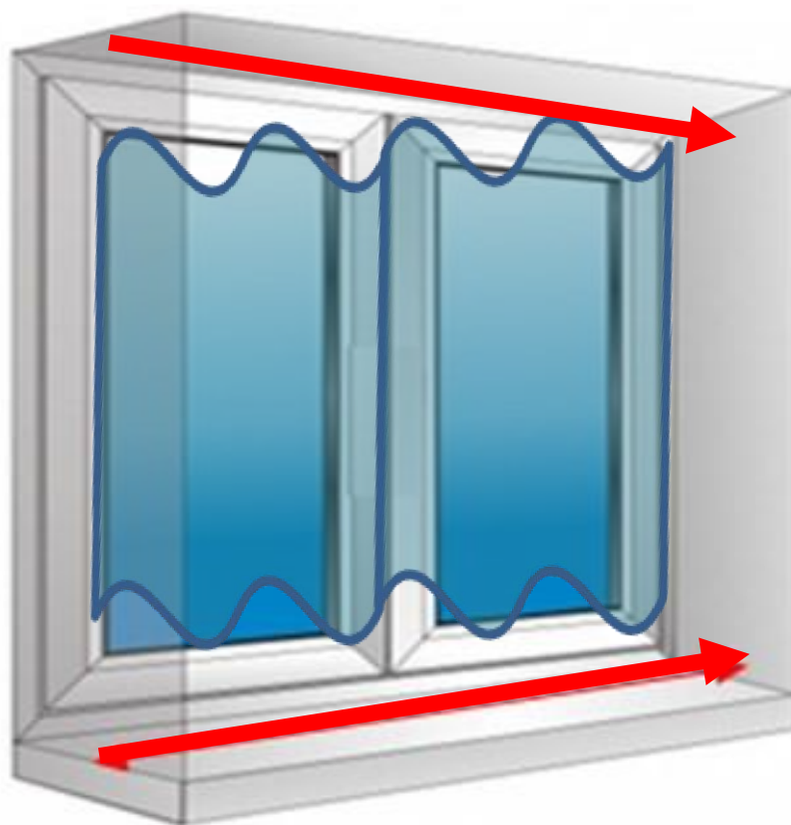
PASO 2: Colocar los tacos y la hembrilla incluidas en el kit



Instrucciones de montaje:

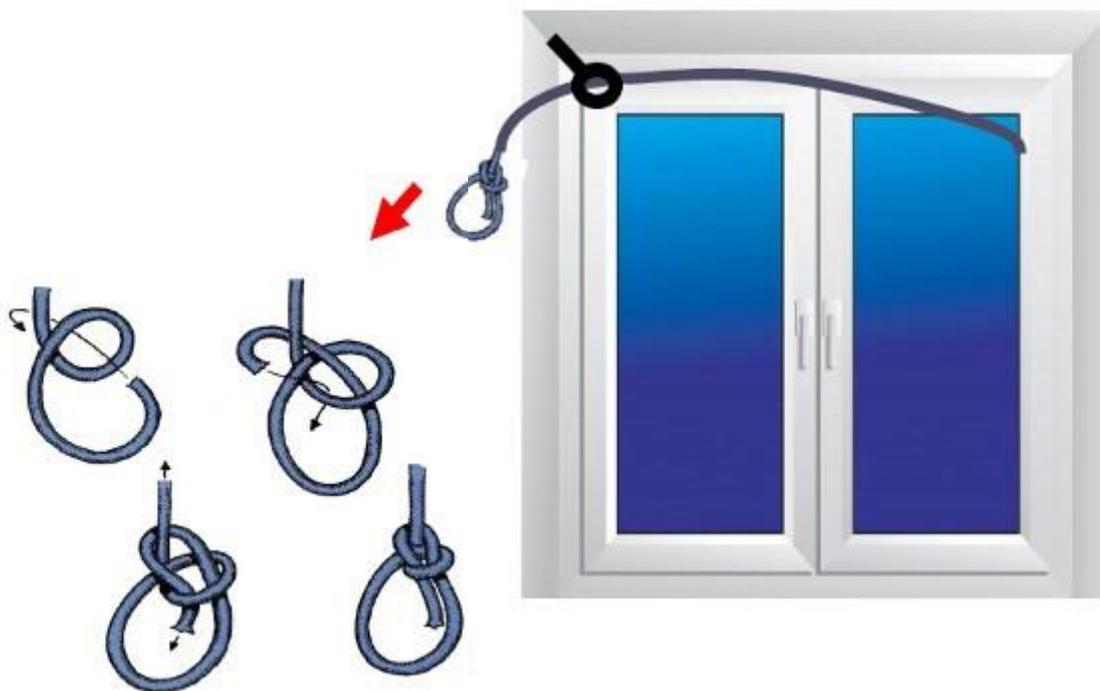
PASO 3: Antes de comenzar la colocación de la red, debemos entender cómo será su orientación:

La red se colocará de izquierda a derecha, abriéndose como si fuera un acordeón.



Instrucciones de montaje:

PASO 4: Ahora si podemos comenzar la colocación de la red. Enhebrar el cabo por la hembra de la esquina y preparar en uno de los extremos un ojal. Se puede utilizar el nudo descrito a continuación.



Código BIDI con
instrucciones Nudo →



Instrucciones de montaje:

PASO 5:

Enhebrar todo el perímetro de la red con el otro extremo del cabo (el que no tiene el lazo) entrando y saliendo por cada rombo. Enhebrar también pasando por las hembrillas. Calcular que se deben contar 18 rombos por cada metro lineal. El cabo debe tomar TODOS los rombos del perímetro y todas las hembrillas.

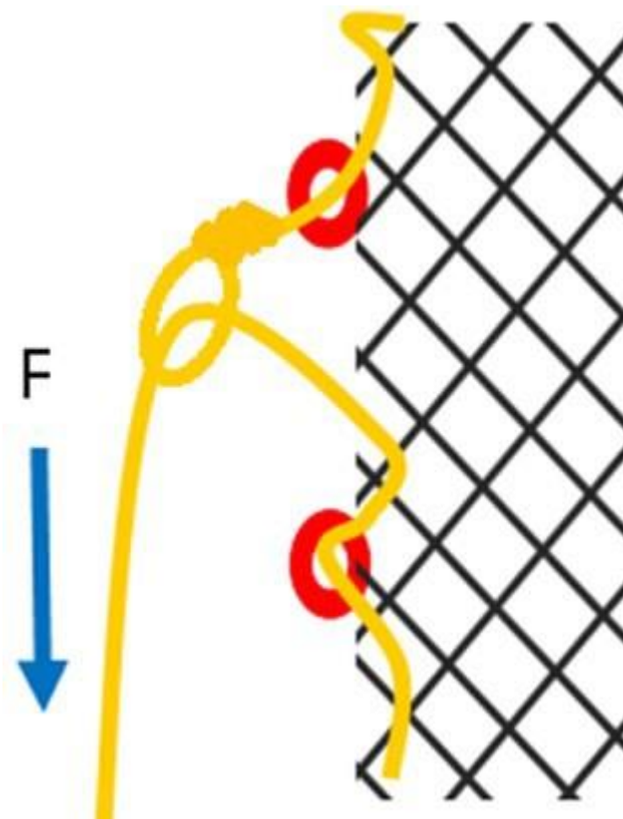


Es fundamental en este paso la paciencia y concentración, y no desesperar si fuera necesario desenhebrar una parte para volver a hacerlo.

Instrucciones de montaje:

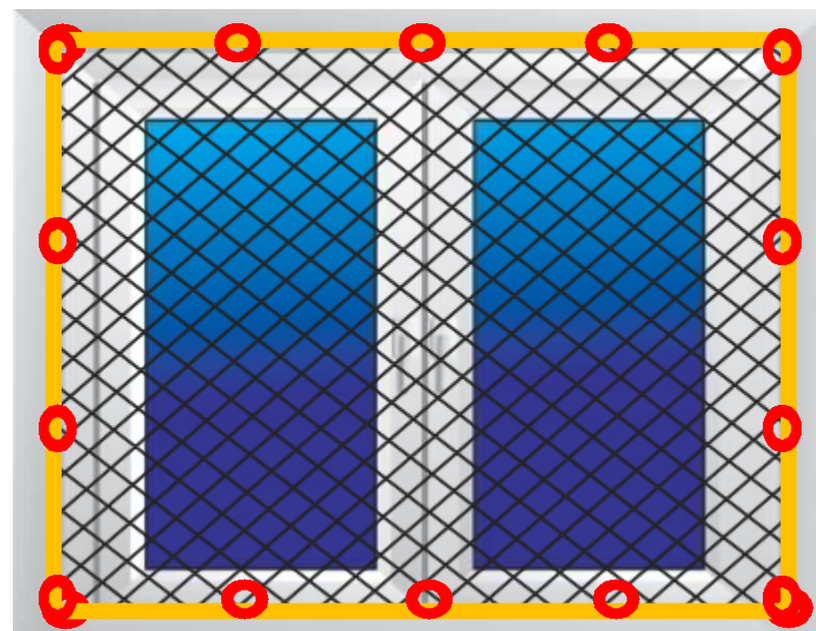
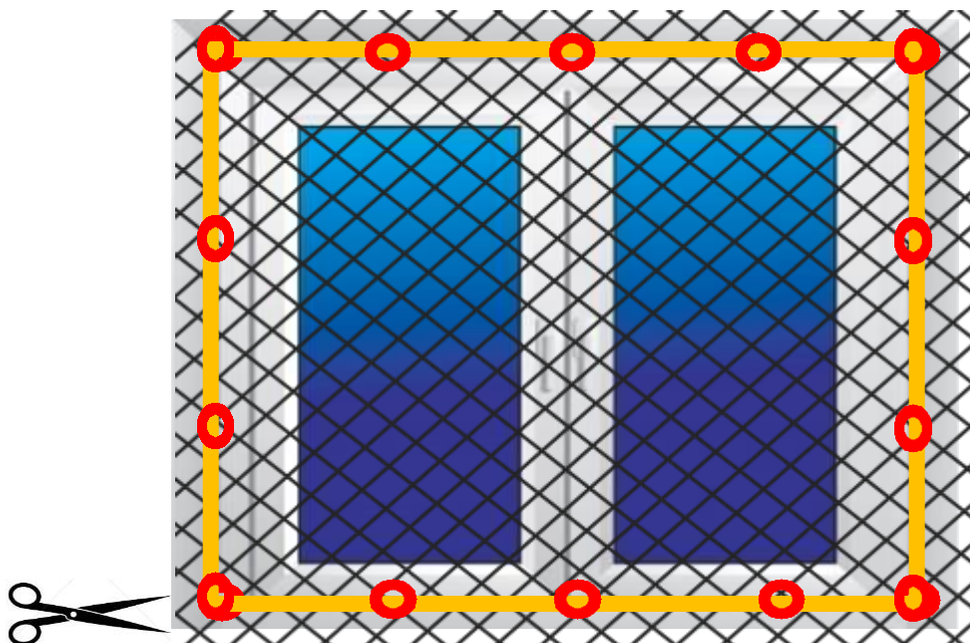
PASO 6: Una vez hayamos terminado de enhebrar todo el perímetro de la red a las hembrillas, pasar el cabo por el lazo inicial y tirar hasta conseguir la máxima tensión del cabo. Una vez conseguida la tensión deseada, hacer un nudo cerrado y seguro.

Cortar el cabo sobrante y quemar la punta para que no se deshilache



Instrucciones de montaje:

PASO 7: Cortar el sobrante del cabo y de la red con cuidado.



Recomendaciones de anclajes según material :

Es muy importante tener en cuenta que la superficie a la que irá sujeta la red, deberá estar en buenas condiciones y sin humedades o grietas que debiliten el material.

Los anclajes administrados en el kit son de tipo fisher SX 5. y se recomiendan para utilizarse en superficies como :

- Hormigón
- Ladrillo
- Piedra natural
- Hormigón celular

Para otro tipo de materiales, la técnica de fijación del anclaje puede variar:

Sobre madera: Enroscar la hembrilla directamente, sin uso de ningún tipo de taco.

Sobre materiales huecos (i.e: pladur o ladrillo hueco), No son materiales adecuados para sujetar la red . En este caso, deberá utilizar perfiles metálicos que permitan una sujeción adecuada.

Sobre barandillas metálicas: se puede sujetar la red directamente a la barandilla sin uso de tacos ni hembrillas, haciendo la red a la misma con el mismo cabo perimetral que ha sido suministrado en el kit.



ADVERTENCIAS

- ⇒ Este sistema ha sido desarrollado para brindar seguridad suplementaria a las barreras y defensas reglamentarias vigentes en códigos de construcción y situaciones de riesgo de altura en que se encuentren sus niños. No reemplaza bajo ningún concepto la obligación de supervisión correcta y continua de un adulto. No se deben dejar nunca a los niños solos con las ventanas abiertas o en terrazas, ninguna red o barrera de protección puede garantizar la seguridad del niño en caso de accidente, pero su utilización reduce el riesgo de caída.
- ⇒ Las redes de seguridad pueden ser dañadas y/o cortadas mediante elementos cortantes, filosos o calientes (ej: tijeras, cuchillos, cerillas). Asegúrese de no dejar nunca este tipo de objetos al alcance de los niños que puedan utilizarlos para dañar las redes.
- ⇒ Verifique periódicamente el estado de la red, el cabo perimetral y los anclajes. Si encuentra indicios de envejecimiento, deterioro, afloje o falta de tensión, asegúrese de impedir que los niños se acerquen a l mismo y reemplace inmediatamente el sistema de seguridad de la ventana.
- ⇒ Las redes de seguridad no deben utilizarse nunca para colgarse, trepar ni colgar cosas de ella. No utilizar la red para tirar elementos contra ella.
- ⇒ La resistencia final del sistema dependerá de las características y condiciones de los muros/techos/barandillas donde se haga el anclaje. Verifique el estado de los mismos. La resistencia final del sistema será menor cuando los mismos sean materiales frágiles como pladur, o chapa, o donde sus características o estado no permitan un anclaje óptimo.
- ⇒ Realice la instalación tomando las precauciones necesarias para evitar riesgos.
- ⇒ Atención! La red deberá ser utilizada siempre en sentido vertical. El comportamiento de las redes en sentido horizontal no está contemplado ni recomendado para este producto.
- ⇒ Las redes de seguridad no necesitan ningún tipo de mantenimiento. Sin embargo, si quiere limpiarlas, no utilice nunca productos abrasivos. Limpie las redes simplemente con un paño húmedo
- ⇒ **Peligro de caída:** Los niños podrían caer por la ventana si:
 - A. Las redes no se encuentran correctamente colocadas. Asegúrese que una vez colocada la red, no quede ningún hueco por el que pueda pasar una esfera rígida de 102mm
 - B. Si no se siguen todas las instrucciones de colocación de las mismas. Utilice los materiales y técnicas recomendadas, asegúrese que las redes se encuentren sujetas a la ventana de manera segura y asegúrese que el marco donde se ha sujetado la red se encuentra en buenas condiciones.

Garantía

- ⇒ La garantía de la instalación realizada será de 24 meses a partir de la fecha de venta del sistema. La garantía se concede únicamente para el comprador inicial y es intransferible. Al recibir el producto, el cliente acepta los términos y condiciones que se mencionan en este documento.
- ⇒ La garantía no cubrirá:
 - a) aquellos daños tanto en los materiales utilizados como en la propia instalación, producidos por: desgaste normal, mal uso, utilización anormal o negligente, así como la inobservación de las normas de seguridad recomendadas por PequeS-Seguros en este mismo documento.
 - b) Deterioramientos o fallos en el anclaje cuando estos sean consecuencia del estado o de las características propias del muro o techo donde se haya anclado el sistema
 - c) Deterioramientos o fallos en el anclaje cuando no se hayan respetado las recomendaciones de anclajes según el material.
 - D) Cualquier tipo de falla ocurrida fuera del período de los 24 meses desde la fecha de compra.
- ⇒ La empresa no es responsable de la defensa del cliente en cualquier proceso judicial y/o extrajudicial o administrativo o de pagar cualquier costo o gasto producido por cualquier de los procedimientos. Asimismo, no responderá por gastos ni honorarios devengados por profesionales, peritos, consultores o bajo cualquier otro concepto, que no haya sido previamente aceptado por escrito por la empresa.