

**THE PROJECT**

In 2004, following the successful installations two years earlier, Acciona-Trasmediterránea, a leading Spanish ferry operator, again counted on TEAM to supply a passenger boarding bridge for its Ferry terminal at the port of Las Palmas de Gran Canaria. TEAM was asked to design and supply a special unit to be connected with the existing elevated walkways leading to the terminal building and with the high-speed catamarans of Acciona-Trasmediterránea.

**EL PROYECTO**

En 2004, siguiendo la exitosa instalación realizada 2 años antes, AccionaTrasmediterránea, un operador de ferry líder en España, volvió a contar con los servicios de TEAM para construir una pasarela de embarque de pasajeros para su terminal de ferrys en el puerto de Las Palmas de Gran Canaria. TEAM debía diseñar y construir una unidad especial que pudiera conectarse a las pasarelas fijas existentes que conducen al edificio de la terminal y a los catamaranes de alta velocidad de Acciona Trasmediterránea.

**THE CLIENT**

**Name:** ACCIONA-TRASMEDITERRANEA

**Solution:** Passenger Boarding Bridge "CENTAURUS PF2"

**Project time:** March 2004 - June 2004

**Location:** Terminal Acciona-Trasmediterranea

**EL CLIENTE**

**Nombre:** ACCIONA-TRASMEDITERRANEA

**Solución:** Pasarela de embarque de pasajeros 'CENTAURUS PF2'

**Duración del proyecto:** Marzo 2004 - Junio 2004

**Localización:** Terminal Acciona-Trasmediterranea

# LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (ESPAÑA)

THE BOARDING COMPANY

Pasarela de embarque de pasajeros

**CENTAURUS PF2**

FERRY

## TECHNICAL FEATURES

One glazed passenger boarding bridge with an electromechanical elevation system, equipped with bellows on the docking ramp to provide passengers with a sheltered boarding to both Ferry vessel and the terminal.

### CENTAURUS PF2

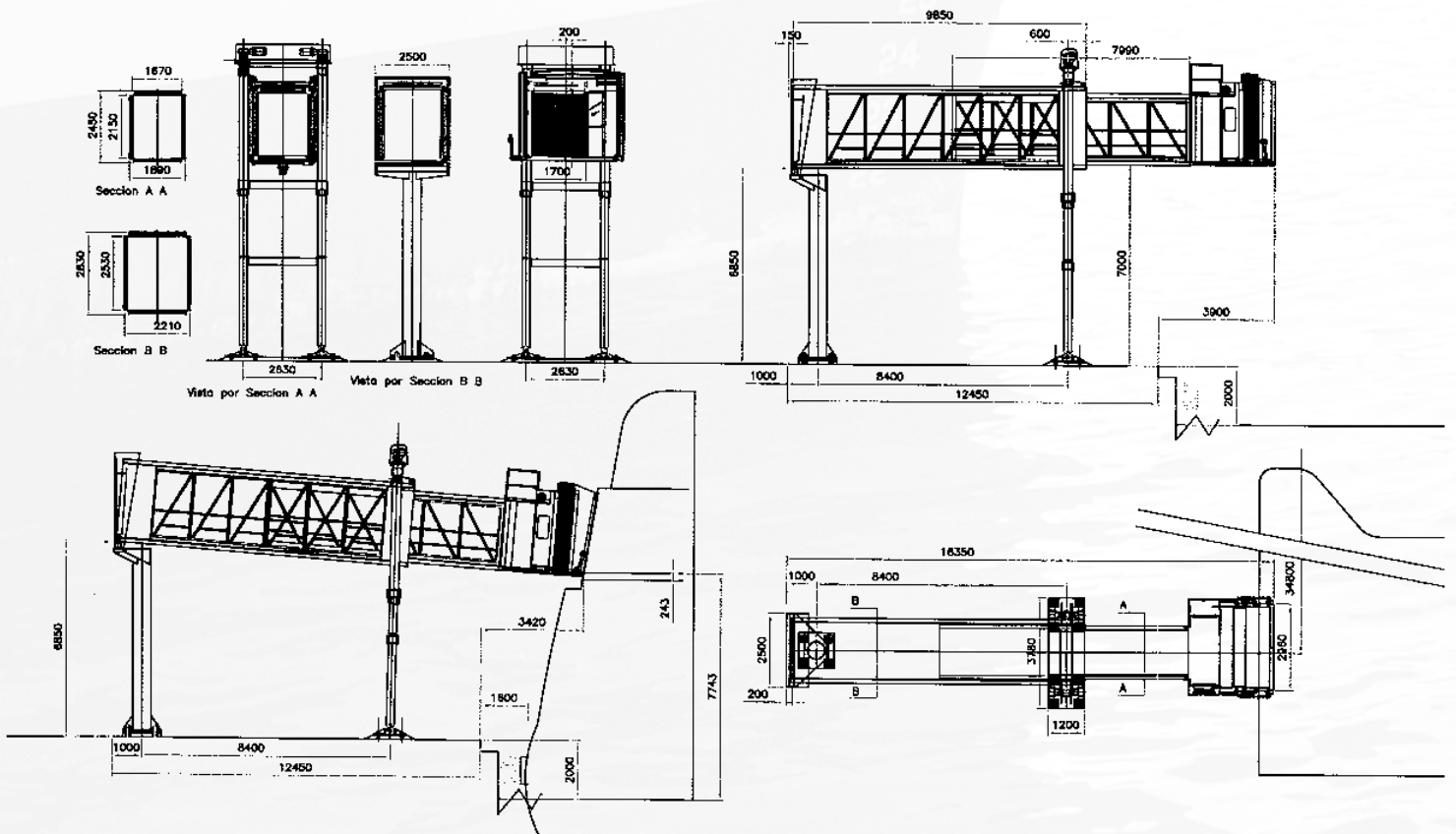
Service Height (on water) + 6,3 / + 9 m	Motion drive package:
Maximum slope 28 %	- electromechanical lifting
Auto - levelling system	- telescopic boarding pod, hydraulic
Power source: Electrical	

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Una pasarela de embarque de pasajeros acristalada con un sistema de elevación electromecánico y equipada con fuelles en rampas de acoplamiento para proporcionar a los pasajeros un acceso seguro tanto al ferry como a la terminal.

### CENTAURUS PF2

Altura Servicio (sobre agua) + 6,3 / + 9 m	Sistemas motorización:
Pendiente máxima 28 %	- elevación electromecánica
Sistema Autonivelación	- rampa atraque hidráulica
Sistema de potencia: Eléctrico	



TEAM, S.L.

c/ Buenos Aires 1, 08029 Barcelona, SPAIN  
Tel./Phone: +34 902 300 601 / +34 933 632 294 Fax: +34 933 632 295  
team@teamcompany.com

[www.teamcompany.com](http://www.teamcompany.com)

TEAM PORT SERVICES Inc.

2655 Le Jeune Road, Suite 810 Coral Gables, FL 33134 U.S.A.  
Tel./Phone: +1 305 442 4018 Fax: +1 305 442 1676  
teamporportservices@teamcompany.com