

## Reporte de paso de buques - Canal de Acceso

Fecha	01-nov-11		
Nombre del Buque	CAP CASTILLO		
Nacionalidad	LIBERIA		
Tonelaje bruto	28097	Esloza	215,29
Calado de proa	9,55	Calado de popa	9,6
Hora de Zarpe	4:35		
velocidad	14 KN		
Nombre del Práctico	CAP. RODRIGO RUBIO		

Salida	Hora	Prof (metros)	verificación visual				Condicion de marea
			Alta*	Media <sup>c</sup>	Baja <sup>o</sup>	Ninguna <sup>s</sup>	
Boyas							
80	0500	9			X		S
78	0503	8,2			X		S
77	0505	5,1			X		S
74	0508	4,6			X		S
72	0512	4,9			X		S
69	0517	4,3			X		S
67	0525	4			X		S
FONDEADERO							S
66	0533	6,5			X		S
62	0541	1,8	X				S
59	0554	1,5	X				S
57-58	0601	1	X				S
53-54	0609	0	X				S
51	0618	0	X				S
50	0624	0	X				S
48	0632	0	X				S
45-46	0639	0	X				S
43-44	0646	1,8	X				S
39-40	0653	2	X				S
37-38	0658	2,5	X				S
36	0702	4,5			X		S
33	0708	4,5			X		S
32	0717	4			X		S
31	0721	4,1			X		S
28	0725	3,5			X		S
25-26	0730	5,6			X		S
24	0734	6,5			X		S
22-23	0736	5,1			X		S
19-20	0740	2,6			X		S
17-18	0746	8,9				X	S
FONDEADERO							S
16	0754	51,6				X	S
15A	0759	50,8				X	S
15	0805	48,9				X	S
13	0811	20,1				X	S
11_12	0821	3,4			X		S
9_10	0825	3,5			X		S
8A	0830	3			X		S
8	0835	3,9			X		S
6A	0846	4			X		S
5_6	0851	3,6			X		S
3_4	0900	3,8			X		S

\* ALTA.- Cuando al paso del buque (en la estela) se produce movimiento del limo del fondo del lecho marino , y es igual a la medida de una manga

<sup>c</sup> MEDIA.- Cuando al paso del buque (en la estela) se produce movimiento del limo del lecho marino, y es menor a la manga del buque

<sup>o</sup> BAJA.- Cuando al paso del buque (en la estela) se produce movimiento del limo del lecho marino, y es como una línea a popa del buque

<sup>s</sup> NINGUNA.- Cuando al paso del buque no existe movimiento del limo del lecho marino, solo la estela normal de la unidad.

CONDICIONES DE MAREA  
 S= Marea subiendo  
 B= Marea bajando  
 E= Estoa

