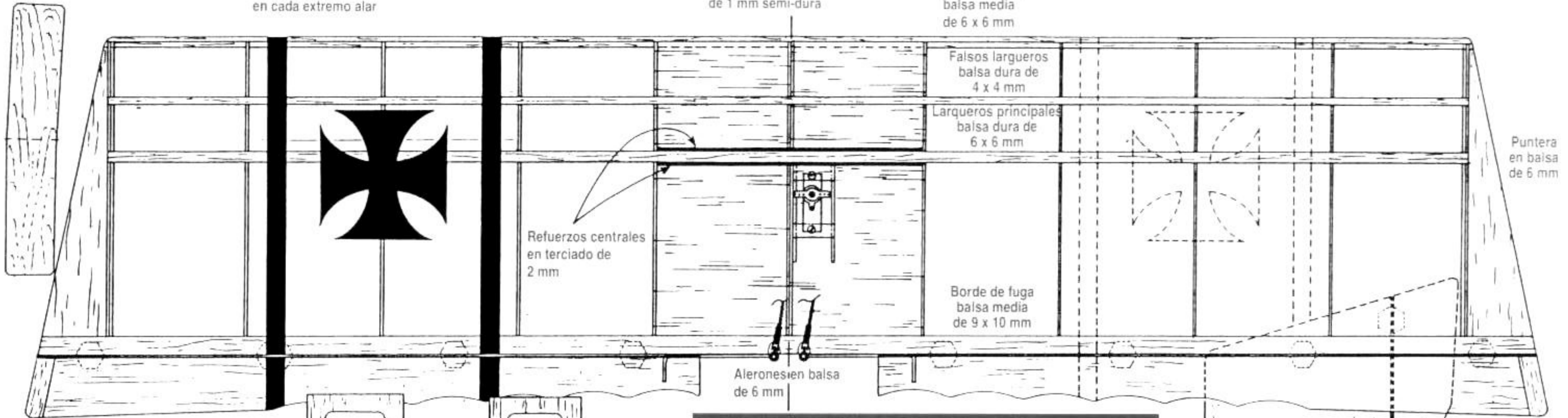


Refuerzo central de terciado (hacer 2)

Diedro: 10 mm en cada extremo alar

Enchapado central en balsa de 1 mm semi-dura

Borde de ataque balsa media de 6 x 6 mm



**1/2 A "Das Ugly Stick"**  
 Diseñado por : Lucas Moyano y Roberto Ishkanian  
 Envergadura alar: 850 mm - Largo del fuselaje: 640 mm (sin motor)  
 Para motores .049 a .061 y Radios de 2 canales (Alerones y elevador)

Costado en balsa de 3 mm

Doublar en balsa de 1 mm semi-dura o terciado de 1 mm

Parallamas en terciado de 3 mm

Tren de nariz en alambre de 2 mm



Detalle zona central del ala

Detalle del tren de aterrizaje principal en alambre de 2 mm

Estabilizador y timón en balsa de 3 mm

Hélice 6 x 3

Cox Black Widow .049

Vetas de los doublers

Sub-Microservo "Cirrus" o similar

Vetas de los costados

Ruedas de aproximadamente 32 mm ø

Patin en balsa de 3 mm



ESCALA EN CENTIMETROS