



Nacimos con el objetivo de satisfacer una de las necesidades mas importantes para todas las personas, que es crear armonía en sus hogares por medio de la aislación acústica, ahorro energético y maximizando la seguridad.

Esto lo realizamos con las mejores ventanas de PVC del mercado: Veka (procedencia y tecnología alemana). Por lo mismo, proveemos a los hogares y edificios de la máxima tecnología en aislamiento acústico, aislamiento térmico, resistencia a la humedad, durabilidad y seguridad; acompañado de diseños vanguardistas y proyectos a la medida. Por lo mismo podemos afirmar que gran parte de nuestro trabajo se basa en la recomendación de nuestros clientes.





Eficiencia Energética

Producen un gran ahorro de combustible para la calefacción y aire acondicionado, generando ahorros significativos.



Hermeticidad

Niveles de hermeticidad elevados, con lo cual se eliminan en gran parte las filtraciones de aire y humedad.



Aislación

Alto estándar en aislamiento térmico y acústico, pudiendo llegar ser en esta última a disminuciones de hasta 40 dBA que equivale a un 90% en la reducción de la sensación de ruido.



Baja Mantenimiento

Las ventanas y puertas de PVC cuentan con un nivel bajísimo de mantenimiento, ya que es inmune a la humedad y componentes químicos naturales del medio ambiente.



Fuego Auto Extinguible

Nuestros productos son auto extingüibles. Lo que implica que no propagan el fuego en caso de incendio, haciéndolos uno de los más seguros del mercado.



Seguridad

Ventanas de alto nivel de seguridad, ya que cuentan con alma de acero, donde se fijan las ventanas al rasgo, los herrajes utilizados cuentan con varios puntos de cierre.



Durabilidad

Las ventanas y puertas de PVC cuenta con una durabilidad alta, debido a las características de los productos.



Resistencia a Agentes

Nuestros productos de PVC, son altamente resistentes a un gran espectro de agentes químicos, también a moho, termitas y bichos en general.



Estabilidad Rayos UV

Nuestros productos tienen una alta resistencia a los rayos UV, lo que implica que no se cristalizan, ni se decoloran en el tiempo.



Calidad

Todas nuestras ventanas son rigurosamente revisadas y controladas, cuentan con un eficiente servicio técnico altamente capacitado ante cualquier requerimiento.



Variedad en Diseños

Envoltentes elegantes y sobrias que aumentan la plusvalía de su hogar, mediante la instalación de Ventanas y Puertas de PVC. Colores inalterables en el tiempo y diseño estético personalizado.



Garantía

Nuestras ventanas son rigurosamente controladas y cumplen con más altos estándares de instalación, por lo mismo contamos con garantía la cual es entregada a finalizar las obras.

Ventajas Comparativas	Ventanas PVC	Ventanas de Madera	Ventanas de Aluminio
1 Eficiencia Energética / aislación térmica	✓	-	-
2 Hermeticidad	✓	-	-
3 Aislación Acústica	✓	✓	-
4 Bajo Mantenimiento	✓	-	✓
5 Auto Extinguible / Resistencia Fuego	✓	-	✓
6 Seguridad	✓	-	-
7 Durabilidad / Alta vida útil	✓	-	-
8 Resistencia al Viento	✓	✓	-
9 Resistencia a Ambientes Salinos	✓	-	-
10 Resistencia a la Humedad	✓	-	-
11 No sufre deterioro por insectos	✓	-	✓
12 Estable a Rayos U.V.	✓	-	✓
13 Color Incorporado	✓	-	✓
14 Resistencia al Impacto	✓	✓	-
15 Producto Garantizado	✓	✓	-
16 Variedad en Diseños	✓	✓	-



Ventanas PVC

Las ventanas son elementos fundamentales en una construcción, no sólo por aislar térmicamente la cual puede llegar a ahorrar un 50% de combustible y aislación acústica la cual puede llegar a disminuir a 40 DbA en los hogares, sino porque además deben entregar soluciones de iluminación, ventilación y seguridad.



Puertas PVC

Las puertas al igual que las ventanas son reconocidas como uno de los puntos vulnerables de los hogares en cuanto a seguridad se refiere, por lo mismo nuestras puertas al igual que las ventanas además de cumplir con una fuerte aislación térmica y acústica para el bienestar de sus hogares, cumplen con altos estándares de seguridad.



Barandas Vidriadas

Nuestras barandas le entregan la seguridad y la tranquilidad que Ud. merece en sus cierres de balcones, piscinas, escaleras, etc. y que aportaran a los suyos una seguridad con nuestros cristales de alta resistencia al impacto y con un diseño acorde a sus necesidades, limpio y elegante.

Ventanas de PVC



OSCILO BATIENTE

Esta es una ventana que se puede abrir superiormente o lateralmente (ver diseño). Permite ventilar sin riesgo para los niños o sin importar las condiciones ambientales.

Características:

1. Cierre Perimetral y doble contacto con burlete de goma
2. Cierre Multipunto
3. Seguridad
4. Gran Hermeticidad
5. Doble posición de apertura
6. Permite limpieza desde interior fácilmente



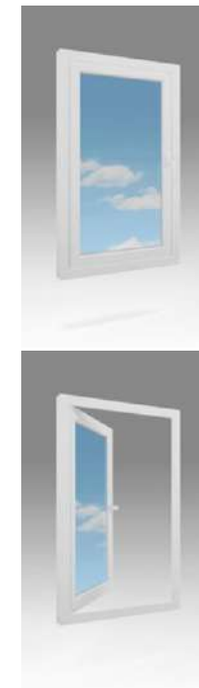
ABATIR EXTERIOR O INTERIOR

Esta ventana se puede abrir solo lateralmente (ver diseño).

Con niños se recomienda uso de limitador de apertura.

Características:

1. Cierre Perimetral y doble contacto con burlete de goma
2. Cierre Multipunto
3. Seguridad
4. Gran Hermeticidad
5. Apertura interior permite limpieza desde interior fácilmente

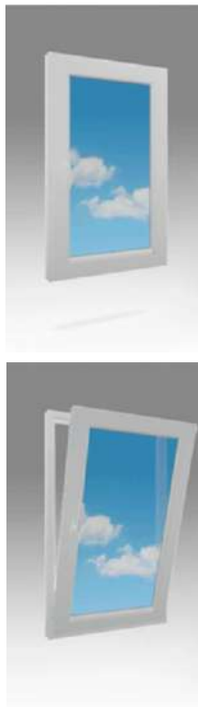


OSCILO

Es una ventana que se puede abrir solo superiormente (ver diseño). Permite ventilar sin riesgo para los niños o sin importar las condiciones ambientales.

Características:

1. Cierre Perimetral y doble contacto con burlete de goma
2. Cierre Multipunto
3. Seguridad
4. Gran Hermeticidad
5. No permite limpieza desde interior



PROYECTANTE

Esta es una ventana que se puede abrir solo por el inferior (ver diseño). Permite ventilar sin importar las condiciones ambientales. Con niños se recomienda uso de limitador de apertura. La manilla va en la parte inferior

Características:

1. Cierre Perimetral y doble contacto con burlete de goma
2. Cierre Multipunto
3. Seguridad
4. Gran Hermeticidad
5. No permite limpieza desde interior



FIJO

Esta es una ventana que no se puede abrir (ver diseño).

Características:

1. Seguridad
2. Gran Hermeticidad
3. No permite limpieza desde interior



PARALELA

Esta es una ventana que puede tener varias hojas móviles (ver diseño). Diversas soluciones y posibilidad de dejar vanos grandes despejados.

Características:

1. Cierre Multipunto
2. Permite abrir completamente
3. Alta Hermeticidad



CORREDERA

Esta es una ventana que puede tener una hoja activa y es más hermética que la corredera de dos hojas (ver diseño). El sistema permite abrir la ventana sin ocupar espacio interior o exterior.

Características:

1. Poco Invasiva
2. Cierre Multipunto
3. Permite abrir un solo lado
4. Es más económica que la corredera clásica



Puertas de PVC



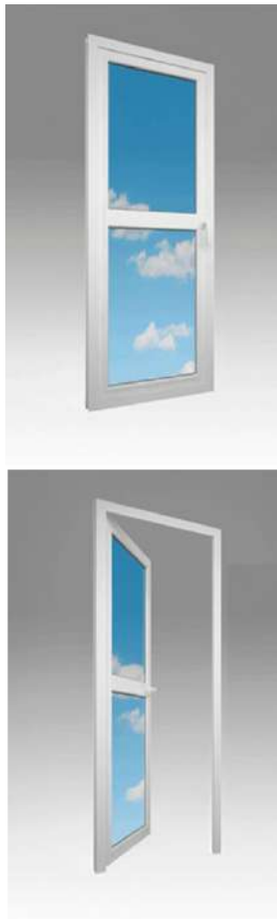
ABATIR EXTERIOR / INTERIOR

con zapata

Esta es una Puerta que se puede abrir solo lateralmente. Tiene la parte inferior solo con un perfil metálico de pequeñas dimensiones.

Características:

1. Cierre Perimetral y doble contacto con Burlete de goma, menos en la parte inferior
2. Cierre Multipunto
3. Seguridad
4. No tiene grandes obstáculos en el piso para traspasar



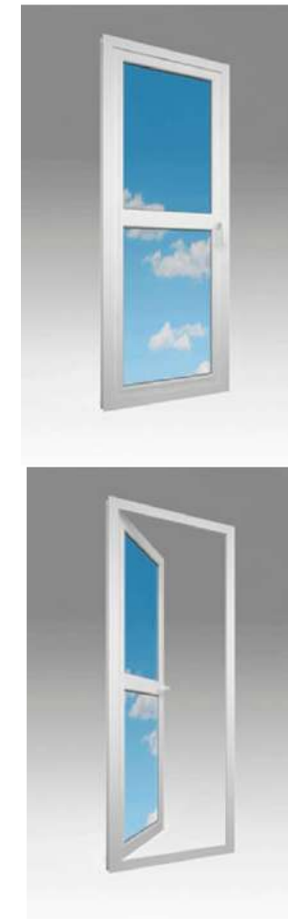
ABATIR EXTERIOR / INTERIOR

con Marco Perimetral (sin zapata)

Esta es una Puerta que se puede abrir solo lateralmente. Y que tiene marco Perimetral.

Características:

1. Cierre Perimetral y doble contacto con burlete de goma, menos en la parte inferior
2. Cierre Multipunto
3. Seguridad
4. Alta Hermeticidad



Barandas de Cristal





BARANDAS DE CRISTAL

Nuestras barandas le entregan la seguridad y la tranquilidad que Ud. merece en sus cierres de balcones, piscinas, escaleras, etc. y que aportarán a los suyos una seguridad con nuestros cristales de alta resistencia al impacto y con un diseño acorde a sus necesidades, limpio y elegante.

Esta transparencia y estética no se ve alterada con el paso del tiempo. Recomendamos para barandas en zonas de alta circulación, barandas estructurales, con cristal laminado Dualsafe con SentryGlass, el que se desempeña como un elemento estructural en las construcciones, al ser fabricado con interlámina compuesta por SentryGlass de la marca Kuraray (exDupont).

SentryGlass es una interlámina hasta 100 veces más rígida y 5 veces más resistente en comparación con las interláminas tradicionales y que no se amarillenta al ser expuesta a los rayos UV.

