

ESTUDIO DE MANIOBRAS DEL TERMINAL SUBMARINO MULTIBOYAS PUNTA ARENAS

ANEXOS

N°	NOMBRE DEL ARCHIVO	DESCRIPCION	OBSV.
01	APENDICE 1 SOLAS	TABLILLA DE PRACTICAJE	01 pagina
02	APENDICE 1 SOLAS	CARACTERISTICAS DEL APARATO DE GOBIERNO	01 pagina
03	APENDICE 2 SOLAS	TABLON DE GOBIERNO	01 pagina
04	APENDICE 3 SOLAS	INFORMACION QUE SE RECOMIENDA INCLUIR EN EL CUADERNO DE MANIOBRAS	01 pagina
05	CURVAS API	PARA APROXIMAR LA FUERZA DE OLAS QUE INCIDEN POR PROA DEL BUQUE-(FIG.N° 11)	01 pagina
06	CURVAS API	PARA APROXIMAR LA FUERZA DE OLAS QUE INCIDEN POR EL COSTADO DEL BUQUE-(FIG.N° 20)	01 pagina
07	CURVAS API	PARA APROXIMAR LA FUERZA DE OLAS QUE INCIDEN POR LA AMURA DEL BUQUE-(FIG.N° 14)	01 pagina
08	CURVAS API	PARA APROXIMAR LA FUERZA DE OLAS QUE INCIDEN POR LA ALETA DEL BUQUE-(FIG.N° 17)	01 pagina
09	PLANO DE DISTRIBUCION GENERAL	PLANO DEL TERMINAL SUBMARINO DE PUNTA ARENAS CON COORDENADAS DE BOYAS Y BOYARINES.	01 pagina
10	PO2-REF-739	PROCEDIMIENTO DE BUCEO PARA LA ATENCION DE CARGA Y DESCARGA DE NAVES EN EL TSPA.	07 paginas
11	PO2-REF-740	PROCEDIMIENTO DE CONEXION Y DESCONEXION DE MANGUERAS EN LA ATENCION DE BUQUES EN EL TSPA	06 paginas
12	PO2-REF-741	PROCEDIMIENTO DE TENDIDO DE BARRERAS DE CONTECION EN LOS TERMINALES DE REFINERIA TALARA	07 paginas
13	PO2-REF-742	PROCEDIMIENTO DE APOYO DE NAVES EN LOS TERMINALES DE REFINERIA TALARA	05 paginas
14	PO2-REF-743	PROCEDIMIENTO DE PRACTICAJE MARITIMO EN LOS TERMINALES DE REFINERIA TALARA	05 paginas
15	PO2-REF-744	PROCEDIMIENTO DE AGENCIAMIENTO MARITIMO PARA LA ATENCION DE BUQUES TANQUES Y GASEROS EN EL PUERTO DE TALARA	06 paginas