

COSTA SUL DE PORTUGAL

Plano hidrografico das enseadas de

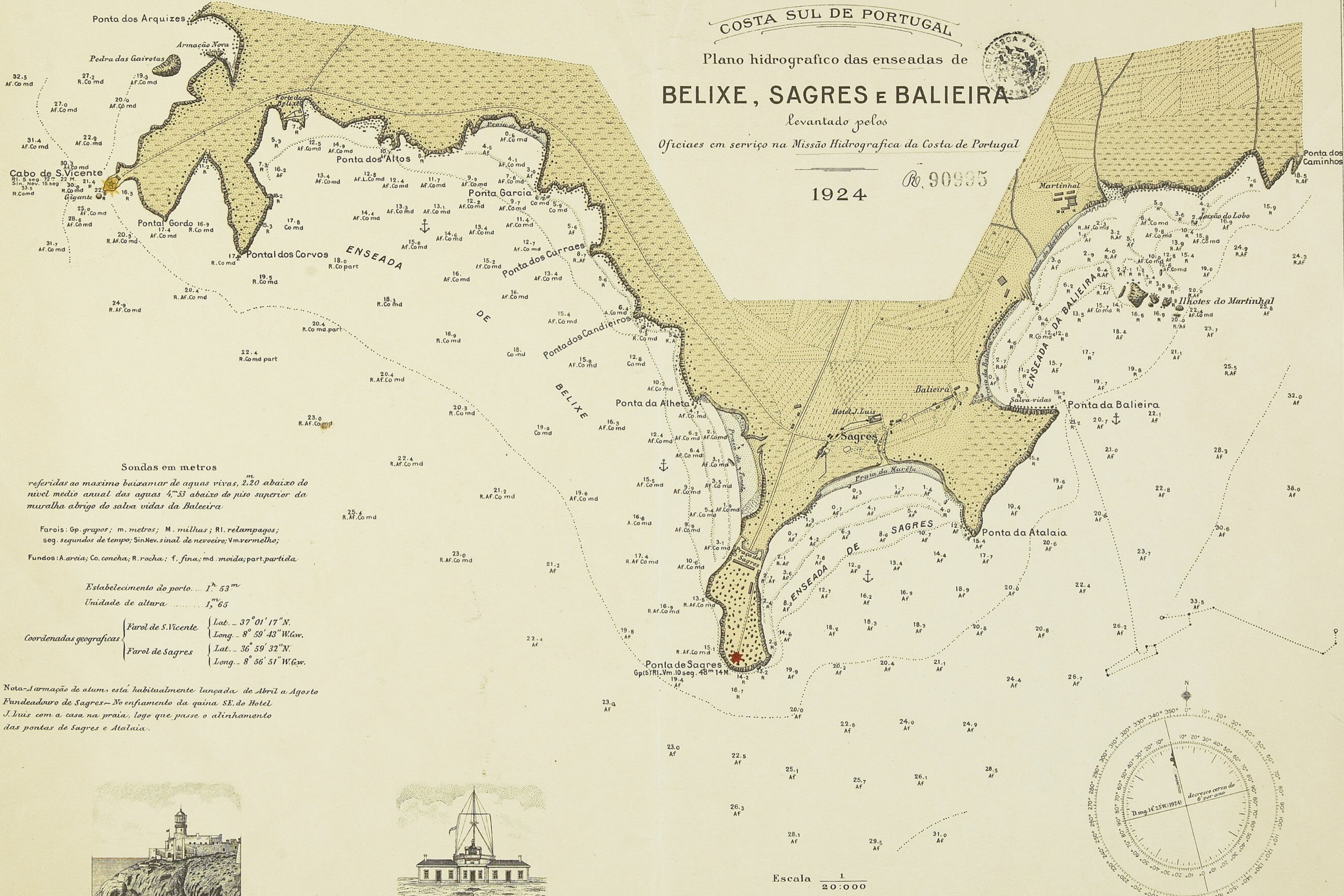
BELIXE, SAGRES e BALIEIRA

levantado pelos
Officiaes em serviço na Missão Hidrografica da Costa de Portugal

1924

B. 90995

Reguengo



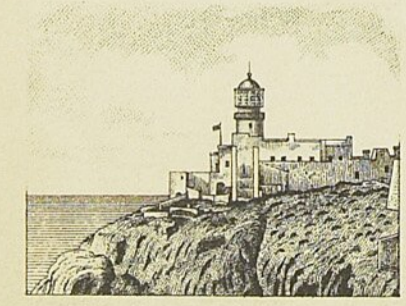
Sondas em metros
referidas ao maximo baixamar de aguas vivas, 2,20 abaixo do nivel medio anual das aguas 4,33 abaixo do piso superior da muralha abrigo do salva vidas da Balieira

Faros: Gp. grupos; m. metros; M. millas; R1. relampagos; seg. segundos de tempo; Sin. Nev. sinal de nevoeiro; Vm. vermelho; Fundos: A. areia; Co. concha; R. rocha; f. fina; md. maida; part. partida

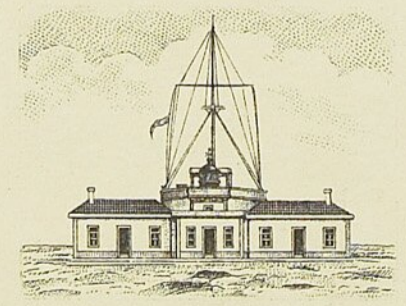
Estabelecimento do porto 1^m 53^m
Unidade de altara 1^m 65

Coordenadas geograficas
Farol de S. Vicente Lat. - 37° 01' 17" N.
 Long. - 8° 59' 43" W. Gv.
Farol de Sagres Lat. - 36° 59' 32" N.
 Long. - 8° 56' 51" W. Gv.

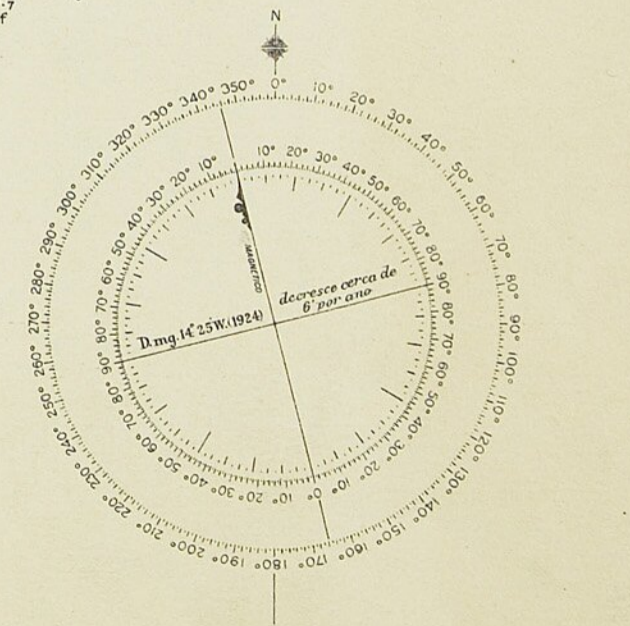
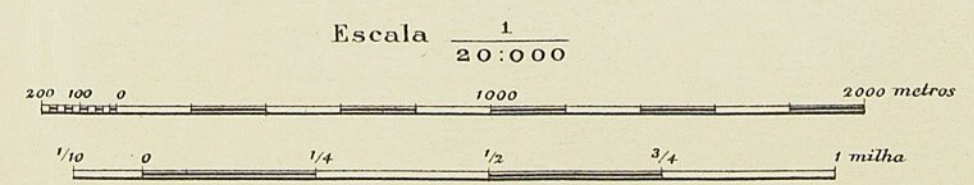
Nota-A armação de atum, esta habitualmente lançada de Abril a Agosto
Fundeadouro de Sagres- No enfiamento da quina SE do Hotel J. Luis com a casa na praia, logo que passe o alinhamento das pontas de Sagres e Atalaia.



FAROL DO CABO DE S. VICENTE
Visto de E.S.E.



FAROL DE SAGRES
Visto do S.



Officiaes que sob a direcção do Capitão-tenente A.F. LOPES trabalharam na MISSÃO HIDROGRAFICA em 1924:
1^o tenentes Rodrigues Thomaz e Alves Leite e 2^o tenentes Oliveira Andrade, Afonso Dias, Fonseca Lourenço,
Henriques de Brito, Quelhas Lima e Camacho de Freitas

Egreja e Lacerda, garra