







Hidria Segundo: Publicado en www.modelismo-naval.com
Con autorización para uso privado de Vapores del Atlántico

LÍNEA DE BASE

Estora total _____ 29.70 mts.
 Estora entre perpendiculares _____ 27.00 "
 Estora en quilla _____ 26.00 "
 Manga _____ 7.50 "
 Puntal _____ 3.00 "
 Calada de trazado _____ 2.80 "

SUMNSA		
Sección Técnica		
El Ingeniero Naval	"HIDRIA SEGUNDO"	Fecha
El Diseñante	PLANO DE FORMAS	Proyecto
	Escala 1:25	P ^a N° 881

N° 103