



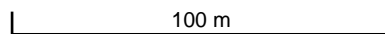
PLANTA DE PONTOS

Nº: 243885/2025



Legenda

-  Estrema de prédios
-  Pontos



Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89
Ortofotomapas, DGT, 2018

Escala de impressão: 1:2000

INFORMAÇÃO SOBRE COORDENADAS PLANIMÉTRICAS DE PONTOS DE ESTREMA

Coordenadas planimétricas (unidades em metros)

Erro Médio Quadrático (EMQ) inferior ou igual ao valor indicado na tabela

Sistema Global de Referência: PT-TM06/ETRS89

Nº	M	P	NIP NIC DiCoFre	EMQ (cm)
1	-102028.2	-39918.3	- AAA001638749 101402 - AAA001641068 101402 - AAA001641069 101402	90
2	-102042.2	-39905.3	- AAA001638737 101402 - AAA001641068 101402 - AAA001641069 101402	90
3	-102069.3	-39882.4	- AAA001638737 101402 - AAA001641068 101402	90
4	-102091.0	-39865.7	- AAA001638737 101402 - AAA001641068 101402	90
5	-102061.5	-39824.0	- AAA001638737 101402 - AAA001638738 101402 - AAA001641068 101402	90
6	-102063.4	-39782.6	- AAA001638738 101402 - AAA001641049 101402 - AAA001641068 101402	90
7	-102030.9	-39828.8	- AAA001641049 101402 - AAA001641068 101402	90

INFORMAÇÃO SOBRE COORDENADAS PLANIMÉTRICAS DE PONTOS DE ESTREMA

Coordenadas planimétricas (unidades em metros)

Erro Médio Quadrático (EMQ) inferior ou igual ao valor indicado na tabela

Sistema Global de Referência: PT-TM06/ETRS89

Nº	M	P	NIP NIC DiCoFre	EMQ (cm)
8	-102009.3	-39873.5	- AAA001641049 101402 - AAA001641050 101402 - AAA001641068 101402	90
9	-101999.3	-39899.6	- AAA001638749 101402 - AAA001641050 101402 - AAA001641068 101402	90