

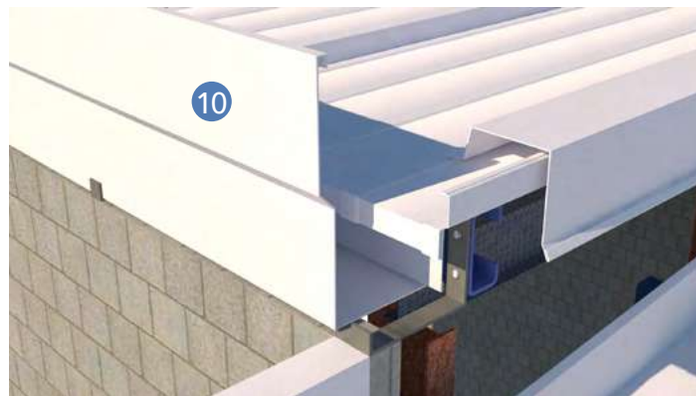
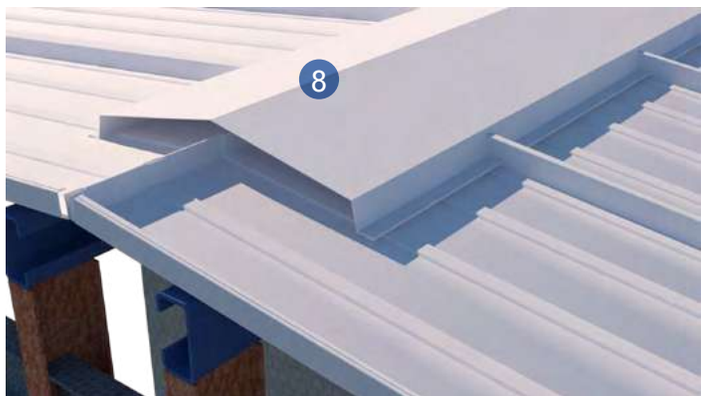
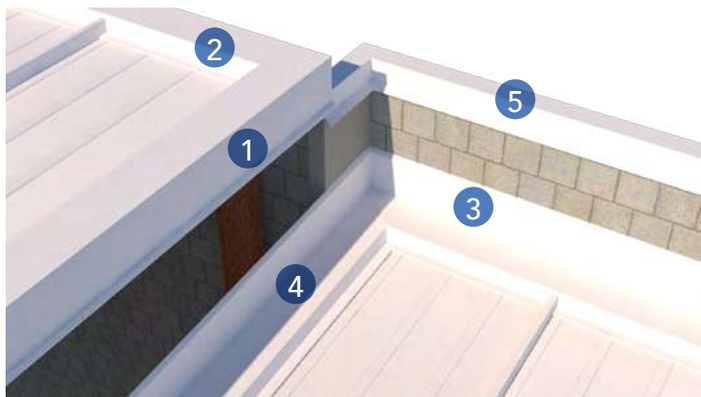


HOJALATERÍA

La cubierta y cerramientos en acero de toda construcción debe ser complementada con una serie de elementos de hojalatería con distintas funciones: ductos de ventilación, sistemas de captación de aguas de lluvia, sistemas de direccionamiento de aguas, impermeabilización, etc.

Cada cubierta de techo tiene sus particularidades, por lo que en Cielo Vivo hacemos las piezas de hojalatería a la medida; para asegurar que nuestros techos queden impermeabilizados y conserven la estética.





1. Botagua Lateral.
2. Botagua Cumbre.
3. Botagua Cumbre de pared.
4. Botagua de pared.
5. Botagua Caballito.
6. Botagua Tapatrompa.
7. Botagua Espalda Canoa.
8. Cumbre o Limatón.
9. Canoa Interna o Limahoya.
10. Canoa de Parche A y B.
11. Canoa Media Caña.



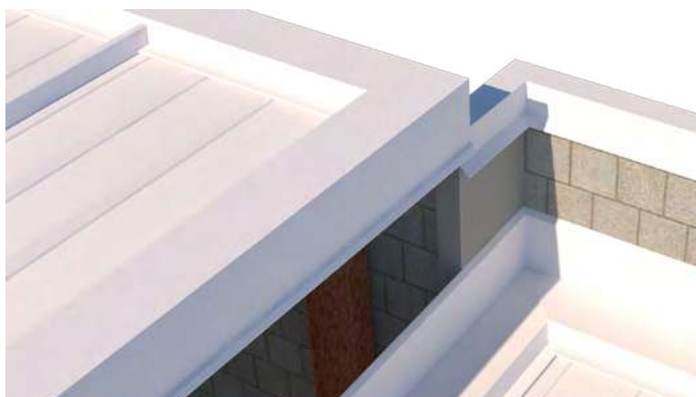
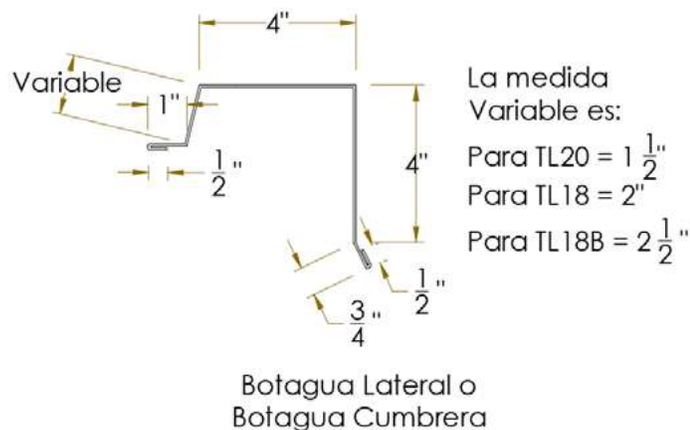


BOTAGUAS

Los botaguas en general son Láminas de acero, que se doblan para cubrir el remate superior de un muro o cualquier elemento que quede muy expuesto. Se realizan in situ, se deben unir con traslapes y soldadura o sellante de forma de evitar el paso de la humedad al interior del elemento. Los botaguas más comunes se detallan a continuación.

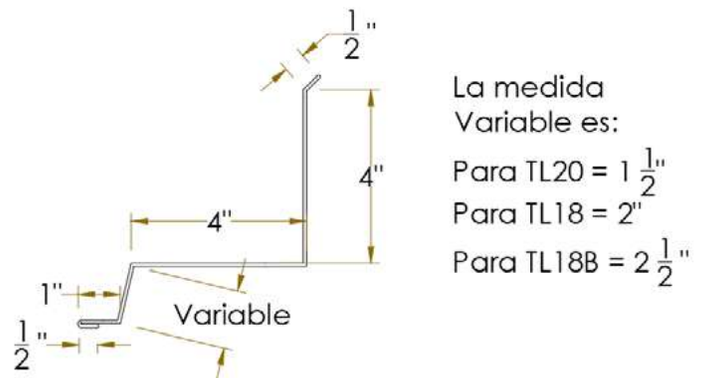
1-2. BOTAGUA LATERAL Y BOTAGUA CUMBRERA

Estos botaguas se extienden a lo largo del agua en los extremos para unir el techo con el edificio o dar acabado.



3-4. BOTAGUA DE PARED O BOTAGUA CUMBRERA DE PARED

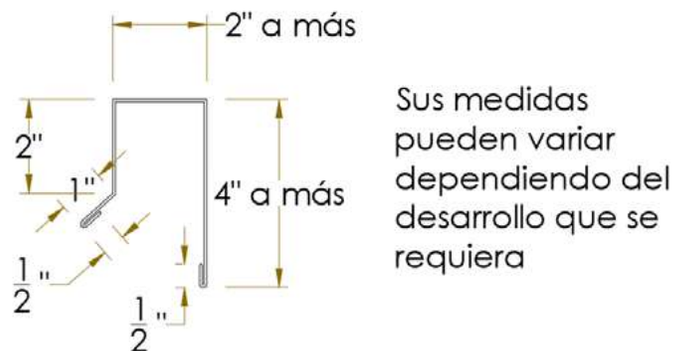
Son botaguas que se instalan a los largo o ancho del agua cuando ésta limita con una pared.



Botagua de Pared o Botagua Cumbre de Pared

5. BOTAGUAS CABALLITO

Estos botaguas se usan para dar acabado cuando la fachada sobresale de la cubierta y recubriendo el muro o perling.



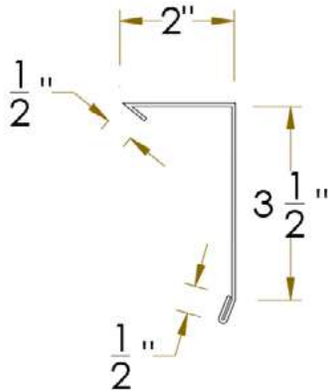
Botagua Caballito





6. BOTAGUA TAPATROMPA

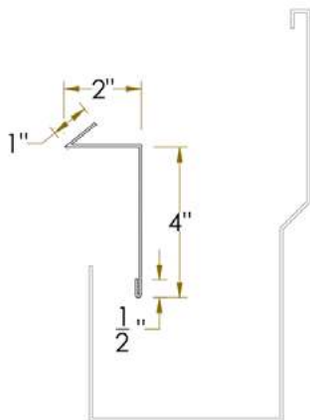
Este botaguas se utiliza para dar acabado al final del agua y evitar filtraciones.



Botagua Tapa Trompa

7. BOTAGUAS ESPALDA CANOA

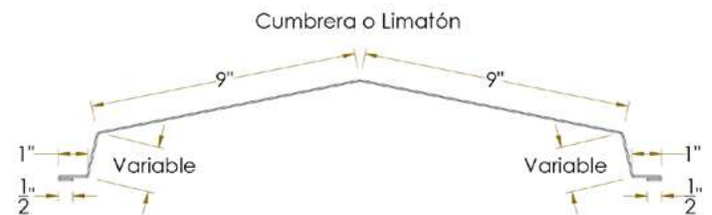
Es un tipo de botaguas que se instala en todo el recorrido de la canoa en el zona dónde la canoa se une al clavador. El objetivo principal de éste botaguas es evitar filtraciones cuando se requiera evacuar gran cantidad de agua.



Botagua Espalda Canoa

8. CUMBRERA O LIMATÓN

Es el remate de un techo. Se emplea para unir dos aguas elevadas, es decir que se encuentren en la cumbre.



La medida Variable es:
Para TL20 = $1 \frac{1}{2}$ "
Para TL18 = 2"
Para TL18B = $2 \frac{1}{2}$ "

