



## INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS DE INSTALACIÓN DE APLICACIONES BASADAS EN INTERNET



# Instalación Redondeada y Ángulo de Windows

Aunque se han tomado todas las medidas posibles para asegurar la exactitud del material presentado y las traducciones, WIXSYS, y el autor no se hace responsable y no asume ninguna responsabilidad en caso de una mala interpretación de las instrucciones, uso indebido, instalación incorrecta o error tipográfico. Preguntas y discrepancias de forma predeterminada el contenido de la versión en Inglés de estos instrucciones disponibles de AWDI.

# Instalación Curvo y Angulo Ventanas

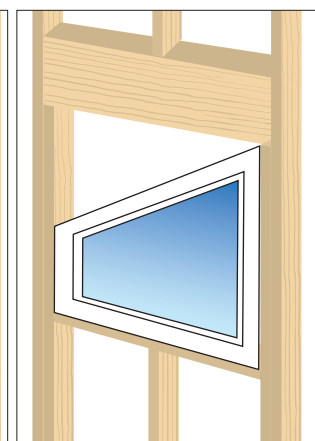
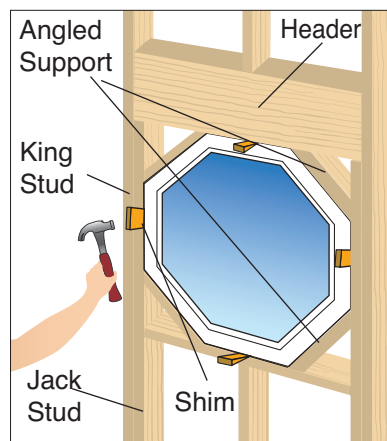
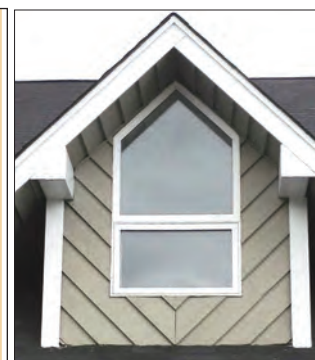
uPVC Ventanas están hechos de algo más que la configuración rectangular. Hay muchas opciones de formas arquitectónicas - ronda, de media caña, de un cuarto de vuelta, óvalos, hexágonos, octógonos, trapecios y triángulos. De hecho, casi cualquier forma se puede pedir. Estas formas extrañas pueden añadir flexibilidad de diseño para un reemplazo o un proyecto de remodelación, y son especialmente útiles porque pueden encajar en los lugares más inverosímiles, tales como escaleras estrechas y áticos de poca profundidad. Estos tipos de ventanas en general no tienen banda de funcionamiento y que no proporcionan ventilación, pero además de la adición decorativa que hacen cuando se utiliza en combinación con otras ventanas, estas formas especiales, cuando se utiliza solo, pueden proporcionar luz en lugares oscuros, y sus formas también agregará encanto y elegancia tradicional.

Debido a que tienen una forma diferente de ventanas rectangulares, formas arquitectónicas especiales requieren alguna modificación a las instrucciones de instalación estándar.

Los siguientes consejos e ilustraciones se ofrecen como guías para determinar la mejor manera de proceder. Una vez que haya decidido sobre el tipo de forma que desea, consulte a su distribuidor o al fabricante para recomendaciones específicas y las opciones disponibles para la instalación.

## Instalación de Formas Especiales

Formas especiales se pueden instalar de dos formas básicas. Si estas cifras se ordenan con un doble-colgado convencional, control deslizante, o una ventana de tipo abatible / toldo, puede ser posible instalarlos reflexionado junto con la ventana rectangular.



Si la forma especial se ordenó para ser instalado por sí solo, a continuación, modificado, métodos de encuadre convencionales necesitan ser utilizado.

Debido a la variedad de formas que son posibles, instrucciones normalizadas no son realmente posible, o práctica a seguir.

Ventanas circulares se apoyan de manera diferente que las ventanas ovales y ventanas angulares se apoyan una tercera vía.

De hecho, la única característica básica, común con formas especiales es la necesidad de extensiones de jambas para adaptarse a la pared interior.

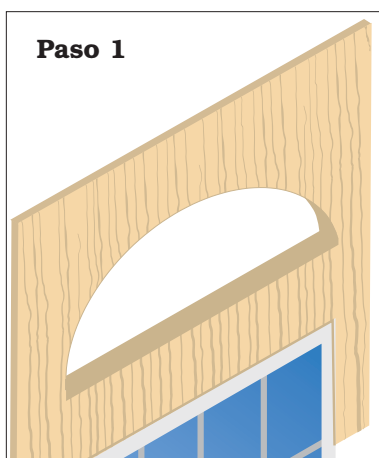
Si estas extensiones deben ser cortadas de cartón de yeso o madera que se requieren más habilidad que la mayoría de los aficionados tienen.

La buena noticia es que algunos fabricantes hacen las extensiones de jambas preformados que se acoplan en la ranura prevista para el complemento tiras Mull.

El uso de un secador de pelo para calentar el vinilo, este sistema de extensión se puede doblar para adaptarse a las ventanas curvadas también.

1. Formas especiales, ya sea caliente con especias o separada, se deben instalar en un hueco libre con la ventana vieja ( hoja y el marco ) completamente eliminado.
2. Aleta Integral debe ser usado en formas especiales como ancla clavado y crear una instalación propia de parpadear.
3. Todas las ventanas, rectangular, curvada, o de otro modo requieren de un encabezado de tamaño adecuado sobre la ventana para apoyar a los postes de madera arriba.
4. Todas las ventanas de forma irregular requieren entramado similar a una abertura de la ventana rectangular convencional.
5. Intermitente, formado por la conformación de aluminio o de vinilo J -channel (fan- corte para las ventanas curvadas) debe ser instalado por encima de todas las ventanas.

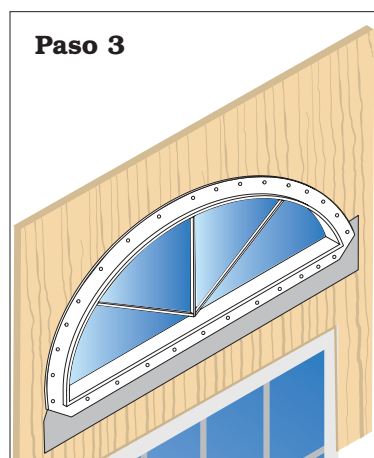
## El Drenaje del Agua para las Ventanas Curvadas



**Paso 1**

Tenga cuidado de que la envoltura está aplica con la de arco correcta y que el el soporte adecuado para la ventana de curvada es en su lugar.

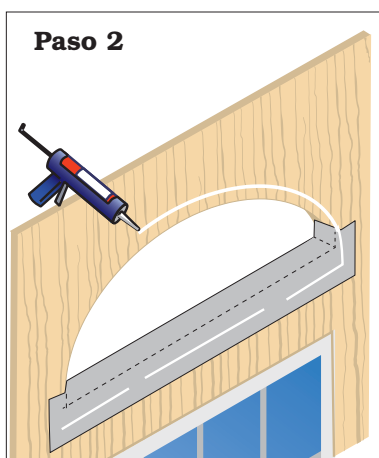
Demasiado a menudo se corta o se forma al azar y los vacíos resultantes invitan fugas no importa lo bien que se dedicó a la apertura.



**Paso 3**

Coloque la ventana en la abertura. Utilice sólo suficientes clavos para fijarlo a la apertura, pero no tanto como para deformar la aleta clavada y deje la ventana se expanda y contraiga ligeramente.

No clave en la parte inferior.

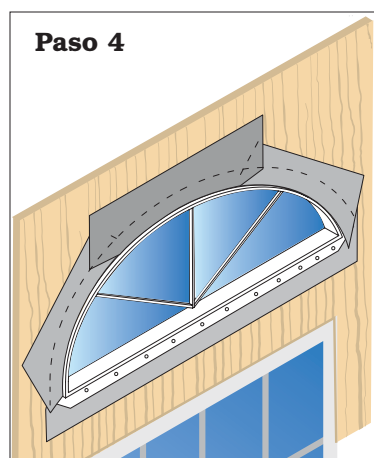


**Paso 2**

Tal como lo haría en una abertura rectangular, el parpadeo alféizar se aplica a través de la parte inferior y un poco por los lados. Asegúrese de que se extiende más allá de los lados de la abertura.

Coloque una capa de masilla sobre el revestimiento o detrás de la brida de clavado.

Selle en la parte inferior dejando dos huecos para el drenaje.



**Paso 4**

Corte tres piezas de tapajuntas y aplicarlas en la secuencia de la superposición sobre la brida de clavado. Aplicar la pieza superior pasado.

Utilice uPVC flexible, o apuntarse cuidadosamente aluminio para hacer una tapa de goteo, si es necesario.

