

ANEXO 3

Recursos Hídricos – Inventário de Pontos de Água



Quadro AT3.1 - - Características dos pontos de água (inventário completo)

Referência	Coord. ETRS 89		Tipo	Origem dos Dados ¹	Localização face ao traçado PK de referência	Localização de Referência / Notas	Outra informação
	Mer (m)	Par (m)					
1	20611	-122595	-	ARH	A 120 metros do início do traçado (PK 117+700)	-	Volume 2500m3 Utilizador: José Manuel Ramires Marujo Finalidade: Outros
2	20720	-122309	-	ARH	117+825 – 122 metros do eixo	Cidade de Évora <i>Não identificado em campo na localização identificada pela ARH</i>	Volume 2500m3 Utilizador: Shell Portuguesa, Lda. Finalidade: Consumo Humano
3	20909	-122331	Charca	Levantamento de Campo	117+970 – 32 metros do eixo	-	-
4	21119	-122588	Charca	Levantamento de Campo	118+210 – 180 metros do eixo	-	-
5	21373	-122581	Poço	ARH	118+450 – 138 metros do eixo	-	Volume 2500m3 Utilizador: Guilherme Rosado Moura Finalidade: Outros
6	21344	-122639	Poço	Levantamento cartográfico	118+450 – 200 metros do eixo	-	-
7	21565	-122412	Poço	Levantamento de Campo	118+625 – 118 metros do eixo	Bairro de Santa Luzia	-
8	21906	-122202	Poço	Levantamento de Campo	119+225– 250 metros do eixo e a 40 metros do rest. 119.1	-	-

¹ Todas as captações cuja informação é proveniente dos dados da ARH referem a localização em meio fissurado e com bom estado químico e quantitativo

Referência	Coord. ETRS 89		Tipo	Origem dos Dados ¹	Localização face ao traçado PK de referência	Localização de Referência / Notas	Outra informação
	Mer (m)	Par (m)					
9	22047	-122094	Poço	Levantamento de Campo	119+450– 168 metros do eixo e a 95 metros do rest. 119.1	Bairro dos Cotovelos	-
10	22107	-122064	Poço	Levantamento de Campo	119+475 – 125 metros do eixo	Bairro dos Cotovelos	-
11	22270	-122102	Furo	Levantamento de Campo	119+520 – 40 metros do eixo	-	-
12	22150	-122017	Poço	Levantamento de Campo	119+550 – 105 metros do eixo	Bairro dos Cotovelos	-
13	22240	-121993	Furo	Levantamento de Campo	119+600 – 35 metros do eixo	Quinta Nova	-
14	22151	-121950	Poço	ARH	119+600 – 133 metros do eixo	<i>Não identificado em campo na localização identificada pela ARH</i>	Volume 2074m3 Utilizador: João Emílio Ribeiro Vicente Finalidade: outro
15	22222	-121950	Poço	Levantamento de Campo	119+625 – 72 metros do eixo	Quinta Nova	-
16	22428	-121997	Poço	Levantamento de Campo	119+720– 120 metros do eixo	-	-
17	22189	-121789	-	ARH	119+725– 195 metros do eixo	-	Volume 200m3 Utilizador: João Celestino Lopes Brito Finalidade: Agricultura
18	22197	-121768	Poço	Levantamento de Campo	119+730– 203 metros do eixo	-	-
19	22234	-121765	Poço	Levantamento de Campo	119+750– 175 metros do eixo	-	-
20	22280	-121725	Poço	Levantamento de Campo	119+825– 170 metros do eixo	-	-

Referência	Coord. ETRS 89		Tipo	Origem dos Dados ¹	Localização face ao traçado PK de referência	Localização de Referência / Notas	Outra informação
	Mer (m)	Par (m)					
21	22575	-121892	Furo	Levantamento de Campo	119+900 – 160 metros do eixo	-	-
22	22486	-121765	Furo	Levantamento de Campo	Afetado diretamente pelo traçado ao PK 119+927	-	-
23	22484	-121632	-	ARH	120+050 – 35 metros do eixo	-	Volume 2500m3 Utilizador: João Cardoso Martins Finalidade: Outro
24	22612	-121646	Furo	Levantamento de Campo	120+090 – 50 metros do eixo e a 27 metros da PS120.1	-	-
25	22792	-121606	-	ARH	120+175 – 205 metros do eixo e a 64 metros da PS120.2	-	Volume 2500m3 Utilizador: Jacinto José Maximino Finalidade: Outros
26	22664	-121554	Poço	Levantamento de Campo	120+185 – 70 metros do eixo	Quinta do Monte Novo	-
27	22733	-121522	Poço	Levantamento de Campo	120+220 – 130 metros do eixo e a 64 metros da PS120.2	-	-
28	22728	-121484	-	ARH	120+250 – 117 metros do eixo e a 25 metros da PS120.2	-	Volume 2074m3 Utilizador: Joaquim Manuel Palma Finalidade: Consumo Humano
29	22734	-121474	Poço	Levantamento de Campo	120+250 – 123 metros do eixo e a 24 metros da PS120.2	-	-
30	22594	-121222	Poço	Levantamento de Campo	Afetado diretamente pelo traçado ao PK 120+500	-	-

Referência	Coord. ETRS 89		Tipo	Origem dos Dados ¹	Localização face ao traçado PK de referência	Localização de Referência / Notas	Outra informação
	Mer (m)	Par (m)					
31	22526	-120930	Furo	ARH	120+780 – 87 metros do eixo	-	Volume 2500m3 Utilizador: José Manuel Tamissa Antunes Madeira Finalidade: Outros
32	22152	-121019	Furo	Levantamento de Campo	120+900 – 278 metros do eixo	Quinta do Silveira	-
33	22624	-120715	Poço	ARH	120+915 – 180 metros do eixo	-	Volume 2500m3 Utilizador: José Adriano Murteira Martins Finalidade: Outros
34	22571	-120739	Poço	ARH	120+925 – 280 metros do eixo	-	Volume 2500m3 Utilizador: José Adriano Murteira Martins Finalidade: Outros
35	22455	-120691	Charca	Levantamento de Campo	121+025 – 142 metros do eixo	-	-
36	22339	-120672	-	ARH	121+100 – 62 metros do eixo	<i>Não identificado em campo na localização identificada pela ARH</i>	Volume 720m3 Utilizador: Joaquim Sebastião Finalidade: Agrícola
37	22480	-120461	Charca /Açude	Levantamento de Campo	121+200 – 288 metros do eixo e a 140 metros da PI121.1	Monte de Santa Rita	-
38	22148	-120573	Poço	Levantamento de Campo	121+290 – 46 metros do eixo	-	-
39	21908	-120651	Poço	Levantamento de Campo	121+425 – 276 metros do eixo e a 132 metros da PI121.1	-	-
40	21883	-120445	Poço	Levantamento de Campo	121+625 – 118 metros do eixo	Quinta do Sacramento	-

Referência	Coord. ETRS 89		Tipo	Origem dos Dados ¹	Localização face ao traçado PK de referência	Localização de Referência / Notas	Outra informação
	Mer (m)	Par (m)					
41	21889	-120385	Poço	Levantamento de Campo	121+640 – 62 metros do eixo	Quinta do Sacramento	-
42	21336	-120214	Charca /Açude	ARH	122+175 – 159 metros do eixo	Quinta de Sande	Rio Xarrama Código da massa de água PT06SAD1229
43	21443	-119380	Poço	Levantamento de Campo		Quinta da Piedade	
44	21346	-118966	-	ARH	123+245 – 150 metros do eixo	<i>Não identificado em campo na localização identificada pela ARH</i>	Volume 20151m3 Utilizador: INTERGADOS - Comercialização, Integração e Produção de Animais, S.A. Finalidade: Agrícola
45	21538	-119093	Poço	Levantamento de Campo	123+265 – 53 metros do eixo	-	-
46	21644	-118991	Poço	Levantamento de Campo	123+425 – 80 metros do eixo	-	-
47	21721	-119054	Poço	Levantamento de Campo	123+440 – 178 metros do eixo	Quinta da Fogaça	-
48	21554	-118731	Poço	Levantamento de Campo	123+520 – 175 metros do eixo	Quinta de Santa Maria	--
49	21659	-118781	Poço	Levantamento de Campo	123+570 – 68 metros do eixo	Quinta de Santa Maria	-
50	21655	-118768	Poço	Levantamento de Campo	123+575 – 83 metros do eixo	Quinta de Santa Maria	-
51	21743	-118777	Poço	Levantamento de Campo	123+635 – 20 metros do eixo	Quinta de Santa Maria	-
52	21864	-118885	Poço	Levantamento de Campo	123+665 – 139 metros do eixo	-	-
53	21762	-118693	Poço	Levantamento de Campo	123+710 – 73 metros do eixo	-	-

Referência	Coord. ETRS 89		Tipo	Origem dos Dados ¹	Localização face ao traçado PK de referência	Localização de Referência / Notas	Outra informação
	Mer (m)	Par (m)					
54	21819	-118604	Poço	Levantamento de Campo	123+800 – 103 metros do eixo	-	-
55	21856	-118561	Furo	ARH	123+890 – 103 metros do eixo	-	Volume 2500m3 Utilizador: Cáritas Diocesana de Évora Finalidade: Outros
56	22045	-118694	Furo Vertical	Levantamento de Campo	123+900 – 126 metros do eixo	Monte da Moura	-
57	21909	-118553	Poço	Levantamento de Campo	123+920 – 65 metros do eixo	-	-
58	22079	-118571	Poço	Levantamento de Campo	124+000 – 85 metros do eixo	-	-
59	21993	-118467	Furo	Levantamento de Campo	124+040 – 82 metros do eixo	-	-
60	22225	-118484	Charca	Levantamento de Campo	124+125 – 161 metros do eixo	Lejeosa	-
61	22051	-118407	Poço	Levantamento de Campo	124+130 – 14 metros do eixo	-	-
62	22205	-118383	Poço	ARH	124+200 – 118 metros do eixo	-	Volume 12700m3 Utilizador: João Pedro Freixial Ramos Correia Finalidade: Agrícola
63	22017	-118306	Poço	Levantamento de Campo	124+220 – 80 metros do eixo	-	-
64	22115	-118312	Furo Vertical	Levantamento de Campo	124+240 – 8 metros do eixo	-	-
65	22369	-118086	Poço	Levantamento cartográfico	124+545 – 167 metros do eixo	Monte da Moura	-
66	22381	-117982	Poço	Levantamento de Campo	124+650 – 141 metros do eixo	-	-

Referência	Coord. ETRS 89		Tipo	Origem dos Dados ¹	Localização face ao traçado PK de referência	Localização de Referência / Notas	Outra informação
	Mer (m)	Par (m)					
67	22370	-117965	-	ARH	124+660 – 124 metros do eixo	-	Volume 900m3 Utilizador: Herdeiros de Jacinto Francisco Pereira Pina Finalidade: Consumo Humano
68	22382	-117905	-	ARH	124+725 – 114 metros do eixo	-	Volume 800m3 Utilizador: Herdeiros de Jacinto Francisco Pereira Pina Finalidade: Consumo Humano
69	22705	-117579	Poço	Levantamento de Campo	125+225 – 207 metros do eixo	Quinta do Pedroso	-
70	22994	-117357	Poço	Levantamento de Campo	125+650 – 251 metros do eixo e a 110 metros da PS125.1	Quinta do Panelas	Fora do corredor mas considerado por estar a jusante do projeto
71	23449	-116969	Poço	Levantamento de Campo	126+225 – 182 metros do eixo	-	-
72	23538	-116602	Furo Vertical	Levantamento de Campo	126+535 – 31 metros do eixo	-	Canil – Cantinho dos animais
73	24249	-116244	Poço	Levantamento de Campo	127+300 – 170 metros do eixo	-	Bebedouro animal

