

SISTEMA SANCAD

09/01/2007 às 11:13h

Rede de Água - Seccionamentos - Dados Finais

Cidade : P. A. PAMBU

Nu	No Jus	No Mo	Compr m	Q Jus l/s	Q mar l/s	Q Mon l/s	Q fict l/s	DN1 mm	DN2 mm	Vel m/s	Hf mca	CP Juz mca	CT Juz m	PR Juz mca	PR Est mca	Perda Km mca	Obs
1	1	0	5.00	0.85	0.00	0.85	0.85	50		0.36	0.02	458.463	445.350	13.113	14.580	3.400	
2	2	1	82.00	0.15	0.01	0.16	0.15	50		0.06	0.01	458.449	443.560	14.889	16.370	0.170	
3	3	2	47.00	0.14	0.01	0.15	0.14	50		0.06	0.01	458.442	443.430	15.012	16.500	0.150	
4	4	3	122.00	0.12	0.02	0.14	0.13	50		0.06	0.02	458.426	442.160	16.266	17.770	0.130	
5	5	4	93.00	0.11	0.01	0.12	0.12	50		0.05	0.01	458.416	444.050	14.366	15.880	0.110	
6	6	5	102.00	0.10	0.01	0.11	0.10	50		0.04	0.01	458.407	443.650	14.757	16.280	0.090	
7	7	6	103.00	0.08	0.01	0.10	0.09	50		0.04	0.01	458.400	443.520	14.880	16.410	0.070	
8	8	7	196.00	0.06	0.03	0.08	0.07	50		0.03	0.01	458.391	443.610	14.781	16.320	0.050	
9	9	8	78.00	0.05	0.01	0.06	0.05	50		0.02	0.00	458.389	443.690	14.699	16.240	0.030	
10	10	9	236.00	0.01	0.03	0.05	0.03	50		0.01	0.00	458.386	443.870	14.516	16.060	0.010	
11	11	10	37.00	0.01	0.01	0.01	0.01	50		0.00	0.00	458.386	443.580	14.806	16.350	0.000	
12	12	11	62.00	0.00	0.01	0.01	0.00	50		0.00	0.00	458.386	443.610	14.776	16.320	0.000	
13	13	1	102.00	0.68	0.01	0.69	0.68	50		0.29	0.24	458.225	443.890	14.335	16.040	2.330	
14	14	13	40.00	0.67	0.01	0.68	0.67	50		0.29	0.09	458.134	443.480	14.654	16.450	2.280	
15	15	14	89.00	0.02	0.01	0.03	0.02	50		0.01	0.00	458.133	444.530	13.603	15.400	0.010	

SISTEMA SANCAD

09/01/2007 às 11:13h

Rede de Água - Seccionamentos - Dados Finais

Cidade : P. A. PAMBU

Nu	No Jus	No Mo	Compr m	Q Jus l/s	Q mar l/s	Q Mon l/s	Q fict l/s	DN1 mm	DN2 mm	Vel m/s	Hf mca	CP Juz mca	CT Juz m	PR Juz mca	PR Est mca	Perda Km mca	Obs
16	16	15	49.00	0.01	0.01	0.02	0.01	50		0.01	0.00	458.133	444.580	13.553	15.350	0.000	
17	17	16	65.00	0.00	0.01	0.01	0.00	50		0.00	0.00	458.133	443.730	14.403	16.200	0.000	
18	18	14	157.00	0.62	0.02	0.64	0.63	50		0.27	0.32	457.815	441.820	15.995	18.110	2.030	
19	19	18	184.00	0.60	0.03	0.62	0.61	50		0.26	0.35	457.465	441.630	15.835	18.300	1.900	
20	20	19	180.00	0.57	0.02	0.60	0.58	50		0.25	0.32	457.148	441.000	16.148	18.930	1.760	
21	21	20	152.00	0.55	0.02	0.57	0.56	50		0.24	0.25	456.898	442.430	14.468	17.500	1.640	
22	22	21	240.00	0.52	0.03	0.55	0.54	50		0.23	0.36	456.536	443.840	12.696	16.090	1.510	
23	23	22	176.00	0.50	0.02	0.52	0.51	50		0.22	0.24	456.295	443.000	13.295	16.930	1.370	
24	24	23	69.00	0.01	0.01	0.02	0.02	50		0.01	0.00	456.295	440.890	15.405	19.040	0.000	
25	25	24	84.00	0.00	0.01	0.01	0.01	50		0.00	0.00	456.295	441.140	15.155	18.790	0.000	
26	26	23	175.00	0.45	0.02	0.47	0.46	50		0.20	0.20	456.092	441.000	15.092	18.930	1.160	
27	27	26	69.00	0.44	0.01	0.45	0.45	50		0.19	0.08	456.017	442.000	14.017	17.930	1.090	
28	28	27	78.00	0.00	0.01	0.01	0.01	50		0.00	0.00	456.017	441.480	14.537	18.450	0.000	
29	29	27	84.00	0.42	0.01	0.43	0.42	50		0.18	0.08	455.933	442.100	13.833	17.830	1.000	
30	30	29	166.00	0.40	0.02	0.42	0.41	50		0.17	0.15	455.779	442.500	13.279	17.430	0.930	

SISTEMA SANCAD

09/01/2007 às 11:13h

Rede de Água - Seccionamentos - Dados Finais

Cidade : P. A. PAMBU

Nu	No Jus	No Mo	Compr m	Q Jus l/s	Q mar l/s	Q Mon l/s	Q fict l/s	DN1 mm	DN2 mm	Vel m/s	Hf mca	CP Juz mca	CT Juz m	PR Juz mca	PR Est mca	Perda Km mca	Obs
31	31	30	193.00	0.37	0.03	0.40	0.38	50		0.16	0.16	455.618	440.970	14.648	18.960	0.830	
32	32	31	94.00	0.36	0.01	0.37	0.36	50		0.16	0.07	455.546	441.140	14.406	18.790	0.770	
33	33	32	34.00	0.35	0.00	0.36	0.36	50		0.15	0.03	455.521	440.840	14.681	19.090	0.740	
34	34	33	260.00	0.32	0.04	0.35	0.34	50		0.14	0.17	455.350	440.140	15.210	19.790	0.660	
35	35	34	114.00	0.30	0.02	0.32	0.31	50		0.13	0.07	455.285	440.810	14.475	19.120	0.570	
36	36	35	181.00	0.28	0.02	0.30	0.29	50		0.12	0.09	455.193	439.530	15.663	20.400	0.510	
37	37	36	74.00	0.27	0.01	0.28	0.27	50		0.12	0.03	455.159	439.490	15.669	20.440	0.460	
38	38	37	119.00	0.25	0.02	0.27	0.26	50		0.11	0.05	455.109	443.120	11.989	16.810	0.420	
39	39	38	145.00	0.23	0.02	0.25	0.24	50		0.10	0.05	455.055	443.700	11.355	16.230	0.370	
40	40	39	59.00	0.22	0.01	0.23	0.23	50		0.10	0.02	455.035	442.850	12.185	17.080	0.340	
41	41	40	74.00	0.21	0.01	0.22	0.22	50		0.09	0.02	455.012	438.990	16.022	20.940	0.310	
42	42	41	359.00	0.16	0.05	0.21	0.19	50		0.08	0.09	454.925	439.890	15.035	20.040	0.240	
43	43	42	285.00	0.13	0.04	0.16	0.15	50		0.06	0.04	454.881	439.310	15.571	20.620	0.150	
44	44	43	339.00	0.08	0.05	0.13	0.10	50		0.04	0.03	454.852	441.520	13.332	18.410	0.090	
45	45	44	43.00	0.07	0.01	0.08	0.08	50		0.03	0.00	454.850	441.530	13.320	18.400	0.050	

SISTEMA SANCAD

09/01/2007 às 11:13h

Rede de Água - Seccionamentos - Dados Finais

Cidade : P. A. PAMBU

Nu	No Jus	No Mo	Compr m	Q Jus l/s	Q mar l/s	Q Mon l/s	Q fict l/s	DN1 mm	DN2 mm	Vel m/s	Hf mca	CP Juz mca	CT Juz m	PR Juz mca	PR Est mca	Perda Km mca	Obs
46	46	45	208.00	0.05	0.03	0.07	0.06	50		0.03	0.01	454.843	443.340	11.503	16.590	0.030	
47	47	46	339.00	0.00	0.05	0.05	0.02	50		0.01	0.00	454.841	443.650	11.191	16.280	0.010	

finais.ret - Planilha gerada pelo Sistema SANCAD - Sanegraph Ltda. - Tel/fax: (031) 3337-0217