


Reporte de paso de buques - Canal de Acceso

Fecha	24-ene-12		
Nombre del Buque	CAP. CASTILLO		
Nacionalidad	LIBERIA		
Tonelaje bruto	28097	Eslora	215,29
Calado de proa	9,35	Calado de popa	9,65
Hora de Arribo	15:30		
velocidad	12,7		
Nombre del Práctico	CAP. RAMIRO ANDRADE		

ENTRADA		verificación visual				Condicion de marea	
Boyas	Hora	Prof (metros)	Alta*	Media ^c	Baja ^o		Ninguna ^s
3_4	1600	3,5			X		S
5_6	1607	3,2			X		S
6A	1612	5,28			X		S
8	1618	3,4			X		S
8A	1620	3,8			X		S
9_10	1622	3,5			X		S
11_12	1630	3,8			X		S
13	1635	6			X		S
15	1638	53				X	S
15A	1645	54				X	S
16	1649	51				X	S
17-18	1655	7,6				X	S
20-21	1700	3,1			X		S
22-23	1705	14,3				X	S
24	1710	10,6				X	S
25-26	1715	8,1				X	S
27-28	1720	3,6			X		S
31	1723	5,3			X		S
32	1725	4,4			X		S
33	1737	6,2			X		S
35-36	1740	5,5			X		S
37-38	1745	3			X		S
39-40	1749	2,8			X		S
43-44	1755	2,6			X		S
45-46	1800	2			X		S
48	1807	3,1			X		S
50	1815	2,7			X		S
51	1818	2,7			X		S
53-54	1828	3,4			X		S
57-58	1836	3,09			X		S
59	1841	4,9			X		S
62	1852	3,7			X		S
66	1900	7,4			X		S
Fondeadero							S
67	1910	6,5				X	S
69	1916	10,1				X	S
72	1922	6,2				X	S
74	1926	6,1				X	S
77	1931	10,2				X	S
78	1634	12,1				X	S
80	1640	10,5				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

° 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

o 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

§ 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