

Tabla de Red - Nudos

ID Nudo	Cota m	Demanda LPS	Altura m	Presión m
Conexión 1	494.50	0.00	554.49	59.99
Conexión 2	494.07	0.00	553.23	59.16
Conexión 3	498.80	0.00	547.27	48.47
Conexión 4	499.92	0.11	545.54	45.62
Conexión 5	526.75	0.32	544.98	18.23
Conexión 6	527.34	0.09	544.98	17.64
Conexión 10	523.30	0.32	544.91	21.61
Conexión 11	500.40	0.09	544.91	44.51
Conexión 12	501.59	0.17	544.32	42.73
Conexión 13	503.73	0.04	541.56	37.83
Conexión 14	502.72	0.04	541.55	38.83
Conexión 15	499.18	0.09	541.55	42.37
Conexión 16	501.74	0.11	541.54	39.80
Conexión 17	499.73	0.08	541.54	41.81
Conexión 18	503.50	0.15	541.53	38.03
Conexión 19	506.95	0.41	536.70	29.75
Conexión 20	508.28	0.21	536.24	27.96
Conexión 21	508.60	0.19	535.85	27.25
Conexión 22	512.68	0.11	535.45	22.77
Conexión 23	513.97	0.09	535.13	21.16
Conexión 24	513.80	0.06	535.11	21.31
Conexión 25	509.65	0.13	534.84	25.19
Conexión 26	507.58	0.09	534.68	27.10
Conexión 27	507.70	0.00	534.68	26.98
Conexión 28	507.30	0.02	534.68	27.38
Conexión 29	502.49	0.15	534.67	32.18

ID Nudo	Cota m	Demanda LPS	Altura m	Presión m
Conexión 30	506.24	0.02	534.68	28.44
Conexión 31	504.11	0.04	534.63	30.52
Conexión 32	501.90	0.38	534.56	32.66
Conexión 33	502.70	0.09	534.56	31.86
Conexión NU-PRO35	511.78	0.00	581.97	70.19
Conexión NU-PRO36	512.14	0.00	581.97	69.83
Conexión NU-PRO37	511.35	0.00	581.97	70.62
Conexión NU-PRO38	505.67	0.04	581.97	76.30
Conexión NU-PRO39	508.81	0.06	581.97	73.16
Conexión NU-PRO40	512	0.00	581.98	69.98
Conexión NU-PRO41	512	0.02	581.98	69.98
Conexión NU-PRO42	512.85	0.04	581.98	69.13
Conexión NU-PRO43	513.35	0.11	581.98	68.63
Conexión NU-PRO44	518.60	0.02	581.97	63.37
Conexión NU-PRO45	517.95	0.02	581.96	64.01
Conexión NU-PRO46	520.60	0.13	582.04	61.44
Conexión NU-PRO47	531.38	0.17	582.11	50.73
Conexión NU-PRO48	533.50	0.00	582.20	48.70
Conexión NU-PRO49	534.20	0.00	582.37	48.17
Conexión NU-PRO50	539.70	0.13	582.53	42.83
Conexión NU-PRO51	542.70	0.15	582.66	39.96
Conexión NU-PRO53	517.23	0.21	535.70	18.47
Conexión NU-PRO54	521.90	0.00	535.65	13.75
Conexión NU-PRO55	522.70	0.00	535.64	12.94
Conexión NU-PRO56	514.14	0.21	535.45	21.31
Conexión NU-PRO57	511.42	0.09	535.58	24.16
Conexión NU-PRO58	500.18	0.00	535.57	35.39

ID Nudo	Cota m	Demanda LPS	Altura m	Presión m
Conexión NU-PRO59	500.20	0.04	535.57	35.37
Conexión NU-PRO60	499.20	0.00	535.57	36.37
Conexión NU-PRO61	501.00	0.00	535.57	34.57
Conexión NU-PRO62	499.20	0.00	535.57	36.37
Conexión NU-PRO63	496.50	0.00	535.57	39.07
Conexión NU-PRO64	496.40	0.00	535.57	39.17
Conexión NU-PRO65	491.17	0.02	535.56	44.39
Conexión NU-SEC67	542.70	0.00	582.70	40.00
Conexión NU-SEC68	544.30	0.08	621.24	76.94
Conexión NU-SEC70	549.50	0.04	621.21	71.71
Conexión NU-AMP69	548.00	0.08	621.31	73.31
Conexión NU-SEC71	564.80	0.11	621.17	56.37
Conexión NU-SEC72	573.09	0.08	621.14	48.05
Conexión NU-SEC73	579.60	0.04	621.13	41.53
Conexión NU-SEC74	572.20	0.06	621.10	48.90
Conexión NU-SEC75	574.20	0.04	621.08	46.88
Conexión NU-SEC76	574.10	0.08	621.03	46.93
Conexión NU-SEC77	574.29	0.00	621.02	46.73
Conexión NU-SEC78	575.12	0.00	621.02	45.90
Conexión NU-SEC79	575.65	0.00	621.01	45.36
Conexión NU-SEC80	577.85	0.00	621.01	43.16
Conexión NU-SEC81	578.60	0.00	621.01	42.41
Conexión NU-SEC82	578.80	0.00	621.00	42.20
Conexión NU-SEC83	578.60	0.00	621.00	42.40
Conexión NU-SEC84	578.50	0.00	621.00	42.50
Conexión NU-SEC85	578.60	0.00	620.99	42.39
Conexión NU-SEC86	578.80	0.00	620.99	42.19

ID Nudo	Cota m	Demanda LPS	Altura m	Presión m
Conexión NU-SEC87	581.80	0.09	620.97	39.17
Conexión NU-SEC88	589.10	0.00	620.96	31.86
Conexión NU-SEC89	585.85	0.00	620.96	35.11
Conexión NU-SEC90	584.50	0.09	620.96	36.46
Conexión NU-SEC91	581.80	0.00	620.96	39.16
Conexión NU-SEC92	581.15	0.00	620.96	39.81
Conexión NU-SEC93	582.90	0.04	620.95	38.05
Conexión NU-SEC94	583.60	0.00	620.95	37.35
Conexión NU-SEC95	580.65	0.00	620.95	40.30
Conexión NU-SEC96	576.90	0.00	620.95	44.05
Conexión NU-SEC97	573.60	0.00	620.95	47.35
Conexión NU-SEC98	573.47	0.06	620.95	47.48
Conexión NU-SEC99	573.32	0.00	620.95	47.63
Conexión NU-SEC100	571.35	0.04	620.95	49.60
Conexión NU-SEC101	568.40	0.02	620.95	52.55
Conexión NU-SEC102	566.20	0.02	620.95	54.75
Conexión NU-SEC103	562.70	0.02	620.95	58.25
Conexión NU-SEC104	563.51	0.04	620.95	57.44
Conexión NU-SEC105	563.95	0.02	620.95	57.00
Conexión N-PR-C107	577.18	0.02	623.29	46.11
Conexión N-PR-C108	583.85	0.00	623.49	39.64
Conexión N-PR-C109	590.90	0.00	623.65	32.75
Conexión N-PR-C110	583.80	0.02	623.78	39.98
Conexión N-PR-C111	591.90	0.00	623.94	32.04
Conexión N-PR-C112	588.75	0.00	624.04	35.29
Conexión N-PR-C113	589.88	0.00	624.17	34.29
Conexión N-PR-C114	589.88	0.00	624.19	34.31

ID Nudo	Cota m	Demanda LPS	Altura m	Presión m
Conexión N-PR-C115	595.15	0.19	624.31	29.16
Conexión N-PR-C116	602.55	0.04	624.40	21.85
Conexión N-PR-C118	613.04	0.00	624.76	11.72
Conexión N-PR-C119	613.04	0.00	624.79	11.75
Conexión N-PR-C120	618.94	0.00	624.91	5.97
Conexión N-PR-C121	619.41	0.00	625.04	5.63
Conexión N-PR-C122	620	0.00	625.15	5.15
Conexión N-PR-C123	625.50	2.16	684.87	59.37
Conexión N-PR-C124	626	0.09	684.99	58.99
Conexión N-PR-C125	639.33	0.06	685.54	46.21
Conexión N-PR-C126	643.80	0.08	685.80	42.00
Conexión N-PR-C127	644.50	0.00	685.89	41.39
Conexión N-PR-C128	644.50	0.08	685.91	41.41
Conexión N-PR-C129	647.20	0.02	686.22	39.02
Conexión N-PR-C130	647.45	0.00	686.22	38.77
Conexión N-PR-C131	645.65	0.04	686.22	40.57
Conexión N-PR-C132	644.20	0.00	686.22	42.02
Conexión N-PR-C133	642.20	0.00	686.22	44.02
Conexión N-PR-C134	640.50	0.00	686.21	45.71
Conexión N-PR-C135	633.84	0.04	686.21	52.37
Conexión N-PR-C136	624.10	0.02	686.21	62.11
Conexión N-PR-C137	625.85	0.04	686.21	60.36
Conexión N-PR-C138	627.40	0.04	686.21	58.81
Conexión N-PR-C139	622.90	0.06	686.21	63.31
Conexión N-PR-C140	648.86	0.00	686.36	37.50
Conexión N-PR-C141	650.50	0.08	686.78	36.28
Conexión N-PR-C142	651.75	0.04	686.97	35.22

ID Nudo	Cota m	Demanda LPS	Altura m	Presión m
Conexión N-PR-C143	654.80	0.08	687.10	32.30
Conexión N-PR-C144	656.18	0.08	687.43	31.25
Conexión N-PR-C145	659.20	0.08	687.75	28.55
Conexión N-PR-C146	662.90	0.04	688.13	25.23
Conexión N-PR-C147	662.76	0.04	688.13	25.37
Conexión N-PR-C148	664.75	0.02	688.32	23.57
Conexión N-PR-C149	667.65	0.02	688.71	21.06
Conexión N-PR-C150	668.95	0.09	688.95	20.00
Conexión N-PR-C117	605.95	0.02	624.31	18.36
Conexión N-PR-C2	542.70	0.00	621.15	78.45
Conexión N-PR-C34	502.70	0.00	581.97	79.27
Embalse 7	625.50	-2.17	625.50	0.00
Depósito PRESUN°1	494.51	-4.15	554.51	60.00
Depósito ESTANQUEN°3	668.95	-3.24	688.95	20.00