



Marca	Balizagem			
	PT-TM06/ETRS/89		WGS84	
	M	P	N	W
Boia 18L	-25340.46	152577.91	41°02'30.94"	08°26'04.15"
Boia 20L	-25027.12	152152.52	41°02'17.18"	08°25'50.67"
Boia 23L	-25127.39	152036.09	41°02'13.40"	08°25'54.95"
Boia 25L	-24776.29	151855.74	41°02'07.59"	08°25'39.89"
Boia 22L	-24712.31	151984.27	41°02'11.76"	08°25'37.17"
Boia 24L	-24441.99	151982.81	41°02'11.74"	08°25'25.60"
Boia 27L	-24378.09	151850.64	41°02'07.47"	08°25'22.85"
Boia 26L	-24286.25	152177.97	41°02'18.09"	08°25'18.96"
Boia 29L	-24123.51	152135.21	41°02'16.72"	08°25'11.99"

Fonte: ortofotomapas de 2018, cedidos pela DIREÇÃO-GERAL DO TERRITÓRIO

VIA NAVEGÁVEL DO DOURO
 Datum PT-TM06/ETRS/89
 ESCALA: 1/6.000 - IMPRESSÃO EM A3



PT76612-L15

Alb. Crestuma

Carta atualizada em 25 de março de 2021

P = 152400
P = 152200
P = 152000
P = 151800
P = 151600
P = 151400
P = 151200

P = 152400
P = 152200
P = 152000
P = 151800
P = 151600
P = 151400
P = 151200

M = -25400 M = -25200 M = -25000 M = -24800 M = -24600 M = -24400 M = -24200 M = -24000 M = -23800 M = -23600

M = -25400 M = -25200 M = -25000 M = -24800 M = -24600 M = -24400 M = -24200 M = -24000 M = -23800 M = -23600