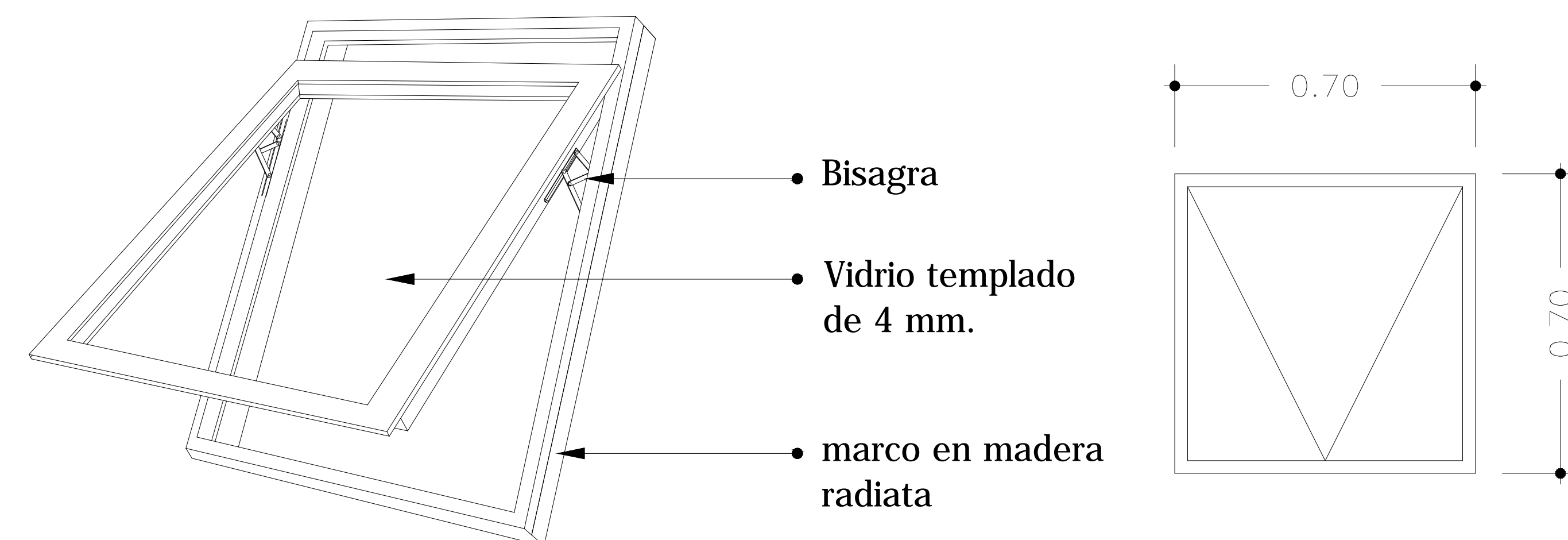
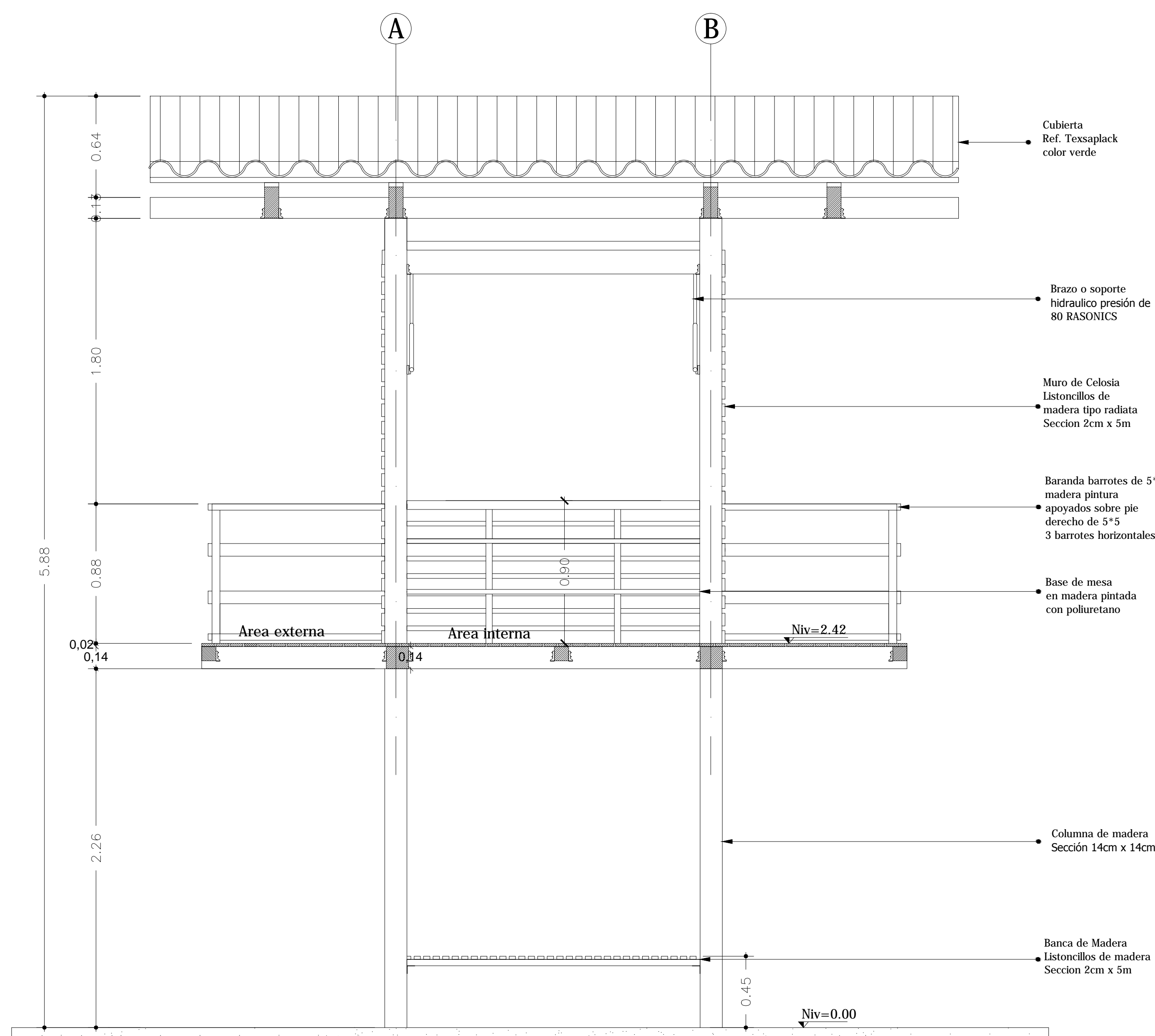
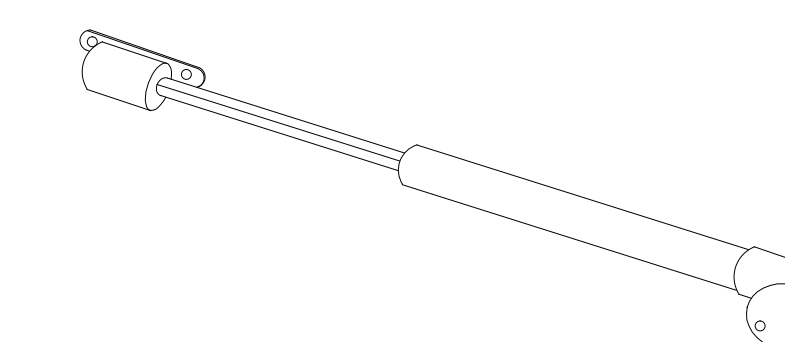


Nota: Inmunización con el sistema de presión y vacíos CCA (Cobre, Cromo y Arsenico), retención de 4,00 km/m<sup>3</sup>



Ventana batiente



Brazo o soporte hidraulico presión de 80 RASONICS



SECRETARÍA DE PLANEACIÓN DISTRITAL  
 Alcaldía Mayor de Cartagena de Indias D.T. y C.  
**PROYECTO:**  
 IMPLEMENTACION DEL ORDENAMIENTO DE LAS PLAYAS DE BOCAGRANDE  
 segun Decreto 1766 de Agosto de 2013

Plan de Equipamiento y Señalización para la Seguridad en las Playas de Cartagena de Indias  
 Contiene: CORTE A-A, CORTE B-B, DETALLES

ESCALA : 1 : 20

APROBADO POR:  
 Alcaldía Mayor de Cartagena  
 Dionisio Velez Trujillo  
 Capitanía de Puerto de CTG  
 Julio Cesar Poveda  
 Viceministra de turismo  
 Sandra Howard Taylor.

Diseño:  
 DISTRISSEGURIDAD  
 Arq. Jose Ricaurte Gomez

Digitalizo: Arq. Remberto Angulo  
 Arq. Liliana julio C

Nota: El balizado está hecho por medio de boyas cónicas de color amarillo de 50cm a los 200ms.  
 Los canales de paso tendrán un ancho variable en 25mts. usará para embarcaciones que hacen skis acuático, y demás actividades de recreo de playa.  
 el trazado debe ser perpendicular a línea de tierra u orilla.  
 Los accesos a los canales Transversales de paso, se balizarán por medio de una boya de Color verde Para Estribor y una boya cilíndrica de color rojo en sentido convencional del batimiento.



04 04