



LEGENDA:

- Alvará de construção
- Alvará de deslocação
- Certidão CHRN
- Destaque sem processo
- Informação prévia loteamento
- Informação prévia obras
- Processo ELH
- Processo RSP RERAE
- Projeto de Arquitetura
- Projeto de Especialidades
- Projeto de Lotameento



CÂMARA MUNICIPAL DE VIANA DO CASTELO
PLANO DE URBANIZAÇÃO DA CIDADE DE VIANA DO CASTELO

tema	PLANTA DE COMPROMISSOS URBANÍSTICOS	número	40.1.4
		40.1.1	40.1.2
		40.1.3	40.1.4
		40.1.5	40.1.6
		40.1.7	40.1.8
		40.1.9	40.1.10
		40.1.11	40.1.12
		40.1.13	40.1.14
		40.1.15	40.1.16
		40.1.17	40.1.18
		40.1.19	40.1.20
		40.1.21	40.1.22
		40.1.23	40.1.24
		40.1.25	40.1.26
		40.1.27	40.1.28
		40.1.29	40.1.30
		40.1.31	40.1.32
		40.1.33	40.1.34
		40.1.35	40.1.36
		40.1.37	40.1.38
		40.1.39	40.1.40
		40.1.41	40.1.42
		40.1.43	40.1.44
		40.1.45	40.1.46
		40.1.47	40.1.48
		40.1.49	40.1.50
		40.1.51	40.1.52
		40.1.53	40.1.54
		40.1.55	40.1.56
		40.1.57	40.1.58
		40.1.59	40.1.60
		40.1.61	40.1.62
		40.1.63	40.1.64
		40.1.65	40.1.66
		40.1.67	40.1.68
		40.1.69	40.1.70
		40.1.71	40.1.72
		40.1.73	40.1.74
		40.1.75	40.1.76
		40.1.77	40.1.78
		40.1.79	40.1.80
		40.1.81	40.1.82
		40.1.83	40.1.84
		40.1.85	40.1.86
		40.1.87	40.1.88
		40.1.89	40.1.90
		40.1.91	40.1.92
		40.1.93	40.1.94
		40.1.95	40.1.96
		40.1.97	40.1.98
		40.1.99	40.1.100

Escala: 1/5.000
 Data: abril 2026

SISTEMA DE REFERÊNCIA: ETRS89 PT TM06
 ENTIDADE PROPRIETÁRIA DA CARTOGRAFIA: MUNICÍPIO DE VIANA DO CASTELO
 ENTIDADE PRODUZIDA: SOCARTO, LDA
 DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 18/02/2020
 PROCESSO DE HOMOLOGAÇÃO N.º 490

REFERENCIAL ALTIMÉTRICO: MAREGRATO DE CASCAIS
 PRECISÃO POSICIONAL PLANIMÉTRICA - EMQ 0,4m
 PRECISÃO POSICIONAL ALTIMÉTRICA - EMQ 1,30m
 EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 5m

Carta Administrativa Oficial de Portugal, versão de 2025 - CADP 2025, de 18 de Janeiro de 2026, DGT,
 esta imagem é propriedade intelectual dos autores, não podendo ser reproduzida ou utilizada para qualquer propósito, não ser e não estar expresso, sem prévia autorização por escrito dos mesmos. Ex. 43/26 de 14 de Maio