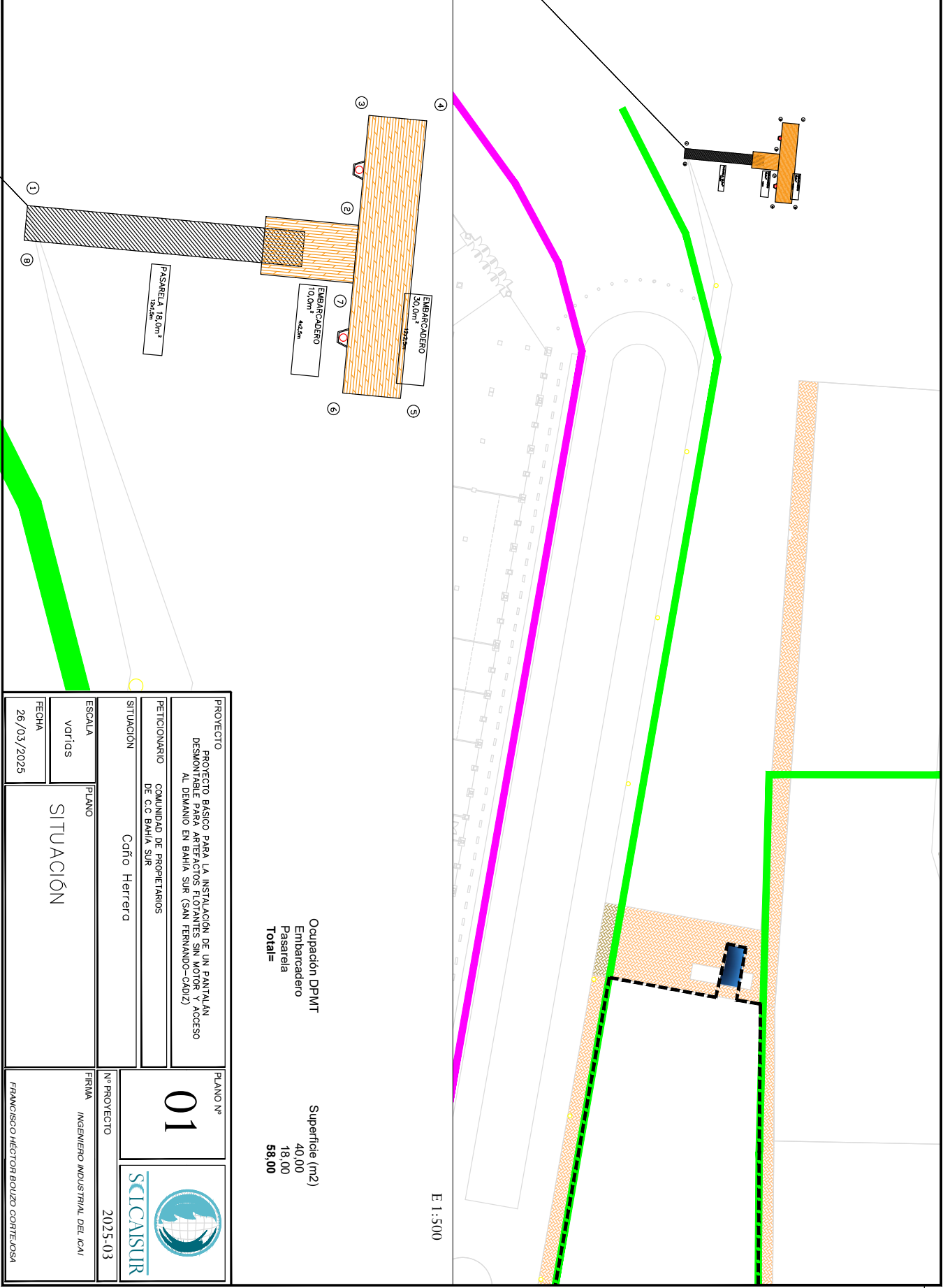


A3

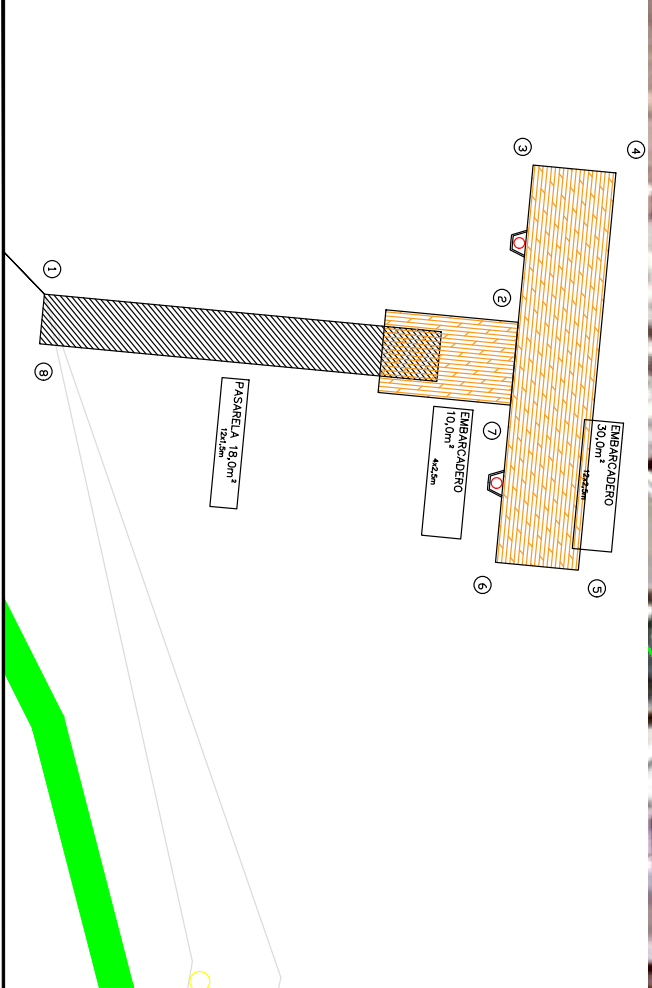
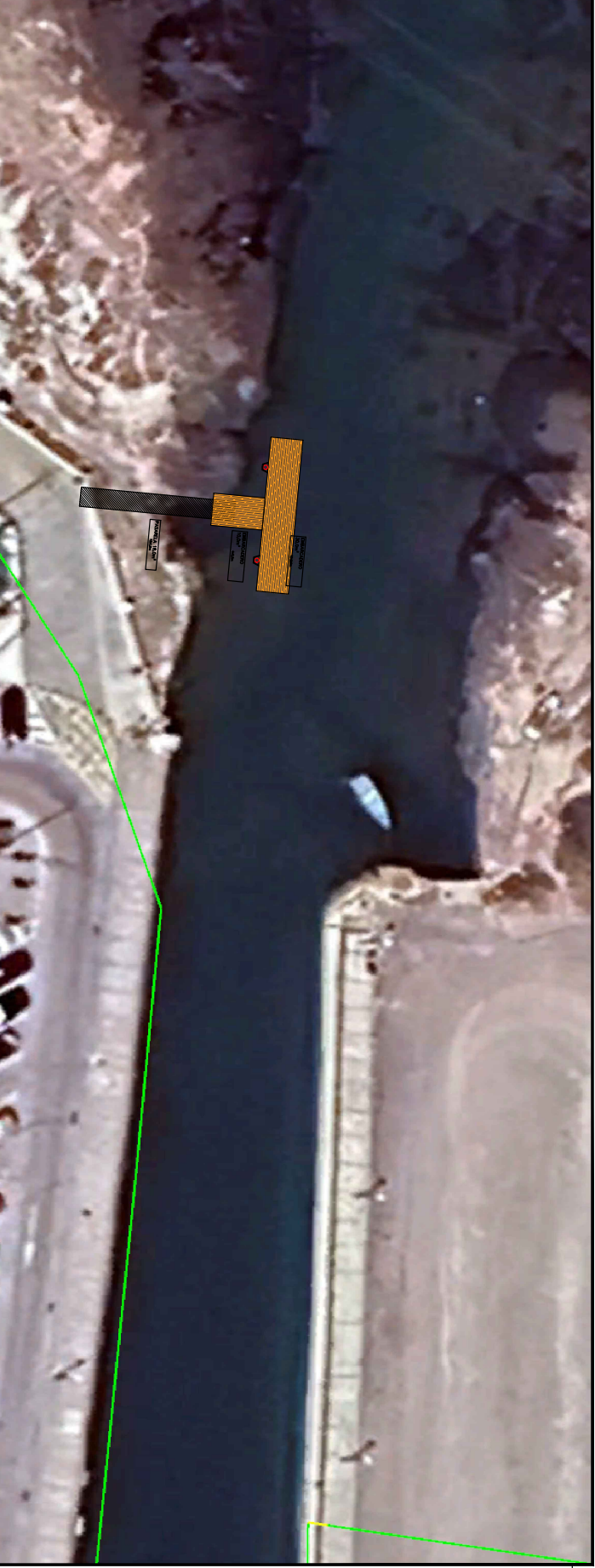


PROYECTO PROYECTO BÁSICO PARA LA INSTALACIÓN DE UN PANTANIL DESMONTABLE PARA ARTEFACTOS FLOTANTES SIN MOTOR Y ACCESO AL DEMANIO EN BAHÍA SUR (SAN FERNANDO-CADIZ)		PLANO Nº 01	
PETICIONARIO COMUNIDAD DE PROPIETARIOS DE C.C BAHIA SUR		SCICAISUR	
SITUACIÓN Caño Herrera		Nº PROYECTO 2025-03	
ESCALA PLANO		FIRMA INGENIERO INDUSTRIAL DEL ICAI	
VORIOS SITUACIÓN		FRANCISCO HÉCTOR BOUZO CORTEJOSA	
FECHA 26/03/2025			

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	PABLO VIVANCOS CEREZO CERT. ELEC. REPR. H11292695	16/12/2025
VERIFICACIÓN	PEGVEQC93QJEGHEZ63UQMZDUNN6NSZ	PÁG. 1/5





Ocupación DPMT
 Embarcadero 40,00
 Pasarela 18,00
Total= 58,00

PROYECTO PROYECTO BASICO PARA LA INSTALACION DE UN PANTALLAN DESMONTABLE PARA ARTEFACTOS FLOTANTES SIN MOTOR Y ACCESO AL DEMARCO EN BAHIA SUR (SAN FERNANDO-CADIZ)		PLANO Nº 02	
PETICIONARIO COMUNIDAD DE PROPIETARIOS DE C/C BAHIA SUR		SCICAISUR	
SITUACION Caño Herrera		Nº PROYECTO 2025-03	
ESCALA Varios		FIRMA INGENIERO INDUSTRIAL DEL ICAI	
FECHA 26/03/2025		FRANCISCO HECTOR BOUZO CORTEJOSA	
EMPLAZAMIENTO			

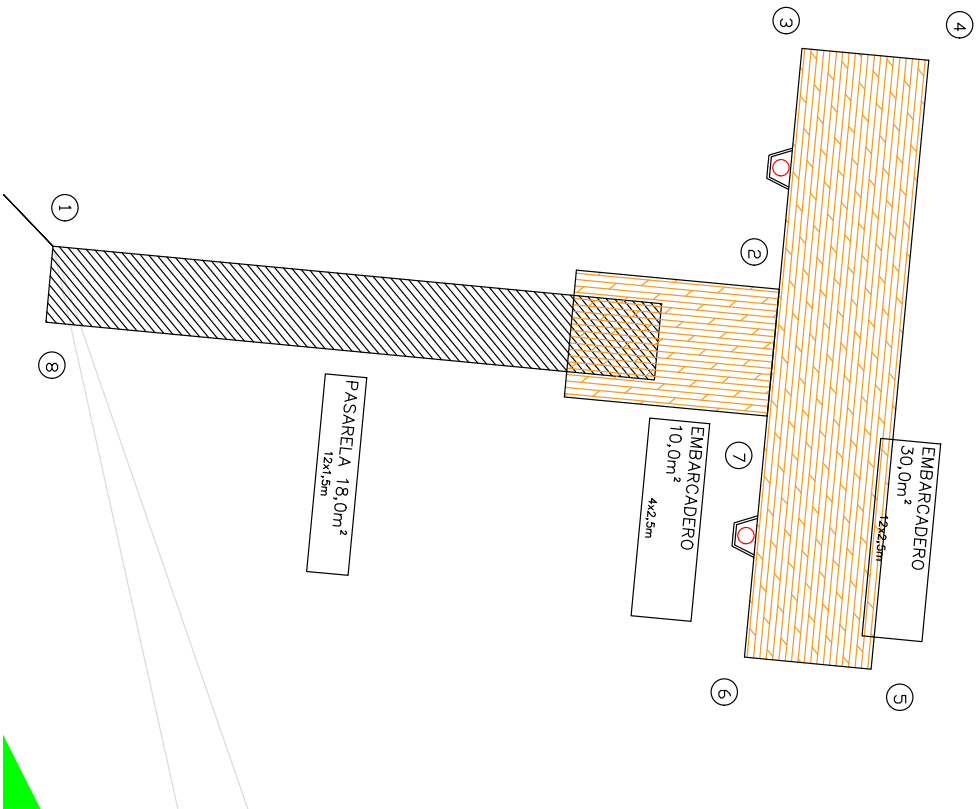
A3

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/> indicando el código de VERIFICACIÓN




FIRMADO POR	PABLO VIVANCOS CEREZO CERT. ELEC. REPR. H11292695	16/12/2025
VERIFICACIÓN	PEGVEQC93QJEGHEZ63UQMZDUNN6NSZ	PÁG. 2/5

PB PARA LA INSTALACIÓN DE UN PANTALÁN DESMONTABLE PARA ARTEFACTOS FLOTANTES SIN MOTOR Y ACCESO AL DEMANIO EN BAHÍA SUR (SAN FERNANDO-CÁDIZ)			
INSTALACIÓN	SUPERFICIE EN DPMT (m ²)	USO	OBSERVACIONES
Pantalán/Embarcadero	40	Acceso demanio y artefactos flotantes sin motor	Módulo 1: 1,2m x 2,5m Módulo 2: 4m x 2,5m
Pasarela	18		12m x 1,5m
Total	58		



COORDENADAS ETRS 89			
X	Y		
1	749985	4040023	
2	749985	4040035	
3	749979	4040035	
4	749979	4040037	
5	749991	4040037	
6	749991	4040035	
7	749986	4040035	
8	749986	4040023	

PROYECTO PROYECTO BÁSICO PARA LA INSTALACIÓN DE UN PANTALÁN DESMONTABLE PARA ARTEFACTOS FLOTANTES SIN MOTOR Y ACCESO AL DEMANIO EN BAHÍA SUR (SAN FERNANDO-CÁDIZ)		PLANO Nº 03	
PETICIONARIO COMUNIDAD DE PROPIETARIOS DE C/C BAHÍA SUR			
SITUACIÓN Caño Herrera s/n 11.100 San Fernando, Cádiz		Nº PROYECTO 2025-03	
ESCALA varios		FIRMA INGENIERO INDUSTRIAL DEL ICAI	
FECHA 28/03/2025		FRANCISCO HÉCTOR BOUZO CORTEJOSA	
SUPERFICIES Y COORDENADAS			

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	PABLO VIVANCOS CERZEZO CERT. ELEC. REPR. H11292695	16/12/2025
VERIFICACIÓN	PEGVEQC93QJEGHEZ63UQMZDUNN6NSZ	PÁG. 3/5

ALPF PASARELA DE ALUMINIO

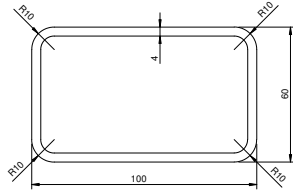
Plano comercial

PAVIMENTO Y DEFENSA Composite Twinwood -fibras orgánicas con policloruro de vinilo - 145x21mm

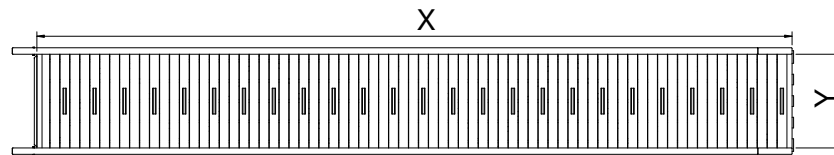
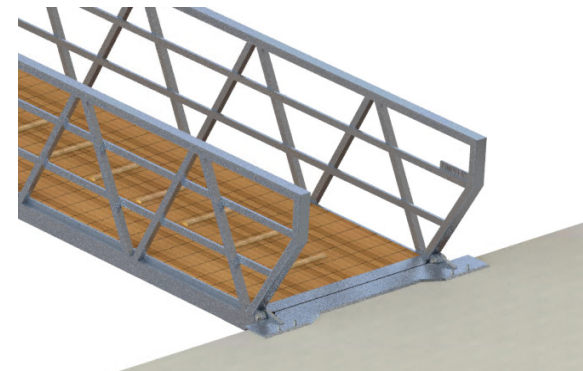
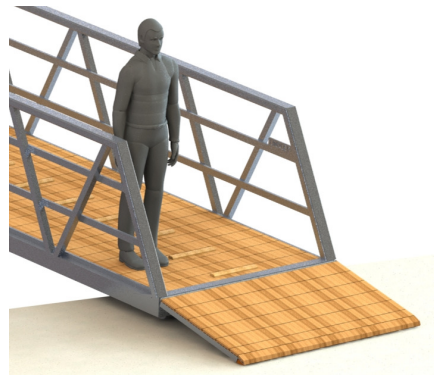
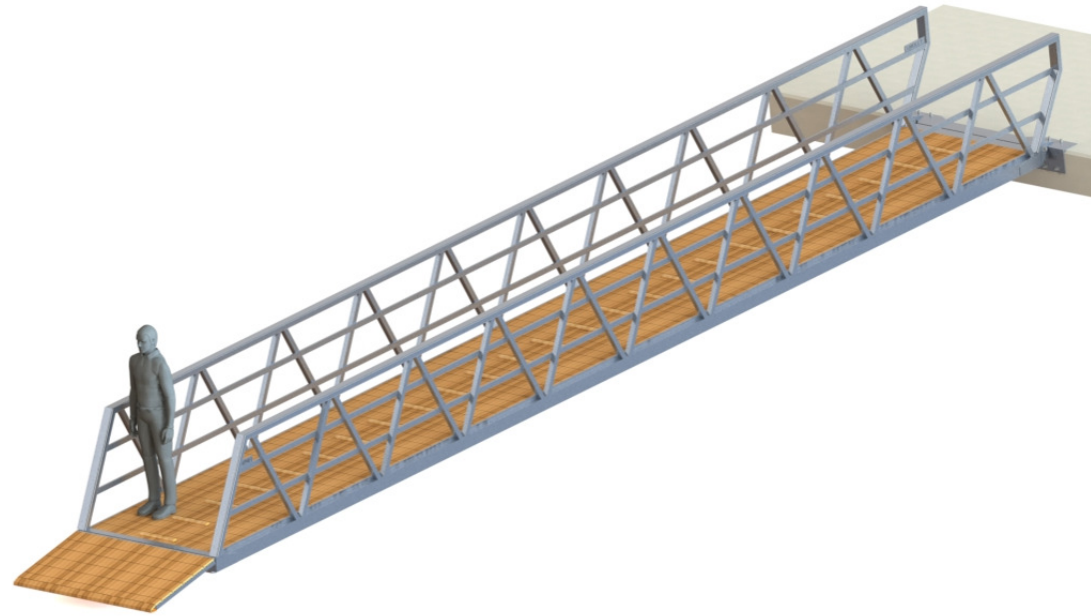
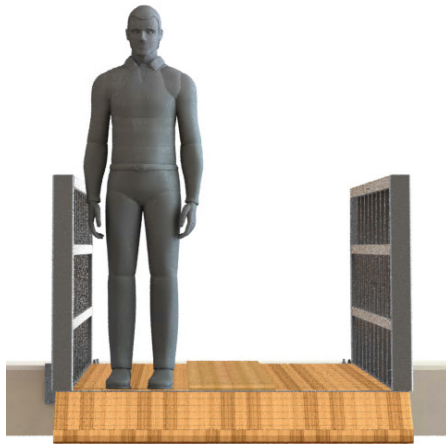
ESTRUCTURA Aluminio A6005-T6, Soldadura TIG

UNIÓN Varillas in Inox AISI 316
20 a 50mm de diametro

PERFIL PASSAMANOS 3,135 kg/m
A6005-T6 (EN-755)
Area = 25,27 cm²
Ixx = 240,21 cm⁴
Iyy = 1141,77 cm⁴



SOBRECARGAS Estructura 300kg/m²
Passa-manos 100kg/m



CONTRATO: ALPF PASARELA	FECHA: 03/03/2025	1/1
PROYECTO: ALPF PASARELA	ESCALA: 1:1	
<small> S.H. ERE, LINDLEY, L.D.A. Estrada Mach. 1086, Alcabache 2645-550 Alcabache Portugal T: +351 214 692 024 geral@lindley.pt www.lindley.pt </small>		

Cumple con Euronorma (EN / EN-9)
 Las especificaciones pueden ajustarse para adaptarse a los requisitos de los clientes | otros tamaños disponibles mediante consulta.
 TODOS LOS PRODUCTOS, LAS ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO Y LOS DATOS ESTÁN SUJETOS A CAMBIOS SIN AVISO PARA MEJORAR LA CONFIABILIDAD, LA FUNCIÓN O EL DISEÑO O OTRO

Nº Reg. Entrada: 2025999014338591. Fecha/Hora: 16/12/2025 17:47:42

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/ indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	PABLO VIVANCOS CEREZO CERT. ELEC. REPR. H11292695		16/12/2025
VERIFICACIÓN	PEGVECQ93QJEGHEZ63UQMZDUNN6NSZ		PÁG. 4/5

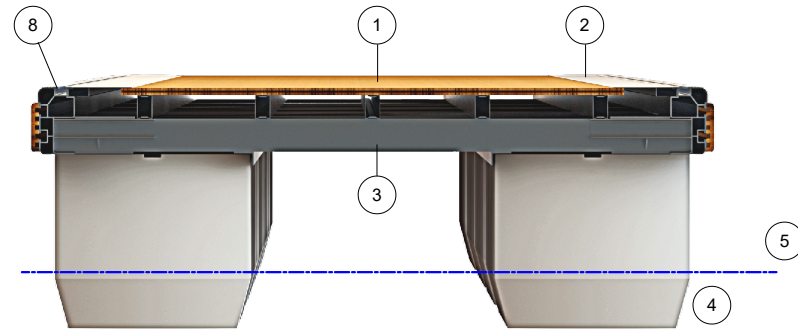
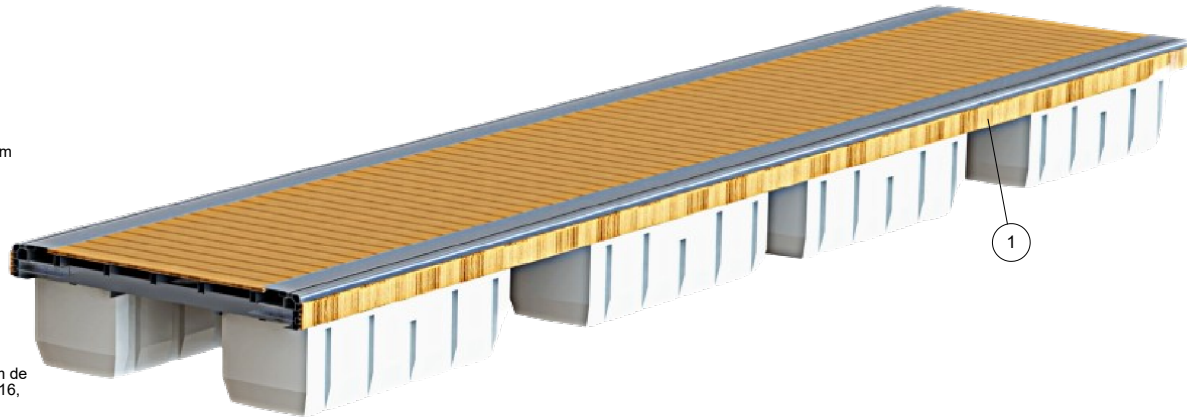


FARO+ PANTALÁN DE ALUMINIO

Plano Comercial

- PAVIMENTO Y DEFENSA 1** Composite "Ecodeck", 150x21m, fibras orgánicas con policloruro de vinilo
Opcional: Madera exótica, 145x21mm, "Massaranduba" - 1060kg/m³
- CONDUCTO SERVICIOS 2** Tapa de aluminio - EN AW 6005A-T6 190mm
- ESTRUCTURA 3** Aluminio EN AW 6005A-T6, soldadura TIG
- CALADO 4** 50-100mm Flotadores RF
340-390mm Flotadores DF
- FRANCOBORDO 5** 550-600mm
- FLOTADORES 6** RF - Flotador polietileno rotomoldeado (5mm de pared) relleno de EPS 15kg/m³
Opcional: DF - Flotador hormigón con 30mm de pared, armadura de acero inoxidable AISI 316, relleno de EPS 15kg/m³
- UNIÓN 7** Tacos de goma flexible con x4 cables en kevlar, asegurado con tuercas y pernos
Opcional: Unión postensada compuesta por 3 bloques de elastómero y 1 tornillo M20, DIN 933 A4
- PERFIL F100 8** 10,25 kg/m
EN AW 6005A-T6
Area = 37,95 cm²
Ixx = 404,20 cm⁴
Iyy = 1646,64 cm⁴
- SOBRECARGAS 9** Sobrecarga pantalán 150kg/m² *
Sobrecarga estructura 250kg/m²
Sobrecarga puntual 40kN
Carga lateral distribuida 300Kg/m
Carga máxima de cornamusa 50kN
Hs Max. 0,40m

* Sobrecarga de pantalán varia según la configuración de flotadores (100-250kg / m²)
* Todos los datos técnicos tienen una variabilidad de hasta 10%



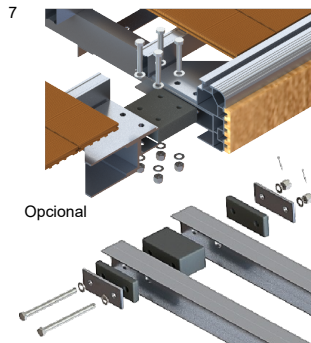
TAMAÑOS

MODELO	LONGITUD NOMINAL (X)	ANCHURA NOMINAL (Y)	NÚMERO FLOTADORES RF	NÚMERO FLOTADORES DF
PFS1510	10m	1,5m	8	2
PFS1512	12m		10	2
PFS2010	10m	2,0m	8	2
PFS2012	12m		10	2
PFS2410	10m	2,4m	10	3
PFS2412	11,8m		12	3
PFS2510	10m	2,5m	10	3
PFS2512	12m		12	3
PFS3010	10m	3,0m	12	3
PFS3012	12m		14	3

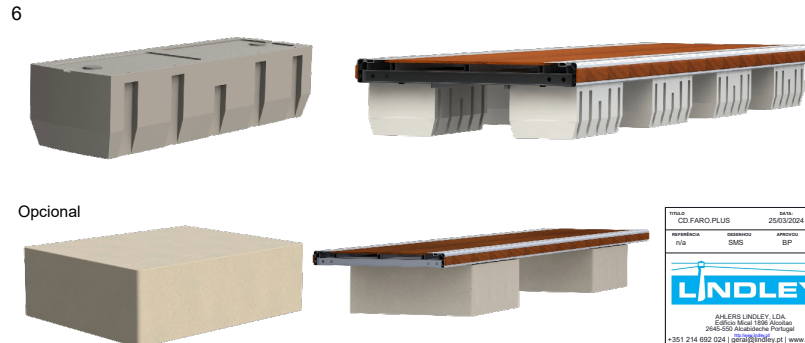
Número de flotadores para sobrecarga standard



UNIONES ENTRE PANTALANES



FLOTADORES



TÍTULO	CD.FARO.PLUS	FECHA	25/03/2024	REV. Nº	
REFERENCIA	F100	SECCIÓN	SECCIÓN	ESCALA	1/1
LINDLEY					
<small> ANEELS LINDLEY, LDA. 250000 Mark 108 Avenida 2945-650 Alcabache Portugal +351 214 802 024 info@lindley.pt www.lindley.pt </small>					
<small> De acordo com o Regulamento da União Europeia e com base de acordo com a legislação nacional em vigor, este documento é assinado eletronicamente pelo responsável técnico da empresa. </small>					

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR

PABLO VIVANCOS CEREZO CERT. ELEC. REPR. H11292695

16/12/2025

VERIFICACIÓN

PEGVEQC93QJEGHEZ63UQMZDUNN6NSZ

PÁG. 5/5

