



PLANO HYDROGRAPHICO BARRA e PORTO RIO GUADIANA

levantado de 1874 a 1876, sob a direcção
dos
CONSELHEIROS F. FOLQUE e P. DA SILVA
Directores dos Trabalhos Geodesicos do Reino

por
A. M. dos Reis
engenheiro hydrographo
pelos capitães de esquadra
A. Pery e G. Pery.
1881



Explicaçãoes

Os numeros que são puzes dos pontos trigonometricos e os mais designados pelo terreno designam em metros as altitudes. As sondas são expressas em metros e referidas a maxima baixa-mar. Abreviaturas: l. lido: p. pedra. Oude: no: tem designação, e fundi: e de area.
Declinação do polo: 32° 45' N.
Unidade de altura: 1,760
Amplitude maxima equinoxial: 5,19
Id. minima: 2,80
Id. id. durante 5 annos: 0,55
Latitude: 37° 48' 15" N.
Longitude: 7° 32' 34" O.
Pharolim de Malillo: S. 11° 25' N.
Torre de Canelas: S. 11° 25' N.
Torre de S. Antonio: S. 11° 25' N.
Torre de S. Antonio: S. 11° 25' N.

Geneal e publicada na Direcção geral dos trabalhos geodesicos

Carvalho e Santos 97



CA. 1. 22