

Tipo de Carga	Capacidad Playa	Equivalencia TEU	Feeder	Barcaza	Handymax
Contenedor 40 piés	570 contenedores	1140	1000 a 2000 TEU	500 TEU	--
Rollizo de Madera	18.500tn	--	--	--	17.500tn

Esquema de distribución de carga
CONTENEDORES DE 40 PIES

Playa de Acopio de Pre-embarque
Superficie: 19.000 m²
Capacidad: 570 unidades

Esc. 1:1000

Esquema de distribución de carga
ROLLIZOS DE MADERA

Playa de Acopio de Pre-embarque
Superficie: 19.000 m²
Capacidad: 18.500 tn

Esc. 1:1000

Tipo de Carga	Capacidad Playa	Equivalencia TEU	Feeder	Barcaza	Handymax
Contenedor 40 piés	345 contenedores	690	1000 a 2000 TEU	500 TEU	--
Rollizo de Madera	9.800tn	--	--	--	17.500tn

Tipo de Carga	Capacidad Playa	Equivalencia TEU	Feeder	Barcaza	Handymax
Contenedor 40 piés	270 contenedores	500	1000 a 2000 TEU	500 TEU	--
Rollizo de Madera	6.500tn	--	--	--	17.500tn

Esquema de distribución de carga
CONTENEDORES DE 40 PIES

Playa de Acopio Sur
Superficie: 11.000 m2
Capacidad: 345 unidades

Playa de Acopio Anexo Sur
Superficie: 8.000 m2
Capacidad: 270 unidades

Esc. 1:1000

Esquema de distribución de carga
ROLLIZOS DE MADERA

Playa de Acopio Sur
Superficie: 11.000 m²
Capacidad: 9.600 tn
Esc. 1:1000

This detailed architectural plan shows the layout of the Port of San Carlos de Bariloche. It includes several docks labeled Muelle N°18 through Muelle N°23. Warehouses are designated as Depósito N°10, Depósito N°11, and Depósito N°12. Other facilities include a Sala de bombeo (pump room), an Elevador (elevator), and a Nuevo depósito de cargas (Actual Guarnición Náutica). The plan also shows a circular area with arrows, possibly a roundabout or a large storage area, and a small square structure. The entire port area is bordered by a dashed line, likely representing the port's perimeter or a specific boundary.

