



**NOTAS:**

Coordenadas Rectangulares-Militares com origem no Ponto Fictício.  
 Base topo-hidrográfica compilada a partir das seguintes fontes:

1) **TOPOGRAFIA** EXTRAÍDA DO LEVANTAMENTO AEROFOTOGRAFÉTRICO FORNECIDO PELA CÂMARA MUNICIPAL DE TAVIRA.  
 PROJ. HAYFORD GAUSS. - DATUM 1973  
 COTAS REFERIDAS AO NÍVEL MÉDIO

2) **HIDROGRAFIA** DO CANAL INTERIOR REALIZADA PELO INSTITUTO HIDROGRÁFICO EM FEVEREIRO DE 2002 PARA O IPTM-SUL.  
 PROJ. HAYFORD GAUSS. - DATUM 1973  
 COTAS HIDROGRÁFICAS REFERIDAS AO Z.H. SITUADO 2.00m ABAIXO DO N.M.  
**NOTA: -AS COTAS COM SINAL (-) -15 SITUAM-SE ACIMA DO Z.H.**

3) **LEVANTAMENTO HIDROGRÁFICO DA RAMPA VARADOURO** REALIZADO EM MARÇO DE 2003 PARA A CONSULMAR PELO TOP. RODRIGO FERREIRA AIRES ESPECIALMENTE PARA O PRESENTE ESTUDO.  
 PROJ. HAYFORD GAUSS. - DATUM 1973  
 COTAS REFERIDAS AO N.M.

**LEGENDA**

**NÚCLEO DE PESCA**

- ZONA DE DESCARGA
- ZONA DE APRESTAMENTO/ABASTECIMENTO
- ZONA DE VARAGEM
- ZONA DE ESTACIONAMENTO FIXO E EM BÓIAS

**NÚCLEO DE ESTALEIROS**

- ZONA DE REPARAÇÃO NAVAL

**NÚCLEO MARÍTIMO/TURÍSTICO**

- ZONA DE APOIO À ACTIVIDADE DE TRANSPORTE FLUVIAL E MARÍTIMA/TURÍSTICA

**ZONA DE APOIO À PESCA**



Instituto Portuário e dos Transportes Marítimos - Delegação dos Portos do Sul

Estudo de Impacte Ambiental do Projecto do Pequeno Porto de Pesca de Santa Luzia; Resumo Não Técnico

Projectou	Ana Rita Sampaio
Desenhou	Gonçalo Dumas
Verificou	Ana Rita Sampaio
Aprovou	Pedro Bettencourt

Localização das estruturas / acções previstas no projecto		Desenho	Número
Data	Técnico(s) Responsável(éis)	<b>1.1</b>	
Abril 2004	Ana Rita Sampaio, Pedro Bettencourt		
Escala			1 : 200 000