

APÉNDICE 1: BALANCE HÍDRICO

ESCURRIMIENTO SUPERFICIAL
RESUMEN DE RESULTADOS
VALORES MEDIOS MENSUALES

AÑO	ENERO	FEBR.	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SET.	OCT.	NOV.	DIC.
1981	168,19	349,36	2,12	33,93	204,54	3,92	36,02	29,48	23,49	0,85	2,39	13,44
1982	3,23	71,45	18,83	14,19	46,34	33,71	6,45	5,53	17,69	14,83	3,17	0,15
1983	26,72	25,78	0,71	14,38	6,03	6,38	0,42	31,93	94,74	19,78	16,73	3,92
1984	23,59	347,95	28,00	29,19	7,26	6,71	19,03	0,00	49,62	84,64	32,35	2,17
1985	0,62	5,49	9,14	20,43	0,78	43,20	13,21	17,63	5,79	54,29	14,30	1,56
1986	11,86	0,30	5,89	65,07	60,10	21,47	26,21	61,33	33,43	93,52	127,28	0,43
1987	4,41	22,11	59,41	12,42	1,32	0,00	22,83	21,37	17,88	21,49	20,50	25,22
1988	10,35	58,98	66,60	0,83	0,00	1,64	8,69	1,47	14,86	11,38	2,39	19,27
1989	1,20	7,96	8,27	31,90	5,61	7,82	1,52	21,17	9,97	5,57	48,76	9,68
1990	7,34	79,33	56,61	48,58	6,42	0,96	0,58	0,00	3,75	59,11	98,61	61,86
1991	24,01	0,19	3,77	25,13	42,79	110,75	40,13	13,20	33,39	62,26	9,45	82,95
1992	29,72	33,31	15,44	62,88	35,00	21,15	13,61	21,09	10,15	24,24	28,32	8,88
1993	95,62	26,66	62,97	181,94	35,75	10,27	10,95	31,79	0,93	109,72	88,01	88,52
1994	7,48	2,43	63,57	12,75	26,02	0,98	16,24	6,61	0,91	36,25	0,62	10,04
1995	58,60	8,57	25,57	34,97	17,22	12,15	2,47	0,00	3,18	31,85	39,66	0,76
1996	8,38	5,15	0,54	42,50	0,90	0,08	0,82	0,23	37,25	3,42	23,58	16,83
1997	5,66	3,68	0,26	0,71	5,76	2,14	0,09	5,40	0,00	30,82	27,45	59,41
1998	14,28	6,83	5,65	15,14	4,50	0,21	4,51	0,00	2,47	1,99	15,36	26,00
1999	9,20	18,04	17,12	1,17	0,53	11,98	33,14	4,11	0,44	1,96	0,00	2,52
2000	1,96	28,89	2,56	56,48	52,87	5,98	1,54	6,50	28,24	21,24	18,03	5,99
V.MEDIO (mm)	25,62	55,12	22,65	35,23	27,99	15,07	12,92	13,94	19,41	34,46	30,85	21,98
V.MAXIMO (mm)	168,19	349,36	66,60	181,94	204,54	110,75	40,13	61,33	94,74	109,72	127,28	88,52
MEDIANA (mm)	9,78	20,07	12,29	27,16	6,84	6,55	9,82	6,55	12,50	22,87	19,26	9,86
Q (m3/mes)	6,42E+05	1,38E+06	5,67E+05	8,82E+05	7,01E+05	3,77E+05	3,24E+05	3,49E+05	4,86E+05	8,63E+05	7,72E+05	5,50E+05