

**SPORT  
PORT**  
SPORTPORT.com



**MARINAS IMPORTADAS**



**AccuDock**  
Floating Dock System

Descripción	En Dólares con IVA 10,5%	
<b>Componentes sin INSTALAR</b>		
<b>FLOTADORES para MARINAS sin marco aluminio</b>		
FLOTADOR 4'x 8'x 8" sin marco, con dos cornamusas y bulones acero inox.	734,00	
<b>FLOTADORES para MARINAS con marco aluminio</b>		
FLOTADOR 4'x 8'x 8" c/marco aluminio naval, bulones acero inox. top blanco	1.195,00	
<b>CONECTORES y ACCESORIOS ACCUDOCK</b>		
Conector de aluminio naval estilo "S" (el par)	41,99	
Conector de aluminio naval estilo "T" (el par)	62,96	
Conector de aluminio naval estilo "TC" (el par)	84,00	
Esquinero de aluminio naval (4 en total por marina)	13,07	
Cornamusa de 8" (20cm) c/bulones, arandelas y tuercas de a.inox.	19,38	
<b>ESTABILIZADORES para MARINAS</b>		
ESTABILIZADOR de aluminio naval, con protector de PVC blanco (2 c/7docks)	741,75	
<b>PROTECCIONES para MARINAS</b>		
BOTAZO PVC blanco, tira de 3mts. (2 x modulo o dock)	79,97	
<b>RAMPAS de Aluminio Naval sin instalar sobre camión Bs. As.</b>		
RAMPA de aluminio naval c/rodamiento, bisagra y barandas, L=9mts. A=90cm	5.625,00	
	<b>En Dólares con IVA del 10,5%</b>	
<b>Marinas INSTALADAS</b>	<b>SIN Estabilizadores U\$S</b>	<b>CON Estabilizadores U\$S</b>
1 MODULO, Largo 2,44mts. (2,98m <sup>2</sup> )	2.343,98	3.892,70
2 MODULOS, Largo 4,88mts. (5,95m <sup>2</sup> )	3.745,18	5.293,90
3 MODULOS, Largo 7,32mts. (8,93m <sup>2</sup> )	5.166,23	6.714,96
4 MODULOS, Largo 9,76mts. (11,91m <sup>2</sup> )	6.587,29	8.136,02
5 MODULOS, Largo 12,20mts. (14,88m <sup>2</sup> )	8.008,34	9.557,07
6 MODULOS, Largo 14,64mts. (17,86m <sup>2</sup> )	9.429,40	10.978,13
7 MODULOS, Largo 17,08mts. (20,84m <sup>2</sup> )	10.850,46	12.399,18
8 MODULOS, Largo 19,52mts. (23,81m <sup>2</sup> )	12.271,51	14.594,60
9 MODULOS, Largo 21,96mts. (26,79m <sup>2</sup> )	14.048,56	16.371,65
10 MODULOS, Largo 24,40mts. (29,77m <sup>2</sup> )	15.469,62	17.792,71
11 MODULOS, Largo 26,84mts. (32,74m <sup>2</sup> )	16.890,67	19.213,76
12 MODULOS, Largo 29,28mts. (35,72m <sup>2</sup> )	18.311,73	20.634,82
13 MODULOS, Largo 31,72mts. (38,70m <sup>2</sup> )	19.732,78	22.055,87
14 MODULOS, Largo 34,16mts. (41,68m <sup>2</sup> )	21.153,84	23.476,93
15 MODULOS, Largo 36,60mts. (44,65m <sup>2</sup> )	22.574,90	25.672,35
16 MODULOS, Largo 39,04mts. (47,63m <sup>2</sup> )	23.995,95	27.093,41
17 MODULOS, Largo 41,48mts. (50,61m <sup>2</sup> )	25.773,00	28.870,45
18 MODULOS, Largo 43,92mts. (53,58m <sup>2</sup> )	27.194,06	30.291,51
19 MODULOS, Largo 46,36mts. (56,56m <sup>2</sup> )	28.615,11	31.712,57
20 MODULOS, Largo 48,80mts. (59,54m <sup>2</sup> )	30.036,17	33.133,62
<b>FLOTADOR:</b> 1,22x2,44mts. Piso, fondo y paredes de polietileno de alta densidad, espesor 3,8mm., ángulos reforzados, color blanco.		
<b>Relleno:</b> Poliestireno expandido.		
<b>Marco:</b> Aluminio naval 6061 de alto grado, (med.: 2"x 2"x 1/8)		
<b>Bulonería:</b> acero inoxidable.		

**Botazo:** color blanco, en las cuatro caras.

**Cornamusas:** polietileno inyectado, color negro, bulones, tuercas y arandelas de fuerza de acero inoxidable.

**Instalación:** los precios incluyen instalación y flete terrestre y marítimo en Capital y Gran Bs. As., incluido el Delta.



	Descripción	PRECIO con IVA 10,5% U\$S	en
<b>SOFLO PADDLE BOARDS</b>			
60100	Tabla personal con remo L=3,30mts A=0,80mts	875,90	
<b>FLOTADORES PARA MOTOS, LANCHAS e HIDROAVIONES, sin instalar</b>			
60500	512 Dock, Flotador para moto, L=3,60mts A=1,50mts	2.175,00	
60550	510 Deck, flotador plano, L=3,00mts, A=1,5mts	2.063,00	
60560	255 Deck, flotador plano, L=1,50mts, A=0,75mts	798,00	
60600	Ultra EQ Ramp section, Flotador para lancha ingreso, L=3,00mts, A=1,80mts	1.999,00	
60610	Ultra EQ Mid section, Flotador para lancha medio, L=3,00mts, A=1,65mts	1.999,00	
60620	Ultra EQ Bow section, Flotador para lancha final, L=3,00mts, A=1,65mts	1.999,00	
60700	Ultra EQ Locking pins, interconecta secciones ULTRA entre sí	50,64	
60800	Buoyancy Booster, Subflotador, agrega 180kgs de flotación extra a 512 y Ultra	387,00	
61000	Post Adaptor, 500 series, conector a pilote de diámetro 6"	92,49	
61010	500 series connector, conector interflotador	65,90	
61020	500 series cap, tapa simple.	11,49	
61030	500 series double cap, tapa doble.	22,95	
<b>PILOTES DE PVC sin instalar</b>			
61500	Pilote de PVC, L=6mts, Diámetro= 6" (15cm)	103,75	
61600	Tapa para pilote de PVC	22,85	
<b>FLOTADORES PARA MOTOS DE AGUA, completos sin instalar</b>			
	Flotador 512, completo para una moto	2.728,08	
	Flotador 512, completo para dos motos	5.158,17	
	Flotador 512, completo para tres motos	7.588,26	
	Flotador 512, completo para cuatro motos	10.018,35	
<b>INSTALACION Y TRANSPORTES (reducido si va con marina ACCUDOCK)</b>		Sin Accudock	
	Flete interno hasta Tigre (no se cobra si va con marina ACCUDOCK)	100,00	
	Flete marítimo a destino en Delta (no se cobra si va con marina ACCUDOCK)	200,00	
	Mano de Obra por día (hasta 8 marinas)	300,00	
	Inserción de pilotes de PVC (cada uno, sin refuerzos)	25,00	
	<b>PRECIO FINAL con IVA, CON INSTALACION---</b>	<b>625,00</b>	



**SPORT  
PORT**  
.com

El mejor sistema flotador del mercado para LANCHAS, MOTOS de AGUA e HIDROAVIONES. No se hunde gracias a su construcción estanca que obtura la entrada de agua ante una eventual rotura, muy fácil de reparar. Es eterno y casi indestructible por su robustez y materiales. Resiste rayos UV. No requiere

mantenimiento, salvo lavar los flotadores cada tanto como cualquier otro piso. Es modular y se adapta a cualquier configuración. Ahorra esfuerzo para sacar la embarcación del agua y volver a ella, ya que no utiliza malacates ni ningún otro elemento más que el propio impulso de la embarcación. A diferencia de otros sistemas "no requiere energía eléctrica", por lo que SIEMPRE FUNCIONA. No se calienta al sol, de modo que se puede pisar descalzo. Se instala con pilotes de PVC importados de USA que reemplazan las conocidas "palmeras". Su costo es igual a menos de dos años de guardería... y dura para siempre!!!



**AccuDock**  
Floating Dock System

Es la marina residencial y comercial más eficiente y estable del mercado internacional. Es modular y configurable a cualquier formato. No se hunde gracias a su construcción estanca que obtura la entrada de agua ante una eventual rotura, muy fácil de reparar. Es eterno y casi indestructible por su

robustez y materiales. Resiste rayos UV. No requiere mantenimiento, salvo lavado como cualquier otro piso. Construida con materiales nobles y eternos. Piso, fondo y paredes de polietileno de alta densidad, espesor 3,8mm., ángulos reforzados, color blanco. Relleno: Poliuretano expandido. Marco: Aluminio naval 6061 de alto grado. Bulonería: acero inoxidable. Botazo: color blanco, en las cuatro caras. Cornamusas: polietileno inyectado, color negro, bulones, tuercas y arandelas de fuerza de acero inoxidable. No se calienta al sol, de modo que se puede pisar descalzo (es muy agradable al tacto y antideslizable). Se puede montar a lo largo (ancho marina 1,22mts.) o de costado (ancho marina 2,44mts.). La marina es super estable de por sí, pero con los ESTABILIZADORES ACCUDOCK se convierte en un piso firme que no se bambolea, permitiendo que uno se pare en el borde del lado del agua sin que se hunda. Solo sube y baja con el oleaje de modo parejo y estable. Viene en tres alturas (8", 16" y 24" -20, 40 y 60cm.) Hay nuevos diseños para tránsito pesado y muy exigente en marinas comerciales, así como construcción de muelles fijos, pasarelas y rampas, sin utilizar madera en absoluto.



**MARINAS IMPORTADAS**

División Náutica de I.M.A. S.A.  
Sarmiento 1526 - C1042ABD Buenos Aires - Argentina  
Tel.: +(5411) 4370-4058 - Fax: +(5411)4370-4056  
www.marinasimportadas.com  
contacto@marinasimportadas.com