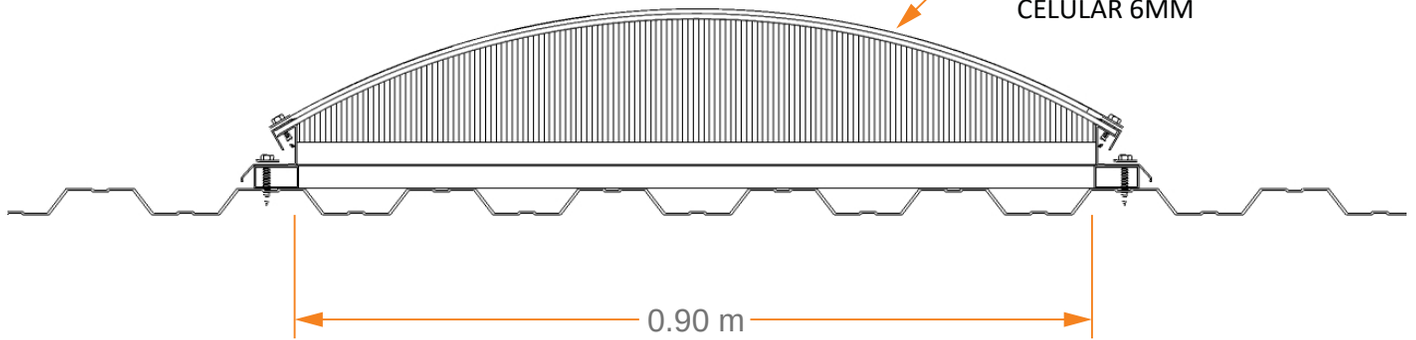
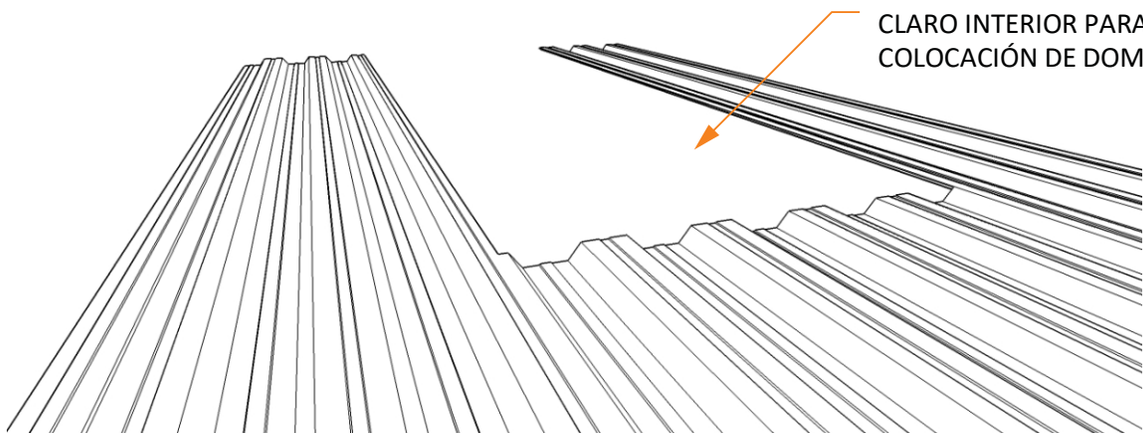


## DISEÑO DOMO ARCO CAÑON

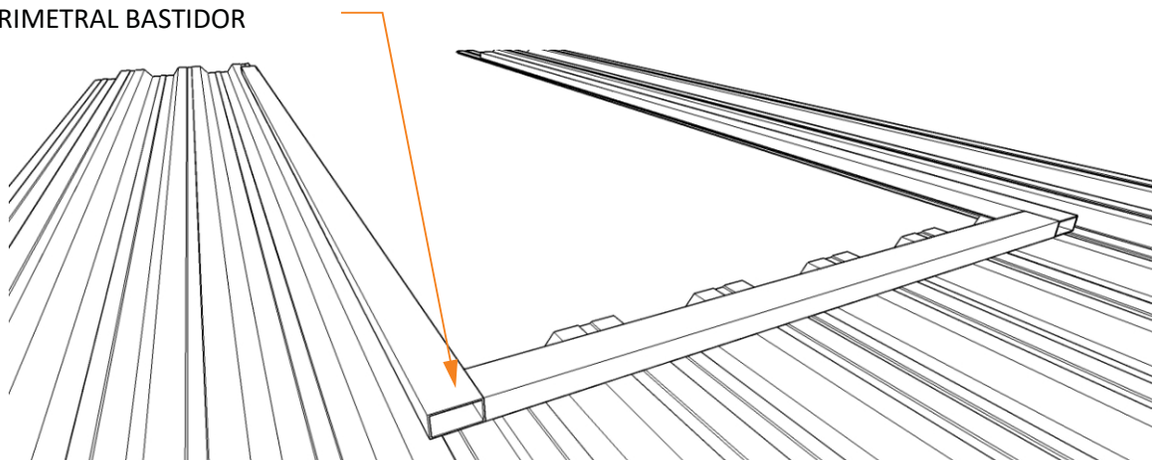
CUBIERTA DE LAMINA DE  
POLICARBONATO  
CELULAR 6MM



CLARO INTERIOR PARA  
COLOCACIÓN DE DOMO

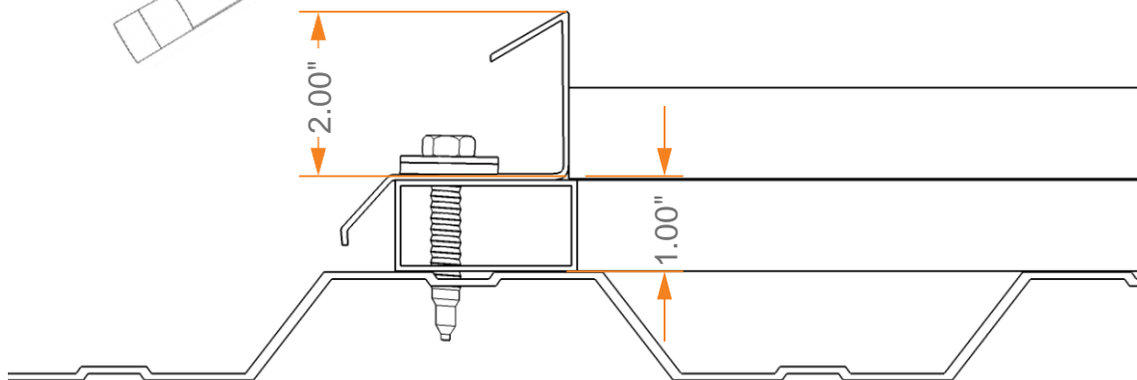
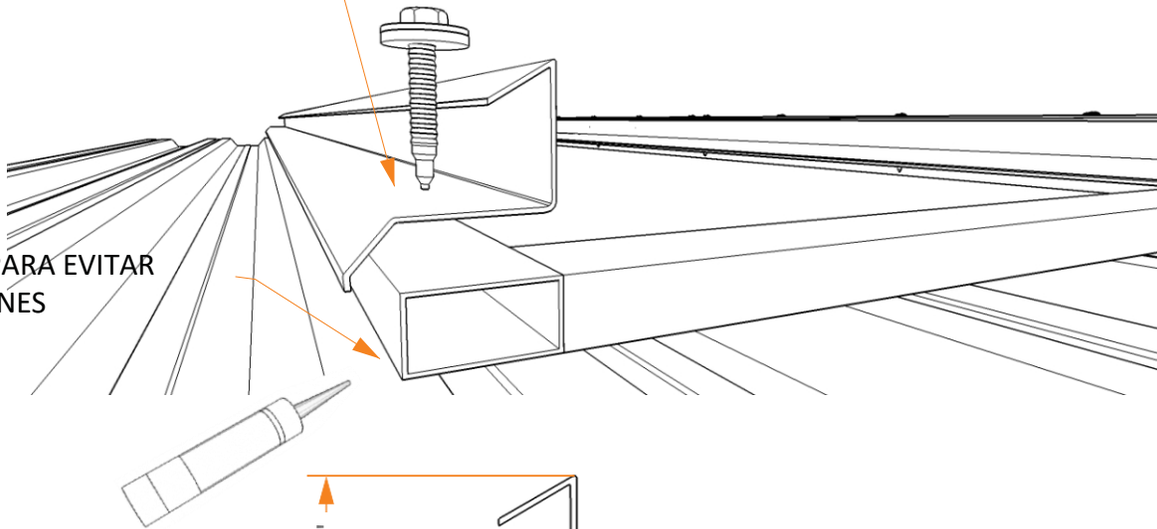


COLOCACIÓN DE TUBULARES COMO  
BASE PERIMETRAL BASTIDOR

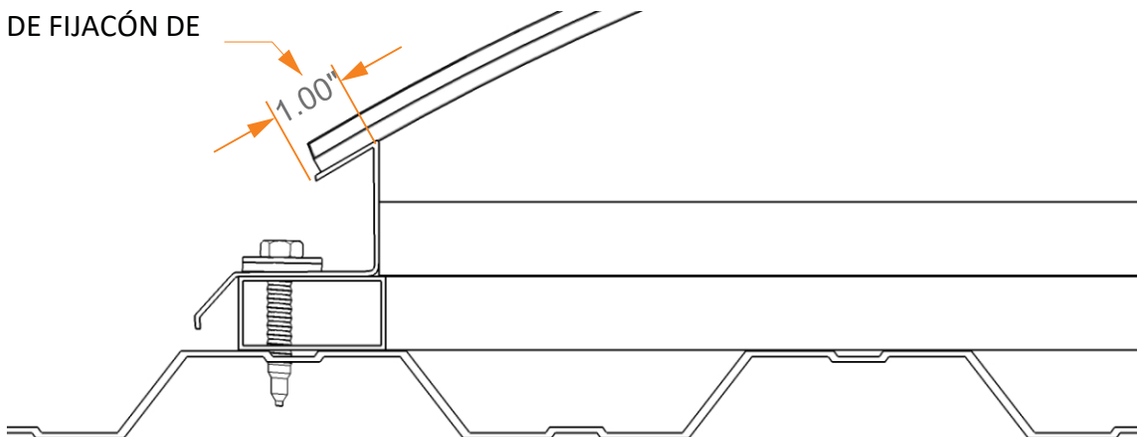


FIJACIÓN DE CANAL LATERAL DE ALUMINIO

SELLADO PARA EVITAR FILTRACIONES



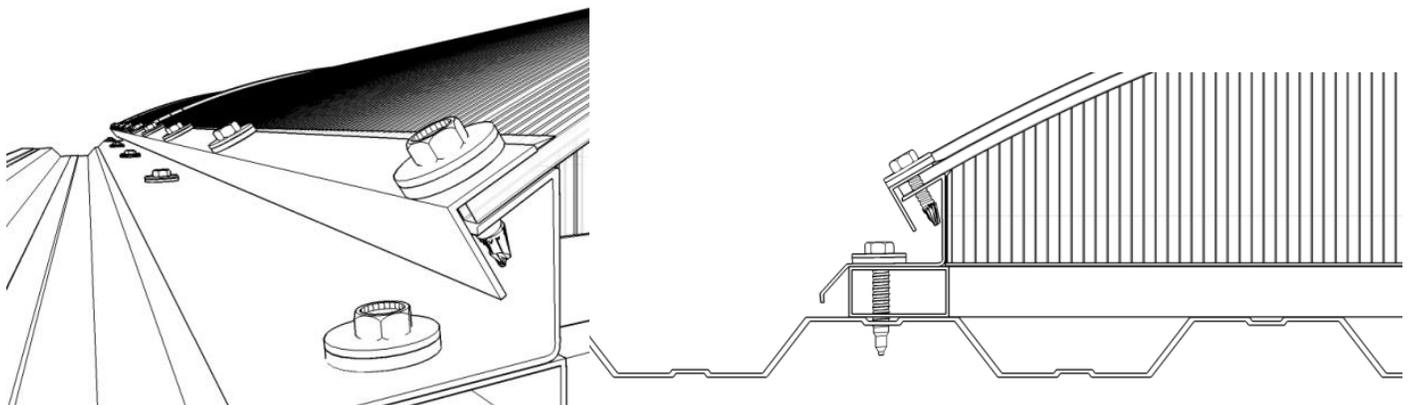
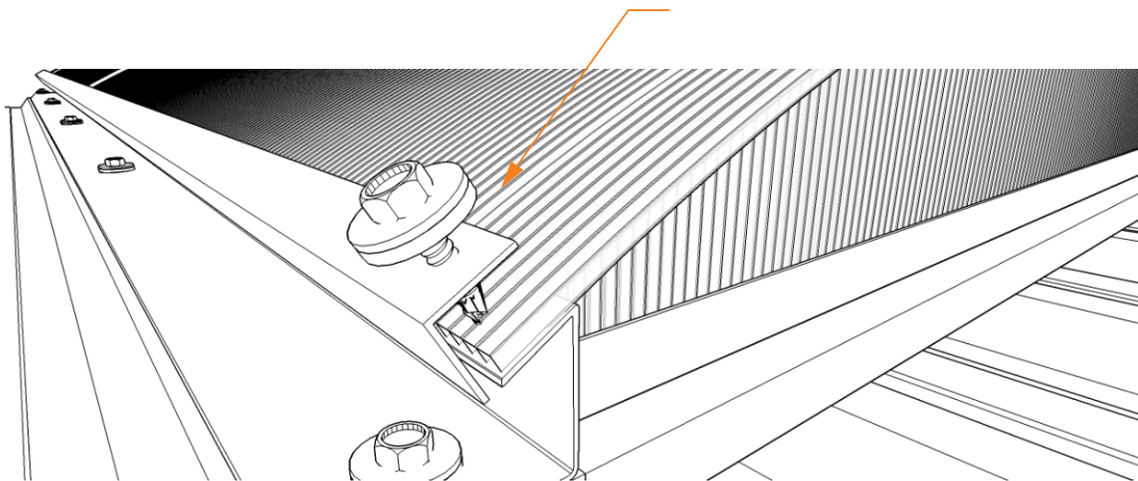
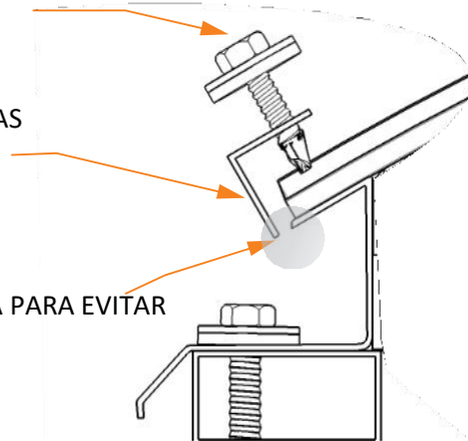
RANGO DE FIJACIÓN DE LÁMINA



PIJA PUNTA DE BROCA DE 1/4 X 1" CON RONDANA GALVANIZADA DE 1" CON NEOPRENO ADHERIDO

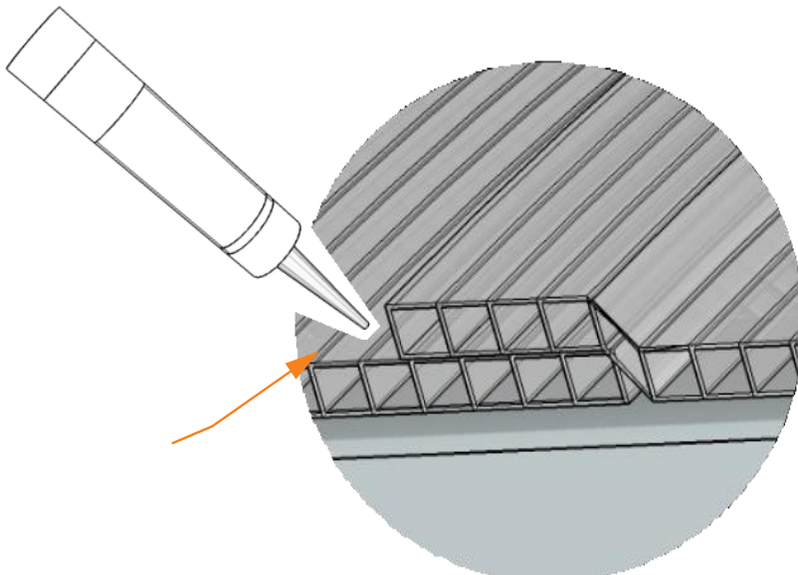
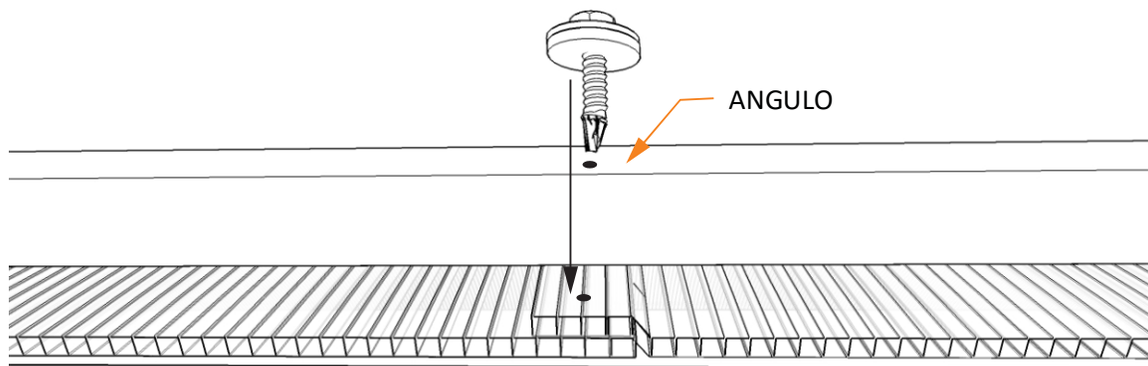
ANGULO DE ALUMINIO DE 1" PARA PROTECCIÓN DE SELDAS DEL POLICARBONATO

SEPARACIÓN DE ANGULO SOBRE LA LÁMINA PARA EVITAR LA CONDENSACIÓN

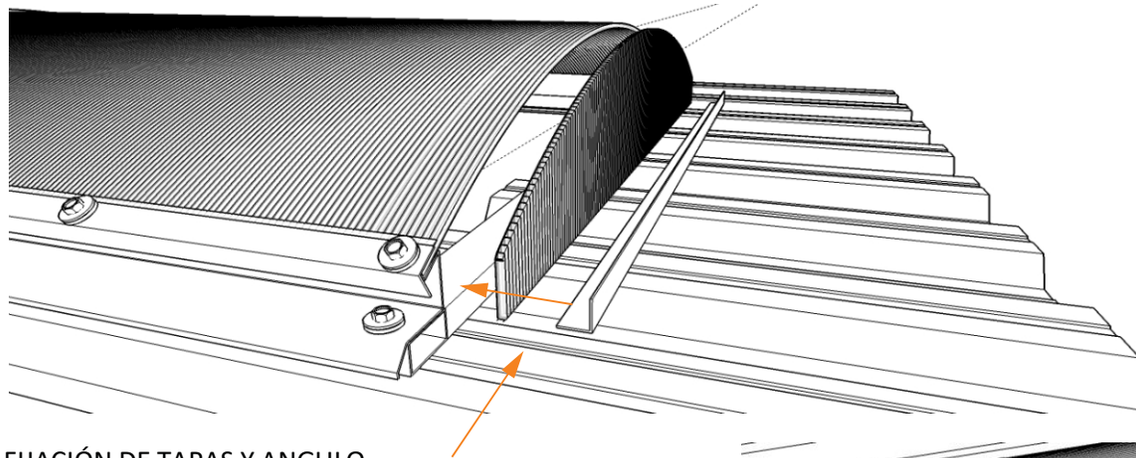


## TRASLAPE DE LÁMINAS

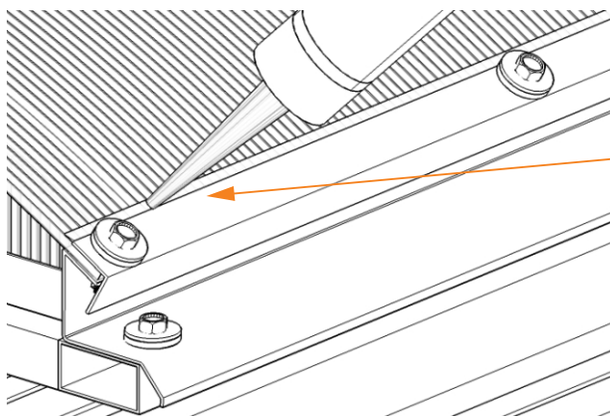
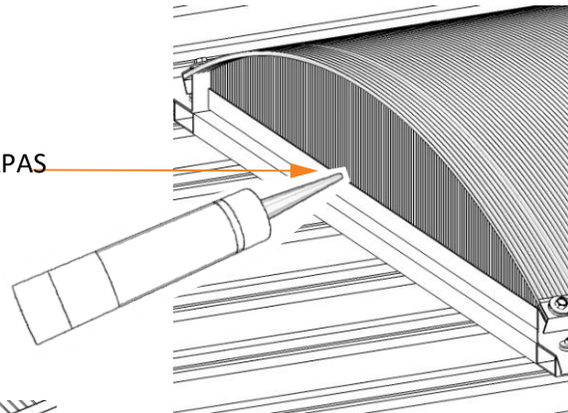
SELLO EN EL TRASLAPE



## TERMINACIÓN Y DETALLE DE DOMO



SELLADO EN LAS TERMINACIONES DE TAPAS  
FRONTALES



SELLADO EN LOS ANGULOS DE  
PROTECCIÓN

ANGULOS PARA DESVIO DE AGUA

