

**ANEXO II – PERFIS TOPOGRÁFICOS DE DINÂMICA DO LITORAL – PERÍODO DE VERÃO DE 2008**

Número do Perfil	Coordenadas do início do perfil	Coordenadas do fim do perfil	Direcção do perfil	Comprimento do perfil (m)	Nº Obstáculos interceptados	Distância entre perfis [Px1-Px2]	Tipo de Vegetação	Data
1	E = 371 644.758 N = 3 654 519.769 H = 0.52 [m]	E = 371 570.582 N = 3 654 621.808 H = 12.80 [m]	SE-NO (306°)	126.15 m	1 – Escadas de acesso ao Restaurante 2 – Plataforma do Helicóptero	0 m	Canas Vinhas	09-07-08
2	E = 371 681.598 N = 3 654 514.042 H = 0.27 [m]	E = 371 590.465 N = 3 654 639.543 H = 11.45 [m]	SE-NO (306°)	155.10 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados 2 – Muro	26.48 m	Canas Vinhas	09-07-08
3	E = 371 690.610 N = 3 654 515.398 H = 0.46 [m]	E = 371 597.249 N = 3 654 643.900 H = 10.75 [m]	SE-NO (306°)	158.84 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados	6.52 m	Canas Tamargueiras Vinhas	09-07-08
4	E = 371 704.795 N = 3 654 510.753 H = 0.05 [m]	E = 371 602.741 N = 3 654 651.186 H = 10.65 [m]	SE-NO (306°)	173.60 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados 2 – Muro	8.75 m	Canas Tamargueiras	09-07-08
5	E = 371 718.641 N = 3 654 509.201 H = 0.00 [m]	E = 371 616.718 N = 3 654 649.497 H = 10.31 [m]	SE-NO (306°)	173.41 m	1 – Crude Solidificado 2 – Caminho de Veículos Motorizados	10.29 m	Tamargueiras Canas Vinhas	09-07-08
6	E = 371 735.884 N = 3 654 518.752 H = 0.00 [m]	E = 371 626.317 N = 3 654 669.582 H = 9.72 [m]	SE-NO (306°)	186.43 m	1 – Crude Solidificado 2 – Caminho de Veículos Motorizados	19.58m	Canas Tamargueiras	09-07-08
7	E = 371 763.887 N = 3 654 527.244 H = 0.00 [m]	E = 371 640.455 N = 3 654 697.136 H = 9.86 [m]	SE-NO (306°)	210.00 m	1 – Crude Solidificado 2 – Caminho de Veículos Motorizados	27.62 m	Canas Tamargueiras	09-07-08
8	E = 371 766.571 N = 3 654 542.964 H = 0.10 [m]	E = 371 636.686 N = 3 654 721.767 H = 9.96 [m]	SE-NO (306°)	221.01 m	1 – Crude Solidificado 2 – Caminho de Veículos Motorizados 3 - Muro	11.44 m	Canas Tamargueiras Vinhas	09-07-08
9	E = 371 784.000 N = 3 654 556.083 H = 0.00 [m]	E = 371 658.128 N = 3 654 729.313 H = 9.84 [m]	SE-NO (306°)	214.13 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados	21.78 m	Canas Vinhas	09-07-08
10	E = 371 816.534 N = 3 654 589.810 H = 0.00 [m]	E = 371 681.442 N = 3 654 775.758 H = 8.53 [m]	SE-NO (306°)	229.84 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados	46.16 m	Canas Tamargueiras Vinhas	09-07-08
11	E = 371 830.931 N = 3 654 606.137 H = 0.00 [m]	E = 371 689.063 N = 3 654 801.350 H = 8.58 [m]	SE-NO (306°)	214.32 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados	21.21 m	Canas Vinhas	09-07-08
12	E = 371 848.509 N = 3 654 624.411 H = 0.00 [m]	E = 371 713.244 N = 3 654 810.655 H = 8.69 [m]	SE-NO (306°)	230.18 m	1 – Caminho de Pedonal	25.03 m	Canas Vinhas	09-07-08

13	E = 371 859.956 N = 3 654 635.426 H = 0.00 [m]	E = 371 714.667 N = 3 654 835.375 H = 8.74 [m]	SE-NO (306°)	247.16 m		15.70 m	Canas Vinhas	09-07-08
14	E = 371 877.888 N = 3 654 657.740 H = 0.00 [m]	E = 371 734.892 N = 3 654 854.644 H = 8.45 [m]	SE-NO (306°)	243.35 m		27.68 m	Canas Tamargueiras Vinhas	09-07-08
15	E = 371 890.948 N = 3 654 670.465 H = 0.00 [m]	E = 371 746.201 N = 3 654 869.672 H = 8.04 [m]	SE-NO (306°)	246.24 m		17.99 m	Canas Tamargueiras Vinhas	10-07-08
16	E = 371 900.405 N = 3 654 680.631 H = 0.00 [m]	E = 371 752.944 N = 3 654 883.539 H = 8.54 [m]	SE-NO (306°)	250.83 m		13.62 m	Canas Figueira Vinhas	10-07-08
17	E = 371 921.102 N = 3 654 694.788 H = 0.00 [m]	E = 371 780.388 N = 3 654 888.555 H = 7.81 [m]	SE-NO (306°)	239.49 m		25.14 m	Figueira Canas Vinhas	10-07-08
18	E = 371 942.906 N = 3 654 710.462 H = 0.00 [m]	E = 371 795.788 N = 3 654 913.028 H = 7.98 [m]	SE-NO (306°)	250.36 m		26.72 m	Canas Vinhas	10-07-08
19	E = 371 951.064 N = 3 654 719.026 H = 0.11 [m]	E = 371 805.671 N = 3 654 919.196 H = 8.13 [m]	SE-NO (306°)	247.40 m		11.62 m	Canas Vinhas	10-07-08
20	E = 371 975.542 N = 3 654 730.716 H = 0.00 [m]	E = 371 817.098 N = 3 654 948.850 H = 8.29 [m]	SE-NO (306°)	269.61 m	1 – Depósito de Materiais 2 – Vala de Inspeção	26.68 m	Canas Vegetação Rasteira	10-07-08
21	E = 371 989.314 N = 3 654 735.413 H = 0.00 [m]	E = 371 845.511 N = 3 654 933.393 H = 7.76 [m]	SE-NO (306°)	244.70 m		13.88 m	Canas Tamargueiras Vinhas	10-07-08
22	E = 372 023.949 N = 3 654 744.069 H = 0.48 [m]	E = 371 870.410 N = 3 654 955.459 H = 7.80 [m]	SE-NO (306°)	261.27 m	1 – Grés de Praia	33.13 m	Canas Vinhas	10-07-08
23	E = 372 036.810 N = 3 654 755.498 H = 0.00 [m]	E = 371 880.492 N = 3 654 970.706 H = 7.65 [m]	SE-NO (306°)	265.99 m		17.11 m	Canas Tamargueiras Vegetação Rasteira	10-07-08
24	E = 372 042.775 N = 3 654 764.650 H = 0.00 [m]	E = 371 888.526 N = 3 654 976.976 H = 7.61 [m]	SE-NO (306°)	262.44 m		10.20 m	Canas Figueiras Vinhas	10-07-08
25	E = 372 049.553 N = 3 654 772.905 H = 0.00 [m]	E = 371 893.675 N = 3 654 987.376 H = 7.61 [m]	SE-NO (306°)	265.14 m		10.31 m	Canas Vinhas	10-07-08
	E = 372 065.771	E = 371 932.440	SE-NO		1 – Muro		Canas	

26	N = 3 654 791.601 H = 0.00 [m]	N = 3 654 975.157 H = 7.51 [m]	( 306° )	226.88 m	2 – Muro	24.16 m	Vinhas	11-07-08
27	E = 372 073.595 N = 3 654 797.783 H = 0.00 [m]	E = 371 932.503 N = 3 654 992.039 H = 7.54 [m]	SE-NO ( 306° )	240.09 m	1 – Muro	9.95 m	Canas Figueiras Vinhas	11-07-08
28	E = 372 084.966 N = 3 654 807.827 H = 0.00 [m]	E = 371 944.884 N = 3 655 000.603 H = 7.51 [m]	SE-NO ( 306° )	238.30 m		15.08 m	Canas Tamargueiras Vinhas	11-07-08
29	E = 372 111.547 N = 3 654 831.376 H = 0.00 [m]	E = 371 982.614 N = 3 655 008.874 H = 7.27 [m]	SE-NO ( 306° )	219.39 m		35.39 m	Canas Figueiras Vinhas	11-07-08
30	E = 372 134.285 N = 3 654 850.130 H = 0.00 [m]	E = 372 007.600 N = 3 655 024.533 H = 7.22 [m]	SE-NO ( 306° )	215.57 m		29.41 m	Canas Tamargueiras Figueiras e Vinhas	11-07-08
31	E = 372 152.053 N = 3 654 861.471 H = 0.00 [m]	E = 372 024.997 N = 3 655 036.372 H = 6.02 [m]	SE-NO ( 306° )	216.18 m		21.03 m	Canas Tamargueiras Vinhas	11-07-08
32	E = 372 184.764 N = 3 654 876.823 H = 0.00 [m]	E = 372 043.670 N = 3 655 071.034 H = 5.39 [m]	SE-NO ( 306° )	240.06 m		35.50 m	Canas Vinhas	11-07-08
33	E = 372 202.690 N = 3 654 887.444 H = 0.00 [m]	E = 372 067.285 N = 3 655 073.818 H = 5.65 [m]	SE-NO ( 306° )	230.37 m		20.72 m	Canas Vinhas	11-07-08
34	E = 372 268.678 N = 3 654 920.342 H = 0.00 [m]	E = 372 145.265 N = 3 655 090.191 H = 6.02 [m]	SE-NO ( 306° )	209.96 m	1 – Muro 2 – Muro 3- Muro	72.73 m	Canas Tamargueiras Vinhas	11-07-08
35	E = 372 296.408 N = 3 654 934.668 H = 0.00 [m]	E = 372 191.188 N = 3 655 079.448 H = 5.40 [m]	SE-NO ( 306° )	178.99 m	1 – Muro 2 – Muro 3- Muro	30.81 m	Canas Vinhas	11-07-08
36	E = 372 324.589 N = 3 654 945.294 H = 0.00 [m]	E = 372 185.147 N = 3 655 137.158 H = 5.43 [m]	SE-NO ( 306° )	237.19 m	1 – Muro 2 – Muro	29.05 m	Canas Vinhas	12-07-08
37	E = 372 339.351 N = 3 654 951.150 H = 0.00 [m]	E = 372 201.116 N = 3 655 141.499 H = 5.26 [m]	SE-NO ( 306° )	235.25 m	1 – Muro 2 – Muro	15.42 m	Canas Vinhas	12-07-08
38	E = 372 362.082 N = 3 654 973.570 H = 0.25 [m]	E = 372 240.084 N = 3 655 141.602 H = 6.11 [m]	SE-NO ( 306° )	207.66 m	1 – Depósito de Materiais	31.65 m	Canas Oliveiras Vinhas	12-07-08
39	E = 372 389.656 N = 3 654 992.187	E = 372 268.335 N = 3 655 159.236	SE-NO ( 306° )	206.47	1 - Depósito de Materiais	33.14 m	Canas Oliveiras	12-07-08

	H = 0.00 [m]	H = 6.37 [m]						
40	E = 372 426.723 N = 3 655 019.718 H = 0.00 [m]	E = 372 307.636 N = 3 655 183.639 H = 6.66 [m]	SE-NO (306°)	202.62	1 – Caminho de Pedonal 2 - Depósito de Materiais	46.17 m	Canas Vinhas	12-07-08
41	E = 372 438.237 N = 3 655 029.166 H = 0.00 [m]	E = 372 330.278 N = 3 655 177.791 H = 6.17 [m]	SE-NO (306°)	138.71 m		14.90 m	Canas Vinhas	12-07-08
42	E = 372 455.674 N = 3 655 041.514 H = 0.00 [m]	E = 372 364.635 N = 3 655 203.374 H = 7.19 [m]	SE-NO (306°)	197.59 m	1 – Depósito de Materiais	21.36 m	Vinhas	12-07-08
43	E = 372 470.780 N = 3 655 057.298 H = 0.00 [m]	E = 372 364.635 N = 3 655 203.374 H = 6.18 [m]	SE-NO (306°)	180.58 m		21.47 m	Canas	12-07-08
44	E = 372 493.271 N = 3 655 079.251 H = 0.00 [m]	E = 372 383.208 N = 3 655 230.775 H = 6.31 [m]	SE-NO (306°)	187.28 m	1 – Muro 2 - Depósito de Materiais	31.11 m	Vinhas	12-07-08
45	E = 372 536.132 N = 3 655 112.009 H = 0.00 [m]	E = 372 427.112 N = 3 655 262.061 H = 7.00 [m]	SE-NO (306°)	185.48 m		53.95 m	Canas Vinhas	12-07-08
46	E = 372 568.720 N = 3 655 130.517 H = 0.00 [m]	E = 372 453.444 N = 3 655 289.128 H = 7.53 [m]	SE-NO (306°)	196.08 m	1 – Depósito de Materiais	37.21 m	Canas Vinhas	12-07-08
47	E = 372 584.420 N = 3 655 138.144 H = 0.00 [m]	E = 372 479.969 N = 3 655 282.052 H = 7.54 [m]	SE-NO (306°)	177.82 m		17.26 m	Canas Vinhas	12-07-08
48	E = 372 614.590 N = 3 655 155.996 H = 0.00 [m]	E = 372 502.826 N = 3 655 309.670 H = 7.75 [m]	SE-NO (306°)	190.02 m	1 – Depósito de Materiais	34.73 m	Canas	12-07-08
49	E = 372 635.247 N = 3 655 173.417 H = 0.25 [m]	E = 372 537.257 N = 3 655 308.235 H = 8.14 [m]	SE-NO (306°)	166.67 m	1 – Caminho de Pedonal 2 – Depósito de Materiais	27.01 m	Canas	12-07-08
50	E = 372 660.814 N = 3 655 186.600 H = 0.00 [m]	E = 372 532.604 N = 3 655 362.984 H = 6.89 [m]	SE-NO (306°)	218.06 m	1 – Passadiço 2 – Depósito de Materiais	28.43 m	Canas Tamargueiras Oliveiras	12-07-08
51	E = 372 674.722 N = 3 655 195.088 H = 0.00 [m]	E = 372 546.091 N = 3 655 372.181 H = 6.99 [m]	SE-NO (306°)	218.88 m	1 – Passadiço	16.29 m	Canas Tamargueiras Oliveiras	12-07-08
52	E = 372 701.148 N = 3 655 204.254 H = 0.00 [m]	E = 372 569.513 N = 3 655 385.429 H = 6.95 [m]	SE-NO (306°)	223.95 m		26.76 m	Canas Vinhas Tamargueiras	13-07-08

53	E = 372 727.561 N = 3 655 217.830 H = 0.00 [m]	E = 372 591.807 N = 3 655 404.754 H = 6.67 [m]	SE-NO (306°)	231.03 m	1 – Muro	29.38 m	Canas, Oliveiras Vinhas, Palmeiras Tamargueiras	13-07-08
54	E = 372 766.592 N = 3 655 243.923 H = 0.00 [m]	E = 372 647.095 N = 3 655 408.365 H = 6.56 [m]	SE-NO (306°)	203.28 m	1 – Muro	46.90 m	Canas Vinhas Tamargueiras	13-07-08
55	E = 372 800.812 N = 3 655 266.395 H = 0.00 [m]	E = 372 678.662 N = 3 655 434.590 H = 6.38 [m]	SE-NO (306°)	207.88 m	1 – Muro	40.92 m	Canas Tamargueiras	13-07-08
56	E = 372 822.257 N = 3 655 277.938 H = 0.00 [m]	E = 372 710.509 N = 3 655 131.751 H = 6.35 [m]	SE-NO (306°)	190.12 m	1 – Muro 2 – Muro	24.11 m	Canas Oliveiras	13-07-08
57	E = 372 840.093 N = 3 655 293.551 H = 0.00 [m]	E = 372 729.192 N = 3 655 446.131 H = 6.26 [m]	SE-NO (306°)	188.63 m	1 – Muro	23.60 m	Canas Vinhas	13-07-08
58	E = 372 872.256 N = 3 655 317.356 H = 0.00 [m]	E = 372 752.611 N = 3 655 482.157 H = 6.06 [m]	SE-NO (306°)	203.66 m	1 – Caminho de Pedonal 2 – Muro	40.08 m	Oliveiras Canas Vinhas	13-07-08
59	E = 372 930.426 N = 3 655 360.254 H = 0.00 [m]	E = 372 828.059 N = 3 655 501.101 H = 5.94 [m]	SE-NO (306°)	174.12 m	1 – Caminho de Pedonal 2 – Muro	72.18 m	Canas Vinhas	13-07-08
60	E = 372 958.949 N = 3 655 384.284 H = 0.00 [m]	E = 372 855.221 N = 3 655 527.058 H = 5.55 [m]	SE-NO (306°)	176.48 m	1 – Muro	37.22 m	Canas Vinhas	13-07-08
61	E = 372 969.572 N = 3 655 401.154 H = 0.15 [m]	E = 372 866.288 N = 3 655 543.274 H = 5.41 [m]	SE-NO (306°)	175.69 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados	18.51 m	Canas Vinhas Tamargueiras	13-07-08
62	E = 373 007.035 N = 3 655 439.134 H = 0.00 [m]	E = 372 929.538 N = 3 655 545.681 H = 6.84 [m]	SE-NO (306°)	131.75 m		52.56 m	Canas Vinhas	13-07-08
63	E = 373 045.459 N = 3 655 480.601 H = 0.00 [m]	E = 372 981.329 N = 3 655 568.970 H = 6.97 [m]	SE-NO (306°)	109.19 m	1 – Caminho de Veículos Motorizados	55.60 m	Canas	13-07-08
64	E = 373 068.805 N = 3 655 507.955 H = 0.00 [m]	E = 372 977.496 N = 3 655 633.434 H = 4.90 [m]	SE-NO (306°)	155.19 m		34.79 m	Canas Vinhas	13-07-08
65	E = 373 108.302 N = 3 655 550.979 H = 0.00 [m]	E = 373 018.087 N = 3 655 675.142 H = 4.69 [m]	SE-NO (306°)	153.48 m	1 – Plataforma de Cimento, do Bar da Praia do Combro	57.35 m	Vegetação Rasteira Canas Figueiras	13-07-08
	E = 373 158.248	E = 373 066.126	SE-NO				Vegetação Rasteira	

66	N = 3 655 606.376 H = 0.00 [m]	N = 3 655 733.157 H = 4.79 [m]	( 306° )	156.72 m		72.98 m	Canas	13-07-08
67	E = 373 208.411 N = 3 655 655.622 H = 0.00 [m]	E = 373 142.121 N = 3 655 746.855 H = 5.52 [m]	SE-NO ( 306° )	112.78 m		69.54 m	Canas	13-07-08
68	E = 373 223.436 N = 3 655 669.225 H = 0.00 [m]	E = 373 156.221 N = 3 655 761.810 H = 5.52 [m]	SE-NO ( 306° )	114.41 m		20.20 m	Canas	13-07-08
69	E = 373 283.578 N = 3 655 720.069 H = 0.00 [m]	E = 373 221.772 N = 3 655 805.199 H = 6.53 [m]	SE-NO ( 306° )	105.20 m		78.49 m	Canas	13-07-08
70	E = 373 322.740 N = 3 655 751.062 H = 0.00 [m]	E = 373 270.160 N = 3 655 823.216 H = 6.68 [m]	SE-NO ( 306° )	89.28 m		49.77 m	Canas	13-07-08
71	E = 373 342.213 N = 3 655 766.652 H = 0.00 [m]	E = 373 290.128 N = 3 655 838.416 H = 6.27 [m]	SE-NO ( 306° )	88.67 m		25.08 m	Canas	13-07-08
72	E = 373 359.550 N = 3 655 777.358 H = 0.00 [m]	E = 373 307.990 N = 3 655 848.308 H = 5.67 [m]	SE-NO ( 306° )	87.71 m	1 – Muro	20.28 m		14-07-08
73	E = 373 384.027 N = 3 655 794.659 H = 0.00 [m]	E = 373 320.014 N = 3 655 882.827 H = 6.24 [m]	SE-NO ( 306° )	108.96 m	1 – Muro	30.00 m		14-07-08
74	E = 373 409.069 N = 3 655 811.335 H = 0.00 [m]	E = 373 360.496 N = 3 655 878.096 H = 4.86 [m]	SE-NO ( 306° )	82.56 m	1 – Muro	30.00 m		14-07-08

75	E = 373 457.056 N = 3 655 842.813 H = 0.00 [m]	E = 373 364.614 N = 3 655 935.291 H = 6.90 [m]	SE-NO ( 315° )	130.76 m			Canas	23-07-08
76	E = 373 474.052 N = 3 655 856.935 H = 0.00 [m]	E = 373 381.690 N = 3 655 949.307 H = 7.49 [m]	SE-NO ( 315° )	130.63 m		22.00 m	Canas Cactos Oliveira	23-07-08
77	E = 373 504.074 N = 3 655 880.558 H = 0.00 [m]	E = 373 404.980 N = 3 655 979.586 H = 7.72 [m]	SE-NO ( 315° )	140.09 m		37.93 m	Vegetação Rasteira	23-07-08
78	E = 373 524.071 N = 3 655 898.902	E = 373 429.010 N = 3 655 994.003	SE-NO ( 315° )	134.47 m		27.12 m	Vegetação Rasteira Canas	23-07-08

	H = 0.00 [m]	H = 7.73 [m]						
79	E = 373 549.616 N = 3 655 921.873 H = 0.00 [m]	E = 373 444.150 N = 3 656 027.305 H = 6.28 [m]	SE-NO (315°)	149.13 m		34.32 m	Vegetação Rasteira	23-07-08
80	E = 373 596.409 N = 3 655 963.548 H = 0.00 [m]	E = 373 475.553 N = 3 656 084.397 H = 4.89 [m]	SE-NO (315°)	170.91 m		62.54 m	Vegetação Rasteira Tamargueiras Canas, Vinha	23-07-08
81	E = 373 615.095 N = 3 655 981.221 H = 0.00 [m]	E = 373 493.921 N = 3 656 102.385 H = 5.39 [m]	SE-NO (315°)	171.36 m		25.72 m	Vegetação Rasteira Tamargueiras Canas, Vinha	23-07-08
82	E = 373 627.600 N = 3 655 992.863 H = 0.00 [m]	E = 373 503.900 N = 3 656 116.528 H = 5.61 [m]	SE-NO (315°)	174.91 m		17.07 m	Vegetação Rasteira Canas Vinhas	23-07-08
83	E = 373 642.283 N = 3 656 006.451 H = 0.00 [m]	E = 373 517.631 N = 3 656 131.105 H = 5.25 [m]	SE-NO (315°)	176.29 m		20.00 m	Vegetação Rasteira Canas	23-07-08
84	E = 373 656.872 N = 3 656 020.230 H = 0.00 [m]	E = 373 533.291 N = 3 656 143.854 H = 4.80 [m]	SE-NO (315°)	174.80 m		20.08 m	Vegetação Rasteira Canas	23-07-08
85	E = 373 685.567 N = 3 656 048.311 H = 0.00 [m]	E = 373 563.042 N = 3 656 170.854 H = 4.31 [m]	SE-NO (315°)	173.29 m		40.13 m	Tamargueiras Canas	23-07-08
86	E = 373 713.453 N = 3 656 077.066 H = 0.00 [m]	E = 373 600.119 N = 3 656 190.374 H = 4.55 [m]	SE-NO (315°)	160.26 m		40.52 m	Vegetação Rasteira Tamargueiras Canas, Vinha	22-07-08
87	E = 373 767.031 N = 3 656 134.707 H = 0.00 [m]	E = 373 664.079 N = 3 656 237.726 H = 5.17 [m]	SE-NO (315°)	145.65 m		78.66 m	Vegetação Rasteira Tamargueiras Canas, Vinha	22-07-08
88	E = 373 812.039 N = 3 656 184.100 H = 0.00 [m]	E = 373 715.624 N = 3 656 280.527 H = 5.65 [m]	SE-NO (315°)	136.36 m		66.74 m	Vegetação Rasteira Tamargueiras Canas, Vinha	22-07-08
89	E = 373 842.832 N = 3 656 219.265 H = 0.00 [m]	E = 373 751.543 N = 3 656 310.524 H = 5.95 [m]	SE-NO (315°)	129.08 m		46.63 m	Vegetação Rasteira Canas Figueira	22-07-08
90	E = 373 894.859 N = 3 656 279.509 H = 0.00 [m]	E = 373 803.846 N = 3 656 370.536 H = 5.03 [m]	SE-NO (315°)	128.73 m		79.41 m	Vegetação Rasteira Canas Vinha	22-07-08
91	E = 373 925.676 N = 3 656 316.062 H = 0.00 [m]	E = 373 853.840 N = 3 656 387.837 H = 3.02 [m]	SE-NO (315°)	101.55 m	1 – Muro	47.61 m	Vegetação Rasteira Canas Tamargueiras	22-07-08

92	E = 373 984.354 N = 3 656 382.431 H = 0.00 [m]	E = 373 887.716 N = 3 656 479.004 H = 5.67 [m]	SE-NO (315°)	136.63 m	1- Três Paliçadas	88.40 m	Vegetação Rasteira Tamargueiras Vinha	22-07-08
93	E = 374 074.857 N = 3 656 483.961 H = 0.00 [m]	E = 373 984.912 N = 3 656 573.858 H = 6.42 [m]	SE-NO (315°)	127.17 m	1- Uma Paliçadas	135.80 m	Tamargueiras Canas	22-07-08
94	E = 374 133.243 N = 3 656 551.118 H = 0.00 [m]	E = 374 051.083 N = 3 656 633.243 H = 6.16 [m]	SE-NO (315°)	116.17 m		88.77 m	Tamargueiras Canas Vegetação Rasteira	22-07-08
95	E = 374 172.493 N = 3 656 596.484 H = 0.00 [m]	E = 374 101.579 N = 3 656 667.462 H = 7.49 [m]	SE-NO (315°)	100.34 m		59.88 m	Tamargueiras Vinha	22-07-08
96	E = 374 212.371 N = 3 656 640.355 H = 0.00 [m]	E = 374 119.528 N = 3 656 733.180 H = 6.08 [m]	SE-NO (315°)	131.29 m	1 – Despejo de Terras	59.18 m	Canas Tamargueiras Vegetação Rasteira	22-07-08
97	E = 374 230.678 N = 3 656 662.555 H = 0.00 [m]	E = 374 147.522 N = 3 656 745.733 H = 6.08 [m]	SE-NO (315°)	117.62 m		28.65 m	Tamargueiras Vegetação Rasteira Vinha	22-07-08
98	E = 374 241.029 N = 3 656 674.303 H = 0.00 [m]	E = 374 162.173 N = 3 656 753.188 H = 6.11 [m]	SE-NO (315°)	111.55 m	1 – Muro	15.65 m	Tamargueiras, Canas Figueira, Palmeiras, Vegetação Rasteira	21-07-08
99	E = 374 272.406 N = 3 656 713.109 H = 0.00 [m]	E = 374 230.686 N = 3 656 754.872 H = 5.72 [m]	SE-NO (315°)	59.03 m	1 – Muro	49.60 m	Vegetação Rasteira	21-07-08
100	E = 374 302.190 N = 3 656 742.764 H = 0.00 [m]	E = 374 248.255 N = 3 656 796.677 H = 6.21 [m]	SE-NO (315°)	76.26 m	1 – Muro	42.03 m	Vegetação Rasteira	21-07-08
101	E = 374 330.900 N = 3 656 774.120 H = 0.00 [m]	E = 374 282.642 N = 3 656 822.429 H = 5.69 [m]	SE-NO (315°)	68.29 m	1 – Muro	42.51 m	Vegetação Rasteira Vinha	21-07-08
102	E = 374 354.130 N = 3 656 799.836 H = 0.00 [m]	E = 374 295.078 N = 3 656 858.921 H = 2.60 [m]	SE-NO (315°)	83.54 m	1 – Foz do Ribeiro Salgado	34.59 m		21-07-08
103	E = 374 393.593 N = 3 656 842.298 H = 0.00 [m]	E = 374 323.205 N = 3 656 912.727 H = 5.48 [m]	SE-NO (315°)	99.58 m	1 – Muro	57.93 m	Tamargueiras Vegetação Rasteira Canas	21-07-08
104	E = 374 451.794 N = 3 656 885.744 H = 0.00 [m]	E = 374 372.047 N = 3 656 965.494 H = 6.16 [m]	SE-NO (315°)	112.78 m		71.85 m	Tamargueiras Canas Vegetação Rasteira	21-07-08
	E = 374 514.922	E = 374 398.266	SE-NO		1 – Caminho de Pedonal		Canas	

105	N = 3 656 944.038 H = 0.00 [m]	N = 3 657 060.690 H = 6.57 [m]	( 315° )	164.98 m	2 – Caminho de Veículos Motorizados	85.89 m		20-07-08
106	E = 374 579.844 N = 3 657 005.006 H = 0.00 [m]	E = 374 456.941 N = 3 657 127.884 H = 6.96 [m]	SE-NO ( 315° )	173.79 m		89.01 m	Tamargueiras Vegetação Rasteira Canas	20-07-08
107	E = 374 663.490 N = 3 657 103.415 H = 0.00 [m]	E = 374 548.889 N = 3 657 216.992 H = 7.16 [m]	SE-NO ( 315° )	160.64 m	1 – Barracão 2 – Caminho de Veículos Motorizados	128.71 m	Vegetação Rasteira Canas	20-07-08
108	E = 374 691.272 N = 3 657 137.847 H = 0.00 [m]	E = 374 588.729 N = 3 657 240.396 H = 7.40 [m]	SE-NO ( 315° )	145.03 m		44.01 m	Tamargueiras Vegetação Rasteira Canas	20-07-08
109	E = 374 728.157 N = 3 657 181.270 H = 0.00 [m]	E = 374 627.040 N = 3 657 282.409 H = 3.07 [m]	SE-NO ( 315° )	143.02 m	1- Ribeiro Cochino	56.77 m	Vegetação Rasteira Canas, Vinha Tamargueiras	20-07-08