

PRECIPITACION, TOTALES DIARIOS (mm)

CODIGO	AÑO	DIA	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
2120112	1973	1	0				0	1	0	0	14	0	0	2	10
2120112	1973	2					1	0	0	0	0	0	2	0	0
2120112	1973	3					3	0	2	2	0	0	0	0	10
2120112	1973	4					0	10	0	1	5	17	4	1	0
2120112	1973	5					1	0	1	5	3	8	0	2	22
2120112	1973	6					3	3	0	0	13	6	0	0	15
2120112	1973	7					0	0	0	1	0	0	0	0	8
2120112	1973	8					0	0	0	3	0	0	1	0	25
2120112	1973	9					7	0	2	5	6	2	0	3	5
2120112	1973	10					0	0	0	0	0	6	0	1	0
2120112	1973	11					0	0	10	0	4	0	0	3	3
2120112	1973	12					3	4	0	2	0	8	0	2	15
2120112	1973	13					0	0	2	3	0	8	0	3	30
2120112	1973	14					0	0	1	3	0	10	0	10	15
2120112	1973	15					0	0	2	1	0	15	5	20	3
2120112	1973	16					0	0	1	1	4	5	9	20	0
2120112	1973	17					0	0	3	0	0	16	3	0	0
2120112	1973	18					0	0	4	0	1	5	11	0	0
2120112	1973	19					2	2	3	0	5	0	4	0	0
2120112	1973	20					0	0	1	6	0	0	0	0	0
2120112	1973	21				0	0	0	0	0	0	15	5	0	0
2120112	1973	22				0	13	13	0	0	0	0	17	0	11
2120112	1973	23				2	5	5	1	0	6	0	8	0	0
2120112	1973	24				1	2	2	0	3	4	0	44	0	0
2120112	1973	25				0	26	26	11	7	4	4	6	0	1
2120112	1973	26				0	4	4	2	3	0	3	3	1	0
2120112	1973	27				0	4	4	0	9	7	2	0	0	0
2120112	1973	28				0	1	1	8	0	5	0	0	5	0
2120112	1973	29				0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
2120112	1973	30				0	0	0	0	0	5	0	0	8	0
2120112	1973	31				0				0	8		0		0
2120112	1974	1	0	0	0	1	35	0	1	2	0	0	0	0	10
2120112	1974	2	0	20	0	6	0	0	1	0	2	9	6	1	
2120112	1974	3	0	6	0	0	5	0	3	1	1	20	0	2	2
2120112	1974	4	0	3	0	33	7	0	0	2	3	0	9	0	
2120112	1974	5	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	2	2	0
2120112	1974	6	0	7	6	6	3	2	1	2	0	0	0	0	1
2120112	1974	7	0	6	0	0	0	0	12	2	0	0	0	0	0
2120112	1974	8	0	10	0	0	0	0	4	0	1	20	10	0	
2120112	1974	9	0	15	11	25	6	0	2	4	0	1	0	0	
2120112	1974	10	0	4	21	4	0	0	2	2	0	0	0	16	0
2120112	1974	11	0	0	0	1	0	2	1	3	0	0	0	5	0
2120112	1974	12	5	0	23	0	0	0	0	1	0	0	0	11	0
2120112	1974	13	10	5	4	2	0	0	3	1	0	0	2	0	0

2120112	1974	14	1	0	0	0	0	0	0	0	14	6	0	0
2120112	1974	15	0	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	10
2120112	1974	16	4	0	0	2	4	0	0	0	0	0	1	2
2120112	1974	17	0	18	0	0	0	1	0	4	0	0	14	0
2120112	1974	18	6	0	3	0	0	3	3	0	1	0	0	0
2120112	1974	19	0	0	2	0	0	1	3	0	13	0	3	1
2120112	1974	20	2	1	0	0	8	1	0	0	0	0	0	0
2120112	1974	21	3	0	18	0	0	1	5	2	0	0	3,1	0
2120112	1974	22	0	0	1	0	0	3	3	0	1	0	15	0
2120112	1974	23	0	0	0	0	0	9	3	0	0	13	16	0
2120112	1974	24	0	0	20	0	0	13	3	0	10	3	0	0
2120112	1974	25	0	0	8	4	0	0	2	0	7	4	5	0
2120112	1974	26	0	0	0	5	0	1	2	5	1	6	5	20
2120112	1974	27	0	0	2	0	11	2	1	4	0	0	0	0
2120112	1974	28	0	0	0	0	20	0	2	0	0	0	0	0
2120112	1974	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1974	30	10	0	7	2	3		1	0	1	5	0	0
2120112	1974	31	7		34		0		0		16		0	0
2120112	1975	1	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	13
2120112	1975	2	3	14	0	5	19	0	12	5	0	3	0	3
2120112	1975	3	0	0	0	1	40	4	8	0	0	0	0	0
2120112	1975	4	0	2	19	0	6	3	4	21	9	0	0	17
2120112	1975	5	0	4	0	1	7	2	0	11	0	2	0	0
2120112	1975	6	0	0	0	0	0	9	0	8	0	0	4	3
2120112	1975	7	0	3	0	0	0	24	2	2	2	0	17	0
2120112	1975	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	30	0
2120112	1975	9	0	0	0	2	0	5	0	0	12	0	20	0
2120112	1975	10	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	9	8
2120112	1975	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
2120112	1975	12	0	0	0	0	0	2	4	2	0	0	5	0
2120112	1975	13	0	0	4	0	0	3	0	9	0	8	0	0
2120112	1975	14	1	0	2	0	0	3	14	3	8	0	0	0
2120112	1975	15	0	0	11	0	8	2	0	2	0	4	0	0
2120112	1975	16	0	0	0	0	0	7	0	2	0	14	0	24
2120112	1975	17	0	0	12	0	0	0	0	0	16	0	0	24
2120112	1975	18	0	9	0	0	0	2	14	2	0	0	0	20
2120112	1975	19	0	8	5	3	0	1	0	0	10	0	0	30
2120112	1975	20	0	3	0	0	0	1	0	2	1	0	0	17
2120112	1975	21	0	33	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0
2120112	1975	22	0	0	0	0	0	3	2	12	0	0	0	0
2120112	1975	23	0	51	1	2	21	2	0	0	0	2	0	0
2120112	1975	24	0	10	2	0	0	2	0	4	1	0	16	0
2120112	1975	25	0	0	0	0	15	1	17	0	0	68	3	0
2120112	1975	26	4	0	0	0	2	2	2	0	1	4	0	0
2120112	1975	27	0	30	0	16	0	2	0	15	0	0	0	0
2120112	1975	28	2	0	0	9	1	4	0	0	4	0	9	0

2120112	1975	29	0	0	7	7,8	0	2	3	0	8	0	0
2120112	1975	30	0	0	41	8	2	0	0	0	8	0	0
2120112	1975	31	0	8	0	0	0	2			20		0
2120112	1976	1	0	5	0	0	0	0	3	0	0	40	2
2120112	1976	2	0	2	4	0	10	1	0	0	0	20	3
2120112	1976	3	3	0	2	0	0	10	0	0	0	15	35
2120112	1976	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0,2	4
2120112	1976	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0,1	0
2120112	1976	6	0	0	18	0	0	3	0	0	10	2	0
2120112	1976	7	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0
2120112	1976	8	4	0	0	0	5	5	2	0	0	0	5
2120112	1976	9	0	0	0	20	3	10	0	0	0	4	7
2120112	1976	10	0	5	0	15	2	3	7	0	2	0	0
2120112	1976	11	0	18	10	35	0	4	8	0	0	10	0
2120112	1976	12	0	9	0	8	2	2	6	0	4	0	0
2120112	1976	13	15	7	2	10	10	0	2	0	0	0	2
2120112	1976	14	4	0	0	5	0	8	6	10	0	0	0
2120112	1976	15	0	0	0	8	3	0	2	4	0	2	0
2120112	1976	16	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	2
2120112	1976	17	0	0	0	8	18	0	0	4	0	0	10
2120112	1976	18	0	0	0	4	0	0	3	0	0	0	0
2120112	1976	19	0	0	5	0	0	0	5	10	0	0	0
2120112	1976	20	0	0	0	13	8	4	0	0	0	0	3
2120112	1976	21	0	0	0	2	0	5	0	0	0	0	10
2120112	1976	22	0	0	0	0	2	10	0	0	0	0	0
2120112	1976	23	0	0	13	5	0	5	1	0	0	15	0
2120112	1976	24	0	0	0	5	0	4	0	0	2	24	0
2120112	1976	25	0	0	0	0	0	0	6	0	30	7	0
2120112	1976	26	0	0	8	0	23	7	0	0	10	21	0
2120112	1976	27	0	0	15	0	0	5	4	0	34	16	0
2120112	1976	28	0	0	20	2	0	8	2	0	0	0	0
2120112	1976	29	4		2	0	0	0	0	0	2	0	2
2120112	1976	30	3		0	0	0	0	8	0	0	7	40
2120112	1976	31	0		0	8		5	0		2		0
2120112	1977	1	0	0	0	2	0	0	1	0	13	5	0
2120112	1977	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	19
2120112	1977	3	0	0	0	4	0	0	4	5	5	0	10
2120112	1977	4	0	0	0	5	0	0	5	0	0	4	0
2120112	1977	5	0	0	0	0	0	2	2	5	0	0	0
2120112	1977	6	0	2	0	20	0	0	10	0	0	0	2
2120112	1977	7	0	0	0	0	0	0	0	10	2	0	20
2120112	1977	8	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	6
2120112	1977	9	0	0	4	0	0	1	0	0	0	51	10
2120112	1977	10	0	2	0	6	5	0	6	0	0	5	0
2120112	1977	11	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0

2120112	1977	12	0	6	0	0	0	3	4	0	0	0	2	0
2120112	1977	13	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
2120112	1977	14	0	0	0	0	0	6	5	0	0	0	20	10
2120112	1977	15	0	2	0	0	0	2	9	15	4	0	3	0
2120112	1977	16	0	0	6	2	0	0	3	0	0	0	0	0
2120112	1977	17	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	4	0
2120112	1977	18	0	0	2	0	0	0	5	0	5	3	5	0
2120112	1977	19	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0
2120112	1977	20	0	0	0	0	0	4	8	0	5	0	0	0
2120112	1977	21	0	0	0	0	0	6	0	10	0	0	0	0
2120112	1977	22	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1977	23	0	0	9	0	11	2	0	0	0	0	0	0
2120112	1977	24	0	0	12	0	0	3	10	0	0	0	0	0
2120112	1977	25	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0
2120112	1977	26	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	0	0
2120112	1977	27	0	0	0	65	0	2	10	0	10	0	0	0
2120112	1977	28	0	0	12	5	6	0	2	0	2	0	0	0
2120112	1977	29	0		10	2	0	5	0	0	0	4	0	35
2120112	1977	30	0		0	0	0	0	0	7	2	7	0	0
2120112	1977	31	0		3	0		0	0		3		0	
2120112	1978	1	0	0	37	19	0	10	10	0	0	0	0	0
2120112	1978	2	0	0	0	3	12	0	0	0	0	9	0	0
2120112	1978	3	0	0	0	2	4	2	10	9	0	0	0	0
2120112	1978	4	0	0	4	0	10	7	0	0	0	0	0	0
2120112	1978	5	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0
2120112	1978	6	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
2120112	1978	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1978	8	0	15	0	0	5	5	0	10	0	0	3	10
2120112	1978	9	0	22	0	15	0	10	0	0	0	0	5	0
2120112	1978	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1978	11	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	25	0
2120112	1978	12	0	0	0	0	0	5	5	0	5	0	6	33
2120112	1978	13	0	0	0	0	15	2	0	0	7	4	0	2
2120112	1978	14	0	0	0	0	0	0	0	10	0	5	0	0
2120112	1978	15	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	4	0
2120112	1978	16	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1978	17	0	0	0	15	0	20	0	0	0	0	0	0
2120112	1978	18	0	0	0	0	0	10	8	0	0	0	0	0
2120112	1978	19	0	0	0	15	0	0	0	12	0	0	0	6
2120112	1978	20	0	0	0	4	10	0	0	7	0	0	0	0
2120112	1978	21	0	0	0	32	4	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1978	22	0	0	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0
2120112	1978	23	0	0	0	0	0	2	0	2	8	0	0	0
2120112	1978	24	0	0	0	0	0	5	10	0	5	0	0	0
2120112	1978	25	0	0	22	0	0	0	4	0	20	0	0	0
2120112	1978	26	0	0	0	0	0	4	0	0	6	8	0	0

2120112	1978	27	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
2120112	1978	28	0	0	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0
2120112	1978	29	0		7	0	5	0	0	0	6	0	0	0
2120112	1978	30	0		6	0	8	0	0	0	0	0	18	0
2120112	1978	31	0		0		10		0	0		0		0
2120112	1980	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
2120112	1980	2	0	5	0	0	0	5	0	0	2	0	25	0
2120112	1980	3	0	12	6	0	0	20	0	4	0	11	25	0
2120112	1980	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
2120112	1980	5	0	0	0	0	2	6	4	3	4	26	10	0
2120112	1980	6	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	13	0
2120112	1980	7	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
2120112	1980	8	0	0	0	0	0	6	0	0	0	33	0	0
2120112	1980	9	0	0	0	20	0	10	9	0	2	0	0	0
2120112	1980	10	0	0	0	0	0	0	4	0	0	3	0	0
2120112	1980	11	10	0	0	4	0	8	5	0	0	0	0	0
2120112	1980	12	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0
2120112	1980	13	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
2120112	1980	14	4	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
2120112	1980	15	0	0	12	0	0	0	0	8	0	0	0	0
2120112	1980	16	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	2	0
2120112	1980	17	5	5	0	0	8	5	0	0	0	4	0	22
2120112	1980	18	0	0	0	0	0	0	4	0	0	20	0	0
2120112	1980	19	0	10	0	8	0	0	0	0	3	0	0	0
2120112	1980	20	0	0	8	5	0	0	0	7	0	0	0	0
2120112	1980	21	10	5	5	0	0	8	0	0	7	0	0	0
2120112	1980	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1980	23	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	5	0
2120112	1980	24	0	10	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0
2120112	1980	25	0	12	10	0	0	0	0	9	0	0	0	0
2120112	1980	26	8	12	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
2120112	1980	27	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
2120112	1980	28	0	0	0	5	0	0	0	4	0	0	0	60
2120112	1980	29	0		10	0	0	5	0	0	9	0	0	35
2120112	1980	30	0		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1980	31	6		0		0		0	0		0		34
2120112	1981	1	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0	5	5
2120112	1981	2	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1981	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0
2120112	1981	4	0	0	0	0	1	4	0	2	5	10	3	8
2120112	1981	5	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	4
2120112	1981	6	0	0	0	0	9	0	4	5	0	0	0	0
2120112	1981	7	0	0	0	7	2	5	2	0	2	0	9	0
2120112	1981	8	0	0	0	5	0	2	1	6	0	2	12	0
2120112	1981	9	0	0	0	8	5	0	3	0	0	3	3	0

2120112	1981	10	0	0	0	0	2	0	10	0	3	0	5	0
2120112	1981	11	0	0	0	4	3	0	0	0	7	0	7	0
2120112	1981	12	14	10	0	9	0	0	0	0	0	40	8	5
2120112	1981	13	11	0	0	0	4	0	0	0	0	0	6	2
2120112	1981	14	0	0	0	0	8	0	0	2	6	0	0	0
2120112	1981	15	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	19	0
2120112	1981	16	0	0	0	25	5	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1981	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0
2120112	1981	18	0	5	0	4	0	0	0	0	0	0	7	8
2120112	1981	19	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	4	3
2120112	1981	20	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1981	21	0	0	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0
2120112	1981	22	0	0	0	0	5	5	3	0	0	0	0	0
2120112	1981	23	0	0	0	2	0	2	0	0	4	0	0	4
2120112	1981	24	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2120112	1981	25	0	7	0	5	3	8	0	0	0	0	0	0
2120112	1981	26	0	0	0	3	0	6	0	0	0	6	0	0
2120112	1981	27	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	10	0
2120112	1981	28	0	0	0	9	8	0	0	0	0	0	0	5
2120112	1981	29	0	0	0	5	5	0	0	0	0	1	0	0
2120112	1981	30	0	0	0	2	7	0	0	0	4	0	2	4
2120112	1981	31	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	8	0
2120112	1982	1	12	0	0	0	25	0	10	2	0	0	0	0
2120112	1982	2	40	0	0	2	4	2	5	5	0	10	20	0
2120112	1982	3	8	0	0	7	6	4	0	0	0	0	42	0
2120112	1982	4	0	0	5	5	0	0	0	0	1	0	0	12
2120112	1982	5	19	0	0	0	0	0	10	0	7	8	0	2
2120112	1982	6	0	0	10	15	0	4	0	0	0	0	7	0
2120112	1982	7	5	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
2120112	1982	8	0	0	0	4	6	7	0	0	0	0	0	0
2120112	1982	9	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1982	10	0	0	7	8	0	2	0	0	0	5	0	10
2120112	1982	11	0	5	0	10	0	0	0	10	0	15	0	4
2120112	1982	12	0	9	0	4	0	0	0	0	0	0	0	23
2120112	1982	13	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1982	14	0	0	4	8	0	12	2	0	0	0	0	0
2120112	1982	15	10	10	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0
2120112	1982	16	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	2	0
2120112	1982	17	0	3	0	5	2	0	3	0	0	0	0	4
2120112	1982	18	0	10	5	8	3	2	5	4	0	5	0	10
2120112	1982	19	0	8	3	3	1	0	10	10	0	0	0	5
2120112	1982	20	0	4	0	6	28	0	2	0	4	0	7	0
2120112	1982	21	0	0	4	0	4	0	0	2	0	11	23	0
2120112	1982	22	0	3	0	5	0	0	0	0	0	0	6	2
2120112	1982	23	0	0	0	4	2	2	4	1	0	10	0	0
2120112	1982	24	0	2	0	4	0	0	0	2	0	13	0	0

2120112	1982	25	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	0
2120112	1982	26	20	0	5	5	0	3	0	0	0	0	0	0
2120112	1982	27	20	4	4	4	0	10	2	0	0	0	0	25
2120112	1982	28	0	0	9	2	0	0	0	8	15	0	3	5
2120112	1982	29	4		0	2	5	5	0	0	0	0	5	3
2120112	1982	30	0		0	12	0	8	4	10	3	0	0	2
2120112	1982	31	0		4		0		0	4		0		0
2120112	1991	1	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0
2120112	1991	2	22	0	3	0	0	0	3	7	2	0	0	0
2120112	1991	3	0	25	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0
2120112	1991	4	0	3	15	0	0	0	3	5	0	0	0	0
2120112	1991	5	0	0	15	0	0	0	3	3	0	0	15	0
2120112	1991	6	0	0	10	0	0	3	0	5	0	5	20	0
2120112	1991	7	0	0	15	0	0	3	5	3	0	15	0	0
2120112	1991	8	0	0	10	0	0	0	3	5	0	5	10	0
2120112	1991	9	0	0	5	5	0	0	3	3	0	0	5	0
2120112	1991	10	3	3	3	0	0	0	0	3	0	0	10	0
2120112	1991	11	5	0	0	5	0	5	0	5	0	0	10	0
2120112	1991	12	0	0	0	5	8	5	0	3	0	0	40	5
2120112	1991	13	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	10	7
2120112	1991	14	5	0	0	30	15	0	3	10	0	0	10	20
2120112	1991	15	30	0	0	0	15	6	5	5	0	10	5	25
2120112	1991	16	10	0	0	0	5	0	3	3	0	7	10	5
2120112	1991	17	5	0	0	0	5	0	3	5	0	5	10	10
2120112	1991	18	0	3	0	18	5	0	0	7	0	0	10	25
2120112	1991	19	0	37	0	0	5	0	0	3	0	0	5	3
2120112	1991	20	0	4	0	3	5	0	3	3	0	0	5	3
2120112	1991	21	5	0	0	0	10	3	0	2	0	0	0	0
2120112	1991	22	0	0	0	0	10	0	8	3	5	0	3	3
2120112	1991	23	0	0	0	0	5	0	8	3	0	0	0	0
2120112	1991	24	0	0	33	0	0	0	10	7	0	0	0	0
2120112	1991	25	0	7	48	5	5	3	7	3	0	0	0	0
2120112	1991	26	0	0	10	0	0	5	15	7	5	0	0	0
2120112	1991	27	0	0	10	0	0	3	10	5	0	0	0	0
2120112	1991	28	0	0	0	0	0	7	8	3	0	0	0	0
2120112	1991	29	5		5	3	7	5	7	5	0	3	0	0
2120112	1991	30	3		5	0	5	3	3	2	0	0	0	0
2120112	1991	31	0		0		0		5	10		0		0
2120112	1992	1	0	0	0	25	0	3	3	3	0	0	0	5
2120112	1992	2	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	5
2120112	1992	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	10
2120112	1992	4	0	0	0	0	3	3	0	3	0	0	0	0
2120112	1992	5	0	0	3	3	0	0	5	5	0	0	0	0
2120112	1992	6	0	0	0	10	15	0	3	10	0	0	0	0
2120112	1992	7	0	0	3	15	3	0	3	3	0	0	5	0

2120112	1992	8	0	3	0	3	0	0	5	3	0	0	10	0
2120112	1992	9	0	0	0	0	0	0	7	0	3	0	5	0
2120112	1992	10	0	10	0	0	3	0	5	0	0	0	10	10
2120112	1992	11	0	3	3	0	0	0	0	10	0	0	15	5
2120112	1992	12	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	35	0
2120112	1992	13	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	5	0
2120112	1992	14	5	0	0	0	0	0	3	0	0	0	20	0
2120112	1992	15	0	0	0	10	0	0	3	0	0	0	10	0
2120112	1992	16	0	0	0	3	0	3	5	3	0	0	15	0
2120112	1992	17	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	10	0
2120112	1992	18	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	10	0
2120112	1992	19	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0
2120112	1992	20	0	3	30	25	0	0	3	0	5	0	0	0
2120112	1992	21	0	0	3	0	0	0	5	0	10	3	5	0
2120112	1992	22	0	0	0	3	0	0	5	0	7	0	15	0
2120112	1992	23	0	0	0	0	3	3	10	0	0	0	5	0
2120112	1992	24	18	0	0	0	0	0	5	3	5	0	10	0
2120112	1992	25	3	3	0	3	3	0	0	3	0	0	50	0
2120112	1992	26	0	0	0	5	3	0	3	0	0	0	5	0
2120112	1992	27	0	0	0	3	0	0	0	0	7	0	15	0
2120112	1992	28	5	0	0	0	0	3	3	0	3	0	15	0
2120112	1992	29	5	0	0	3	0	0	0	0	10	0	20	0
2120112	1992	30	3		15	0	3	0	3	0	0	0	20	0
2120112	1992	31	0		30		0		0	0		0		0
2120112	1993	1	0	15	0	0	10	0	0	0	0	0	0	5
2120112	1993	2	0	25	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1993	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1993	4	0	0	0	0	15	5	20	0	0	0	10	0
2120112	1993	5	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0
2120112	1993	6	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1993	7	5	0	0	20	5	0	0	0	0	0	10	0
2120112	1993	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
2120112	1993	9	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0
2120112	1993	10	0	0	0	5	0	5	0	0	20	10	0	0
2120112	1993	11	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	5	0
2120112	1993	12	15	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
2120112	1993	13	15	0	0	20	20	0	15	5	0	5	0	0
2120112	1993	14	5	0	0	5	0	5	15	0	0	0	0	0
2120112	1993	15	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	20	0
2120112	1993	16	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1993	17	0	0	0	10	0	0	0	5	0	6	0	0
2120112	1993	18	0	0	0	10	5	0	0	0	0	0	0	20
2120112	1993	19	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	5	0
2120112	1993	20	0	0	2	5	0	5	0	0	0	0	0	0
2120112	1993	21	0	0	0	5	0	0	10	0	0	0	0	0
2120112	1993	22	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0

2120112	1993	23	0	5	0	0	0	2	0	5	0	5	20	0
2120112	1993	24	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1993	25	0	15	0	0	25	0	5	0	0	0	0	0
2120112	1993	26	0	0	0	0	20	8	0	5	0	0	5	0
2120112	1993	27	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	5	0
2120112	1993	28	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	10	0
2120112	1993	29	0	0	0	5	0	0	10	0	0	0	10	0
2120112	1993	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
2120112	1993	31	15	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	1	0	0	0	0	10	20	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	2	0	0	0	5	10	10	10	5	0	0	0	0
2120112	1994	3	20	0	0	0	0	10	5	0	0	0	0	0
2120112	1994	4	20	0	0	5	0	10	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	5	15	20	0	0	10	0	0	0	0	5	20	0
2120112	1994	6	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	20	0
2120112	1994	7	0	0	15	0	0	0	0	0	0	5	0	5
2120112	1994	8	10	0	15	5	0	5	0	0	0	0	10	0
2120112	1994	9	20	0	0	0	0	5	0	0	0	15	10	0
2120112	1994	10	0	0	0	0	0	0	15	5	0	0	0	0
2120112	1994	11	2	0	0	0	0	0	5	5	0	15	0	0
2120112	1994	12	0	0	25	5	0	0	5	0	0	0	0	0
2120112	1994	13	0	0	15	0	0	0	5	0	0	0	0	0
2120112	1994	14	2	0	0	0	0	0	0	0	5	15	0	0
2120112	1994	15	5	0	0	0	20	0	0	5	0	0	0	0
2120112	1994	16	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
2120112	1994	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0
2120112	1994	18	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	19	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	20	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	10	0
2120112	1994	21	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	30
2120112	1994	22	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	23	0	5	20	0	0	0	0	0	0	5	0	0
2120112	1994	24	0	5	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0
2120112	1994	25	0	0	0	15	0	0	0	0	20	0	15	0
2120112	1994	26	0	0	0	0	0	10	0	0	5	0	5	0
2120112	1994	27	0	0	0	10	10	20	30	0	0	0	0	0
2120112	1994	28	0	0	5	10	0	5	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	29	25	0	15	0	5	0	5	0	0	0	0	0
2120112	1994	30	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1994	31	20	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5
2120112	1995	2	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0
2120112	1995	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	20
2120112	1995	4	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0
2120112	1995	5	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0	3

2120112	1995	6	0	10	0	0	40	20	0	5	0	0	0	2
2120112	1995	7	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	3	0
2120112	1995	8	0	0	0	40	0	15	5	0	0	20	0	10
2120112	1995	9	0	0	5	0	0	15	5	0	5	0	0	4
2120112	1995	10	0	0	15	0	0	0	0	0	0	12	0	6
2120112	1995	11	0	0	10	0	5	0	0	10	0	0	0	45
2120112	1995	12	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	28	0
2120112	1995	13	0	0	0	15	0	0	0	5	0	10	2	0
2120112	1995	14	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	8	10
2120112	1995	15	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
2120112	1995	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	17	0	0	0	20	10	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	18	0	0	0	10	10	0	5	0	0	5	0	0
2120112	1995	19	0	0	0	10	0	0	0	10	0	27	0	0
2120112	1995	20	5	5	0	0	0	10	5	5	3	6	0	0
2120112	1995	21	0	5	0	5	0	0	0	5	0	10	0	0
2120112	1995	22	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	23	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2120112	1995	24	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2120112	1995	25	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0
2120112	1995	26	0	0	0	0	20	5	0	0	0	12	0	0
2120112	1995	27	0	15	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	28	0	15	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	29	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1995	31	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	
2120112	1996	1	0	0	0	0				3	0	2	0	0
2120112	1996	2	0	0	0	0				0	0	0	0	0
2120112	1996	3	0	0	0	0				0	0	7	0	0
2120112	1996	4	0	0	0	0				0	3	0	0	20
2120112	1996	5	0	6	0	0				0	0	18	0	48
2120112	1996	6	0	10	8	0				4	0	4	0	10
2120112	1996	7	0	0	6	0				0	0	8	0	0
2120112	1996	8	0	0	10	0				0	0	0	10	0
2120112	1996	9	0	3	0	0				8	0	0	4	0
2120112	1996	10	0	15	30	0				0	0	0	6	0
2120112	1996	11	0	5	22	7				0	0	8	0	0
2120112	1996	12	0	15	18	0				0	0	6	0	6
2120112	1996	13	22	8	5	18				0	0	0	0	0
2120112	1996	14	0	0	0	3				2	0	7	8	5
2120112	1996	15	0	0	5	0				0	0	2	6	8
2120112	1996	16	0	0	0	0				0	6	0	0	10
2120112	1996	17	0	0	9	0				0	0	2	3	0
2120112	1996	18	0	0	0	0				10	0	2	0	0
2120112	1996	19	0	0	0	23				0	0	8	0	0
2120112	1996	20	0	0	0	0				0	0	5	0	0

2120112	1996	21	10	3	0	0			4	0	0	0	0
2120112	1996	22	8	0	0	0			2	0	0	12	0
2120112	1996	23	0	0	0	7			0	0	0	0	0
2120112	1996	24	0	0	0	11			0	5	3	0	0
2120112	1996	25	0	0	0	3			0	0	0	8	0
2120112	1996	26	0	0	0	14			5	0	0	0	0
2120112	1996	27	0	0	0	0			3	0	0	0	0
2120112	1996	28	0	13	0	0			0	0	0	10	0
2120112	1996	29	0	9	0	0			1	0	15	0	0
2120112	1996	30	13		5	0			0	15	0	4	10
2120112	1996	31	0		0				2		0		30
2120112	1997	1	15	0	0	0	10	0	0	10	0	0	2
2120112	1997	2	0	0	5	5	5	1	1	0	4	0	0
2120112	1997	3	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
2120112	1997	4	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0
2120112	1997	5	18	1	0	0	4	2	8	0	0	0	0
2120112	1997	6	8	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0
2120112	1997	7	10	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0
2120112	1997	8	0	0	0	0	0	0	10	4	0	0	1
2120112	1997	9	7	0	0	3	0	0	8	10	0	0	0
2120112	1997	10	10	5	0	0	0	15	1	0	0	0	0
2120112	1997	11	15	0	0	0	0	0	7	1	1	0	13
2120112	1997	12	0	11	0	2	0	0	5	2	0	0	7
2120112	1997	13	2	0	13	0	0	0	3	2	0	0	5
2120112	1997	14	5	0	0	0	0	9	4	2	0	0	3
2120112	1997	15	3	0	10	0	0	0	6	2	0	14	10
2120112	1997	16	17	0	0	0	0	0	9	0	0	2	1
2120112	1997	17	3	0	4	0	8	0	8	6	0	0	1
2120112	1997	18	6	0	3	0	5	10	3	0	0	15	0
2120112	1997	19	0	0	0	0	4	5	2	6	0	0	0
2120112	1997	20	3	0	0	7	50	5	0	0	0	0	0
2120112	1997	21	0	0	0	3	0	0	8	3	0	2	0
2120112	1997	22	0	0	0	32	1	0	0	2	0	0	0
2120112	1997	23	10	0	2	0	3	1	4	0	18	0	0
2120112	1997	24	2	2	0	0	0	8	0	0	0	0	0
2120112	1997	25	2	2	0	1	1	20	2	0	0	0	10
2120112	1997	26	9	0	5	0	1	12	0	1	0	0	21
2120112	1997	27	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
2120112	1997	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1997	29	15		0	0	0	0	1	0	0	0	0
2120112	1997	30	0		0	4	2	28	0	0	0	0	0
2120112	1997	31	20		0		1		3	0		0	0
2120112	1998	1	0	0	21	0	8	0	0	1	0	9	2
2120112	1998	2	0	0	0	3	25	3	2	4	0	0	0
2120112	1998	3	0	0	0	8	15	5	0	3	5	0	37

2120112	1998	4	0	0	0	2	28	0	3	0	0	0	0	0
2120112	1998	5	0	0	0	2	6	2	7	0	0	4	19	0
2120112	1998	6	4	0	0,3	0	2	0	0	3	0	2	8	8
2120112	1998	7	30	0	0	0	25	3	0	2	0	4	0	20
2120112	1998	8	0	5	0	0	2	0	9	0	0	3	0	2
2120112	1998	9	0	1	0	0	4	0	0	0	9	0	0	10
2120112	1998	10	0	0	0	0	0	0	4	5	1	0	4	0
2120112	1998	11	0	0	53	5	0	0	4	8	5	0	0	13
2120112	1998	12	0	0	0	0	1	0	2	5	7	0	10	0
2120112	1998	13	0	0	0	3	0	13	0	3	0	2	0	0
2120112	1998	14	0	0	0	2	0	0	0	0	0	34	0	0
2120112	1998	15	0	2	0	0	0	2	2	17	5	20	0	0
2120112	1998	16	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
2120112	1998	17	0	0	0	0	2	10	5	0	0	0	0	0
2120112	1998	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2120112	1998	19	0	0	0	6	5	0	15	0	0	0	0	0
2120112	1998	20	0	0	0	0	0	0	0	13	10	1	0	0
2120112	1998	21	0	0	0	0	0	10	0	2	0	0	0	0
2120112	1998	22	0	0	0	0	2	20	11	0	0	0	31	0
2120112	1998	23	0	0	7	0	0	21	3	0	0	0	0	0
2120112	1998	24	0	0	5	3	23	0	4	0	0	17	1	0
2120112	1998	25	0	0	4	0	18	0	9	0	0	0	1	0
2120112	1998	26	0	0	0	10	3	2	1	0	30	0	0	0
2120112	1998	27	0	0	0	0	4	15	0	6	0	11	0	0
2120112	1998	28	0	0	8	0	28	13	2	0	0	16	0	0
2120112	1998	29	0		12	0	10	6	5	0	0	7	42	0
2120112	1998	30	0		2	0	3	0	5	5	0	1	11	0
2120112	1998	31	0		2,9		3		0	0		1		0
2120112	1999	1	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	14	23
2120112	1999	2	0	0	3	0	2	6	2	0	0	4	13	15
2120112	1999	3	13	0	0	0	0	0	0	0	0	10	13	4
2120112	1999	4	20	0	1	14	2	5	0	0	0	8	0	0
2120112	1999	5	0	4	0	37	3	0	0	0	0	7	0	0
2120112	1999	6	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	8
2120112	1999	7	3	0	8	17	0	5	1	0	2	2	2	25
2120112	1999	8	0	0	17	20	0	7	0	0	0	0	0	0
2120112	1999	9	0	0	9	5	0	0	5	5	0	1	0	0
2120112	1999	10	8	0	0	4	4	0	0	0	11	0	0	0
2120112	1999	11	15	5	0	0	0	4	0	0	5	0	1	0
2120112	1999	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2120112	1999	13	0	0	2	0	12	7	1	1	1	0	0	0
2120112	1999	14	0	0	4	0	3	3	0	0	7	0	96	0
2120112	1999	15	0	2	2	5	0	0	0	0	2	0	9	2
2120112	1999	16	0	7	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0
2120112	1999	17	0	9	18	0	0	0	0	0	0	0	3	0
2120112	1999	18	0	8	5	0	5	0	0	0	7	0	17	0

2120112	1999	19	0	0	1	0	4	5	0	0	2	0	12	0
2120112	1999	20	0	5	2	2	3	10	3	0	0	0	0	0
2120112	1999	21	0	17	12	5	1	0	0	0	0	0	2	0
2120112	1999	22	0	18	0	3	1	2	0	0	0	1	10	0
2120112	1999	23	4	2	0	4	0	8	1	19	0	10	2	0
2120112	1999	24	1	0	0	6	0	10	0	5	0	8	37	4
2120112	1999	25	5	0	0	0	0	1	0	10	4	0	0	0
2120112	1999	26	15	0	3	3	0	0	0	0	10	0	15	0
2120112	1999	27	10	4	0	8	0	14	10	0	2	28	0	0
2120112	1999	28	0	70	0	0	2	0	0	2	3	33	0	0
2120112	1999	29	0	0	0	5	0	0	5	0	0	14	0	0
2120112	1999	30	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	10	0
2120112	1999	31	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
2120112	2000	1	0	0	0	0	0	2	10	1	0	7,9	0	0
2120112	2000	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,6	2,4	2,3
2120112	2000	3	3	0	1	0	0	0	10	2	0	1,7	0	0
2120112	2000	4	21	0	0	10	5	8	0	20	2,4	5,3	0	0
2120112	2000	5	0	0	0	0	6	0	2	0	5,2	0	2	0
2120112	2000	6	1	0	0	3	0	0	5	0	6,1	0	1,2	0
2120112	2000	7	0	0	0	2	0	0	3	2	2,1	4,8	6,5	0,7
2120112	2000	8	0	0	0	0	9	3	0	0	0	0	1,1	0
2120112	2000	9	0	0	0	0	7	2	0	1	20,5	1,1	0	1,5
2120112	2000	10	32	0	0	0	0	0	0	0	0	1,2	0	0
2120112	2000	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	11,5	0
2120112	2000	12	0	0	0	35	0	0	0	0	0	1,9	0	0
2120112	2000	13	0	0	0	5	0	0	15	0	0	1,7	0	0
2120112	2000	14	0	0	0	6	15	5	15	13	1,1	1,7	0	12,8
2120112	2000	15	0	0	0	0	8	0	4	10	0,4	0	6,5	0
2120112	2000	16	0	0	0	4	0	0	6	0	3,6	0	1,2	0
2120112	2000	17	6	20	0	0	0	6	0	0	0	0	60	0
2120112	2000	18	0	25	5	0	9	0	0	0	3,3	0,7	5,7	1,6
2120112	2000	19	0	0	3	0	0	1	2	0	0,2	0	0	1,5
2120112	2000	20	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
2120112	2000	21	0	13	0	0	3	2	0	0	0,1	0	0	0
2120112	2000	22	0	4	5	0	0	0	0	8	3,8	0	0	0
2120112	2000	23	0	2	8	0	2	0	0	52,1	1,5	0	0	0
2120112	2000	24	0	14	10	0	2	28	1	0	13,7	0	2,7	
2120112	2000	25	0	11	7	0	0	0	1	0	1,3	0	0	0
2120112	2000	26	0	17	11	0	0	0	2	5,3	7,3	0	0	0
2120112	2000	27	14	5	17	0	0	0	1	8,1	3	0	0	0
2120112	2000	28	3	8	0	0	5	0	0	18	0	0	0	0
2120112	2000	29	0	0	0	6	0	0	0	12	5,4	0	0	3,4
2120112	2000	30	28	0	0	12	0	0	0	14,5	3,1	4,1	0	0
2120112	2000	31	0	0	0	0	0	0	3,8	28,9	0	0	0	0
2120112	2001	1	0	0	0	0	0	0	5,1	0	5	0	10	10,2

2120112	2001	2	0	24,2	0	0	0	8,9	0	2,5	0	2	25,2	36
2120112	2001	3	0	0	0	0	36,1	0	0	2,5	0	0	0,5	3,6
2120112	2001	4	0	0	0	0	6,1	0	0	0	0	4,8	0	0
2120112	2001	5	0	0	32,3	0	0	3,1	0	2,4	4	0	0,2	0
2120112	2001	6	0	0	0	10	0	6,2	0	0	0	0	0,4	0
2120112	2001	7	0	5,3	0	0	0	0	0	3,4	3,2	0	0,4	0
2120112	2001	8	0	0	0	0	0	3,8	5,4	3,5	0	0	3,2	0
2120112	2001	9	0	0	0	0	3,5	3,2	0	0	3,2	0	0,2	0,7
2120112	2001	10	0	0	0	0	0	7,7	0	7,7	0	0	0,3	0
2120112	2001	11	0	0	0	0	0	4,3	6,7	0	0,7	0	2,2	0
2120112	2001	12	0	0	0	0	0	0	3	4,1	2,4	0	1,1	0,8
2120112	2001	13	0	0	0	0	0	0	3	3,3	0	0	2,4	0
2120112	2001	14	0	0	5,7	0	0	0	3	2,3	28,2	2,2	0,2	5
2120112	2001	15	0	0	0	0	0	0	0,8	3,6	0	0	0	1
2120112	2001	16	0	0	13,3	0	0	0	0	10	0	19	0	3,3
2120112	2001	17	0	0	0	0	0	8,5	0	0	0	32,8	0	0
2120112	2001	18	0	0	9	0	0	0	0	0	0,9	1,5	0,5	1,1
2120112	2001	19	0	0	18,9	0	0	4,3	0	0	0	0,9	0	0
2120112	2001	20	0	24,8	0	0	0	7,7	4,8	0	0	0,6	0	0
2120112	2001	21	0	3,7	0	0	11,1	0	0	0	1,2	3,4	0	0,4
2120112	2001	22	0	21	0	0	0	0	0	0	0	1,2	0	10,1
2120112	2001	23	0	0	0	0	0	5,1	0	0	0,5	0	0	0,8
2120112	2001	24	0	0	4,2	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0
2120112	2001	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0,5
2120112	2001	26	0	0	0	13,3	0	0	11,3	0	0	0	16,3	4,2
2120112	2001	27	0	43,7	0	5,3	29,3	3,9	21,5	7,7	1,7	0	27,7	1,3
2120112	2001	28	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	28,3	1,5
2120112	2001	29	0	0	0	9,8	1,5	0	0	0	3,3	11,7	2,4	0,3
2120112	2001	30	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6,4	0,3	0
2120112	2001	31	0	0	0	0	0	5,6	2,7	0	14,5	0		
2120112	2002	1	0,3	0,2	0	2,2	0,8	2,2	2,1	0	7,4	0	0	0
2120112	2002	2	0	0	0	4	1,8	1,1	0,4	0	8,8	0	0,9	0
2120112	2002	3	0	0,3	0,6	3,2	0,4	10,4	0,8	0	2,2	0	0	0
2120112	2002	4	0	3,5	0	0	0	5,3	4,9	13,4	2,3	0	0	0
2120112	2002	5	0	0	0	0	0,3	7,6	2,6	5,7	0	1	0	0
2120112	2002	6	0	0	1,2	9,5	0	5,1	3,6	0,1	0	0,1	8,4	0
2120112	2002	7	23,7	1,2	0	9,3	0	5,8	0,2	10,2	0	0	2,6	0
2120112	2002	8	3,8	1,5	0	12,3	0,4	20,7	7,4	7,2	0	0	1,5	0
2120112	2002	9	0	0	0	20,5	0	3,8	0,8	0	0,1	1	0	0
2120112	2002	10	0	0	0	19,7	0	2,5	5,2	4,1	0		1,9	
2120112	2002	11	3,6	0	3,2	0	0,7	2,3	0	5,3	0	0	1,2	0
2120112	2002	12	1,2	0	29,3	8,5	0,6	0	2,1	2	0,1	2	0	0
2120112	2002	13	1,8	0	0	15,1	2,2	1,3	0,9	1,5	0	2,1	7,3	2,6
2120112	2002	14	0,3	0	0	0	3,1	2,5	0	3	0	1,6	1,2	0
2120112	2002	15	0	0	0,4	0,3	3,4	3,1	0	7,5	3,2	2,1		12,2
2120112	2002	16	0	0	3	0	1,5	3,6	0,2	2	0	3	1,3	9,1

2120112	2002	17	0	0	1,2	0	7	2,1	10,2	1	0	0,1	5,3
2120112	2002	18	0	0	2,4	1,2	0,8	0,8	9,3	0	0,6	0	1,6
2120112	2002	19	0	0	1,6	2,4	0	0,3	0	7,6	0,1	1,7	0
2120112	2002	20	0	0	2,4	3,1	0	1,1	0	2,8	0	0,2	1,8
2120112	2002	21	0,4	0	12,9	2,3	0	0,4	0,2	1	0,8	4,2	1,2
2120112	2002	22	0	0	0	3,4	6,2	0,8	0,1	1,1	2,4	0	0
2120112	2002	23	1,1	0	0	2,8	1,5	2,1	0	1,2	0	0	0
2120112	2002	24	0	0	0	20,2	11,1	0	0	0	8,6	0	1,2
2120112	2002	25	0	0	0	7,6	3	4,2	0	0	0	0	0
2120112	2002	26	0	0	0	3,2	9,2	0,3	0,8	0	8,5	18	0
2120112	2002	27	0	0,2	19,8	8,1	1,3	0,9	0	0	0,3	14,2	0
2120112	2002	28	0,9	0	0	12,3	22,2	0,2	2,1	1	0	6,5	0
2120112	2002	29	0		0	1,2	15,2	0,7	6,4	0	0,2	12,2	0
2120112	2002	30	0		4,5	1,3	20,3	8,9	0,6	8	0	40	0
2120112	2002	31	0		3,2		2,1		0,3	4,2		5,5	0
2120112	2003	1	0	0	0	0	4,3	0	0	4,2	0	0	5
2120112	2003	2	0	0	0	0	0	5,1	0	0	3	3,4	1
2120112	2003	3	0	0	0	7,5	0	0	0	0	0	0	13,4
2120112	2003	4	0	0	0	0	2,1	4,8	0	4,4	0	5,4	0
2120112	2003	5	0	0	0	0	0	0	0	0	13,1	2,5	2
2120112	2003	6	0	0	0	0	0	0	0	1,3	0	6,6	0
2120112	2003	7	0	0	0	0	1	0	0	5,5	0	3,4	4,3
2120112	2003	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0
2120112	2003	9	0	0	0	6,5	2,3	0	0	2,2	0	0	1,1
2120112	2003	10	0	0	0	22,3	1,6	17,1	0	0	2,3	4,3	0
2120112	2003	11	0	0	0	0	3,1	0	0	1,7	0	4,5	6,5
2120112	2003	12	0	0	0	0	23,1	0,4	0	3	0	2	0
2120112	2003	13	0	0	20,2	6,8	0	0	0	3,1	4,5	4	0
2120112	2003	14	0	3,1	28	0	1,8	1,2	0	1	0	3,1	0
2120112	2003	15	0	0	22,3	5,4	1,2	1	0	0	7,6	33	0
2120112	2003	16	0	2,8	20,1	9,9	4,9	0	0	3	0	1,2	0
2120112	2003	17	0	0	26	6,1	6,7	2	2,1	0	0	2,1	0,4
2120112	2003	18	0	0	8,6	10,2	3	0	1,4	0	0	1,3	6,3
2120112	2003	19	33,8	0	2	7	0,7	0	2	3,1	0	2	4,2
2120112	2003	20	0	0	6	0	0	11,2	5,4	0	0	0	3,8
2120112	2003	21	0	0	4,3	0	0	0	5,8	4,5	0	0	0
2120112	2003	22	0	1,3	0	11,3	0	1	3,7	1,2	0	4,3	3
2120112	2003	23	0	0,8	0	2,2	2,1	6,4	4,5	0	0	0	2,3
2120112	2003	24	0	14,5	0	1,4	0	0	3,4	5,3	0	5,4	5,4
2120112	2003	25	0	0,1	0	0	0	7,8	2,3	4,5	5,4	28,8	0
2120112	2003	26	0	0	22,1	4,5	0	0	1,2	0	4,5	0	0
2120112	2003	27	0	2,5	17	2,3	3,2	0	0	1,5	6,9	9	5,3
2120112	2003	28	0	1,2	0	0	0	0	2,3	0	0	4,5	9,4
2120112	2003	29	0		2,2	3,2	0	0,1	0	0	0	3,4	10
2120112	2003	30	0		0,6	0	0	0	3	0	4,2	10	13
2120112	2003	31	0		1,3		2,4		1,1	0	8		0

2120112	2004	1	0	0	0	0	14,2	0	0	0	0	8	2,5
2120112	2004	2	0	0	0	4,5	3,6	10	2	5	0	0	5
2120112	2004	3	0	0	0	0	2	12	3,2	2	0	10	19
2120112	2004	4	0	0	0	0	6,4	14	0	1,2	1	0	0
2120112	2004	5	2	0	25,8	0	5,4	8	0	0	0	0	15
2120112	2004	6	8,4	0	0	6,2	3,8	0	0	2,5	5	0	0
2120112	2004	7	0	0	0	0	8,6	2,2	0	4,5	0,5	5	3,2
2120112	2004	8	0	0	0	10,1	11,8	0	2	2,9	0	0	0
2120112	2004	9	0	0	0	0	0	5	6,2	8,8	0	0	0
2120112	2004	10	0	0	0	0	2,2	0	0	10,2	0	0	4,1
2120112	2004	11	0	0	0	12,5	5,5	4	5,1	1,4	0	0	5,2
2120112	2004	12	0	0	0	0	0	2	8,4	0	0	0	0,3
2120112	2004	13	1,3	0	2	4,5	0	3	0	2,3	0	0	5,3
2120112	2004	14	2,1	0	0	2,3	0	9,5	9	5,4	0	0	6,6
2120112	2004	15	0	0	0	21	0	10	0	0	0	0	24,6
2120112	2004	16	0	0	0	0	3	0	2	8,9	0	9	7,5
2120112	2004	17	0	49	0	8,5	0	10,7	0	0	0	10	0
2120112	2004	18	1,1	13,5	0	3,4	25,5	0	2,1	6	0	11	1,5
2120112	2004	19	6,5	1	0	0	0	2,3	0	0	10	10	0
2120112	2004	20	23,5	58,4	1,2	23	0	5,4	2,5	0	0	6,5	1,5
2120112	2004	21	0	5,2	0	8,4	16	2,2	2,8	3,2	0	3	0
2120112	2004	22	0	10,8	0	4,6	8,5	9	0	0	0	22,6	1,5
2120112	2004	23	0	8,9	0	5,3	0	0	0	5,8	0	25	0
2120112	2004	24	0	14,3	20,8	0	5	0	2	0	0	0	1,6
2120112	2004	25	0	12,4	49,8	5,4	0	0	3,1	4	0	0	0
2120112	2004	26	0	0	21,3	10	0	2,2	0	0	0	1,5	0
2120112	2004	27	0	6,2	0	0	9,8	0	0	0	0	0	1,5
2120112	2004	28	0	0	0	2,3	0	0	0	9	0	5	0
2120112	2004	29	0	0	0	0	8,5	1,2	16	0	0	3	1
2120112	2004	30	0	0	0	1,2	10	1,3	0	10	0	0	0
2120112	2004	31	0	0	0	1	0	0	3	4	0	0	
2120112	2005	1	0	0	0	0,1	15,2	0	0	0	2,1	0	2,4
2120112	2005	2	0	10,2	4,3	0	108	6	0	4,1	0	0	2,5
2120112	2005	3	0	4,7	0	0	5,4	3,2	3,8	3,2	0	0	9
2120112	2005	4	0	0,1	0	4,5	2,2	2	0	0	3,4	0	3,5
2120112	2005	5	0	0	0	6	0	0	0	5	0	5,4	0
2120112	2005	6	3,2	0	0	0,1	0	0	0	2	4,2	9,8	9,4
2120112	2005	7	0	0	0	4	0	2	0	1,1	3,6	6	6,5
2120112	2005	8	0	0	0	0	2	5	0	2,2	0	10	15
2120112	2005	9	0	0	0	3,4	0	0	4,7	0	1,2	25	8,4
2120112	2005	10	8	25,8	0	5,8	18	4,2	0	3,1	1,4	15	10
2120112	2005	11	0	15	0	2	0	5	0	0	0	20	47
2120112	2005	12	0	0	0	0	5	0	0	2,2	15	40	10
2120112	2005	13	0	0	0	20	3,2	15,6	3,1	1,2	0	30,8	6
2120112	2005	14	0	3,5	0	0	4	0	3,5	0	0	6	38

2120112	2005	15	0	0	0	0	0	0	0	4,1	0	0	0	0
2120112	2005	16	50	0	0	0	2,1	2	0	0	0	0	0	0
2120112	2005	17	0	1,1	0	0	4,5	0	7,7	0	3	0	0	0
2120112	2005	18	0	0	3,3	0	0	1	4,5	3,2	2	0	0	1
2120112	2005	19	3	1,2	1,2	0	0	0	0	0	0	0	5	0
2120112	2005	20	0	0	1,1	0	0	2,3	0,5	1,2	0	0	26	0
2120112	2005	21	0	1,1	5,2	10	48	2	4,2	0	0	0	11	0
2120112	2005	22	2,3	0	0	20	52	1,2	5,6	2,8	0	15	12	0
2120112	2005	23	6,5	0	0	29	1	0	5	0	0	39	52	0
2120112	2005	24	0	0	0	5	2	2,4	0	0	0	0	0	0
2120112	2005	25	0	0,2	0	4,2	2	2,8	0	0	0	5	0	0
2120112	2005	26	0	0	0	0	4	1,8	1,5	8,8	0	0	0	0
2120112	2005	27	0	0	0	0	8,2	2,4	3,5	2,1	0	7	0	0
2120112	2005	28	4	0	0	0	10	4,3	2,1	0,1	0	0	4	2
2120112	2005	29	0		18	0	0	0	3,2	2,2	0	0	9,2	0
2120112	2005	30	0		0	10,2	4	0	2,4	0	0	0	0	0
2120112	2005	31	0		8,5		0		2,8	0		0		0
2120112	2006	1	0	0	13,4	0	0	0		2,2	0	0	0	2,1
2120112	2006	2	0	0	0	2,2	10,4	0		0	0	0	1,1	5,9
2120112	2006	3	4,6	0	7	0	6,5	6,2		4,2	0	0	2	0
2120112	2006	4	5,2	0	0	9,8	2,4	0		0	0	0,1	1,2	0
2120112	2006	5	0	0	0	0	0	20		0	0	4,5	0	0
2120112	2006	6	0	0	13,8	0	19,3	5,3		0	0	2,4	30	40,8
2120112	2006	7	0	0	0	9,6	8	0		0	0	7,5	7,4	0
2120112	2006	8	0	12	28,5	10,4	4,9	5,9		3,1	0	0,1	1,4	0
2120112	2006	9	8,4	0	4,8	0	0	18,4		4,2	0	0	2,1	0
2120112	2006	10	15	0	0	30,8	21,3	20		5,3	0	4,5	10,2	2
2120112	2006	11	0	0	0	0	0	0		0	0	0	2,3	0
2120112	2006	12	16,4	0	4,5	8,5	0	20,2		0	0	6	3,4	0
2120112	2006	13	0	0	0	21	0	0		2,3	0	3,2	18,4	90,5
2120112	2006	14	5	0	0	20,5	0	2,3		0	10,5	2	8,9	0
2120112	2006	15	0	0	13,8	38,8	4,2	0		4,8	0	4,1	15,4	0
2120112	2006	16	0	0	6,4	2,2	0	0		0	0	5	5,8	0
2120112	2006	17	0	0	18,4	4,5	0	0		5,4	0	10,5	10	0
2120112	2006	18	0	0	7,6	0	1	0		0	0	1,2	3,4	0
2120112	2006	19	0	18	8,9	32	0	0		0	2	3,2	0	0
2120112	2006	20	0	0	20,8	0	2	0		0	0	2,1	0	0
2120112	2006	21	0	0	3	0	0	0		2,2	0	4,2	0	0
2120112	2006	22	0	0	0	8,4	5,2	0		4	0	10	0	0,3
2120112	2006	23	0	8,5	7	0	0	0		0	0	0	0	0,1
2120112	2006	24	0	0	0	0	0	4,8		0	0	0	0	0
2120112	2006	25	0	0	13,4	9,9	8,4	0,4		0	0	3	0	0
2120112	2006	26	0	0	10,8	10,8	0	3,4		15,4	0	0	0	0,2
2120112	2006	27	0	10,8	0	0	0	2		6,4	0	0,1	0	0
2120112	2006	28	0	0	12,6	13,4	0	0		0	3,5	6,4	0	0
2120112	2006	29	0		3	12	0	0,2		0	1	0,2	0	0,1

2120112	2006	30	0	0	10	0	0	0	0	10,8	2,1	0
2120112	2006	31	0	0	0	0	0	0	0	48,9		
2120112	2007	1	0	0	2	5,1	3,1	0	0	0	4,2	0
2120112	2007	2	0	0	1,2	0	20,3	8,2	0	0	0,1	0
2120112	2007	3	0	0	0	2,4	0	4,5	1,2	0	0	15
2120112	2007	4	0	0	0	3,4	0	3	0	0	0,1	0
2120112	2007	5	0	0	0	38,5	0	2,2	0	0	3,4	0,1
2120112	2007	6	0	0	0	15,4	5,6	12,4	0,5	3,1	4,2	2,4
2120112	2007	7	0	0	4	3,1	4,4	3	0	0	1,5	6
2120112	2007	8	1,3	0	0	3	5,4	4,2	7,3	0	0,3	38,8
2120112	2007	9	0	0	0	0	10,2	0	0	0	20,4	9,2
2120112	2007	10	0	0	0	0	2,3	2,4	0,3	6,7	0	6,1
2120112	2007	11	0	0	0	0	0	3	1,2	1	0,3	1
2120112	2007	12	0	0	0	0	0,1	2	0	2,4	0,4	28,4
2120112	2007	13	0	10,5	0	0	10,5	0	0	4	0	14
2120112	2007	14	0	40,8	0	0	2,2	1,1	0,5	8,2	1,1	3,4
2120112	2007	15	0	0	0	9,2	0	2,2	0	4,2	2,8	5,2
2120112	2007	16	0	0	0	0	0,1	3,4	11	0	0,1	10
2120112	2007	17	0	0	0	0	0	0	0	0,2	14	0
2120112	2007	18	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0
2120112	2007	19	0	0	4	10,3	0	6,5	0	9,8	0	0
2120112	2007	20	0	0,6	0	0	4,5	7,4	0	6,2	0	0,1
2120112	2007	21	0	0	0	33,2	0	4,2	0	4,2	0,1	31
2120112	2007	22	0	0	17,7	40,2	0	0	0	0	0	10,2
2120112	2007	23	0	0	6	3,1	0	0	10,4	0	0	0,8
2120112	2007	24	0	0	0	0,4	8,1	4,5	9,4	4,2	0,2	6
2120112	2007	25	3,2	0	4,3	0	0	3,2	5	0	0	4
2120112	2007	26	0	0	9,5	0	0,3	10,4	3	5	0	15
2120112	2007	27	0	0	0,1	0	3	7,2	0	0,6	0	8,4
2120112	2007	28	0	0	5	15,2	0	4,5	0	0	0	1
2120112	2007	29	0	0,4	0,4	0	0,2	5,2	6	0	1	0,1
2120112	2007	30	0	0,3	0	4	4,2	0	0	0,1	0,7	0
2120112	2007	31	0	0,1		3		0	0,3		8	0
2120112	2008	1	0	0	2,2	3,4	7,4	0	3,4	0,7	0	22,5
2120112	2008	2	0	0	0	0	10,4	0	0	3,5	7	23
2120112	2008	3	0	0	0	0	8,4	2,4	0	0,1	0	11
2120112	2008	4	4,2	0	0	0	29,4	3	1	0	0	10,9
2120112	2008	5	0	0	0	0	1	2,1	3,7	0	0,3	4,8
2120112	2008	6	0,3	0	0	0	4,2	0	4,3	5,2	4,2	0
2120112	2008	7	0	0	28	0	3	3,4	2	0	6,4	2,1
2120112	2008	8	8,6	8,4	20,1	0,1	2	5,3	7,4	1,1	2,1	7,4
2120112	2008	9	0	0	15,2	0	0	1,2	9,2	0,8	8	8,2
2120112	2008	10	0	0	22,1	0	0,2	2,1	5	20	1	28,9
2120112	2008	11	0	0	15	1	0	4,3	0,1	0	3,2	10,3
2120112	2008	12	5,3	0	0	0	0	0	3,2	0,1	7,4	7,2
										2,1		0,1

2120112	2008	13	0	0,1	3	0	0,1	0	6,4	0	0,4	9,6	9,8
2120112	2008	14	0	0	14	16,6	0	0	3,5	0,1	0	10,3	8,4
2120112	2008	15	6,8	0,3	0,3	0	2,2	3,2	0,1	0,4	0	0	14
2120112	2008	16	2,3	23	0,1	0	5,8	8,4	3,4	0	3,4	2,1	24,2
2120112	2008	17	0	20	4,3	0	8,4	6,5	7,5	0,1	2	0	43,8
2120112	2008	18	0	5,2	0	0,1	0,1	0	18	5	5,6	0	0
2120112	2008	19	0	10	0	0	3,2	0	0	19,8	3,4	0	3,1
2120112	2008	20	0	12,1	0,1	0,6	15,4	4	0	10	10,4	12,5	4,2
2120112	2008	21	0	10,1	0	0	0	0,2	3,2	9	16,1	0	47
2120112	2008	22	0	0	0	6	28	0,1	9	6,6	3,2	0,2	3
2120112	2008	23	0,1	0	0	0	30,2	0	10	4,5	5	0	4
2120112	2008	24	0	0	0	5,4	28,4	0	5,2	0	3,1	0,1	3
2120112	2008	25	0	0	0	4,2	24,2	0	0,3	0	0	5	0
2120112	2008	26	0	0	0	5,6	40	0	0	0,1	6,8	0	0
2120112	2008	27	0	0	0,1	0	7,4	0	0	0	0	0	0,1
2120112	2008	28	0	5,2	0	0	0	0	0,3	0	0	8,1	0,4
2120112	2008	29	0	0,1	0	0,1	0	0	0	0	0	0	12,4
2120112	2008	30	0		64,1	0	8,4	0	0		0	0	15
2120112	2008	31	0		8,1		3,4		5,7	4,2		5,8	0,3
2120112	2009	1	0	0	0,2	62,5	0	0	8,4	0	2,4	0	3,2
2120112	2009	2	0	0,1	0,3	0	0,3	0	0,2	0	2,8	0	0
2120112	2009	3	0	0,1	0,4	15	0	0	0,1	0,2	0	0	0
2120112	2009	4	0	0,1	0	0	0,1	0	0	4,3	2,1	0	5,1
2120112	2009	5	0	0	0,2	0,8	14	13	2,1	1,2	0	0	0
2120112	2009	6	0	0	0	0	0	0	1	4,2	2	0	90,6
2120112	2009	7	0,1	0	0,1	0	0	10	7,9	1,2	3,2	0	2
2120112	2009	8	0	0	0	5,2	1,8	0	0	2,1	0	0	4,3
2120112	2009	9	0	0,8	4,3	0	1,9	0	3	5	0	0,1	0
2120112	2009	10	1	0	10	3	3,2	6	6	8,4	0	0	5,6
2120112	2009	11	2	0,6	12	2,4	0	4,3	8	0	40	0	0
2120112	2009	12	5,1	0	2	6,2	0	10	0	0,1	0	15,5	0
2120112	2009	13	4	2,4	6,5	0	0	3,4	0	0	0	1	2,3
2120112	2009	14	0,1	0	0	4	0	0	4,8	0	9,4	1	0
2120112	2009	15	0,1	0	0	0	0	50,7	0	0	3,8	1	0
2120112	2009	16	0	8,3	0	6	2	0	0	0	5,4	2,4	3,1
2120112	2009	17	3,9	6,4	0	3,1	1,5	0	3,1	6,4	0,5	50	0
2120112	2009	18	0	4,2	0,1	2	0	0	0,1	0,3	0	32,8	0
2120112	2009	19	20,5	0	0,2	0,1	0	0,2	0,3	5,4	0	1,4	0
2120112	2009	20	19	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0,2	17,4	3,2
2120112	2009	21	0	0	0	4,5	2	0	0	3	0,1	0	0
2120112	2009	22	0	0	3,4	0	0	4,2	0	0	0	0	0,3
2120112	2009	23	0	0	6	0	0	6,8	0,1	0	0	7,4	0
2120112	2009	24	17	0	10	0	0	3,5	0	0,1	0	0	4
2120112	2009	25	5	0	0	0,5	1,1	6,8	0	0	0,1	0	0
2120112	2009	26	0	14,2	6,4	0	0	0	3	7,2	0	3,6	0
2120112	2009	27	0	10,1	2,1	7,2	1,1	9,8	0	0	0,7	0	0

2120112	2009	28	0,2	0,1	8	3	2,1	3,2	0	2,2	0,1	0	0	7,8
2120112	2009	29	0		2,4	4	0	5,4	0	3,4	0	0	0	0
2120112	2009	30	0		4,5	0	0	8,4	0	1	0	3,3	0	0
2120112	2009	31	0		6,2		0		0	6		0		0
2120112	2010	1	0	0	0	2,3	3,4	10,4	0,2	10,4	1	26,5	2	12
2120112	2010	2	0	0	0	3	2,2	7,4	1	0	0	0	3	8
2120112	2010	3	0	0	0	0	1,4	0	8	1,2	10	5,5	0,2	0
2120112	2010	4	0	0	0	0	0	0	4,2	0	6,8	25,4	2,2	0
2120112	2010	5	0	0	1,2	3,2	5,7	0	5,4	0	4,2	4,2	8,4	0
2120112	2010	6	0	0	0	12,6	9,2	0	17,6	3,2	0	1,7	12,4	0
2120112	2010	7	0	0	0	0	0	0	4,1	3,3	0	0	40,3	0
2120112	2010	8	0	0	0	11,3	0	10,4	8	0	5	3,2	22,7	0
2120112	2010	9	0	0	6,2	12,4	30	1,5	4,8	0	7,2	0,3	0,2	0
2120112	2010	10	0	0	0	15,6	20	0	3,1	0	0	0	4,2	0
2120112	2010	11	0	0	0	15,2	2,1	0	0	1	0	0,6	3,4	1
2120112	2010	12	0	0	0	24,7	0	0	0	0	0	0	6	3
2120112	2010	13	0	0	0	10,6	0	1	4,2	2,4	0	1,2	8	6,2
2120112	2010	14	0	0	0	3,2	4,2	0,1	3	0	0	1,4	6,2	3,7
2120112	2010	15	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0	0	2,2	0
2120112	2010	16	0	0	2,8	30,3	0	0	10,2	2	0	0	12	0
2120112	2010	17	0	0	0	21,5	0	4	0,1	3,2	0	0	28	33
2120112	2010	18	1,1	0	0	0	0	0	0	8,8	0	19	6,4	0
2120112	2010	19	0	5,6	0	10,6	8,4	7,5	0	4,2	6,4	13,5	0	1
2120112	2010	20	0	0	0	9,3	0	33,2	8,4	0	7,3	1,2	0,1	0,1
2120112	2010	21	0	0	0	0	0	0	2,3	0	4,5	2	0	6
2120112	2010	22	0	0	0	0	7,2	0	10,8	0	0	3	0	0
2120112	2010	23	0	0,2	0	7,3	6,1	0	8,4	4,2	3,4	2	6	0
2120112	2010	24	0	0	0	14,8	0	1	8,4	30	0	0	4	0,1
2120112	2010	25	0,1	5,4	0	22	1,2	0	3,2	0,1	0	4,8	0,1	0
2120112	2010	26	0	1,9	0	10,4	3,1	0	0	0	8,4	3	8,4	0
2120112	2010	27	0	1,1	0	0	19,2	8,2	1	5,5	3,2	22,1	9,2	0
2120112	2010	28	0		2,2	9,9	30	22	0	3	0	24	6,4	0
2120112	2010	29	0		0	25,8	0	3,4	0	0	5,6	2,6	10	0
2120112	2010	30	0		10,1	6	29,2	0,1	2,4	0	0,2	60,6	9,9	0,1
2120112	2010	31	0		0		10,4		0	0		3		0
2120112	2011	1	0	0	26	0	35	0,8	1,1	0,1	1,2	0	0	16,4
2120112	2011	2	0	0,1	16	0	2	38,6	0	0,2	1,8	0	1,2	4,3
2120112	2011	3	12	0	14,2	9,8	3	2,6	0	0	3,3	0	1,7	0,5
2120112	2011	4	13,4	0,1	0,1	0	4	2,9	1,2	0	1,3	5,5	18,4	27,4
2120112	2011	5	4,2	0	4,5	1	0,3	1,1	0,1	0	0	0,2	8,1	35,2
2120112	2011	6	0,1	2,1	8,9	0	6	0	0,1	0	0	1,2	107,5	5,3
2120112	2011	7	0	3,2	5	5	0,1	0	20	20	1,2	1,7	1	7,2
2120112	2011	8	0	8,5	9,4	0	6	0	3,4	1	5,2	0	8,2	0,4
2120112	2011	9	0	4,5	13,5	15,5	0,1	0	8,2	1,5	5,5	0	4	0
2120112	2011	10	0	4,4	75,5	6,5	2	1	3,5	1,3	1,1	1	8,8	0

2120112	2011	11	0	19	0	19,5	3	0,5	1,1	3,4	0	5,6	5,1	0,1
2120112	2011	12	0	9	0	13,5	23	5,4	2	0	1	68,8	1,1	0
2120112	2011	13	0	12	1	7,7	27,9	1,2	0,1	0	0,1	0	5,3	4
2120112	2011	14	0	0	0	10,5	7,2	1,4	2,3	0	0,1	9,5	5,2	2,7
2120112	2011	15	0	0	2,5	4,2	1,1	1,5	11,4	0,2	1,2	6,3	6,1	4,8
2120112	2011	16	0	0,2	0	2,8	1,2	0	0	0	1,2	8,5	11,5	0
2120112	2011	17	1	17	16,5	23	1,2	0,2	1,2	7,4	0,2	0	8,6	0
2120112	2011	18	0	4,5	0	19,8	4	0,5	1,2	0,8	1,2	2,2	31,7	1,8
2120112	2011	19	0	0	1,2	18,8	2,4	0,4	2,2	0	4,2	21,1	7,1	0
2120112	2011	20	0	0	2,2	17,4	10,4	0,3	0,1	2	0,3	6,5	35,1	3,4
2120112	2011	21	0	0	11,6	3,5	1	2	0,1	1	2	0,5	13,1	0,1
2120112	2011	22	0	0,1	5	28,3	0,4	1	3,2	0	0	1,1	9,1	0,1
2120112	2011	23	0	8	0	2,5	0,5	5	1,2	7,2	0,8	10,5	6,1	0
2120112	2011	24	0	2	2,5	2,8	4,1	3,2	7,7	0,2	1,2	21,1	0	0
2120112	2011	25	0	5	0	2,5	1,5	8,8	1,2	0	10,5	0,8	0,9	0
2120112	2011	26	0	6,4	4,2	0,1	18,5	4,4	1,2	0	0	1,1	3,5	0,2
2120112	2011	27	0	10,4	3,4	0	5,3	9,3	2,4	0	0,5	2,1	0	0,2
2120112	2011	28	0	18,4	0	8,8	6,8	0,1	1,2	2,6	0	1	4,2	3,1
2120112	2011	29	9,5		0	8	12,4	2,1	0,1	0	0	1,2	0	0,1
2120112	2011	30	0		0	20	2,6	1,1	12,5	0	0	3,2	10	0
2120112	2011	31	0		0		2,4		0,1	0,8		0		0
2120112	2012	1	0,1	0,1	0	3,4	7,2	7,5	1,4	0	0	2,1	1,1	23,3
2120112	2012	2	0	0	4,6	2,2	2,1	1,5	1,7	0,1	0,1	0,1	0	19
2120112	2012	3	11,6	0	4,2	7,5	0	0	1,8	0,8	0	8,4	2,1	0,1
2120112	2012	4	0	0	0,1	0	0	0	1,1	0	0	0	2,2	28,3
2120112	2012	5	0	10,5	0	0	4,2	0	2,4	0	0,1	2,4	5,2	63,4
2120112	2012	6	0,8	8,5	0	15,2	0,1	1,2	0,1	2,1	3,4	5,4	0	12,2
2120112	2012	7	0	0,5	0	3,9	3,7	0,1	0	0,1	0,2	15,1	0	0,2
2120112	2012	8	0	0,1	0	0,1	0,1	1	0,8	0,1	0	0	0	0
2120112	2012	9	0	0	0	2,5	3,1	2,2	0	0,3	5,4	0	0,1	0,1
2120112	2012	10	0	0,1	1,1	32	0,8	5,4	4,7	4,1	0	1,5	0	0,1
2120112	2012	11	0	0	2,6	29,2	0,1	6,8	8,4	0,4	0	13,4	0	0
2120112	2012	12	0	0,5	2,4	8,2	4,5	2,5	5,4	0,5	0	60,2	0,1	0,1
2120112	2012	13	0	8,5	1,2	3,8	6,4	0	9,6	0,1	3,2	2,2	11,8	0
2120112	2012	14	0	2,7	0	1,2	0,6	1,2	11,8	0	0,2	19,4	24,8	0
2120112	2012	15	0	0	0	6,4	1,6	12,9	8,9	0	5,4	12,5	10,5	1,1
2120112	2012	16	0	0	11	5,3	2,1	2,2	1,9	0	0	2,4	0,2	0
2120112	2012	17	5	0	13,9	1,9	3,7	3,1	3,4	0	0	19	15,7	0,1
2120112	2012	18	5,5	0	18,7	10	1,5	0	0,8	0,8	0	9,4	1	1,4
2120112	2012	19	8,6	5,6	2,9	8,3	0,4	0	0	0,4	0	10	0,1	0
2120112	2012	20	8,1	0	0	0,8	1,3	2,5	0,1	0,2	0	4,2	0	0
2120112	2012	21	4,5	0,1	13,4	9,4	4,3	0,2	0	1,2	0	15,6	0	0
2120112	2012	22	2,4	0,1	8,5	0,3	0,1	0,1	0	2,2	0	1,2	0,2	0,4
2120112	2012	23	1,1	0	3,9	0	1,8	0	4,2	0	0,1	11,2	0,1	22,1
2120112	2012	24	15,5	0	31,4	0	2	0	7,4	0	0	0,2	0,1	8
2120112	2012	25	12,8	0	1,4	0	2,1	8,9	1,4	6,8	3,4	1,2	0	0

2120112	2012	26	5,5	0	0	6,2	2,2	5	1	8	0	0,2	2,1	7,4
2120112	2012	27	1,5	0	5,4	3,2	1,2	0,1	6,2	10	0	1,2	2,1	0,4
2120112	2012	28	0	0,1	1,1	5,7	0	1,4	6,6	0,1	0	0	3,1	0
2120112	2012	29	0	0	1,3	4,7	1	2	4,7	0,8	0	0	1,4	0
2120112	2012	30	0		8,4	13,3	2,1	1,2	3,9	1,2	0	0,2	0	0
2120112	2012	31	0		1,2		5,2		3,4	0		0		0,1
2120112	2013	1	0	0	0	2,1	1,2	0	4,4	5,2	0,2	0,4	2,7	20
2120112	2013	2	0	0	0,2	1	3,1	0	3,5	3	8,6	0,6	0,4	0,5
2120112	2013	3	0	0	2,1	0,1	2,5	3,1	7,4	2,1	5,7	8,3	6,2	0,8
2120112	2013	4	0	23,4	3,4	3,4	26,6	0,2	5,8	6,4	2,4	0,6	21,5	0,2
2120112	2013	5	0	0	4,2	0,1	0,4	0,1	0	0,2	2,6	0,5	17,5	0,2
2120112	2013	6	0	0	0,1	0	24,4	4	0	0	1,5	6,2	28,5	1,5
2120112	2013	7	0	0,2	1	0	9,8	2,5	0,2	0	0	10,2	2,2	1,5
2120112	2013	8	0	0	0	0,1	2,5	0	5,4	0	3,4	0,2	3,2	2
2120112	2013	9	0	43,2	0	0	5,3	0	4,2	0	0,2	5	5,8	0,2
2120112	2013	10	0	17,4	0,4	0	1,3	0,3	8,5	0	0,3	0,5	0,2	0,2
2120112	2013	11	0	3,1	0	0	0,3	0,1	4,4	2,9	0,4	0,5	0	0
2120112	2013	12	0	2,2	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0,9	0
2120112	2013	13	1,8	17,5	0,1	1,2	0,2	2,1	4,5	12,6	1	0	0,2	0
2120112	2013	14	2,5	0,1	0	0,1	0,1	0	5,4	2,1	3,1	0,8	0,5	0
2120112	2013	15	1	0	12,2	2,2	0,1	3,1	8,4	0	2,2	9,9	0,3	0
2120112	2013	16	0	0	4,5	0,2	18,5	2	18,4	0,1	2,3	0,2	0,2	0,2
2120112	2013	17	6	2,2	0,1	0	4,5	0,1	5,4	0,1	3,2	0,5	0	0
2120112	2013	18	0	0	2	11,9	0,1	0	0,1	0,2	2,2	0	1,6	0
2120112	2013	19	0	0	0	19,9	4,9	0	0,2	0	1,4	0,2	35,5	9,8
2120112	2013	20	0	8,4	4,5	1,1	11	0	0	1,2	0,3	0,9	6	5,2
2120112	2013	21	0	3,4	24,2	5,1	22,8	0	11,2	4,2	0	0	0	9,8
2120112	2013	22	0	0,2	2,1	4,2	7	0	3	2,1	0	0,8	0,5	0,7
2120112	2013	23	0	2,2	0,1	2,1	9,6	0	1	0	0,5	1,8	0	13,2
2120112	2013	24	12,2	0,1	0	2,1	1	0	0,2	3,2	0,5	0,1	39	7,9
2120112	2013	25	0	1,2	1	2,4	3,5	0	2,1	0,2	0,5	0,1	0,2	0,6
2120112	2013	26	0	0,9	0	4,8	1,1	0,1	2,4	1,2	0,4	0,1	22	1
2120112	2013	27	0	0,2	0,3	0	0,3	2,1	5,9	5,4	0,4	0,1	0,2	0
2120112	2013	28	0	3,4	1	13,5	3,5	0	2,1	8,2	0,4	0	0,2	0
2120112	2013	29	0		2,1	0,6	0,2	3,4	0	4,2	0	1,8	17	0
2120112	2013	30	0		0	0	1	1,2	9,7	9,4	0	6,8	33,6	0
2120112	2013	31	0		2,4		0		3,4	2,3		2,6		0
2120112	2014	1	0	0,1	0,4	0	0	0,4	0,5	0	1	0	0	0,1
2120112	2014	2	0	0,1	0	1	0	0,3	6	0	0	0	0	0,4
2120112	2014	3	0	0,1	50,2	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0,2
2120112	2014	4	0	0,1	3,5	0	0	0	0	0,2	9,9	0	0	0,8
2120112	2014	5	0	0,1	15	0	0	0,1	0,4	0,5	0,2	0	0	1,3
2120112	2014	6	0	0,5	0	0	0	0,3	0,5	0	0,4	0	0	0,6
2120112	2014	7	4,8	0,2	0	0,6	0	15	0,7	3,5	0,3	0	0	22
2120112	2014	8	1,8	0,1	3,7	0	0	9,2	0,9	1	0,8	0	0	1

2120112	2014	9	2,8	0	9,5	5,5	0,1	4,2	0,6	7	0	12,5	0,1	0,7
2120112	2014	10	0	0	0	0	0	2,5	2,2	6,1	3,2	15,6	0	10,5
2120112	2014	11	0	0,1	0	0	0,3	0	0,2	0	4,7	17,4	0	0,2
2120112	2014	12	0	0,1	0	0	2,5	0	0,3	2	2	0,2	0	9,2
2120112	2014	13	0	0	0	0	0	0,8	4,3	0	1,7	0	0	0,5
2120112	2014	14	2	0,1	0	0	0	25,3	10,2	0,3	6,3	0	0	0
2120112	2014	15	0	0	0	0	0	5	0,3	0,2	1,4	0	0	0,7
2120112	2014	16	0	0	0	4,9	0	0,1	0,6	0,3	2,6	0	0	0,5
2120112	2014	17	0	0,1	0	16,8	0	0,2	4	0,2	1		0,1	0
2120112	2014	18	0,2	0,3	0	0	0	3,5	0,4	0,1	2		0,1	0,2
2120112	2014	19	3,1	0,1	0	0	0	3,2	0,3	0	0,1		0,2	0,6
2120112	2014	20	0,1	0,1	0,3	0	0	5,8	0,2	0	0,3		0,2	0,3
2120112	2014	21	0	0,2	0	0	0	0,3	0,1	0	0,4		0,2	12,5
2120112	2014	22	0	0,2	0	0	15,3	8,7	0,3	0	0,6	12,6	0,3	1,5
2120112	2014	23	0	0	0	0	0	12,3	1,5	0	0	0,1	0,1	0,6
2120112	2014	24	0,5	0	0	0	0	0,3	1,6	0	0	0	0,2	0,5
2120112	2014	25	0,2	0	0	0	0	0,6	1,5	0	0		0,5	0,7
2120112	2014	26	0,1	0,2	0	0	0,9	0,3	0	2,8	0	0	4,5	1,8
2120112	2014	27	0,1	0,3	0	0,2	0	0	0	1,3	0	0	2,3	2,6
2120112	2014	28	0	0,2	0	10	0,4	0	0	0,9	0	5,4	1,5	3,4
2120112	2014	29	0		0	0	0,2	0,3	0	2	0	0,9	0,9	0,2
2120112	2014	30	0		0	0	0	0,2	0	2	0	0	0,7	0,1
2120112	2014	31	0,1		0		0,5		0	3		0,1		0,1
2120112	2015	1	0	0	0	0,5	0	8,4	1,6	1,5	2,2	0,6	0,2	0,5
2120112	2015	2	0,1	1	0	0,6	0	1,3	1,9	1,7	0,3	2,1	0,9	2,5
2120112	2015	3	0,1	0	0	1,5	0	1,4	0,4	1,9	0,5	0	0,3	2,9
2120112	2015	4	0,4	0,2	0	0	0	1,6	0,2	0,2	8,2	0	3,8	0,2
2120112	2015	5	0,3	0	0	0	0	2,1	0,1	0,1	10,2	0	13,2	0,1
2120112	2015	6	2	0	0	0	0	3,8	2,1	0,2	15,6	0	0,2	0,2
2120112	2015	7	0,5	0,3	0	0	0	4,3	0,2	0,4	1,6	0,3	0,5	0
2120112	2015	8	0,7	0,4	0	0	0	1,2	0	0,1	2	0	0,4	0
2120112	2015	9	0,3	0,5	0	0	0	1,3	0	2,8	2,2	0,2	0,3	0
2120112	2015	10	0,8	25,3	0	0	0,6	2,5	0,3	0	2	0,3	0,1	0
2120112	2015	11	10,1	10,4	0	2,9	0	3,7	0,4	8,2	3,1	0,4	0	0
2120112	2015	12	0,3	0,8	0	0,2	0	0	1,6	1	0	0,2	0,3	0
2120112	2015	13	3,6	0,1	0	3,1	1,5	9,3	5,2	2,5	0	3,1	0,1	0
2120112	2015	14	5,4	0,6	0	0,5	1,1	2,4	0	3,6	0	0	0	0
2120112	2015	15	13,2	0	0	0,1	5,3	3,6	5,5	6,4	0	0,1	0	0
2120112	2015	16	9,5	0	0	12,3	3,4	8,3	3,5	7,2	0	0,2	0,3	0
2120112	2015	17	10,3	0	17,4	8,4	1,5	0,3	7,2	5,3	0	0,2	0,1	0
2120112	2015	18	0,2	0	15	4,3	2,3	2,8	1,3	8,1	0	0	0,2	0,3
2120112	2015	19	0,1	0	8	3,7	3,5	3,8	2,1	2,1	4,8	0	13,5	0
2120112	2015	20	0,4	0	11	0,1	2,3	2,1	4,2	1	0	0	3,4	0
2120112	2015	21	0,9	0	0	0	2	3,2	2,1	1,1	3,2	0	26,2	0
2120112	2015	22	0	0	0	0	0,9	7,3	3,2	0,3	0	0,1	0,3	0
2120112	2015	23	0,5	0	0	0	1	4,9	1,8	0	0	0,2	0	0

2120112	2015	24	0,2	0,6	0	2,7	1,9	2,3	2,1	2,7	0	0,8	0	0
2120112	2015	25	0,1	0,1	0	0,9	1,8	5,2	2,7	4,3	0	0,3	0	0
2120112	2015	26	0,2	0	0	1,5	1,2	10,2	1,7	1,2	0	0	0	0
2120112	2015	27	0	0	0	0	0,4	4,1	2,8	0,9	0	0,1	0	0
2120112	2015	28	0	0	0	0	0,9	3,8	5,2	2,8	0	0	0	0
2120112	2015	29	0		0	0	0,5	5,2	3,8	0,8	0	0,1	0,3	0
2120112	2015	30	0		2,5	0	6,3	2,3	6,2	0,2	0,9	0	0,2	0,5
2120112	2015	31	0		2,3		7,4		1,8	0,7		1,3		0
2120112	2016	1	0	0	0	0	0,1	0,1	10,8	0	0,9	0,2	0,3	0,3
2120112	2016	2	0	0	0	28,6	0	0	0,9	2,3	0	0,4	34,6	0
2120112	2016	3	0	0	0	9,5	0,1	0	0,8	0,9	0,8	0,5	0	0,1
2120112	2016	4	0	28,9	0	36,2	0,2	0	0,6	1,1	0,4	0,7	76,8	0,6
2120112	2016	5	4	0	0	4,2	0,1	0	0,4	0,2	0,1	14,2	0	0
2120112	2016	6	2,6	0	0	0,3	0	0	17,2	0	0,1	0,9	0	0,2
2120112	2016	7	2,1	0	3,3	0	8,6	0	5,6	0	0,2	0,8	0	0
2120112	2016	8	0	1,4	1,1	0	0	2,5	2,2	0,5	0,7	2,4	23	0
2120112	2016	9	0	0,2	1,9	0,2	4,6	4,2	0,1	1,2	0,3	0	0	0
2120112	2016	10	0	0	2,8	0,1	0,4	5,1	2,2	0,6	0,9	0	0	0
2120112	2016	11	0	0	11,4	0,2	0,2	0,2	3,8	0,9	0,3	0	25	0
2120112	2016	12	0	0	3,8	26,3	0,1	0,1	0,6	0,6	0,8	0,8	0	0
2120112	2016	13	0	0	3,2	8,6	0,3	0	1,8	2,2	3,2	3,2	0	0
2120112	2016	14	0	0	4,5	0	4,6	3,5	0,3	0,3	2,8	0,8	6,4	0,3
2120112	2016	15	0	0	0	0	2,6	4,1	0,4	9,8	0,8	0,9	3,2	0
2120112	2016	16	0	0	0	0,1	4,6	0,5	0	1,1	0	1,5	0	0
2120112	2016	17	0	0	4,5	0	2,5	0,3	0	1,1	0,8	0,8	23,6	0
2120112	2016	18	0	0	4	0	1,6	0,8	1,5	21,1	0	0,4	18,3	0,3
2120112	2016	19	0	0	3,5	0	5	0,2	2,2	4,1	0	0,2	23,6	0,1
2120112	2016	20	0	0	1,9	0,1	0,1	6	2,6	0	8,7	41,2	0	0
2120112	2016	21	0	0	0,1	0	0	1,5	0,6	0	0,8	0	0	0
2120112	2016	22	0	1	0	0	2,8	0,3	5,2	6,2	0	0,2	2,6	3,4
2120112	2016	23	0	0	1,5	4,2	2,6	0,3	0	0,9	0,3	0,3	20,8	18,3
2120112	2016	24	1,6	0	0	0,2	21,2	0,2	3,5	0,6	0	0	0,3	0,3
2120112	2016	25	0	0,3	0	0	2,9	0,6	0	2,6	0,2	0	0	0,2
2120112	2016	26	0	0	0	0,1	11,2	0,8	0	0,9	0	0,8	2,5	0
2120112	2016	27	0	0	0	6,8	6	1,5	0,9	1,7	0,2	0,3	0,2	0
2120112	2016	28	0	0	0	4,3	0	1,8	0	1,8	0,6	7,9	0,8	0,2
2120112	2016	29	0	0	0	7,2	0	2,2	1	0	0,4	0,9	0,9	0
2120112	2016	30	0		0	0,2	0	2,4	0,2	0	0,2	0,2	0,4	1,5
2120112	2016	31	0		0		0,2		0	0,1		0,4		0,2
2120112	2017	1	0	0	0,1	0,4	0,5	1,3	8,4	0,4	0	0,2	0	0,2
2120112	2017	2	0,8	0	0,2	0,5	0,3	1,6	3,2	3,3	0	2,5	0,2	42,8
2120112	2017	3	0,2	0	1,2	0,2	0,6	2,1	6,4	4,3	0,2	3,6	0	24,6
2120112	2017	4	0	0	2,4	0	0,2	0	7,5	7,5	0,1	0	9,5	6,5
2120112	2017	5	0,2	0	3,2	0	0,8	0	7,5	8,6	0	0,2	10,4	17,2
2120112	2017	6	0,1	0	10,1	0	0,2	2,3	9,7	0,3	0	0,2	12,5	0,4

2120112	2017	7	0	0	44,2	0,1	0,5	6,4	10,2	0,9	0	0,3	0,2	0
2120112	2017	8	0,1	0	8,5	0,2	0,9	22,6	9,6	0,1	3,2	0	3,5	0
2120112	2017	9	0	0	10,2	0,4	5,2	4,2	6,3	0,2	5,3	0,1	12,6	6,2
2120112	2017	10	0,3	10	0	7,5	3,7	11,2	8,4	0,7	0,2	0,2	10,2	4,4
2120112	2017	11	0	3,8	0,9	12,6	6,5	19,4	11,6	4,5	5,2	0,4	0,1	12,6
2120112	2017	12	0,1	0	14,3	4,5	15,7	28,7	9,5	12,3	0	0	0,7	0,2
2120112	2017	13	0,2	0	0	0,2	12,5	32,4	13,1	0,9	0,3	0,6	0,2	0,1
2120112	2017	14	0	0	0,2	0,9	23,8	7,8	7,6	0	0,5	0,1	0	0,2
2120112	2017	15	12,8	0	0,6	0,1	18,3	18,3	4,2	1,6	0,2	0,3	0	0
2120112	2017	16	0,3	0	3,4	0,4	15,8	12,6	12,6	2,4	0	0,4	0,2	0
2120112	2017	17	0,9	8	3,9	0,3	0,6	15,7	5,2	3,2	0	0,5	12,6	0,5
2120112	2017	18	14,3	0	0,7	0,2	10,9	13,5	10,4	3,6	2,3	0,3	10,4	0
2120112	2017	19	16,3	0	2,5	1,5	15,7	10,4	3,9	0,9	0,7	0,2	3,2	0
2120112	2017	20	34,8	0	10,8	2,3	2,3	7,6	14,2	1,5	2,5	0	14,3	0,4
2120112	2017	21	0	8,6	9,6	12,8	6,4	7,3	8,4	0,6	0	0	16,8	0,3
2120112	2017	22	0	4,6	12,4	0,1	18,6	9,2	2,9	1,3	0,1	0	0,8	0
2120112	2017	23	0	0,9	16,5	0,1	10,6	3,8	5,3	0,4	0,6	0	0	0
2120112	2017	24	0,2	3,6	10,6	0,1	13,7	2,6	4,3	0,2	0,2	0	0,3	0,1
2120112	2017	25	0,1	1,4	8,7	0,3	10,2	6,3	3,2	0,6	0,1	0	0,9	0,2
2120112	2017	26	3,2	4,3	12,3	0,5	12,4	1,3	6,3	0,4	0	0,7	1,6	32,2
2120112	2017	27	16,3	8,8	16,8	0,2	18,5	8,6	2,1	0	3,2	0	2,3	0,3
2120112	2017	28	0	0,2	11,3	0,1	12,6	1,4	2,6	0,2	5	0	0	0,8
2120112	2017	29	0		6,5	0	0,8	7,5	2,4	0	0	3,8	0,2	0,5
2120112	2017	30	0		15,6	0,1	0,2	2,3	2,2	0,1	0	12,6	0,2	9,3
2120112	2017	31	0,1		5,5		0,1		2,9	0		3,6		16,4
2120112	2018	1	0,9	0	0	14,7	0,1	0	2,7	2,8	1,2	12,8	1,9	4,2
2120112	2018	2	11,6	0,1	0	7,6	2,4	6,2	3,5	3,2	1,3	0,1	0,3	2,5
2120112	2018	3	0,8	0	0,1	42,2	3,5	1,3	4,1	2,3	1,5	0	0,7	0
2120112	2018	4	0,3	0	0	32,5	5,2	2,6	2,8	2,1	2,8	0,1	0,5	0
2120112	2018	5	0,2	10,1	0,3	16,2	2,5	0,9	3,2	1	3,2	0,2	0,9	0
2120112	2018	6	0	0,1	3,2	4,9	3,6	5,4	2,8	0,3	6,4	1,3	4,2	0,1
2120112	2018	7	0,1	0,1	0,7	8,9	6,2	3,2	2,5	0,1	9,2	2,1	1,5	0,1
2120112	2018	8	0	0	2,6	73,2	1,9	2,1	3,5	0,8	0,1	0	2,3	0
2120112	2018	9	0,2	0	3,2	6,3	1,4	1,5	2,3	3,2	0,2	0	0	0,2
2120112	2018	10	0,3	0	4,3	0,4	2,3	4,9	2,8	0,1	0	12,3	0,1	0,1
2120112	2018	11	3,4	0	2	17,8	2,6	8,3	3,2	0,2	0	0	0,1	0
2120112	2018	12	0,1	0	0	8,3	3,1	4,2	1,2	0	10,9	0,2	0,2	0,1
2120112	2018	13	0,1	0	0	43,2	5,2	3,9	0,4	3,8	1,9	1,1	10,2	8,9
2120112	2018	14	0,1	0,5	0	2,4	6,2	4,1	4,2	2,8	7,2	1,3	0,1	0
2120112	2018	15	0	7,9	0	2,5	8,4	3,9	3,7	0,3	0,1	12,3	0	0,1
2120112	2018	16	0	0	0	3,2	5,3	2,8	0,8	0,3	0,1	3,2	0	0
2120112	2018	17	0,1	8,3	0,2	0,2	5,7	3,6	0,5	0,2	0,1	0	0,1	0,1
2120112	2018	18	0	0	0,3	0,2	4,6	5,1	0,9	0,2	0	0,1	0,1	0
2120112	2018	19	0,9	0	60,9	0,1	2,8	2,9	1,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0
2120112	2018	20	0,5	0	0	0,1	3,3	3,3	1,3	9,5	0,1	0,2	0,5	0,1
2120112	2018	21	0	0	0	0,2	6,2	4,7	2,8	12,3	0,2	0,3	0	0,1

2120112	2018	22	0	0,2	0	0,3	4,2	2,9	3,1	0,2	0	1,2	0	0,1
2120112	2018	23	0,1	2,4	0	4,2	9,9	3,6	2,3	0,1	0	6,5	0	0,1
2120112	2018	24	0,2	3,6	42,3	1,9	8,6	4,2	0,1	2,8	0	2,4	0,6	0
2120112	2018	25	0,3	0,4	10,7	2,3	7,4	2,3	8,5	5,8	0,2	0,5	0,2	0,1
2120112	2018	26	0	0,2	0,5	6,7	6,7	8,2	1,9	2,6	0,1	0,2	0,4	0
2120112	2018	27	0,2	0	0,9	0,2	4,3	6,4	2,7	3,5	0	0,1	0,7	0
2120112	2018	28	0	0,1	6,2	1,5	5,2	3,8	3,3	6,4	0,1	0	1,2	0
2120112	2018	29	0		11,4	3,2	3,1	4,5	2,9	15,3	0	1,6	1,5	0,1
2120112	2018	30	0		18,5	0,7	4,5	3,5	4,1	1,8	0	2,8	2,8	0
2120112	2018	31	0,1		12,3		2,9		3,2	0,2		1		0
2120112	2019	1	0	4	0	2,7	0,3	3,2	3,4	0,2	0	0	0	1,6
2120112	2019	2	0	0	0	20,9	0,5	4,1	16,2	0,3	10,8	0	0	0,6
2120112	2019	3	0	0	6,4	0,7	0,2	4,2	7	1,2	0,5	22,7	10	0
2120112	2019	4	0,1	0,1	0,6	4,8	0,9	5,4	0	1,6	0,1	2,1	5	0,3
2120112	2019	5	0	0	0,2	50,7	1,6	4,8	0	0,3	0	1,3	0	0
2120112	2019	6	0	0	0	2,9	1,2	0,2		0,2	0	1,4	0	0
2120112	2019	7	0,7	0	0,1	4,6	1,6	0,3	1,9	0	0	0,5	14	0,2
2120112	2019	8	0	0	0	5,8	4,8	0,2	1,2	4,2	0	0,3	7	0,9
2120112	2019	9	0	0	0	27,2	2,6	1,2	0	2,6	5,6	0,1	0	2,9
2120112	2019	10	0,7	0	0	0,9	4,8	2,1	0,3	0,5	5,2	0	0	4,2
2120112	2019	11	0,5	0,2	0,1	7,8	1,2	7,4	3,6	2,3	0	2,1	12	2,7
2120112	2019	12	16,4	0,1	0	6,2		16,2	0,2	3,4	0,9	1,5	5	3,6
2120112	2019	13	0	0,2	0	4,1	6,4	7,2	2,3	4,6	0,7	0,7	3	6,8
2120112	2019	14	0	0	0	6,8	23,8	2,4	2,7	5,6	1,6	0,3	0	1,7
2120112	2019	15	0,2	0	0,1	6,3	3,5	3,6	0,2		0,3	0,1	0	2,1
2120112	2019	16	0,3	0	0	5,2	5,9	3,2	0,3	0,4	0	0	3,2	0,9
2120112	2019	17	0	0	0	3,5	2,5	3,5	4,2	2,8	0,1	0,1	0	0
2120112	2019	18	0	0	0	7,8	3,8	2,2	0,2	10,6	0,2	0,5	0	0
2120112	2019	19	1,9	0	0	6,4	3,9	9,3	0,3	0,1	3,6	0,2	2,1	0
2120112	2019	20	0	0	22,9	7,8	5,4	2,8	0,2	0,2	0,8	0,1	0	0
2120112	2019	21	0	0	4,6	4,6	6,8	3,9	7,1	0	3,6	12,4	0	1,4
2120112	2019	22	0,1	0	0	5,7	16,2	8,2	7,3	0	2,8	5,2	3,4	2,4
2120112	2019	23	0	0,9	0,2	7,2	8,9	3,4	4,2	0	0,7	6,8	0	1,3
2120112	2019	24	0	7,8	0,1	0,5	3,4	6	3,7	0,1	0,3	8,4	0	0
2120112	2019	25	0	0,6	5,3	0,2	0,6	7,6		1,5	19,3	4,2	3,1	0
2120112	2019	26	0	0,3	4,2	0,7	12,6	2,3	7,2	0	0	1,6	0	0
2120112	2019	27	0	0,4	22,4	0,4	2,4	2,9	2,6	0	6,4	0,6	1,5	0
2120112	2019	28	0	0,7	0,2	0,6	0,8	7,8	2,4	0	0,3	0,3	0	0,5
2120112	2019	29	10,2		0,2	0,8	0,2	3,5	3,6	0	0,7	1,5	0,4	0,3
2120112	2019	30	0,3		0,1	0,2	0,2	6,3		0,5	0	0,2	0	0,7
2120112	2019	31	0,2		0,3		8,6		7,4	0		0		1,1
2120112	2020	1	0,9	0	0	0,3	4,8	35,4	0,3	0	0	0	9,8	0
2120112	2020	2	1,4	0,1	0	0	0	0	21,3	0	0	0	18,7	0
2120112	2020	3	0,3	0	0	0	4,3	0,3	0,9	0	0	0	7,9	0
2120112	2020	4	0,1	0	0	0	1,3	0	35,3	0	3,4	0	24,2	0

2120112	2020	5	0,3	0	0	0	0,9	9,7	3,9	2,8	0	13,1	0	
2120112	2020	6	0,1	0	0	1,5	0,3	0,6	2,8	2,9	1,5	2,1	34,6	0
2120112	2020	7	0	0	0	0	20,6	0	4,2	0,2	0	0,5	14,5	0
2120112	2020	8	0	0,1	0	0	1,3	0	0,5	0	0	0,8	0,8	0
2120112	2020	9	0	25,3	0	0,2	0,3	0	0,9	1	0	1,4	16,4	0
2120112	2020	10	0	18,4	0	10,2	0,3	0	0,3	0,9	0	0	52,7	0
2120112	2020	11	0	0	7,9	0,2	0	0	6,8	1,1	0	0	22,5	0
2120112	2020	12	0,2	0	0,3	0	0	4,8	5,6	0,2	0	0	36,8	0
2120112	2020	13	0,1	0	0,6	0	0,7	6,9	0,4	0	1,6	0	12,3	0
2120112	2020	14	0	0	18,6	7,7	0	3,8	0,3	0,3	1,2	0	26,8	0
2120112	2020	15	0	0	27,3	0	0,3	0,6	0	0,9	0	0	42,3	0
2120112	2020	16	0	0		0	2,1	3,3	5,2	0	0	0	32,6	0
2120112	2020	17	0	0	15,8	0,3	2,3	3,2	4,7	0,2	0	0	16,9	0
2120112	2020	18	0,2	0	0,1	0	0,4	2,7	0,2	0,9	0	1,4	18,8	0
2120112	2020	19	0,1	0	0	0	5,4	1,9	3,2	4,4	3,4	1	24,9	0
2120112	2020	20	0	0	0	0	0,8	7,2	7,2	0	3,2	0,9	18,6	0
2120112	2020	21	0	0,9	20,3	0	0	3,4	4,7	0	0	0,5	3,2	0
2120112	2020	22	0	0	0,5	0	0	3,9	6,5	0	0	0	0	0
2120112	2020	23	0,7	0	0	7,3	0	4,8	8,1	0,2	4,5	0	0	0
2120112	2020	24	0,2	18,6	0	0	0	2,7	0,4	0,7	2,1	0	0	0
2120112	2020	25	0,1	9,3	0	0	0,3	3,2	0,5	0	0	1,1	0	1,9
2120112	2020	26	6,5	33,2	0	0	0	1	1,3	0	0	1,5	0,3	3,2
2120112	2020	27	8,7	0	0	0	3,8	3,4	0,3	0	0	0,9	0	9,2
2120112	2020	28	0,5	0	15,5	0	0	4,2	0,7	0,2	0	0	0	5,7
2120112	2020	29	0	0	0	0	0,5	4,4	1,3	8,2	0	0	0,2	15,8
2120112	2020	30	0,3		0,3	0	0,9	0	1,3	0,3	0	0	0,7	6,3
2120112	2020	31	0		0,2		0,2		0	0		1,4		6,7
2120112	2021	1	0	0	10,1			5,1	7,2	0				
2120112	2021	2	0	0	4,8			4,3	0	2,1				
2120112	2021	3	4,2	0	2,3			0	1	6,4				
2120112	2021	4	0	0	3,2			0	0	9				
2120112	2021	5	0	0	2,8			0	0	3,3				
2120112	2021	6	0	0	4,2			0	0	0				
2120112	2021	7	0	0	3,9			4,3	2	0				
2120112	2021	8	0	0	4,9			5,3	3	0				
2120112	2021	9	5,1	2	5,8			8,6	9	4,3				
2120112	2021	10	0	13,7	6,7			5	8,5	9,3				
2120112	2021	11	2,1	0	3,8			8,4	0	2				
2120112	2021	12	0	0	4,9			9	5,3	4				
2120112	2021	13	0	0	7,8			1,2	5,4	3,5				
2120112	2021	14	0	0	2,6			1	6	0				
2120112	2021	15	0	1,5	32,8			1	9,3	2,4				
2120112	2021	16	0	0	18,9			2	4,2	2,4				
2120112	2021	17	0	0	9,8			9	2	3,2				
2120112	2021	18	0	0	17,2			1	6	27,3				
2120112	2021	19	0	0	14,5	131,8		1	2	0,1				

2120112	2021	20	0	7,2	22,9		0	3,5	3,5	7,3
2120112	2021	21	0	0	10,4		0	9	2	9
2120112	2021	22	0	0	2,1		0	2,3	9	7,2
2120112	2021	23	0	0,2	0,8		5,3	1,1	9,3	2
2120112	2021	24	0	0	0		2	0	10	0
2120112	2021	25	0	0,6	0		3,5	0	5,5	0
2120112	2021	26	4,8	3,9	0		3	0	3,3	0
2120112	2021	27	0	4,2	0		2,1	0	1,5	0
2120112	2021	28	0	0,3	0		1	0	0	15,4
2120112	2021	29	0		0,6		3	1,4	0	0
2120112	2021	30	0		1,9		8	2,5	5,3	1
2120112	2021	31	0		3,4		3,3		0	3

PRECIPITACION, MAXIMA EN 24 HORAS (mm)

CODIGO	AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
2120112	1975	4	51	19	41	40	24	17	21	16	68	30	30
2120112	1978	0	22	37	32	15	20	10	12	20	9	25	33
2120112	1980	10	12	12	20	8	20	9	9	30	33	25	60
2120112	1981	14	10	0	25	10	8	10	6	7	40	19	8
2120112	1982	40	10	10	15	28	12	10	10	15	15	42	25
2120112	1983	6	25	25	39		12	15	8	7	10	7	15
2120112	1984	15	26		12	6	6	7	10	8	5	10	15
2120112	1985	10	9	30	30	65	8	12	20	14	19	45	15
2120112	1986	18	18	30	23	45	20	28	60				
2120112	1991	30	37	48	30	15	7	15	10	5	15	40	25
2120112	1992	18	10	30	25	15	3	10	10	10	3	50	10
2120112	1993	35	25	5	20	25	10	20	5	20	10	20	20
2120112	1994	25	20	25	15	30	20	30	20	20	30	20	30
2120112	1995	5	15	30	40	40	20	5	10	8	27	28	45
2120112	1996	22	15	30	23	26	10	15	10	15	18	12	48
2120112	1997	20	11	13	32	50	28	20	10	18	15	21	2
2120112	1998	30	5	53	10	28	21	15	17	30	34	42	37
2120112	1999	20	70	18	37	12	14	10	19	11	33	96	25
2120112	2000	32	25	17	35	15	28	15	20	52,1	28,9	60	12,8
2120112	2001	0	43,7	32,3	13,3	36,1	8,9	21,5	10	28,2	32,8	28,3	36
2120112	2002	23,7	3,5	29,3	20,5	22,2	20,7	10,2	13,4	8,8	40	8,4	12,2
2120112	2003	33,8	14,5	28	22,3	23,1	17,1	5,8	5,5	13,1	33	13	20,1
2120112	2004	23,5	58,4	49,8	23	25,5	14,2	16	10,2	10	25	24,6	38
2120112	2005	50	25,8	18	29	108	15,6	7,7	8,8	15	40	52	15,4
2120112	2006	16,4	18	28,5	38,8	21,3	20,2		15,4	10,5	48,9	30	90,5
2120112	2007	3,2	40,8	17,7	40,2	10,5	20,3	11	10	4,2	38,8	16,3	31
2120112	2008	8,6	23	64,1	16,6	40	10,4	18	20	16,1	28,9	47	30
2120112	2009	20,5	14,2	12	62,5	14	50,7	8,4	8,4	40	50	90,6	7,8
2120112	2010	1,1	5,6	10,1	30,3	30	33,2	17,6	30	10	60,6	40,3	33
2120112	2011	13,4	19	75,5	28,3	35	38,6	20	20	10,5	68,8	107,5	35,2
2120112	2012	15,5	10,5	31,4	32	7,2	12,9	11,8	10	5,4	60,2	24,8	63,4
2120112	2013	12,2	43,2	24,2	19,9	26,6	4	18,4	12,6	8,6	10,2	39	20

2120112	2014	4,8	0,5	50,2	16,8	15,3	25,3	10,2	7	9,9	17,4	4,5	22
2120112	2015	13,2	25,3	17,4	12,3	7,4	10,2	7,2	8,2	15,6	3,1	26,2	2,9
2120112	2016	4	28,9	11,4	36,2	21,2	6	17,2	21,1	8,7	41,2	76,8	18,3
2120112	2017	34,8	10	44,2	12,8	23,8	32,4	14,2	12,3	5,3	12,6	16,8	42,8
2120112	2018	11,6	10,1	60,9	73,2	9,9	8,3	8,5	15,3	10,9	12,8	10,2	8,9
2120112	2019	16,4	7,8	22,9	50,7	23,8	16,2	16,2	10,6	19,3	22,7	14	6,8
2120112	2020	8,7	33,2	27,3	10,2	20,6	35,4	35,3	8,2	4,5	2,1	52,7	15,8
2120112	2021	5,1	13,7	32,8		131,8	9	10	27,3				

PRECIPITACION, MAXIMA EN 24 HORAS (mm)

CODIGO	AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
2120112	1975	4	51	19	41	40	24	17	21	16	68	30	30
2120112	1978	0	22	37	32	15	20	10	12	20	9	25	33
2120112	1980	10	12	12	20	8	20	9	9	30	33	25	60
2120112	1981	14	10	0	25	10	8	10	6	7	40	19	8
2120112	1982	40	10	10	15	28	12	10	10	15	15	42	25
2120112	1983	6	25	25	39		12	15	8	7	10	7	15
2120112	1984	15	26		12	6	6	7	10	8	5	10	15
2120112	1985	10	9	30	30	65	8	12	20	14	19	45	15
2120112	1986	18	18	30	23	45	20	28	60				
2120112	1991	30	37	48	30	15	7	15	10	5	15	40	25
2120112	1992	18	10	30	25	15	3	10	10	10	3	50	10
2120112	1993	35	25	5	20	25	10	20	5	20	10	20	20
2120112	1994	25	20	25	15	30	20	30	20	20	30	20	30
2120112	1995	5	15	30	40	40	20	5	10	8	27	28	45
2120112	1996	22	15	30	23	26	10	15	10	15	18	12	48
2120112	1997	20	11	13	32	50	28	20	10	18	15	21	2
2120112	1998	30	5	53	10	28	21	15	17	30	34	42	37
2120112	1999	20	70	18	37	12	14	10	19	11	33	96	25
2120112	2000	32	25	17	35	15	28	15	20	52,1	28,9	60	12,8
2120112	2001	0	43,7	32,3	13,3	36,1	8,9	21,5	10	28,2	32,8	28,3	36
2120112	2002	23,7	3,5	29,3	20,5	22,2	20,7	10,2	13,4	8,8	40	8,4	12,2
2120112	2003	33,8	14,5	28	22,3	23,1	17,1	5,8	5,5	13,1	33	13	20,1
2120112	2004	23,5	58,4	49,8	23	25,5	14,2	16	10,2	10	25	24,6	38
2120112	2005	50	25,8	18	29	108	15,6	7,7	8,8	15	40	52	15,4
2120112	2006	16,4	18	28,5	38,8	21,3	20,2		15,4	10,5	48,9	30	90,5
2120112	2007	3,2	40,8	17,7	40,2	10,5	20,3	11	10	4,2	38,8	16,3	31
2120112	2008	8,6	23	64,1	16,6	40	10,4	18	20	16,1	28,9	47	30
2120112	2009	20,5	14,2	12	62,5	14	50,7	8,4	8,4	40	50	90,6	7,8
2120112	2010	1,1	5,6	10,1	30,3	30	33,2	17,6	30	10	60,6	40,3	33
2120112	2011	13,4	19	75,5	28,3	35	38,6	20	20	10,5	68,8	107,5	35,2
2120112	2012	15,5	10,5	31,4	32	7,2	12,9	11,8	10	5,4	60,2	24,8	63,4
2120112	2013	12,2	43,2	24,2	19,9	26,6	4	18,4	12,6	8,6	10,2	39	20
2120112	2014	4,8	0,5	50,2	16,8	15,3	25,3	10,2	7	9,9	17,4	4,5	22
2120112	2015	13,2	25,3	17,4	12,3	7,4	10,2	7,2	8,2	15,6	3,1	26,2	2,9
2120112	2016	4	28,9	11,4	36,2	21,2	6	17,2	21,1	8,7	41,2	76,8	18,3
2120112	2017	34,8	10	44,2	12,8	23,8	32,4	14,2	12,3	5,3	12,6	16,8	42,8

2120112	2018	11,6	10,1	60,9	73,2	9,9	8,3	8,5	15,3	10,9	12,8	10,2	8,9
2120112	2019	16,4	7,8	22,9	50,7	23,8	16,2	16,2	10,6	19,3	22,7	14	6,8
2120112	2020	8,7	33,2	27,3	10,2	20,6	35,4	35,3	8,2	4,5	2,1	52,7	15,8
2120112	2021	5,1	13,7	32,8		131,8	9	10	27,3				

PRECIPITACION, No. DIAS CON LLUVIA (mm)

CODIGO	AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
2120112	1975	4	11	10	11	11	11	24	11	18	12	11	9
2120112	1978	0	3	5	10	11	13	7	9	9	4	6	5
2120112	1980	6	8	8	7	3	13	8	9	8	6	6	4
2120112	1981	2	3	0	16	21	10	7	5	7	7	17	11
2120112	1982	9	11	12	23	13	12	10	12	7	9	9	13
2120112	1983	3	9	4	19		4	21	10	10	13	5	9
2120112	1984	8	10		3	13	13	9	5	19	7	12	4
2120112	1985	6	2	7	4	23	25	20	11	12	16	9	4
2120112	1986	5	11	9	9	8	17	13	12				
2120112	1991	10	7	14	9	14	12	22	31	4	7	16	10
2120112	1992	6	5	7	15	9	8	21	13	8	1	22	5
2120112	1993	9	5	3	14	9	7	31	31	30	31	30	31
2120112	1994	11	3	8	9	10	10	8	7	3	7	8	2
2120112	1995	1	7	5	9	7	6	7	7	5	9	6	11
2120112	1996	4	10	10	8	16	13	16	11	4	15	10	9
2120112	1997	21	5	7	8	14	15	23	14	4	4	10	1
2120112	1998	2	3	10	10	21	14	19	14	8	15	9	7
2120112	1999	11	12	15	16	12	14	11	6	13	16	16	7
2120112	2000	9	10	9	8	13	9	14	11	17	20	10	8
2120112	2001	0	7	6	4	6	12	11	14	15	12	19	17
2120112	2002	10	6	14	24	23	28	22	21	15	17	11	7
2120112	2003	1	8	14	15	16	12	13	16	9	24	16	11
2120112	2004	7	10	6	17	18	20	14	19	4	14	16	8
2120112	2005	7	10	7	15	20	18	16	17	9	14	20	7
2120112	2006	6	4	18	18	12	13		12	4	23	17	9
2120112	2007	2	3	11	16	16	24	13	16	14	25	16	15
2120112	2008	7	11	14	11	23	16	22	18	21	18	24	21
2120112	2009	13	12	21	18	12	17	15	20	14	13	9	3
2120112	2010	2	5	5	22	19	15	22	15	14	23	27	12
2120112	2011	6	20	20	24	31	25	28	16	22	23	26	20
2120112	2012	14	13	21	25	28	22	26	21	10	25	20	19
2120112	2013	5	18	21	21	29	15	26	22	25	26	26	19
2120112	2014	12	20	7	7	8	25	24	18	19	9	15	29
2120112	2015	24	12	6	16	20	29	28	29	14	18	21	8
2120112	2016	4	5	14	19	24	23	24	24	23	25	18	14
2120112	2017	19	11	29	26	31	28	31	27	18	20	24	23
2120112	2018	20	13	19	30	31	29	31	30	21	25	24	16
2120112	2019	12	11	17	30	30	30	25	21	21	26	13	20
2120112	2020	17	8	12	8	20	22	29	17	9	12	24	7
2120112	2021	4	9	26		10	21	23	21				

PRECIPITACION, TOTALES MENSUALES (mm)

CODIGO	AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
2120112	1973					75	51	54	55	94	130	122	101	173
2120112	1974	48	96	153	97	124	42	58	35	54	103	126,1	47	
2120112	1975	10	167	66	88	134,8	92	81	106	67	141	113	174	
2120112	1976	33	46	99	145	94	96	80	28	94	185,3	108	45	
2120112	1977	0	12	58	113	26	44	94	60	72	89	101	45	
2120112	1978	0	50	76	145	93	86	52	66	66	26	61	63	
2120112	1979	10	15	107	77	77	47	19	70	52	116	153	85	
2120112	1980	43	71	60	51	15	104	37	49	62	97	80	151	
2120112	1981	25	22	0	102	105	40	25	16	31	67	108	56	
2120112	1982	138	68	63	141	94	61	47	67	34	84	115	107	
2120112	1983	12	110	50	300		40	95	24,5	26,5	49,5	19	38	
2120112	1984	66	67			25	48	39	34	29	83	24	76	40
2120112	1985	39	11	84	61	231	82	65	48	106	194	94,4	20,6	
2120112	1986	36	112	130	85	132	99	117	157					
2120112	1990	60	90	85	115	150	90	90	65	25	110	115	115	
2120112	1991	93	82	187	76	105	51	121	139	15	50	178	106	
2120112	1992	39	22	87	117	39	24	88	55	50	3	310	35	
2120112	1993	110	70	12	115	110	40	90	40	25	31	107	25	
2120112	1994	149	30	115	85	120	100	80	60	30	90	100	35	
2120112	1995	5	60	65	150	130	75	35	45	26	109	49	109	
2120112	1996	53	87	118	86	115	79	111	44	29	97	71	147	
2120112	1997	181	21	42	57	96	123	123	47	33	33	72	2	
2120112	1998	34	8	115,2	44	217	125	96	77	72	132	127	92	
2120112	1999	98	151	89	143	42	87	39	42	57	144	252	81	
2120112	2000	110	119	67	71	87	57	77	97,3	127	97,9	98,1	26,5	
2120112	2001	0	132,7	83,4	38,4	87,6	66,7	70,2	57,7	59,6	96,2	121,8	80,8	
2120112	2002	37,1	6,9	85,7	173,7	115,1	100,1	61,2	89,9	45,6	114,5	28,4	33,9	
2120112	2003	33,8	26,3	180,7	106,6	63,5	58,1	38,2	49,5	51,5	154,5	82,6	84,3	
2120112	2004	44,9	179,7	120,9	133,2	136,6	128,2	66,4	96,1	16,5	125,6	106,9	49,7	
2120112	2005	77	62,9	41,6	124,3	300,8	65,2	58,1	48,6	35,9	234	286,9	44,6	
2120112	2006	54,6	49,3	197,7	254,8	93,6	109,1		59,5	17	140	125,1	142	
2120112	2007	4,5	51,9	51,4	181	68,8	119,1	63,2	75,9	16,7	236	80,8	181	
2120112	2008	27,6	94,5	194,5	41,9	256,8	64	108,5	90,5	96,2	146,5	265,7	141,1	
2120112	2009	78	47,4	85,3	129,6	31,1	146,7	51,3	59,6	70,8	136,9	119,4	12,1	
2120112	2010	1,2	14,2	22,5	282	194	110,3	118,8	82,5	73,2	230,8	221,9	74,2	
2120112	2011	40,2	134,9	223,2	251,5	195,4	95,4	90,1	49,7	45,1	180,7	322,6	117,3	
2120112	2012	83	37,4	138,7	184,7	65,5	69	103,1	40,3	21,5	218,7	84	187,8	
2120112	2013	23,5	129,3	68	78,2	166,8	24,4	127,2	76,5	43,9	59,7	246,1	75,5	
2120112	2014	15,8	3,3	82,6	39	20,2	99,1	38	33,4	38,9	64,8	11,9	73,8	
2120112	2015	60,2	40,3	56,2	43,3	45,8	112,7	71,2	69,3	56,8	10,6	64,8	7,2	
2120112	2016	10,3	31,8	47,5	137,4	82,6	39,2	65,4	62,8	24,5	80,9	263,3	26	
2120112	2017	101,3	54,2	243,2	46,6	239,1	268,4	212,1	61	29,9	30,8	123,9	176,4	
2120112	2018	20,5	34	180,6	306,1	139,3	114,3	82,5	84,3	47,2	64,1	31,3	17	
2120112	2019	31,6	15,3	68	204	135,6	135,4	89,7	43,2	64,5	75,2	69,7	36,2	

2120112	2020	20,7	105,9	107,4	27,7	50,9	102,6	134,9	26,5	23,7	13,5	449,6	48,8
2120112	2021	16,2	33,6	203,1		163	86	120,3	124,2				

VALORES DE PRECIPITACIÓN MÁXIMA EN 24 HORAS (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA							
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973					
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-					
AÑO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ANUAL
1975	4,00	51,00	19,00	41,00	40,00	24,00	17,00	21,00	16,00	68,00	30,00	30,00	68
1978	0,00	22,00	37,00	32,00	15,00	20,00	10,00	12,00	20,00	9,00	25,00	33,00	37
1980	10,00	12,00	12,00	20,00	8,00	20,00	9,00	9,00	30,00	33,00	25,00	60,00	60
1981	14,00	10,00	0,00	25,00	10,00	8,00	10,00	6,00	7,00	40,00	19,00	8,00	40
1982	40,00	10,00	10,00	15,00	28,00	12,00	10,00	10,00	15,00	15,00	42,00	25,00	42
1983	6,00	25,00	25,00	39,00		12,00	15,00	8,00	7,00	10,00	7,00	15,00	39
1984	15,00	26,00		12,00	6,00	6,00	7,00	10,00	8,00	5,00	10,00	15,00	26
1985	10,00	9,00	30,00	30,00	65,00	8,00	12,00	20,00	14,00	19,00	45,00	15,00	65
1986	18,00	18,00	30,00	23,00	45,00	20,00	28,00	60,00					60
1991	30,00	37,00	48,00	30,00	15,00	7,00	15,00	10,00	5,00	15,00	40,00	25,00	48
1992	18,00	10,00	30,00	25,00	15,00	3,00	10,00	10,00	10,00	3,00	50,00	10,00	50
1993	35,00	25,00	5,00	20,00	25,00	10,00	20,00	5,00	20,00	10,00	20,00	20,00	35
1994	25,00	20,00	25,00	15,00	30,00	20,00	30,00	20,00	20,00	30,00	20,00	30,00	30
1995	5,00	15,00	30,00	40,00	40,00	20,00	5,00	10,00	8,00	27,00	28,00	45,00	45
1996	22,00	15,00	30,00	23,00	26,00	10,00	15,00	10,00	15,00	18,00	12,00	48,00	48
1997	20,00	11,00	13,00	32,00	50,00	28,00	20,00	10,00	18,00	15,00	21,00	2,00	50
1998	30,00	5,00	53,00	10,00	28,00	21,00	15,00	17,00	30,00	34,00	42,00	37,00	53
1999	20,00	70,00	18,00	37,00	12,00	14,00	10,00	19,00	11,00	33,00	96,00	25,00	96
2000	32,00	25,00	17,00	35,00	15,00	28,00	15,00	20,00	52,10	28,90	60,00	12,80	60
2001	0,00	43,70	32,30	13,30	36,10	8,90	21,50	10,00	28,20	32,80	28,30	36,00	43,7
2002	23,70	3,50	29,30	20,50	22,20	20,70	10,20	13,40	8,80	40,00	8,40	12,20	40
2003	33,80	14,50	28,00	22,30	23,10	17,10	5,80	5,50	13,10	33,00	13,00	20,10	33,8
2004	23,50	58,40	49,80	23,00	25,50	14,20	16,00	10,20	10,00	25,00	24,60	38,00	58,4
2005	50,00	25,80	18,00	29,00	108,00	15,60	7,70	8,80	15,00	40,00	52,00	15,40	108
2006	16,40	18,00	28,50	38,80	21,30	20,20		15,40	10,50	48,90	30,00	90,50	90,5
2007	3,20	40,80	17,70	40,20	10,50	20,30	11,00	10,00	4,20	38,80	16,30	31,00	40,8
2008	8,60	23,00	64,10	16,60	40,00	10,40	18,00	20,00	16,10	28,90	47,00	30,00	64,1
2009	20,50	14,20	12,00	62,50	14,00	50,70	8,40	8,40	40,00	50,00	90,60	7,80	90,6
2010	1,10	5,60	10,10	30,30	30,00	33,20	17,60	30,00	10,00	60,60	40,30	33,00	60,6
2011	13,40	19,00	75,50	28,30	35,00	38,60	20,00	20,00	10,50	68,80	107,50	35,20	107,5
2012	15,50	10,50	31,40	32,00	7,20	12,90	11,80	10,00	5,40	60,20	24,80	63,40	63,4
2013	12,20	43,20	24,20	19,90	26,60	4,00	18,40	12,60	8,60	10,20	39,00	20,00	43,2
2014	4,80	0,50	50,20	16,80	15,30	25,30	10,20	7,00	9,90	17,40	4,50	22,00	50,2
2015	13,20	25,30	17,40	12,30	7,40	10,20	7,20	8,20	15,60	3,10	26,20	2,90	26,2
2016	4,00	28,90	11,40	36,20	21,20	6,00	17,20	21,10	8,70	41,20	76,80	18,30	76,8
2017	34,80	10,00	44,20	12,80	23,80	32,40	14,20	12,30	5,30	12,60	16,80	42,80	44,2
2018	11,60	10,10	60,90	73,20	9,90	8,30	8,50	15,30	10,90	12,80	10,20	8,90	73,2
2019	16,40	7,80	22,90	50,70	23,80	16,20	16,20	10,60	19,30	22,70	14,00	6,80	50,7
2020	8,70	33,20	27,30	10,20	20,60	35,40	35,30	8,20	4,50	2,10	52,70	15,80	52,7
2021	5,10	13,70	32,80		131,80	9,00	10,00	27,30					131,8
TOTAL	674,50	865,70	1120,00	1092,90	1126,30	700,60	558,20	571,30	560,70	1062,00	1315,00	1005,90	10653,10
No DE DIAS LI	40,00	40,00	39,00	39,00	39,00	40,00	39,00	40,00	38,00	38,00	38,00	38,00	
MAXIMA EN 24	50,00	70,00	75,50	73,20	131,80	50,70	35,30	60,00	52,10	68,80	107,50	90,50	131,80

VALORES DE PRECIPITACION, TOTALES MENSUALES (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA							
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973					
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-					
AÑO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ANUAL
1973				75,00	51,00	54,00	55,00	94,00	130,00	122,00	101,00	173,00	855
1974	48,00	96,00	153,00	97,00	124,00	42,00	58,00	35,00	54,00	103,00	126,10	47,00	983,1
1975	10,00	167,00	66,00	88,00	134,80	92,00	81,00	106,00	67,00	141,00	113,00	174,00	1239,8
1976	33,00	46,00	99,00	145,00	94,00	96,00	80,00	28,00	94,00	185,30	108,00	45,00	1053,3
1977	0,00	12,00	58,00	113,00	26,00	44,00	94,00	60,00	72,00	89,00	101,00	45,00	714
1978	0,00	50,00	76,00	145,00	93,00	86,00	52,00	66,00	66,00	26,00	61,00	63,00	784
1979	10,00	15,00	107,00	77,00	77,00	47,00	19,00	70,00	52,00	116,00	153,00	85,00	828
1980	43,00	71,00	60,00	51,00	15,00	104,00	37,00	49,00	62,00	97,00	80,00	151,00	820
1981	25,00	22,00	0,00	102,00	105,00	40,00	25,00	16,00	31,00	67,00	108,00	56,00	597
1982	138,00	68,00	63,00	141,00	94,00	61,00	47,00	67,00	34,00	84,00	115,00	107,00	1019
1983	12,00	110,00	50,00	300,00		40,00	95,00	24,50	26,50	49,50	19,00	38,00	764,5
1984	66,00	67,00		25,00	48,00	39,00	34,00	29,00	83,00	24,00	76,00	40,00	531
1985	39,00	11,00	84,00	61,00	231,00	82,00	65,00	48,00	106,00	194,00	94,40	20,60	1036
1986	36,00	112,00	130,00	85,00	132,00	99,00	117,00	157,00					868
1990	60,00	90,00	85,00	115,00	150,00	90,00	90,00	65,00	25,00	110,00	115,00	115,00	1110
1991	93,00	82,00	187,00	76,00	105,00	51,00	121,00	139,00	15,00	50,00	178,00	106,00	1203
1992	39,00	22,00	87,00	117,00	39,00	24,00	88,00	55,00	50,00	3,00	310,00	35,00	869
1993	110,00	70,00	12,00	115,00	110,00	40,00	90,00	40,00	25,00	31,00	107,00	25,00	775
1994	149,00	30,00	115,00	85,00	120,00	100,00	80,00	60,00	30,00	90,00	100,00	35,00	994
1995	5,00	60,00	65,00	150,00	130,00	75,00	35,00	45,00	26,00	109,00	49,00	109,00	858
1996	53,00	87,00	118,00	86,00	115,00	79,00	111,00	44,00	29,00	97,00	71,00	147,00	1037
1997	181,00	21,00	42,00	57,00	96,00	123,00	123,00	47,00	33,00	33,00	72,00	2,00	830
1998	34,00	8,00	115,20	44,00	217,00	125,00	96,00	77,00	72,00	132,00	127,00	92,00	1139,2
1999	98,00	151,00	89,00	143,00	42,00	87,00	39,00	42,00	57,00	144,00	252,00	81,00	1225
2000	110,00	119,00	67,00	71,00	87,00	57,00	77,00	97,30	127,00	97,90	98,10	26,50	1034,8
2001	0,00	132,70	83,40	38,40	87,60	66,70	70,20	57,70	59,60	96,20	121,80	80,80	895,1
2002	37,10	6,90	85,70	173,70	115,10	100,10	61,20	89,90	45,60	114,50	28,40	33,90	892,1
2003	33,80	26,30	180,70	106,60	63,50	58,10	38,20	49,50	51,50	154,50	82,60	84,30	929,6
2004	44,90	179,70	120,90	133,20	136,60	128,20	66,40	96,10	16,50	125,60	106,90	49,70	1204,7
2005	77,00	62,90	41,60	124,30	300,80	65,20	58,10	48,60	35,90	234,00	286,90	44,60	1379,9
2006	54,60	49,30	197,70	254,80	93,60	109,10		59,50	17,00	140,00	125,10	142,00	1242,7
2007	4,50	51,90	51,40	181,00	68,80	119,10	63,20	75,90	16,70	236,00	80,80	181,00	1130,3
2008	27,60	94,50	194,50	41,90	256,80	64,00	108,50	90,50	96,20	146,50	265,70	141,10	1527,8
2009	78,00	47,40	85,30	129,60	31,10	146,70	51,30	59,60	70,80	136,90	119,40	12,10	968,2
2010	1,20	14,20	22,50	282,00	194,00	110,30	118,80	82,50	73,20	230,80	221,90	74,20	1425,6
2011	40,20	134,90	223,20	251,50	195,40	95,40	90,10	49,70	45,10	180,70	322,60	117,30	1746,1
2012	83,00	37,40	138,70	184,70	65,50	69,00	103,10	40,30	21,50	218,70	84,00	187,80	1233,7
2013	23,50	129,30	68,00	78,20	166,80	24,40	127,20	76,50	43,90	59,70	246,10	75,50	1119,1
2014	15,80	3,30	82,60	39,00	20,20	99,10	38,00	33,40	38,90	64,80	11,90	73,80	520,8
2015	60,20	40,30	56,20	43,30	45,80	112,70	71,20	69,30	56,80	10,60	64,80	7,20	638,4
2016	10,30	31,80	47,50	137,40	82,60	39,20	65,40	62,80	24,50	80,90	263,30	26,00	871,7
2017	101,30	54,20	243,20	46,60	239,10	268,40	212,10	61,00	29,90	30,80	123,90	176,40	1586,9
2018	20,50	34,00	180,60	306,10	139,30	114,30	82,50	84,30	47,20	64,10	31,30	17,00	1121,2
2019	31,60	15,30	68,00	204,00	135,60	135,40	89,70	43,20	64,50	75,20	69,70	36,20	968,4
2020	20,70	105,90	107,40	27,70	50,90	102,60	134,90	26,50	23,70	13,50	449,60	48,80	1112,2
2021	16,20	33,60	203,10		163,00	86,00	120,30	124,20					746,4
TOTAL	2174,00	2872,80	4410,40	5348,00	5087,90	3891,00	3579,40	2941,80	2245,50	4608,70	5841,30	3427,80	46428,60
No DE DIAS LI	45	45	44	45	45	46	45	46	44	44	44	44	46
MAXIMA EN 24	181,00	179,70	243,20	306,10	300,80	268,40	212,10	157,00	130,00	236,00	449,60	187,80	1746,10

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA							
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973					
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-					
AÑO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ANUAL
1975	4	11	10	11	11	24	11	18	12	11	9	11	143
1978	0	3	5	10	11	13	7	9	9	4	6	5	82
1980	6	8	8	7	3	13	8	9	8	6	6	4	86
1981	2	3	0	16	21	10	7	5	7	7	17	11	106
1982	9	11	12	23	13	12	10	12	7	9	9	13	140
1983	3	9	4	19		4	21	10	10	13	5	9	107
1984	8	10		3	13	13	9	5	19	7	12	4	103
1985	6	2	7	4	23	25	20	11	12	16	9	4	139
1986	5	11	9	9	8	17	13	12					84
1991	10	7	14	9	14	12	22	31	4	7	16	10	156
1992	6	5	7	15	9	8	21	13	8	1	22	5	120
1993	9	5	3	14	9	7	31	31	30	31	30	31	231
1994	11	3	8	9	10	10	8	7	3	7	8	2	86
1995	1	7	5	9	7	6	7	7	5	9	6	11	80
1996	4	10	10	8	16	13	16	11	4	15	10	9	126
1997	21	5	7	8	14	15	23	14	4	4	10	1	126
1998	2	3	10	10	21	14	19	14	8	15	9	7	132
1999	11	12	15	16	12	14	11	6	13	16	16	7	149
2000	9	10	9	8	13	9	14	11	17	20	10	8	138
2001	0	7	6	4	6	12	11	14	15	12	19	17	123
2002	10	6	14	24	23	28	22	21	15	17	11	7	198
2003	1	8	14	15	16	12	13	16	9	24	16	11	155
2004	7	10	6	17	18	20	14	19	4	14	16	8	153
2005	7	10	7	15	20	18	16	17	9	14	20	7	160
2006	6	4	18	18	12	13		12	4	23	17	9	136
2007	2	3	11	16	16	24	13	16	14	25	16	15	171
2008	7	11	14	11	23	16	22	18	21	18	24	21	206
2009	13	12	21	18	12	17	15	20	14	13	9	3	167
2010	2	5	5	22	19	15	22	15	14	23	27	12	181
2011	6	20	20	24	31	25	28	16	22	23	26	20	261
2012	14	13	21	25	28	22	26	21	10	25	20	19	244
2013	5	18	21	21	29	15	26	22	25	26	26	19	253
2014	12	20	7	7	8	25	24	18	19	9	15	29	193
2015	24	12	6	16	20	29	28	29	14	18	21	8	225
2016	4	5	14	19	24	23	24	24	23	25	18	14	217
2017	19	11	29	26	31	28	31	27	18	20	24	23	287
2018	20	13	19	30	31	29	31	30	21	25	24	16	289
2019	12	11	17	30	30	30	25	21	21	26	13	20	256
2020	17	8	12	8	20	22	29	17	9	12	24	7	185
2021	4	9	26		10	21	23	21					114
TOTAL	319	351	451	574	655	683	721	650	481	590	596	437	6508
No DE DIAS LI	40	40	39	39	39	40	39	40	38	38	38	38	40
MAXIMA EN 24	24	20	29	30	31	30	31	31	30	31	30	31	289

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)
1973

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD LONGITUD ELEVACION	4,636 -74,071 3094	N W m.s.n.m	TIPO EST ENTIDAD CUENCA	PM CAR R. TEUSACÁ	DEPTO UNDINAMARCA	MUNICIPIO LA CALERA R. TEUSACÁ	FECHA-INSTALACIÓN FECHA-SUSPENSIÓN	1/03/1973 -				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0			0	1	0	0	14	0	0	2	10
2				1	0	0	0	0	0	2	0	0
3				3	0	2	2	0	0	0	0	10
4				0	10	0	1	5	17	4	1	0
5				1	0	1	5	3	8	0	2	22
6				3	3	0	0	13	6	0	0	15
7				0	0	0	1	0	0	0	0	8
8				0	0	0	3	0	0	1	0	25
9				7	0	2	5	6	2	0	3	5
10				0	0	0	0	0	6	0	1	0
11				0	0	10	0	4	0	0	3	3
12				3	4	0	2	0	8	0	2	15
13				0	0	2	3	0	8	0	3	30
14				0	0	1	3	0	10	0	10	15
15				0	0	2	1	0	15	5	20	3
16				0	0	1	1	4	5	9	20	0
17				0	0	3	0	0	16	3	0	0
18				0	0	4	0	1	5	11	0	0
19				2	2	3	0	5	0	4	0	0
20				0	0	1	6	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	15	5	0	0
22	0	13	13	0	0	0	0	0	0	17	0	11
23	2	5	5	1	0	0	6	0	8	0	0	0
24	1	2	2	0	3	4	0	0	44	0	0	0
25	0	26	26	11	7	4	4	4	6	0	0	1
26	0	4	4	2	3	0	3	0	3	1	0	0
27	0	4	4	0	9	7	2	0	0	0	0	0
28	0	1	1	8	0	5	0	0	0	0	5	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
30	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	8	0
31	0					0	8			0		0
TOTAL	0	3	75	75	54	55	94	130	122	101	173	
No DE DIAS LL	0	2	14	12	16	16	16	16	14	15	14	
MAXIMA EN 24	0	2	26	26	11	9	14	17	44	20	30	

286

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA	
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
1	0	0	0	1	35	0	1	2	0	0	0	10	
2	0	20	0	6	0	0	1	0	2	9	6	1	
3	0	6	0	0	5	0	3	1	1	20	0	2	
4	0	3	0	33	7	0	0	2	3	0	9	0	
5	0	0	0	0	19	0	0	0	0	2	2	0	
6	0	7	6	6	3	2	1	2	0	0	0	1	
7	0	6	0	0	0	0	12	2	0	0	0	0	
8	0	10	0	0	0	0	4	0	1	20	10	0	
9	0	15	11	25	6	0	2	4	0	1	0	0	
10	0	4	21	4	0	0	2	2	0	0	16	0	
11	0	0	0	1	0	2	1	3	0	0	5	0	
12	5	0	23	0	0	0	1	0	0	0	11	0	
13	10	5	4	2	0	0	3	1	0	2	0	0	
14	1	0	0	0	0	0	0	0	14	6	0	0	
15	0	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	10	
16	4	0	0	2	4	0	0	0	0	0	1	2	
17	0	18	0	0	0	1	0	4	0	0	14	0	
18	6	0	3	0	0	3	3	0	1	0	0	0	
19	0	0	2	0	0	1	3	0	13	0	3	1	
20	2	1	0	0	8	1	0	0	0	0	0	0	
21	3	0	18	0	0	1	5	2	0	0	3,1	0	
22	0	0	1	0	0	3	3	0	1	0	15	0	
23	0	0	0	0	0	9	3	0	0	13	16	0	
24	0	0	20	0	0	13	3	0	10	3	0	0	
25	0	0	8	4	0	0	2	0	7	4	5	0	
26	0	0	0	5	0	1	2	5	1	6	5	20	
27	0	0	2	0	11	2	1	4	0	0	0	0	
28	0	0	0	0	20	0	2	0	0	0	0	0	
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	10	0	7	2	3			1	0	1	5	0	
31	7		34	0				0		16	0		362
TOTAL	48	96	153	97	124	42	58	35	54	103	126,1	47	
No DE DIAS LL	9	12	13	13	12	13	21	14	11	13	16	8	
MAXIMA EN 24	10	20	34	33	35	13	12	5	14	20	16	20	

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	13,00
2	3,00	14,00	0,00	5,00	19,00	0,00	12,00	5,00	0,00	3,00	0,00	3,00
3	0,00	0,00	0,00	1,00	40,00	4,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	2,00	19,00	0,00	6,00	3,00	4,00	21,00	9,00	0,00	0,00	17,00
5	0,00	4,00	0,00	1,00	7,00	2,00	0,00	11,00	0,00	2,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	8,00	0,00	0,00	4,00	3,00
7	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	24,00	2,00	2,00	2,00	0,00	17,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	30,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	5,00	0,00	0,00	12,00	0,00	20,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	8,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	4,00	2,00	0,00	0,00	5,00	0,00
13	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	3,00	0,00	9,00	0,00	8,00	0,00	0,00
14	1,00	0,00	2,00	0,00	0,00	3,00	14,00	3,00	8,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	11,00	0,00	8,00	2,00	0,00	2,00	0,00	4,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	2,00	0,00	14,00	0,00	24,00
17	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	0,00	0,00	24,00
18	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	2,00	14,00	2,00	0,00	0,00	0,00	20,00
19	0,00	8,00	5,00	3,00	0,00	1,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	30,00
20	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	17,00
21	0,00	33,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	2,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	51,00	1,00	2,00	21,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00
24	0,00	10,00	2,00	0,00	0,00	2,00	0,00	4,00	1,00	0,00	16,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	1,00	17,00	0,00	0,00	68,00	3,00	0,00
26	4,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	2,00	0,00	1,00	4,00	0,00	0,00
27	0,00	30,00	0,00	16,00	0,00	2,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	2,00	0,00	0,00	9,00	1,00	4,00	0,00	0,00	4,00	0,00	9,00	0,00
29	0,00	0,00	7,00	7,80	0,00	2,00	2,00	3,00	0,00	8,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	41,00	8,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00
31	0,00	8,00		0,00			0,00	2,00		20,00		0,00
TOTAL	10	167	66	88	134,8	92	81	106	67	141	113	174
No DE DIAS LL	4	11	10	11	11	24	11	18	12	11	9	11
MAXIMA EN 24	4	51	19	41	40	24	17	21	16	68	30	30

365

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA		
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE
1	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00 40,00 2,00 9,00
2	0,00	2,00	4,00	0,00	10,00	1,00	0,00	0,00 20,00 3,00 2,00
3	3,00	0,00	2,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00 15,00 35,00 11,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00 0,20 4,00 0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00 0,10 0,00 0,00
6	0,00	0,00	18,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00 10,00 2,00 0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	4,00	0,00 0,00 0,00 0,00
8	4,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	2,00	0,00 0,00 0,00 5,00
9	0,00	0,00	0,00	20,00	3,00	10,00	0,00	0,00 4,00 7,00 4,00
10	0,00	5,00	0,00	15,00	2,00	3,00	7,00	0,00 2,00 0,00 0,00
11	0,00	18,00	10,00	35,00	0,00	4,00	8,00	0,00 0,00 10,00 0,00 0,00
12	0,00	9,00	0,00	8,00	2,00	2,00	6,00	0,00 4,00 0,00 0,00 0,00
13	15,00	7,00	2,00	10,00	10,00	0,00	2,00	0,00 0,00 0,00 2,00 0,00
14	4,00	0,00	0,00	5,00	0,00	8,00	6,00	10,00 0,00 0,00 0,00 0,00
15	0,00	0,00	0,00	8,00	3,00	0,00	2,00	4,00 0,00 2,00 0,00 0,00
16	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 2,00
17	0,00	0,00	0,00	8,00	18,00	0,00	0,00	4,00 0,00 0,00 0,00 10,00 0,00
18	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	3,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
19	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	10,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
20	0,00	0,00	0,00	13,00	8,00	4,00	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 3,00 0,00
21	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	5,00	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 10,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	10,00	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
23	0,00	0,00	13,00	5,00	0,00	5,00	1,00	0,00 0,00 0,00 15,00 0,00 0,00
24	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	4,00	0,00	0,00 0,00 2,00 24,00 0,00 0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00 30,00 7,00 0,00 0,00 0,00
26	0,00	0,00	8,00	0,00	23,00	7,00	0,00	0,00 10,00 21,00 0,00 2,00
27	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	5,00	4,00	0,00 34,00 16,00 0,00 0,00
28	0,00	0,00	20,00	2,00	0,00	8,00	2,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
29	4,00		2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 2,00 0,00 2,00 0,00
30	3,00		0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00 0,00 7,00 40,00 0,00
31	0,00		0,00		8,00		5,00	0,00 2,00 0,00 0,00 0,00
TOTAL	33	46	99	145	94	96	80	28 94 185,3 108 45
No DE DIAS LL	6	6	11	15	12	18	19	4 8 16 10 8
MAXIMA EN 24	15	18	20	35	23	10	8	10 34 40 40 11

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	1,00	0,00	13,00	5,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	19,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	4,00	5,00	5,00	0,00	10,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	2,00	0,00	20,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	2,00	0,00	20,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	2,00	0,00	0,00	6,00	0,00
9	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	51,00	10,00	0,00
10	0,00	2,00	0,00	6,00	5,00	0,00	6,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00
12	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	3,00	4,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	5,00	0,00	0,00	0,00	20,00	10,00
15	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	9,00	15,00	4,00	0,00	3,00	0,00
16	0,00	0,00	6,00	2,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00	0,00
18	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	5,00	3,00	5,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	8,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	9,00	0,00	11,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	3,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	65,00	0,00	2,00	10,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	12,00	5,00	6,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00		10,00	2,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	35,00
30	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	2,00	7,00	0,00	0,00
31	0,00		3,00	0,00	0,00		0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	365
TOTAL	0	12	58	113	26	44	94	60	72	89	101	45
No DE DIAS LL	0	4	8	10	5	13	18	9	11	10	11	2
MAXIMA EN 24	0	6	12	65	11	6	10	15	20	51	20	35

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	37,00	19,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	3,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	2,00	4,00	2,00	10,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,00	0,00	10,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	15,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	10,00	0,00	0,00	3,00	10,00
9	0,00	22,00	0,00	15,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	0,00	6,00	33,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	2,00	0,00	0,00	7,00	4,00	0,00	2,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	5,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	4,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	15,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	6,00
20	0,00	0,00	0,00	4,00	10,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	32,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	2,00	8,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	10,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	22,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	6,00	8,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	7,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	6,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	10,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	365
TOTAL	0	50	76	145	93	86	52	66	66	26	61	63
No DE DIAS LL	0	3	5	10	11	13	7	9	9	4	6	5
MAXIMA EN 24	0	22	37	32	15	20	10	12	20	9	25	33

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA			
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973	
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-	

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	2,00	0,00	25,00	0,00
3	0,00	12,00	6,00	0,00	0,00	20,00	0,00	4,00	0,00	11,00	25,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	6,00	4,00	3,00	4,00	26,00	10,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	33,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	10,00	9,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00
11	10,00	0,00	0,00	4,00	0,00	8,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	0,00	2,00	0,00
17	5,00	5,00	0,00	8,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	22,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
19	0,00	10,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	8,00	5,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	10,00	5,00	5,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00
24	0,00	10,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	12,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	8,00	12,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	60,00
29	0,00		10,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	35,00
30	0,00		4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	6,00		0,00		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	364
TOTAL	43	71	60	51	15	104	37	49	62	97	80	151
No DE DIAS LL	6	8	8	7	3	13	8	9	8	6	6	4
MAXIMA EN 24	10	12	12	20	8	20	9	9	30	33	25	60

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	4,00	0,00	2,00	5,00	10,00	3,00	8,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	4,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	7,00	2,00	5,00	2,00	0,00	2,00	0,00	9,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	2,00	1,00	6,00	0,00	2,00	12,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	8,00	5,00	0,00	3,00	0,00	0,00	3,00	3,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	10,00	0,00	3,00	0,00	5,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	4,00	3,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	7,00	0,00
12	14,00	10,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	8,00	5,00
13	11,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	2,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	2,00	6,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	19,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	25,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	2,00	0,00
18	0,00	5,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	8,00
19	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	3,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	4,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	7,00	0,00	5,00	3,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	9,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00
29	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	2,00	7,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	2,00	4,00
31	0,00		0,00		10,00		0,00	0,00		0,00		8,00
TOTAL	25	22	0	102	105	40	25	16	31	67	108	56
No DE DIAS LL	2	3	0	16	21	10	7	5	7	7	17	11
MAXIMA EN 24	14	10	0	25	10	8	10	6	7	40	19	8

365

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	12,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00	10,00	2,00	0,00	0,00	0,00
2	40,00	0,00	0,00	2,00	4,00	2,00	5,00	5,00	0,00	10,00	20,00	0,00
3	8,00	0,00	0,00	7,00	6,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42,00	0,00
4	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	12,00
5	19,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	7,00	8,00	0,00	2,00
6	0,00	0,00	10,00	15,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00
7	5,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	4,00	6,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	7,00	8,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	10,00
11	0,00	5,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	15,00	0,00	4,00
12	0,00	9,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,00
13	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	4,00	8,00	0,00	12,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	10,00	10,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00
17	0,00	3,00	0,00	5,00	2,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00
18	0,00	10,00	5,00	8,00	3,00	2,00	5,00	4,00	0,00	5,00	0,00	10,00
19	0,00	8,00	3,00	3,00	1,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	5,00
20	0,00	4,00	0,00	6,00	28,00	0,00	2,00	0,00	4,00	0,00	7,00	0,00
21	0,00	0,00	4,00	0,00	4,00	0,00	0,00	2,00	0,00	11,00	23,00	0,00
22	0,00	3,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	2,00
23	0,00	0,00	0,00	4,00	2,00	2,00	4,00	1,00	0,00	10,00	0,00	0,00
24	0,00	2,00		0,00	4,00	0,00	0,00	2,00	0,00	13,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	7,00	0,00	0,00
26	20,00	0,00	5,00	5,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	20,00	4,00	4,00	4,00	0,00	10,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00
28	0,00	0,00	9,00	2,00	0,00	0,00	0,00	8,00	15,00	0,00	3,00	5,00
29	4,00		0,00	2,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	3,00
30	0,00		0,00	12,00	0,00	8,00	4,00	10,00	3,00	0,00	0,00	2,00
31	0,00		4,00		0,00		0,00	4,00		0,00		0,00
TOTAL	138	68	63	141	94	61	47	67	34	84	115	107
No DE DIAS LL	9	11	12	23	13	12	10	12	7	9	9	13
MAXIMA EN 24	40	10	10	15	28	12	10	10	15	15	42	25

364

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ

FECHA-INSTALACIÓN 1/03/1973

FECHA-SUSPENSIÓN -

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA				
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973		
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-		

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA				
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973		
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-		

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA				
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973		
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-		

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ

FECHA-INSTALACIÓN 1/03/1973

FECHA-SUSPENSIÓN -

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA			
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973	
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-	

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ

FECHA-INSTALACIÓN 1/03/1973

-

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA				
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973		
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-		

DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												0

TOTAL

No DE DIAS LL
MAXIMA EN 24

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0
2	22	0	3	0	0	0	3	7	2	0	0	0
3	0	25	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0
4	0	3	15	0	0	0	3	5	0	0	0	0
5	0	0	15	0	0	0	3	3	0	0	15	0
6	0	0	10	0	0	3	0	5	0	5	20	0
7	0	0	15	0	0	3	5	3	0	15	0	0
8	0	0	10	0	0	0	3	5	0	5	10	0
9	0	0	5	5	0	0	3	3	0	0	5	0
10	3	3	3	0	0	0	0	3	0	0	10	0
11	5	0	0	5	0	5	0	5	0	0	10	0
12	0	0	0	5	8	5	0	3	0	0	40	5
13	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	10	7
14	5	0	0	30	15	0	3	10	0	0	10	20
15	30	0	0	0	15	6	5	5	0	10	5	25
16	10	0	0	0	5	0	3	3	0	7	10	5
17	5	0	0	0	5	0	3	5	0	5	10	10
18	0	3	0	18	5	0	0	7	0	0	10	25
19	0	37	0	0	5	0	0	3	0	0	5	3
20	0	4	0	3	5	0	3	3	0	0	5	3
21	5	0	0	0	10	3	0	2	0	0	0	0
22	0	0	0	0	10	0	8	3	5	0	3	3
23	0	0	0	0	5	0	8	3	0	0	0	0
24	0	0	33	0	0	0	10	7	0	0	0	0
25	0	7	48	5	5	3	7	3	0	0	0	0
26	0	0	10	0	0	5	15	7	5	0	0	0
27	0	0	10	0	0	3	10	5	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	7	8	3	0	0	0	0
29	5	5	3	7	5	7	5	0	3	0	0	0
30	3	5	0	5	3	3	2	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	5	5	10	0	0	0	0	365
TOTAL	93	82	187	76	105	51	121	139	15	50	178	106
No DE DIAS LL	10	7	14	9	14	12	22	31	4	7	16	10
MAXIMA EN 24	30	37	48	30	15	7	15	10	5	15	40	25

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0	0	0	25	0	3	3	3	0	0	0	5
2	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	5
3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	10
4	0	0	0	0	3	3	0	3	0	0	0	0
5	0	0	3	3	0	0	5	5	0	0	0	0
6	0	0	0	10	15	0	3	10	0	0	0	0
7	0	0	3	15	3	0	3	3	0	0	5	0
8	0	3	0	3	0	0	5	3	0	0	10	0
9	0	0	0	0	0	0	7	0	3	0	5	0
10	0	10	0	0	3	0	5	0	0	0	10	10
11	0	3	3	0	0	0	0	10	0	0	15	5
12	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	35	0
13	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	5	0
14	5	0	0	0	0	0	3	0	0	0	20	0
15	0	0	0	10	0	0	3	0	0	0	10	0
16	0	0	0	3	0	3	5	3	0	0	15	0
17	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	10	0
18	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	10	0
19	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0
20	0	3	30	25	0	0	3	0	5	0	0	0
21	0	0	3	0	0	0	5	0	10	3	5	0
22	0	0	0	3	0	0	5	0	7	0	15	0
23	0	0	0	0	3	3	10	0	0	0	5	0
24	18	0	0	0	0	0	5	3	5	0	10	0
25	3	3	0	3	3	0	0	3	0	0	50	0
26	0	0	0	5	3	0	3	0	0	0	5	0
27	0	0	0	3	0	0	0	0	7	0	15	0
28	5	0	0	0	0	3	3	0	3	0	15	0
29	5	0	0	3	0	0	0	0	10	0	20	0
30	3		15	0	3	0	3	0	0	0	20	0
31	0		30		0		0	0		0		366
TOTAL	39	22	87	117	39	24	88	55	50	3	310	35
No DE DIAS LL	6	5	7	15	9	8	21	13	8	1	22	5
MAXIMA EN 24	18	10	30	25	15	3	10	10	10	3	50	10

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0	15	0	0	10	0	0	0	0	0	0	5
2	0	25	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	15	5	20	0	0	0	10	0
5	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0
6	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	5	0	0	20	5	0	0	0	0	0	10	0
8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
9	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0
10	0	0	0	5	0	5	0	0	20	10	0	0
11	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	5	0
12	15	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
13	15	0	0	20	20	0	15	5	0	5	0	0
14	5	0	0	5	0	5	15	0	0	0	0	0
15	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	20	0
16	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	10	0	0	0	5	0	6	0	0
18	0	0	0	10	5	0	0	0	0	0	0	20
19	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	5	0
20	0	0	2	5	0	5	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	5	0	0	10	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0
23	0	5	0	0	0	2	0	5	0	5	20	0
24	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	15	0	0	25	0	5	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	20	8	0	5	0	0	5	0
27	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	5	0
28	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	10	0
29	0	0	5	0	0	0	10	0	0	0	10	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
31	15		0		0		10	0		0		365
TOTAL	110	70	12	115	110	40	90	40	25	31	107	25
No DE DIAS LL	9	5	3	14	9	7	8	8	2	5	12	2
MAXIMA EN 24	35	25	5	20	25	10	20	5	20	10	20	20

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	5,00	10,00	10,00	10,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	20,00	0,00	0,00	5,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	15,00	20,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	20,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00
7	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	5,00
8	10,00	0,00	15,00	5,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00
9	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	15,00	10,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	15,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	25,00	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	15,00	0,00	0,00
15	5,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	10,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	30,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	5,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
24	0,00	5,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	15,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	5,00	0,00	5,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	20,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	5,00	10,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	25,00	0,00	0,00	15,00	0,00	5,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	20,00		10,00		5,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	365
TOTAL	149	30	115	85	120	100	80	60	30	90	100	35
No DE DIAS LL	11	3	8	9	10	10	8	7	3	7	8	2
MAXIMA EN 24	25	20	25	15	30	20	30	20	20	30	20	30

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	5,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	20,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00
6	0,00	10,00	0,00	0,00	40,00	20,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	2,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	40,00	0,00	15,00	5,00	0,00	0,00	20,00	0,00	10,00
9	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	15,00	5,00	0,00	5,00	0,00	0,00	4,00
10	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	6,00
11	0,00	0,00	10,00	0,00	5,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	45,00
12	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	10,00	2,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	10,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	20,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	27,00	0,00	0,00
20	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	10,00	5,00	5,00	3,00	6,00	0,00	0,00
21	0,00	5,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	10,00	0,00	0,00
22	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00
24	0,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	20,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00
27	0,00	15,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	15,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00		0,00		0,00		0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	365
TOTAL	5	60	65	150	130	75	35	45	26	109	49	109
No DE DIAS LL	1	7	5	9	7	6	7	7	5	9	6	11
MAXIMA EN 24	5	15	30	40	40	20	5	10	8	27	28	45

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00				3,00	0,00	2,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	7,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	3,00	0,00	0,00	20,00
5	0,00	6,00	0,00	0,00				0,00	0,00	18,00	0,00	48,00
6	0,00	10,00	8,00	0,00				4,00	0,00	4,00	0,00	10,00
7	0,00	0,00	6,00	0,00				0,00	0,00	8,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	10,00	0,00				0,00	0,00	0,00	10,00	0,00
9	0,00	3,00	0,00	0,00				8,00	0,00	0,00	4,00	0,00
10	0,00	15,00	30,00	0,00				0,00	0,00	0,00	6,00	0,00
11	0,00	5,00	22,00	7,00				0,00	0,00	8,00	0,00	0,00
12	0,00	15,00	18,00	0,00				0,00	0,00	6,00	0,00	6,00
13	22,00	8,00	5,00	18,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	3,00				2,00	0,00	7,00	8,00	5,00
15	0,00	0,00	5,00	0,00				0,00	0,00	2,00	6,00	8,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	6,00	0,00	0,00	10,00
17	0,00	0,00	9,00	0,00				0,00	0,00	2,00	3,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00				10,00	0,00	2,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	23,00				0,00	0,00	8,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
21	10,00	3,00	0,00	0,00				4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	8,00	0,00	0,00	0,00				2,00	0,00	0,00	12,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	7,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	11,00				0,00	5,00	3,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	3,00				0,00	0,00	0,00	8,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	14,00				5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00				3,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	13,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	10,00	0,00
29	0,00	9,00	0,00	0,00				1,00	0,00	15,00	0,00	0,00
30	13,00		5,00	0,00				0,00	15,00	0,00	4,00	10,00
31	0,00		0,00					2,00		0,00	30,00	274
TOTAL	53	87	118	86				44	29	97	71	147
No DE DIAS LL	4	10	10	8				11	4	15	10	9
MAXIMA EN 24	22	15	30	23				10	15	18	12	48

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	21,00	0,00	8,00	0,00	0,00	1,00	0,00	9,00	0,00	2,00
2	0,00	0,00	0,00	3,00	25,00	3,00	2,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	8,00	15,00	5,00	0,00	3,00	5,00	0,00	0,00	37,00
4	0,00	0,00	0,00	2,00	28,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	2,00	6,00	2,00	7,00	0,00	0,00	4,00	19,00	0,00
6	4,00	0,00	0,30	0,00	2,00	0,00	0,00	3,00	0,00	2,00	8,00	8,00
7	30,00	0,00	0,00	0,00	25,00	3,00	0,00	2,00	0,00	4,00	0,00	20,00
8	0,00	5,00	0,00	0,00	2,00	0,00	9,00	0,00	0,00	3,00	0,00	2,00
9	0,00	1,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	10,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	5,00	1,00	0,00	4,00	0,00
11	0,00	0,00	53,00	5,00	0,00	0,00	4,00	8,00	5,00	0,00	0,00	13,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2,00	5,00	7,00	0,00	10,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	13,00	0,00	3,00	0,00	2,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	0,00	0,00
15	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	17,00	5,00	20,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	10,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	6,00	5,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	10,00	1,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	20,00	11,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00
23	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	21,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	5,00	3,00	23,00	0,00	4,00	0,00	0,00	17,00	1,00	0,00
25	0,00	0,00	4,00	0,00	18,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	10,00	3,00	2,00	1,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	15,00	0,00	6,00	0,00	11,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	8,00	0,00	28,00	13,00	2,00	0,00	0,00	16,00	0,00	0,00
29	0,00		12,00	0,00	10,00	6,00	5,00	0,00	0,00	7,00	42,00	0,00
30	0,00		2,00	0,00	3,00	0,00	5,00	5,00	0,00	1,00	11,00	0,00
31	0,00		2,90		3,00		0,00	0,00		1,00		0,00

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	21,00	0,00	8,00	0,00	0,00	1,00	0,00	9,00	0,00	2,00
2	0,00	0,00	0,00	3,00	25,00	3,00	2,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	8,00	15,00	5,00	0,00	3,00	5,00	0,00	0,00	37,00
4	0,00	0,00	0,00	2,00	28,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	2,00	6,00	2,00	7,00	0,00	0,00	4,00	19,00	0,00
6	4,00	0,00	0,30	0,00	2,00	0,00	0,00	3,00	0,00	2,00	8,00	8,00
7	30,00	0,00	0,00	0,00	25,00	3,00	0,00	2,00	0,00	4,00	0,00	20,00
8	0,00	5,00	0,00	0,00	2,00	0,00	9,00	0,00	0,00	3,00	0,00	2,00
9	0,00	1,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	10,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	5,00	1,00	0,00	4,00	0,00
11	0,00	0,00	53,00	5,00	0,00	0,00	4,00	8,00	5,00	0,00	0,00	13,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2,00	5,00	7,00	0,00	10,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	13,00	0,00	3,00	0,00	2,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	0,00	0,00
15	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	17,00	5,00	20,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	10,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	6,00	5,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	10,00	1,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	20,00	11,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00
23	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	21,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	5,00	3,00	23,00	0,00	4,00	0,00	0,00	17,00	1,00	0,00
25	0,00	0,00	4,00	0,00	18,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	10,00	3,00	2,00	1,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	15,00	0,00	6,00	0,00	11,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	8,00	0,00	28,00	13,00	2,00	0,00	0,00	16,00	0,00	0,00
29	0,00		12,00	0,00	10,00	6,00	5,00	0,00	0,00	7,00	42,00	0,00
30	0,00		2,00	0,00	3,00	0,00	5,00	5,00	0,00	1,00	11,00	0,00
31	0,00		2,90		3,00		0,00	0,00		1,00		0,00

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	14,00	23,00
2	0,00	0,00	3,00	0,00	2,00	6,00	2,00	0,00	0,00	4,00	13,00	15,00
3	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	13,00	4,00
4	20,00	0,00	1,00	14,00	2,00	5,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00
5	0,00	4,00	0,00	37,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	8,00
7	3,00	0,00	8,00	17,00	0,00	5,00	1,00	0,00	2,00	2,00	2,00	25,00
8	0,00	0,00	17,00	20,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	9,00	5,00	0,00	0,00	5,00	5,00	0,00	1,00	0,00	0,00
10	8,00	0,00	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00	0,00
11	15,00	5,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	5,00	0,00	1,00	0,00
12	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	2,00	0,00	12,00	7,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	4,00	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00	7,00	0,00	96,00	0,00
15	0,00	2,00	2,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	9,00	2,00
16	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	6,00	0,00
17	0,00	9,00	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00
18	0,00	8,00	5,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	17,00	0,00
19	0,00	0,00	1,00	0,00	4,00	5,00	0,00	0,00	2,00	0,00	12,00	0,00
20	0,00	5,00	2,00	2,00	3,00	10,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	17,00	12,00	5,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00
22	0,00	18,00	0,00	3,00	1,00	2,00	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
23	4,00	2,00	0,00	4,00	0,00	8,00	1,00	19,00	0,00	10,00	2,00	0,00
24	1,00	0,00	0,00	6,00	0,00	10,00	0,00	5,00	0,00	8,00	37,00	4,00
25	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	10,00	4,00	0,00	0,00	0,00
26	15,00	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	15,00	0,00
27	10,00	4,00	0,00	8,00	0,00	14,00	10,00	0,00	2,00	28,00	0,00	0,00
28	0,00	70,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	2,00	3,00	33,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	14,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	365
TOTAL	98	151	89	143	42	87	39	42	57	144	252	81
No DE DIAS LL	11	12	15	16	12	14	11	6	13	16	16	7
MAXIMA EN 24	20	70	18	37	12	14	10	19	11	33	96	25

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	10,00	1,00	0,00	7,90	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,60	2,40	2,30
3	3,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	10,00	2,00	0,00	1,70	0,00	0,00
4	21,00	0,00	0,00	10,00	5,00	8,00	0,00	20,00	2,40	5,30	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	2,00	0,00	5,20	0,00	2,00	0,00
6	1,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	5,00	0,00	6,10	0,00	1,20	0,00
7	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	3,00	2,00	2,10	4,80	6,50	0,70
8	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	2,00	0,00	1,00	20,50	1,10	0,00	1,50
10	32,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	11,50	0,00
12	0,00	0,00	0,00	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	1,70	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	6,00	15,00	5,00	15,00	13,00	1,10	1,70	0,00	12,80
15	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	4,00	10,00	0,40	0,00	6,50	0,00
16	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	6,00	0,00	3,60	0,00	1,20	0,00
17	6,00	20,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00
18	0,00	25,00	5,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	3,30	0,70	5,70	1,60
19	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,20	0,00	0,00	1,50
20	2,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	13,00	0,00	0,00	3,00	2,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00
22	0,00	4,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	3,80	0,00	0,00	0,00
23	0,00	2,00	8,00	0,00	2,00	0,00	0,00	52,10	1,50	0,00	0,00	0,00
24	0,00	14,00	10,00	0,00	2,00	28,00	1,00	0,00	13,70	0,00	2,70	
25	0,00	11,00	7,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,30	0,00	0,00	0,00
26	0,00	17,00	11,00	0,00	0,00	0,00	2,00	5,30	7,30	0,00	0,00	0,00
27	14,00	5,00	17,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,10	3,00	0,00	0,00	
28	3,00	8,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	18,00	0,00	0,00	0,00	
29	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	5,40	0,00	0,00	3,40
30	28,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	14,50	3,10	4,10	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			3,80	28,90	0,00	0,00	359
TOTAL	110	119	67	71	87	57	77	97,3	127	97,9	98,1	26,5
No DE DIAS LL	9	10	9	8	13	9	14	11	17	20	10	8
MAXIMA EN 24	32	25	17	35	15	28	15	20	52,1	28,9	60	12,8

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,10	0,00	5,00	0,00	10,00	10,20
2	0,00	24,20	0,00	0,00	0,00	8,90	0,00	2,50	0,00	2,00	25,20	36,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	36,10	0,00	0,00	2,50	0,00	0,00	0,50	3,60
4	0,00	0,00	0,00	0,00	6,10	0,00	0,00	0,00	4,80		0,00	0,00
5	0,00	0,00	32,30	0,00	0,00	3,10	0,00	2,40	4,00		0,20	0,00
6	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	6,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00
7	0,00	5,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,40	3,20	0,00	0,40	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	5,40	3,50	0,00	0,00	3,20	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	3,50	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00	0,20	0,70
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,70	0,00	7,70	0,00	0,00	0,30	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,30	6,70	0,00	0,70	0,00	2,20	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	4,10	2,40	0,00	1,10	0,80
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	3,30	0,00	0,00	2,40	0,00
14	0,00	0,00	5,70	0,00	0,00	0,00	3,00	2,30	28,20	2,20	0,20	5,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	3,60	0,00	0,00	0,00	1,00
16	0,00	0,00	13,30	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	19,00	0,00	3,30
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,50	0,00	0,00	0,00	32,80	0,00	0,00
18	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	1,50	0,50	1,10
19	0,00	0,00	18,90	0,00	0,00	4,30	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00
20	0,00	24,80	0,00	0,00	0,00	7,70	4,80	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00
21	0,00	3,70	0,00	0,00	11,10	0,00	0,00	0,00	1,20	3,40	0,00	0,40
22	0,00	21,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	10,10
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,10	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,80
24	0,00	0,00	4,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,50
26	0,00	0,00	0,00	13,30	0,00	0,00	11,30	0,00	0,00	0,00	16,30	4,20
27	0,00	43,70	0,00	5,30	29,30	3,90	21,50	7,70	1,70	0,00	27,70	1,30
28	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,30	1,50
29	0,00	0,00	9,80	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	3,30	11,70	2,40	0,30
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	6,40	0,30	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,60	2,70		14,50	0,00	363
TOTAL	0	132,7	83,4	38,4	87,6	66,7	70,2	57,7	59,6	96,2	121,8	80,8
No DE DIAS LL	0	7	6	4	6	12	11	14	15	12	19	17
MAXIMA EN 24	0	43,7	32,3	13,3	36,1	8,9	21,5	10	28,2	32,8	28,3	36

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,30	0,20	0,00	2,20	0,80	2,20	2,10	0,00	7,40	0,00		0,00
2	0,00	0,00	0,00	4,00	1,80	1,10	0,40	0,00	8,80	0,00	0,90	0,00
3	0,00	0,30	0,60	3,20	0,40	10,40	0,80	0,00	2,20	0,00		0,00
4	0,00	3,50	0,00	0,00	0,00	5,30	4,90	13,40	2,30	0,00		0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	7,60	2,60	5,70		0,00	1,00	0,00
6	0,00	0,00	1,20	9,50	0,00	5,10	3,60	0,10	0,00	0,10	8,40	0,00
7	23,70	1,20	0,00	9,30	0,00	5,80	0,20	10,20	0,00	0,00	2,60	0,00
8	3,80	1,50	0,00	12,30	0,40	20,70	7,40	7,20	0,00	0,00	1,50	0,00
9	0,00	0,00	0,00	20,50	0,00	3,80	0,80	0,00	0,10	1,00		0,00
10	0,00	0,00	0,00	19,70	0,00	2,50	5,20	4,10	0,00			1,90
11	3,60	0,00	3,20	0,00	0,70	2,30	0,00	5,30	0,00	0,00	1,20	0,00
12	1,20	0,00	29,30	8,50	0,60	0,00	2,10	2,00	0,10	2,00		0,00
13	1,80	0,00	0,00	15,10	2,20	1,30	0,90	1,50	0,00	2,10	7,30	2,60
14	0,30	0,00	0,00	0,00	3,10	2,50	0,00	3,00	0,00	1,60	1,20	0,00
15	0,00	0,00	0,40	0,30	3,40	3,10	0,00	7,50	3,20	2,10		12,20
16	0,00	0,00	3,00	0,00	1,50	3,60	0,20	2,00	0,00	3,00	1,30	9,10
17	0,00	0,00	1,20	0,00	7,00	2,10	10,20	1,00	0,00	0,10		5,30
18	0,00	0,00	2,40	1,20	0,80	0,80	9,30	0,00	0,60	0,00		1,60
19	0,00	0,00	1,60	2,40	0,00	0,30	0,00	7,60	0,10	1,70		0,00
20	0,00	0,00	2,40	3,10	0,00	1,10	0,00	2,80	0,00	0,20	1,80	0,00
21	0,40	0,00	12,90	2,30	0,00	0,40	0,20	1,00	0,80	4,20		1,20
22	0,00	0,00	0,00	3,40	6,20	0,80	0,10	1,10	2,40	0,00		0,00
23	1,10	0,00	0,00	2,80	1,50	2,10	0,00	1,20	0,00	0,00		0,00
24	0,00	0,00	0,00	20,20	11,10	0,00	0,00	0,00	8,60	0,00	1,20	0,00
25	0,00	0,00	0,00	7,60	3,00	4,20	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00
26	0,00	0,00	0,00	3,20	9,20	0,30	0,80	0,00	8,50	18,00		0,00
27	0,00	0,20	19,80	8,10	1,30	0,90	0,00	0,00	0,30	14,20		0,00
28	0,90	0,00	0,00	12,30	22,20	0,20	2,10	1,00	0,00	6,50		0,00
29	0,00	0,00	1,20	15,20	0,70	6,40	0,00	0,20	12,20			0,00
30	0,00	4,50	1,30	20,30	8,90	0,60	8,00	0,00	40,00			0,00
31	0,00		3,20		2,10		0,30	4,20	5,50			344
TOTAL	37,1	6,9	85,7	173,7	115,1	100,1	61,2	89,9	45,6	114,5	28,4	33,9
No DE DIAS LL	10	6	14	24	23	28	22	21	15	17	11	7
MAXIMA EN 24	23,7	3,5	29,3	20,5	22,2	20,7	10,2	13,4	8,8	40	8,4	12,2

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	4,30	0,00	0,00	4,20	0,00	0,00	5,00	4,30
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,10	0,00	0,00	3,00	3,40	1,00	5,00
3	0,00	0,00	0,00	7,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,40
4	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10	4,80	0,00	4,40	0,00	5,40	0,00	8,30
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,10	2,50	2,00	10,50
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	0,00	6,60	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	5,50	0,00	3,40	4,30	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	6,50	2,30	0,00	0,00	2,20	0,00	0,00	1,10	0,00
10	0,00	0,00	0,00	22,30	1,60	17,10	0,00	0,00	2,30	4,30	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	0,00	0,00	1,70	0,00	4,50	6,50	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	23,10	0,40	0,00	3,00	0,00	2,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	20,20	6,80	0,00	0,00	0,00	3,10	4,50	4,00	0,00	0,00
14	0,00	3,10	28,00	0,00	1,80	1,20	0,00	1,00	0,00	3,10	0,00	0,00
15	0,00	0,00	22,30	5,40	1,20	1,00	0,00	0,00	7,60	33,00	0,00	0,00
16	0,00	2,80	20,10	9,90	4,90	0,00	0,00	3,00	0,00	1,20	0,00	0,00
17	0,00	0,00	26,00	6,10	6,70	2,00	2,10	0,00	0,00	2,10	0,00	0,40
18	0,00	0,00	8,60	10,20	3,00	0,00	1,40	0,00	0,00	1,30	6,30	0,00
19	33,80	0,00	2,00	7,00	0,70	0,00	2,00	3,10	0,00	2,00	4,20	1,10
20	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	11,20	5,40	0,00	0,00	0,00	3,80	0,00
21	0,00	0,00	4,30	0,00	0,00	0,00	5,80	4,50	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	1,30	0,00	11,30	0,00	1,00	3,70	1,20	0,00	4,30	3,00	0,00
23	0,00	0,80	0,00	2,20	2,10	6,40	4,50	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00
24	0,00	14,50	0,00	1,40	0,00	0,00	3,40	5,30	0,00	5,40	5,40	19,00
25	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	7,80	2,30	4,50	5,40	28,80	0,00	2,10
26	0,00	0,00	22,10	4,50	0,00	0,00	1,20	0,00	4,50	0,00	0,00	20,10
27	0,00	2,50	17,00	2,30	3,20	0,00	0,00	1,50	6,90	9,00	5,30	0,10
28	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	0,00	4,50	9,40	0,00
29	0,00	2,20	3,20	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	3,40	10,00	0,00
30	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	4,20	10,00	13,00	0,00
31	0,00	1,30		2,40			1,10	0,00		8,00		0,00
TOTAL	33,8	26,3	180,7	106,6	63,5	58,1	38,2	49,5	51,5	154,5	82,6	84,3
No DE DIAS LL	1	8	14	15	16	12	13	16	9	24	16	11
MAXIMA EN 24	33,8	14,5	28	22,3	23,1	17,1	5,8	5,5	13,1	33	13	20,1

365

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,20	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	2,50
2	0,00	0,00	0,00	4,50	3,60	10,00	2,00	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	12,00	3,20	2,00	0,00	10,00	19,00	1,50
4	0,00	0,00	0,00	0,00	6,40	14,00	0,00	1,20	1,00	0,00	0,00	0,00
5	2,00	0,00	25,80	0,00	5,40	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	1,50
6	8,40	0,00	0,00	6,20	3,80	0,00	0,00	2,50	5,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	8,60	2,20	0,00	4,50	0,50	5,00	3,20	0,00
8	0,00	0,00	0,00	10,10	11,80	0,00	2,00	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	6,20	8,80	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	0,00	0,00	10,20	0,00	0,00	4,10	0,00
11	0,00	0,00	0,00	12,50	5,50	4,00	5,10	1,40	0,00	0,00	0,00	5,20
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	8,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
13	1,30	0,00	2,00	4,50	0,00	3,00	0,00	2,30	0,00	0,00	5,30	0,20
14	2,10	0,00	0,00	2,30	0,00	9,50	9,00	5,40	0,00	0,00	6,60	0,50
15	0,00	0,00	0,00	21,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,60	38,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	2,00	8,90	0,00	9,00	7,50	0,00
17	0,00	49,00	0,00	8,50	0,00	10,70	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
18	1,10	13,50	0,00	3,40	25,50	0,00	2,10	6,00	0,00	11,00	1,50	0,00
19	6,50	1,00	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
20	23,50	58,40	1,20	23,00	0,00	5,40	2,50	0,00	0,00	6,50	1,50	0,00
21	0,00	5,20	0,00	8,40	16,00	2,20	2,80	3,20	0,00	3,00	0,00	0,00
22	0,00	10,80	0,00	4,60	8,50	9,00	0,00	0,00	0,00	22,60	1,50	0,00
23	0,00	8,90	0,00	5,30	0,00	0,00	0,00	5,80	0,00	25,00	0,00	0,00
24	0,00	14,30	20,80	0,00	5,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,60	0,00
25	0,00	12,40	49,80	5,40	0,00	0,00	3,10	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	21,30	10,00	0,00	2,20	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00
27	0,00	6,20	0,00	0,00	9,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00
28	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	5,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	8,50	1,20	16,00	0,00	0,00	3,00	1,00	0,00
30	0,00	0,00	1,20	10,00	1,30	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00		1,00			0,00	3,00		4,00		366
TOTAL	44,9	179,7	120,9	133,2	136,6	128,2	66,4	96,1	16,5	125,6	106,9	49,7
No DE DIAS LL	7	10	6	17	18	20	14	19	4	14	16	8
MAXIMA EN 24	23,5	58,4	49,8	23	25,5	14,2	16	10,2	10	25	24,6	38

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,10	15,20	0,00	0,00	0,00	2,10	0,00	2,40	0,00
2	0,00	10,20	4,30	0,00	108,00	6,00	0,00	4,10	0,00	0,00	2,50	5,00
3	0,00	4,70	0,00	0,00	5,40	3,20	3,80	3,20	0,00	0,00	9,00	0,00
4	0,00	0,10	0,00	4,50	2,20	2,00	0,00	0,00	3,40	0,00	3,50	0,00
5	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	5,40	0,00	0,00
6	3,20	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	2,00	4,20	9,80	9,40	15,40
7	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	2,00	0,00	1,10	3,60	6,00	6,50	5,20
8	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	5,00	0,00	2,20	0,00	10,00	15,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00	4,70	0,00	1,20	25,00	8,40	0,00
10	8,00	25,80	0,00	5,80	18,00	4,20	0,00	3,10	1,40	15,00	10,00	0,00
11	0,00	15,00	0,00	2,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	20,00	47,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	2,20	15,00	40,00	10,00	9,00
13	0,00	0,00	0,00	20,00	3,20	15,60	3,10	1,20	0,00	30,80	6,00	7,00
14	0,00	3,50	0,00	0,00	4,00	0,00	3,50	0,00	0,00	6,00	38,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,10	0,00	0,00	0,00	0,00
16	50,00	0,00	0,00	0,00	2,10	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	1,10	0,00	0,00	4,50	0,00	7,70	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	3,30	0,00	0,00	1,00	4,50	3,20	2,00	0,00	0,00	1,00
19	3,00	1,20	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00
20	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	2,30	0,50	1,20	0,00	0,00	26,00	0,00
21	0,00	1,10	5,20	10,00	48,00	2,00	4,20	0,00	0,00	0,00	11,00	0,00
22	2,30	0,00	0,00	20,00	52,00	1,20	5,60	2,80	0,00	15,00	12,00	0,00
23	6,50	0,00	0,00	29,00	1,00	0,00	5,00	0,00	0,00	39,00	52,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	5,00	2,00	2,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,20	0,00	4,20	2,00	2,80	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	1,80	1,50	8,80	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	8,20	2,40	3,50	2,10	0,00	7,00	0,00	0,00
28	4,00	0,00	0,00	0,00	10,00	4,30	2,10	0,10	0,00	0,00	4,00	2,00
29	0,00	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,20	2,20	0,00	0,00	9,20	0,00
30	0,00	0,00	10,20	4,00	0,00	2,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	8,50		0,00			2,80	0,00		0,00		365
TOTAL	77	62,9	41,6	124,3	300,8	65,2	58,1	48,6	35,9	234	286,9	44,6
No DE DIAS LL	7	10	7	15	20	18	16	17	9	14	20	7
MAXIMA EN 24	50	25,8	18	29	108	15,6	7,7	8,8	15	40	52	15,4

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	13,40	0,00	0,00	0,00		2,20	0,00	0,00	0,00	2,10
2	0,00	0,00	0,00	2,20	10,40	0,00		0,00	0,00	0,00	1,10	5,90
3	4,60	0,00	7,00	0,00	6,50	6,20		4,20	0,00	0,00	2,00	0,00
4	5,20	0,00	0,00	9,80	2,40	0,00		0,00	0,00	0,10	1,20	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00		0,00	0,00	4,50	0,00	0,00
6	0,00	0,00	13,80	0,00	19,30	5,30		0,00	0,00	2,40	30,00	40,80
7	0,00	0,00	0,00	9,60	8,00	0,00		0,00	0,00	7,50	7,40	0,00
8	0,00	12,00	28,50	10,40	4,90	5,90		3,10	0,00	0,10	1,40	0,00
9	8,40	0,00	4,80	0,00	0,00	18,40		4,20	0,00	0,00	2,10	0,00
10	15,00	0,00	0,00	30,80	21,30	20,00		5,30	0,00	4,50	10,20	2,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	2,30	0,00
12	16,40	0,00	4,50	8,50	0,00	20,20		0,00	0,00	6,00	3,40	0,00
13	0,00	0,00	0,00	21,00	0,00	0,00		2,30	0,00	3,20	18,40	90,50
14	5,00	0,00	0,00	20,50	0,00	2,30		0,00	10,50	2,00	8,90	0,00
15	0,00	0,00	13,80	38,80	4,20	0,00		4,80	0,00	4,10	15,40	0,00
16	0,00	0,00	6,40	2,20	0,00	0,00		0,00	0,00	5,00	5,80	0,00
17	0,00	0,00	18,40	4,50	0,00	0,00		5,40	0,00	10,50	10,00	0,00
18	0,00	0,00	7,60	0,00	1,00	0,00		0,00	0,00	1,20	3,40	0,00
19	0,00	18,00	8,90	32,00	0,00	0,00		0,00	2,00	3,20	0,00	0,00
20	0,00	0,00	20,80	0,00	2,00	0,00		0,00	0,00	2,10	0,00	0,00
21	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00		2,20	0,00	4,20	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	8,40	5,20	0,00		4,00	0,00	10,00	0,00	0,30
23	0,00	8,50	7,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	13,40	9,90	8,40	0,40		0,00	0,00	3,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	10,80	10,80	0,00	3,40		15,40	0,00	0,00	0,00	0,20
27	0,00	10,80	0,00	0,00	0,00	2,00		6,40	0,00	0,10	0,00	0,00
28	0,00	0,00	12,60	13,40	0,00	0,00		0,00	3,50	6,40	0,00	0,00
29	0,00		3,00	12,00	0,00	0,20		0,00	1,00	0,20	0,00	0,10
30	0,00		0,00	10,00	0,00	0,00		0,00	0,00	10,80	2,10	0,00
31	0,00		0,00		0,00			0,00		48,90		333
TOTAL	54,6	49,3	197,7	254,8	93,6	109,1		59,5	17	140	125,1	142
No DE DIAS LL	6	4	18	18	12	13		12	4	23	17	9
MAXIMA EN 24	16,4	18	28,5	38,8	21,3	20,2		15,4	10,5	48,9	30	90,5

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	2,00	5,10	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	4,20	0,00
2	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	20,30	8,20	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00
3	0,00	0,00	0,00	2,40	0,00	4,50	1,20	0,00	0,00	0,00	15,00	9,30
4	0,00	0,00	0,00	3,40	0,00	3,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,10	0,00
5	0,00	0,00	0,00	38,50	0,00	2,20	0,00	0,00	3,40	0,10	16,30	0,00
6	0,00	0,00	0,00	15,40	5,60	12,40	0,50	3,10	4,20	2,40	0,00	7,30
7	0,00	0,00	4,00	3,10	4,40	3,00	0,00	0,00	1,50	6,00	0,00	23,10
8	1,30	0,00	0,00	3,00	5,40	4,20	7,30	0,00	0,30	38,80	6,30	19,80
9	0,00	0,00	0,00	0,00	10,20	0,00	0,00	0,00	0,00	20,40	9,20	20,20
10	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	2,40	0,30	6,70	0,00	6,10	5,40	2,40
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	1,20	1,00	0,30	1,00	3,20	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	2,00	0,00	2,40	0,40	28,40	0,00	2,20
13	0,00	10,50	0,00	0,00	10,50	0,00	0,00	4,00	0,00	14,00	0,00	2,00
14	0,00	40,80	0,00	0,00	2,20	1,10	0,50	8,20	1,10	3,40	0,10	8,30
15	0,00	0,00	0,00	9,20	0,00	2,20	0,00	4,20	2,80	5,20	0,20	9,80
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	3,40	11,00	0,00	0,10	10,00	0,00	20,80
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	14,00	0,00	31,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	22,40
19	0,00	0,00	4,00	10,30	0,00	6,50	0,00	9,80	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,60	0,00	0,00	4,50	7,40	0,00	6,20	0,00	0,10	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	33,20	0,00	4,20	0,00	4,20	0,10	31,00	8,00	0,00
22	0,00	0,00	17,70	40,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,20	4,20	0,00
23	0,00	0,00	6,00	3,10	0,00	0,00	10,40	0,00	0,00	0,80	0,20	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,40	8,10	4,50	9,40	4,20	0,20	6,00	0,00	0,00
25	3,20	0,00	4,30	0,00	0,00	3,20	5,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,10
26	0,00	0,00	9,50	0,00	0,30	10,40	3,00	5,00	0,00	15,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,10	0,00	3,00	7,20	0,00	0,60	0,00	8,40	8,20	0,00
28	0,00	0,00	5,00	15,20	0,00	4,50	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2,30
29	0,00	0,40	0,40	0,00	0,20	5,20	6,00	0,00	1,00	0,00	0,10	0,00
30	0,00	0,30	0,00	4,00	4,20	0,00	0,00	0,00	0,10	0,70	0,00	0,00
31	0,00		0,10		3,00		0,00	0,30		8,00		0,00
TOTAL	4,5	51,9	51,4	181	68,8	119,1	63,2	75,9	16,7	236	80,8	181
No DE DIAS LL	2	3	11	16	16	24	13	16	14	25	16	15
MAXIMA EN 24	3,2	40,8	17,7	40,2	10,5	20,3	11	10	4,2	38,8	16,3	31

364

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,20	62,50	0,00	0,00	8,40	0,00	2,40	0,00	3,20	0,00
2	0,00	0,10	0,30	0,00	0,30	0,00	0,20	0,00	2,80	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,10	0,40	15,00	0,00	0,00	0,10	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	4,30	2,10	0,00	5,10	0,00
5	0,00	0,00	0,20	0,80	14,00	13,00	2,10	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	4,20	2,00	0,00	0,00	90,60	0,00
7	0,10	0,00	0,10	0,00	0,00	10,00	7,90	1,20	3,20	0,00	2,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	5,20	1,80	0,00	0,00	2,10	0,00	0,00	4,30	0,00
9	0,00	0,80	4,30	0,00	1,90	0,00	3,00	5,00	0,00	0,10	0,00	0,00
10	1,00	0,00	10,00	3,00	3,20	6,00	6,00	8,40	0,00	0,00	5,60	0,00
11	2,00	0,60	12,00	2,40	0,00	4,30	8,00	0,00	40,00	0,00	0,00	0,00
12	5,10	0,00	2,00	6,20	0,00	10,00	0,00	0,10	0,00	15,50	0,00	0,00
13	4,00	2,40	6,50	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00	0,00	1,00	2,30	0,00
14	0,10	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	4,80	0,00	9,40	1,00	0,00	0,00
15	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	50,70	0,00	0,00	3,80	1,00	0,00	0,00
16	0,00	8,30	0,00	6,00	2,00	0,00	0,00	0,00	5,40	2,40	3,10	0,00
17	3,90	6,40	0,00	3,10	1,50	0,00	3,10	6,40	0,50	50,00	0,00	0,00
18	0,00	4,20	0,10	2,00	0,00	0,00	0,10	0,30	0,00	32,80	0,00	0,00
19	20,50	0,00	0,20	0,10	0,00	0,20	0,30	5,40	0,00	1,40	0,00	0,00
20	19,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,10	0,20	17,40	3,20	0,00
21	0,00	0,00	0,00	4,50	2,00	0,00	0,00	3,00	0,10	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00	4,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
23	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	6,80	0,10	0,00	0,00	7,40	0,00	0,00
24	17,00	0,00	10,00	0,00	0,00	3,50	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	4,00
25	5,00	0,00	0,00	0,50	1,10	6,80	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00
26	0,00	14,20	6,40	0,00	0,00	0,00	3,00	7,20	0,00	3,60	0,00	0,00
27	0,00	10,10	2,10	7,20	1,10	9,80	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00
28	0,20	0,10	8,00	3,00	2,10	3,20	0,00	2,20	0,10	0,00	0,00	7,80
29	0,00	2,40	4,00	0,00	5,40	0,00	2,40	0,00	3,40	0,00	0,00	0,00
30	0,00	4,50	0,00	0,00	8,40	0,00	1,00	0,00	3,30	0,00	0,00	0,00
31	0,00		6,20		0,00		0,00	6,00		0,00		365
TOTAL	78	47,4	85,3	129,6	31,1	146,7	51,3	59,6	70,8	136,9	119,4	12,1
No DE DIAS LL	13	12	21	18	12	17	15	20	14	13	9	3
MAXIMA EN 24	20,5	14,2	12	62,5	14	50,7	8,4	8,4	40	50	90,6	7,8

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	2,30	3,40	10,40	0,20	10,40	1,00	26,50	2,00	12,00
2	0,00	0,00	0,00	3,00	2,20	7,40	1,00	0,00	0,00	0,00	3,00	8,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	0,00	8,00	1,20	10,00	5,50	0,20	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,20	0,00	6,80	25,40	2,20	0,00
5	0,00	0,00	1,20	3,20	5,70	0,00	5,40	0,00	4,20	4,20	8,40	0,00
6	0,00	0,00	0,00	12,60	9,20	0,00	17,60	3,20	0,00	1,70	12,40	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,10	3,30	0,00	0,00	40,30	0,00
8	0,00	0,00	0,00	11,30	0,00	10,40	8,00	0,00	5,00	3,20	22,70	0,00
9	0,00	0,00	6,20	12,40	30,00	1,50	4,80	0,00	7,20	0,30	0,20	0,00
10	0,00	0,00	0,00	15,60	20,00	0,00	3,10	0,00	0,00	0,00	4,20	0,00
11	0,00	0,00	0,00	15,20	2,10	0,00	0,00	1,00	0,00	0,60	3,40	1,00
12	0,00	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	3,00
13	0,00	0,00	0,00	10,60	0,00	1,00	4,20	2,40	0,00	1,20	8,00	6,20
14	0,00	0,00	0,00	3,20	4,20	0,10	3,00	0,00	0,00	1,40	6,20	3,70
15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	0,00
16	0,00	0,00	2,80	30,30	0,00	0,00	10,20	2,00	0,00	0,00	12,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	21,50	0,00	4,00	0,10	3,20	0,00	0,00	28,00	33,00
18	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,80	0,00	19,00	6,40	0,00
19	0,00	5,60	0,00	10,60	8,40	7,50	0,00	4,20	6,40	13,50	0,00	1,00
20	0,00	0,00	0,00	9,30	0,00	33,20	8,40	0,00	7,30	1,20	0,10	0,10
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	4,50	2,00	0,00	6,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	7,20	0,00	10,80	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00
23	0,00	0,20	0,00	7,30	6,10	0,00	8,40	4,20	3,40	2,00	6,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	14,80	0,00	1,00	8,40	30,00	0,00	0,00	4,00	0,10
25	0,10	5,40	0,00	22,00	1,20	0,00	3,20	0,10	0,00	4,80	0,10	0,00
26	0,00	1,90	0,00	10,40	3,10	0,00	0,00	0,00	8,40	3,00	8,40	0,00
27	0,00	1,10	0,00	0,00	19,20	8,20	1,00	5,50	3,20	22,10	9,20	0,00
28	0,00		2,20	9,90	30,00	22,00	0,00	3,00	0,00	24,00	6,40	0,00
29	0,00		0,00	25,80	0,00	3,40	0,00	0,00	5,60	2,60	10,00	0,00
30	0,00		10,10	6,00	29,20	0,10	2,40	0,00	0,20	60,60	9,90	0,10
31	0,00		0,00		10,40		0,00	0,00		3,00		0,00
TOTAL	1,2	14,2	22,5	282	194	110,3	118,8	82,5	73,2	230,8	221,9	74,2
No DE DIAS LL	2	5	5	22	19	15	22	15	14	23	27	12
MAXIMA EN 24	1,1	5,6	10,1	30,3	30	33,2	17,6	30	10	60,6	40,3	33

364

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	26,00	0,00	35,00	0,80	1,10	0,10	1,20	0,00	0,00	16,40
2	0,00	0,10	16,00	0,00	2,00	38,60	0,00	0,20	1,80	0,00	1,20	4,30
3	12,00	0,00	14,20	9,80	3,00	2,60	0,00	0,00	3,30	0,00	1,70	0,50
4	13,40	0,10	0,10	0,00	4,00	2,90	1,20	0,00	1,30	5,50	18,40	27,40
5	4,20	0,00	4,50	1,00	0,30	1,10	0,10	0,00	0,00	0,20	8,10	35,20
6	0,10	2,10	8,90	0,00	6,00	0,00	0,10	0,00	0,00	1,20	107,50	5,30
7	0,00	3,20	5,00	5,00	0,10	0,00	20,00	20,00	1,20	1,70	1,00	7,20
8	0,00	8,50	9,40	0,00	6,00	0,00	3,40	1,00	5,20	0,00	8,20	0,40
9	0,00	4,50	13,50	15,50	0,10	0,00	8,20	1,50	5,50	0,00	4,00	0,00
10	0,00	4,40	75,50	6,50	2,00	1,00	3,50	1,30	1,10	1,00	8,80	0,00
11	0,00	19,00	0,00	19,50	3,00	0,50	1,10	3,40	0,00	5,60	5,10	0,10
12	0,00	9,00	0,00	13,50	23,00	5,40	2,00	0,00	1,00	68,80	1,10	0,00
13	0,00	12,00	1,00	7,70	27,90	1,20	0,10	0,00	0,10	0,00	5,30	4,00
14	0,00	0,00	0,00	10,50	7,20	1,40	2,30	0,00	0,10	9,50	5,20	2,70
15	0,00	0,00	2,50	4,20	1,10	1,50	11,40	0,20	1,20	6,30	6,10	4,80
16	0,00	0,20	0,00	2,80	1,20	0,00	0,00	0,00	1,20	8,50	11,50	0,00
17	1,00	17,00	16,50	23,00	1,20	0,20	1,20	7,40	0,20	0,00	8,60	0,00
18	0,00	4,50	0,00	19,80	4,00	0,50	1,20	0,80	1,20	2,20	31,70	1,80
19	0,00	0,00	1,20	18,80	2,40	0,40	2,20	0,00	4,20	21,10	7,10	0,00
20	0,00	0,00	2,20	17,40	10,40	0,30	0,10	2,00	0,30	6,50	35,10	3,40
21	0,00	0,00	11,60	3,50	1,00	2,00	0,10	1,00	2,00	0,50	13,10	0,10
22	0,00	0,10	5,00	28,30	0,40	1,00	3,20	0,00	0,00	1,10	9,10	0,10
23	0,00	8,00	0,00	2,50	0,50	5,00	1,20	7,20	0,80	10,50	6,10	0,00
24	0,00	2,00	2,50	2,80	4,10	3,20	7,70	0,20	1,20	21,10	0,00	0,00
25	0,00	5,00	0,00	2,50	1,50	8,80	1,20	0,00	10,50	0,80	0,90	0,00
26	0,00	6,40	4,20	0,10	18,50	4,40	1,20	0,00	0,00	1,10	3,50	0,20
27	0,00	10,40	3,40	0,00	5,30	9,30	2,40	0,00	0,50	2,10	0,00	0,20
28	0,00	18,40	0,00	8,80	6,80	0,10	1,20	2,60	0,00	1,00	4,20	3,10
29	9,50		0,00	8,00	12,40	2,10	0,10	0,00	0,00	1,20	0,00	0,10
30	0,00		0,00	20,00	2,60	1,10	12,50	0,00	0,00	3,20	10,00	0,00
31	0,00		0,00		2,40		0,10	0,80		0,00	0,00	

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,10	0,10	0,00	3,40	7,20	7,50	1,40	0,00	0,00	2,10	1,10	23,30
2	0,00	0,00	4,60	2,20	2,10	1,50	1,70	0,10	0,10	0,10	0,00	19,00
3	11,60	0,00	4,20	7,50	0,00	0,00	1,80	0,80	0,00	8,40	2,10	0,10
4	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	2,20	28,30
5	0,00	10,50	0,00	0,00	4,20	0,00	2,40	0,00	0,10	2,40	5,20	63,40
6	0,80	8,50	0,00	15,20	0,10	1,20	0,10	2,10	3,40	5,40	0,00	12,20
7	0,00	0,50	0,00	3,90	3,70	0,10	0,00	0,10	0,20	15,10	0,00	0,20
8	0,00	0,10	0,00	0,10	0,10	1,00	0,80	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	2,50	3,10	2,20	0,00	0,30	5,40	0,00	0,10	0,10
10	0,00	0,10	1,10	32,00	0,80	5,40	4,70	4,10	0,00	1,50	0,00	0,10
11	0,00	0,00	2,60	29,20	0,10	6,80	8,40	0,40	0,00	13,40	0,00	0,00
12	0,00	0,50	2,40	8,20	4,50	2,50	5,40	0,50	0,00	60,20	0,10	0,10
13	0,00	8,50	1,20	3,80	6,40	0,00	9,60	0,10	3,20	2,20	11,80	0,00
14	0,00	2,70	0,00	1,20	0,60	1,20	11,80	0,00	0,20	19,40	24,80	0,00
15	0,00	0,00	0,00	6,40	1,60	12,90	8,90	0,00	5,40	12,50	10,50	1,10
16	0,00	0,00	11,00	5,30	2,10	2,20	1,90	0,00	0,00	2,40	0,20	0,00
17	5,00	0,00	13,90	1,90	3,70	3,10	3,40	0,00	0,00	19,00	15,70	0,10
18	5,50	0,00	18,70	10,00	1,50	0,00	0,80	0,80	0,00	9,40	1,00	1,40
19	8,60	5,60	2,90	8,30	0,40	0,00	0,00	0,40	0,00	10,00	0,10	0,00
20	8,10	0,00	0,00	0,80	1,30	2,50	0,10	0,20	0,00	4,20	0,00	0,00
21	4,50	0,10	13,40	9,40	4,30	0,20	0,00	1,20	0,00	15,60	0,00	0,00
22	2,40	0,10	8,50	0,30	0,10	0,10	0,00	2,20	0,00	1,20	0,20	0,40
23	1,10	0,00	3,90	0,00	1,80	0,00	4,20	0,00	0,10	11,20	0,10	22,10
24	15,50	0,00	31,40	0,00	2,00	0,00	7,40	0,00	0,00	0,20	0,10	8,00
25	12,80	0,00	1,40	0,00	2,10	8,90	1,40	6,80	3,40	1,20	0,00	0,00
26	5,50	0,00	0,00	6,20	2,20	5,00	1,00	8,00	0,00	0,20	2,10	7,40
27	1,50	0,00	5,40	3,20	1,20	0,10	6,20	10,00	0,00	1,20	2,10	0,40
28	0,00	0,10	1,10	5,70	0,00	1,40	6,60	0,10	0,00	0,00	3,10	0,00
29	0,00	0,00	1,30	4,70	1,00	2,00	4,70	0,80	0,00	0,00	1,40	0,00
30	0,00		8,40	13,30	2,10	1,20	3,90	1,20	0,00	0,20	0,00	0,00
31	0,00		1,20		5,20		3,40	0,00		0,00	0,10	366
TOTAL	83	37,4	138,7	184,7	65,5	69	21,5	218,7	84	187,8	366	187,8
No DE DIAS LL	14	13	21	25	28	22	10	25	20	19	1	19
MAXIMA EN 24	15,5	10,5	31,4	32	7,2	12,9	5,4	60,2	24,8	63,4	366	63,4

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	2,10	1,20	0,00	4,40	5,20	0,20	0,40	2,70	20,00
2	0,00	0,00	0,20	1,00	3,10	0,00	3,50	3,00	8,60	0,60	0,40	0,50
3	0,00	0,00	2,10	0,10	2,50	3,10	7,40	2,10	5,70	8,30	6,20	0,80
4	0,00	23,40	3,40	3,40	26,60	0,20	5,80	6,40	2,40	0,60	21,50	0,20
5	0,00	0,00	4,20	0,10	0,40	0,10	0,00	0,20	2,60	0,50	17,50	0,20
6	0,00	0,00	0,10	0,00	24,40	4,00	0,00	0,00	1,50	6,20	28,50	1,50
7	0,00	0,20	1,00	0,00	9,80	2,50	0,20	0,00	0,00	10,20	2,20	1,50
8	0,00	0,00	0,00	0,10	2,50	0,00	5,40	0,00	3,40	0,20	3,20	2,00
9	0,00	43,20	0,00	0,00	5,30	0,00	4,20	0,00	0,20	5,00	5,80	0,20
10	0,00	17,40	0,40	0,00	1,30	0,30	8,50	0,00	0,30	0,50	0,20	0,20
11	0,00	3,10	0,00	0,00	0,30	0,10	4,40	2,90	0,40	0,50	0,00	0,00
12	0,00	2,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,90	0,00
13	1,80	17,50	0,10	1,20	0,20	2,10	4,50	12,60	1,00	0,00	0,20	0,00
14	2,50	0,10	0,00	0,10	0,10	0,00	5,40	2,10	3,10	0,80	0,50	0,00
15	1,00	0,00	12,20	2,20	0,10	3,10	8,40	0,00	2,20	9,90	0,30	0,00
16	0,00	0,00	4,50	0,20	18,50	2,00	18,40	0,10	2,30	0,20	0,20	0,20
17	6,00	2,20	0,10	0,00	4,50	0,10	5,40	0,10	3,20	0,50	0,00	0,00
18	0,00	0,00	2,00	11,90	0,10	0,00	0,10	0,20	2,20	0,00	1,60	0,00
19	0,00	0,00	0,00	19,90	4,90	0,00	0,20	0,00	1,40	0,20	35,50	9,80
20	0,00	8,40	4,50	1,10	11,00	0,00	0,00	1,20	0,30	0,90	6,00	5,20
21	0,00	3,40	24,20	5,10	22,80	0,00	11,20	4,20	0,00	0,00	0,00	9,80
22	0,00	0,20	2,10	4,20	7,00	0,00	3,00	2,10	0,00	0,80	0,50	0,70
23	0,00	2,20	0,10	2,10	9,60	0,00	1,00	0,00	0,50	1,80	0,00	13,20
24	12,20	0,10	0,00	2,10	1,00	0,00	0,20	3,20	0,50	0,10	39,00	7,90
25	0,00	1,20	1,00	2,40	3,50	0,00	2,10	0,20	0,50	0,10	0,20	0,60
26	0,00	0,90	0,00	4,80	1,10	0,10	2,40	1,20	0,40	0,10	22,00	1,00
27	0,00	0,20	0,30	0,00	0,30	2,10	5,90	5,40	0,40	0,10	0,20	0,00
28	0,00	3,40	1,00	13,50	3,50	0,00	2,10	8,20	0,40	0,00	0,20	0,00
29	0,00		2,10	0,60	0,20	3,40	0,00	4,20	0,00	1,80	17,00	0,00
30	0,00		0,00	0,00	1,00	1,20	9,70	9,40	0,00	6,80	33,60	0,00
31	0,00		2,40		0,00		3,40	2,30		2,60		0,00
TOTAL	23,5	129,3	68	78,2	166,8	24,4	127,2	76,5	43,9	59,7	246,1	75,5
No DE DIAS LL	5	18	21	21	29	15	26	22	25	26	26	19
MAXIMA EN 24	12,2	43,2	24,2	19,9	26,6	4	18,4	12,6	8,6	10,2	39	20

365

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,10	0,40	0,00	0,00	0,40	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,10
2	0,00	0,10	0,00	1,00	0,00	0,30	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40
3	0,00	0,10	50,20	0,00	0,00	0,20	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
4	0,00	0,10	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	9,90	0,00	0,00	0,80
5	0,00	0,10	15,00	0,00	0,00	0,10	0,40	0,50	0,20	0,00	0,00	1,30
6	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,30	0,50	0,00	0,40	0,00	0,00	0,60
7	4,80	0,20	0,00	0,60	0,00	15,00	0,70	3,50	0,30	0,00	0,00	22,00
8	1,80	0,10	3,70	0,00	0,00	9,20	0,90	1,00	0,80	0,00	0,00	1,00
9	2,80	0,00	9,50	5,50	0,10	4,20	0,60	7,00	0,00	12,50	0,10	0,70
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	2,20	6,10	3,20	15,60	0,00	10,50
11	0,00	0,10	0,00	0,00	0,30	0,00	0,20	0,00	4,70	17,40	0,00	0,20
12	0,00	0,10	0,00	0,00	2,50	0,00	0,30	2,00	2,00	0,20	0,00	9,20
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	4,30	0,00	1,70	0,00	0,00	0,50
14	2,00	0,10	0,00	0,00	0,00	25,30	10,20	0,30	6,30	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,30	0,20	1,40	0,00	0,00	0,70
16	0,00	0,00	0,00	4,90	0,00	0,10	0,60	0,30	2,60	0,00	0,00	0,50
17	0,00	0,10	0,00	16,80	0,00	0,20	4,00	0,20	1,00	0,10	0,00	0,00
18	0,20	0,30	0,00	0,00	0,00	3,50	0,40	0,10	2,00	0,10	0,20	0,20
19	3,10	0,10	0,00	0,00	0,00	3,20	0,30	0,00	0,10	0,20	0,20	0,60
20	0,10	0,10	0,30	0,00	0,00	5,80	0,20	0,00	0,30	0,20	0,20	0,30
21	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,30	0,10	0,00	0,40	0,20	0,20	12,50
22	0,00	0,20	0,00	0,00	15,30	8,70	0,30	0,00	0,60	12,60	0,30	1,50
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,30	1,50	0,00	0,00	0,10	0,10	0,60
24	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	1,60	0,00	0,00	0,00	0,20	0,50
25	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	1,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,70
26	0,10	0,20	0,00	0,00	0,90	0,30	0,00	2,80	0,00	0,00	4,50	1,80
27	0,10	0,30	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	2,30	2,60
28	0,00	0,20	0,00	10,00	0,40	0,00	0,00	0,90	0,00	5,40	1,50	3,40
29	0,00		0,00	0,00	0,20	0,30	0,00	2,00	0,00	0,90	0,90	0,20
30	0,00		0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	2,00	0,00	0,00	0,70	0,10
31	0,10		0,00		0,50		0,00	3,00		0,10		0,10

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	8,40	1,60	1,50	2,20	0,60	0,20	0,50
2	0,10	1,00	0,00	0,60	0,00	1,30	1,90	1,70	0,30	2,10	0,90	2,50
3	0,10	0,00	0,00	1,50	0,00	1,40	0,40	1,90	0,50	0,00	0,30	2,90
4	0,40	0,20	0,00	0,00	0,00	1,60	0,20	0,20	8,20	0,00	3,80	0,20
5	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10	0,10	0,10	10,20	0,00	13,20	0,10
6	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	2,10	0,20	15,60	0,00	0,20	0,20
7	0,50	0,30	0,00	0,00	0,00	4,30	0,20	0,40	1,60	0,30	0,50	0,00
8	0,70	0,40	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	0,10	2,00	0,00	0,40	0,00
9	0,30	0,50	0,00	0,00	0,00	1,30	0,00	2,80	2,20	0,20	0,30	0,00
10	0,80	25,30	0,00	0,00	0,60	2,50	0,30	0,00	2,00	0,30	0,10	0,00
11	10,10	10,40	0,00	2,90	0,00	3,70	0,40	8,20	3,10	0,40	0,00	0,00
12	0,30	0,80	0,00	0,20	0,00	0,00	1,60	1,00	0,00	0,20	0,30	0,00
13	3,60	0,10	0,00	3,10	1,50	9,30	5,20	2,50	0,00	3,10	0,10	0,00
14	5,40	0,60	0,00	0,50	1,10	2,40	0,00	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00
15	13,20	0,00	0,00	0,10	5,30	3,60	5,50	6,40	0,00	0,10	0,00	0,00
16	9,50	0,00	0,00	12,30	3,40	8,30	3,50	7,20	0,00	0,20	0,30	0,00
17	10,30	0,00	17,40	8,40	1,50	0,30	7,20	5,30	0,00	0,20	0,10	0,00
18	0,20	0,00	15,00	4,30	2,30	2,80	1,30	8,10	0,00	0,00	0,20	0,30
19	0,10	0,00	8,00	3,70	3,50	3,80	2,10	2,10	4,80	0,00	13,50	0,00
20	0,40	0,00	11,00	0,10	2,30	2,10	4,20	1,00	0,00	0,00	3,40	0,00
21	0,90	0,00	0,00	0,00	2,00	3,20	2,10	1,10	3,20	0,00	26,20	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	7,30	3,20	0,30	0,00	0,10	0,30	0,00
23	0,50	0,00	0,00	0,00	1,00	4,90	1,80	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00
24	0,20	0,60	0,00	2,70	1,90	2,30	2,10	2,70	0,00	0,80	0,00	0,00
25	0,10	0,10	0,00	0,90	1,80	5,20	2,70	4,30	0,00	0,30	0,00	0,00
26	0,20	0,00	0,00	1,50	1,20	10,20	1,70	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	4,10	2,80	0,90	0,00	0,10	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	3,80	5,20	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	5,20	3,80	0,80	0,00	0,10	0,30	0,00
30	0,00	2,50	0,00	6,30	2,30	6,20	6,20	0,20	0,90	0,00	0,20	0,50
31	0,00	2,30		7,40			1,80	0,70		1,30		0,00
TOTAL	60,2	40,3	56,2	43,3	45,8	112,7	71,2	69,3	56,8	10,6	64,8	7,2
No DE DIAS LL	24	12	6	16	20	29	28	29	14	18	21	8
MAXIMA EN 24	13,2	25,3	17,4	12,3	7,4	10,2	7,2	8,2	15,6	3,1	26,2	2,9

365

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	10,80	0,00	0,90	0,20	0,30	0,30
2	0,00	0,00	0,00	28,60	0,00	0,00	0,90	2,30	0,00	0,40	34,60	0,00
3	0,00	0,00	0,00	9,50	0,10	0,00	0,80	0,90	0,80	0,50	0,00	0,10
4	0,00	28,90	0,00	36,20	0,20	0,00	0,60	1,10	0,40	0,70	76,80	0,60
5	4,00	0,00	0,00	4,20	0,10	0,00	0,40	0,20	0,10	14,20	0,00	0,00
6	2,60	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	17,20	0,00	0,10	0,90	0,00	0,20
7	2,10	0,00	3,30	0,00	8,60	0,00	5,60	0,00	0,20	0,80	0,00	0,00
8	0,00	1,40	1,10	0,00	0,00	2,50	2,20	0,50	0,70	2,40	23,00	0,00
9	0,00	0,20	1,90	0,20	4,60	4,20	0,10	1,20	0,30	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	2,80	0,10	0,40	5,10	2,20	0,60	0,90	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	11,40	0,20	0,20	0,20	3,80	0,90	0,30	0,00	25,00	0,00
12	0,00	0,00	3,80	26,30	0,10	0,10	0,60	0,60	0,80	0,80	0,00	0,00
13	0,00	0,00	3,20	8,60	0,30	0,00	1,80	2,20	3,20	3,20	0,00	0,00
14	0,00	0,00	4,50	0,00	4,60	3,50	0,30	0,30	2,80	0,80	6,40	0,30
15	0,00	0,00	0,00	0,00	2,60	4,10	0,40	9,80	0,80	0,90	3,20	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,10	4,60	0,50	0,00	1,10	0,00	1,50	0,00	0,00
17	0,00	0,00	4,50	0,00	2,50	0,30	0,00	1,10	0,80	0,80	23,60	0,00
18	0,00	0,00	4,00	0,00	1,60	0,80	1,50	21,10	0,00	0,40	18,30	0,30
19	0,00	0,00	3,50	0,00	5,00	0,20	2,20	4,10	0,00	0,20	23,60	0,10
20	0,00	0,00	1,90	0,10	0,10	6,00	2,60	0,00	8,70	41,20	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	1,50	0,60	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00
22	0,00	1,00	0,00	0,00	2,80	0,30	5,20	6,20	0,00	0,20	2,60	3,40
23	0,00	0,00	1,50	4,20	2,60	0,30	0,00	0,90	0,30	0,30	20,80	18,30
24	1,60	0,00	0,00	0,20	21,20	0,20	3,50	0,60	0,00	0,00	0,30	0,30
25	0,00	0,30	0,00	0,00	2,90	0,60	0,00	2,60	0,20	0,00	0,00	0,20
26	0,00	0,00	0,00	0,10	11,20	0,80	0,00	0,90	0,00	0,80	2,50	0,00
27	0,00	0,00	0,00	6,80	6,00	1,50	0,90	1,70	0,20	0,30	0,20	0,00
28	0,00	0,00	0,00	4,30	0,00	1,80	0,00	1,80	0,60	7,90	0,80	0,20
29	0,00	0,00	0,00	7,20	0,00	2,20	1,00	0,00	0,40	0,90	0,90	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	2,40	0,20	0,00	0,20	0,20	0,40	1,50
31	0,00	0,00	0,00		0,20		0,00	0,10		0,40	0,20	366
TOTAL	10,3	31,8	47,5	137,4	82,6	39,2	65,4	62,8	24,5	80,9	263,3	26
No DE DIAS LL	4	5	14	19	24	23	24	24	23	25	18	14
MAXIMA EN 24	4	28,9	11,4	36,2	21,2	6	17,2	21,1	8,7	41,2	76,8	18,3

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA			
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973	
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-	
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE
								OCTUBRE	NOVIEMBRE
									DICIEMBRE
1	0,00	0,00	0,10	0,40	0,50	1,30	8,40	0,40	0,00
2	0,80	0,00	0,20	0,50	0,30	1,60	3,20	3,30	0,00
3	0,20	0,00	1,20	0,20	0,60	2,10	6,40	4,30	0,20
4	0,00	0,00	2,40	0,00	0,20	0,00	7,50	7,50	0,10
5	0,20	0,00	3,20	0,00	0,80	0,00	7,50	8,60	0,00
6	0,10	0,00	10,10	0,00	0,20	2,30	9,70	0,30	0,20
7	0,00	0,00	44,20	0,10	0,50	6,40	10,20	0,90	0,00
8	0,10	0,00	8,50	0,20	0,90	22,60	9,60	0,10	3,20
9	0,00	0,00	10,20	0,40	5,20	4,20	6,30	0,20	5,30
10	0,30	10,00	0,00	7,50	3,70	11,20	8,40	0,70	0,20
11	0,00	3,80	0,90	12,60	6,50	19,40	11,60	4,50	5,20
12	0,10	0,00	14,30	4,50	15,70	28,70	9,50	12,30	0,00
13	0,20	0,00	0,00	0,20	12,50	32,40	13,10	0,90	0,30
14	0,00	0,00	0,20	0,90	23,80	7,80	7,60	0,00	0,50
15	12,80	0,00	0,60	0,10	18,30	18,30	4,20	1,60	0,20
16	0,30	0,00	3,40	0,40	15,80	12,60	12,60	2,40	0,00
17	0,90	8,00	3,90	0,30	0,60	15,70	5,20	3,20	0,00
18	14,30	0,00	0,70	0,20	10,90	13,50	10,40	3,60	2,30
19	16,30	0,00	2,50	1,50	15,70	10,40	3,90	0,90	0,70
20	34,80	0,00	10,80	2,30	2,30	7,60	14,20	1,50	2,50
21	0,00	8,60	9,60	12,80	6,40	7,30	8,40	0,60	0,00
22	0,00	4,60	12,40	0,10	18,60	9,20	2,90	1,30	0,10
23	0,00	0,90	16,50	0,10	10,60	3,80	5,30	0,40	0,60
24	0,20	3,60	10,60	0,10	13,70	2,60	4,30	0,20	0,20
25	0,10	1,40	8,70	0,30	10,20	6,30	3,20	0,60	0,10
26	3,20	4,30	12,30	0,50	12,40	1,30	6,30	0,40	0,00
27	16,30	8,80	16,80	0,20	18,50	8,60	2,10	0,00	3,20
28	0,00	0,20	11,30	0,10	12,60	1,40	2,60	0,20	5,00
29	0,00		6,50	0,00	0,80	7,50	2,40	0,00	0,00
30	0,00		15,60	0,10	0,20	2,30	2,20	0,10	0,00
31	0,10		5,50		0,10		2,90	0,00	3,60
TOTAL	101,3	54,2	243,2	46,6	239,1	268,4	212,1	61	29,9
No DE DIAS LL	19	11	29	26	31	28	31	27	18
MAXIMA EN 24	34,8	10	44,2	12,8	23,8	32,4	14,2	12,3	5,3

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N	TIPO EST	PM	DEPTO	UNDINAMARCA						
LONGITUD	-74,071	W	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN	1/03/1973				
ELEVACION	3094	m.s.n.m	CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN	-				
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,90	0,00	0,00	14,70	0,10	0,00	2,70	2,80	1,20	12,80	1,90	4,20
2	11,60	0,10	0,00	7,60	2,40	6,20	3,50	3,20	1,30	0,10	0,30	2,50
3	0,80	0,00	0,10	42,20	3,50	1,30	4,10	2,30	1,50	0,00	0,70	0,00
4	0,30	0,00	0,00	32,50	5,20	2,60	2,80	2,10	2,80	0,10	0,50	0,00
5	0,20	10,10	0,30	16,20	2,50	0,90	3,20	1,00	3,20	0,20	0,90	0,00
6	0,00	0,10	3,20	4,90	3,60	5,40	2,80	0,30	6,40	1,30	4,20	0,10
7	0,10	0,10	0,70	8,90	6,20	3,20	2,50	0,10	9,20	2,10	1,50	0,10
8	0,00	0,00	2,60	73,20	1,90	2,10	3,50	0,80	0,10	0,00	2,30	0,00
9	0,20	0,00	3,20	6,30	1,40	1,50	2,30	3,20	0,20	0,00	0,00	0,20
10	0,30	0,00	4,30	0,40	2,30	4,90	2,80	0,10	0,00	12,30	0,10	0,10
11	3,40	0,00	2,00	17,80	2,60	8,30	3,20	0,20	0,00	0,00	0,10	0,00
12	0,10	0,00	0,00	8,30	3,10	4,20	1,20	0,00	10,90	0,20	0,20	0,10
13	0,10	0,00	0,00	43,20	5,20	3,90	0,40	3,80	1,90	1,10	10,20	8,90
14	0,10	0,50	0,00	2,40	6,20	4,10	4,20	2,80	7,20	1,30	0,10	0,00
15	0,00	7,90	0,00	2,50	8,40	3,90	3,70	0,30	0,10	12,30	0,00	0,10
16	0,00	0,00	0,00	3,20	5,30	2,80	0,80	0,30	0,10	3,20	0,00	0,00
17	0,10	8,30	0,20	0,20	5,70	3,60	0,50	0,20	0,10	0,00	0,10	0,10
18	0,00	0,00	0,30	0,20	4,60	5,10	0,90	0,20	0,00	0,10	0,10	0,00
19	0,90	0,00	60,90	0,10	2,80	2,90	1,20	0,10	0,30	0,20	0,20	0,00
20	0,50	0,00	0,00	0,10	3,30	3,30	1,30	9,50	0,10	0,20	0,50	0,10
21	0,00	0,00	0,00	0,20	6,20	4,70	2,80	12,30	0,20	0,30	0,00	0,10
22	0,00	0,20	0,00	0,30	4,20	2,90	3,10	0,20	0,00	1,20	0,00	0,10
23	0,10	2,40	0,00	4,20	9,90	3,60	2,30	0,10	0,00	6,50	0,00	0,10
24	0,20	3,60	42,30	1,90	8,60	4,20	0,10	2,80	0,00	2,40	0,60	0,00
25	0,30	0,40	10,70	2,30	7,40	2,30	8,50	5,80	0,20	0,50	0,20	0,10
26	0,00	0,20	0,50	6,70	6,70	8,20	1,90	2,60	0,10	0,20	0,40	0,00
27	0,20	0,00	0,90	0,20	4,30	6,40	2,70	3,50	0,00	0,10	0,70	0,00
28	0,00	0,10	6,20	1,50	5,20	3,80	3,30	6,40	0,10	0,00	1,20	0,00
29	0,00		11,40	3,20	3,10	4,50	2,90	15,30	0,00	1,60	1,50	0,10
30	0,00		18,50	0,70	4,50	3,50	4,10	1,80	0,00	2,80	2,80	0,00
31	0,10		12,30		2,90		3,20	0,20		1,00		0,00

VALORES TOTALES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN (mm)

ESTACIÓN: CASITA LA (2120112)

LATITUD	4,636	N		TIPO EST	PM	DEPTO			UNDINAMARCA			
LONGITUD	-74,071	W	m.s.n.m	ENTIDAD	CAR	MUNICIPIO	LA CALERA	FECHA-INSTALACIÓN				1/03/1973
ELEVACION	3094			CUENCA	R. TEUSACÁ	CORRIENTE	R. TEUSACÁ	FECHA-SUSPENSIÓN				-
DÍA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1	0,00	4,00	0,00	2,70	0,30	3,20	3,40	0,20	0,00	0,00	0,00	1,60
2	0,00	0,00	0,00	20,90	0,50	4,10	16,20	0,30	10,80	0,00	0,00	0,60
3	0,00	0,00	6,40	0,70	0,20	4,20	7,00	1,20	0,50	22,70	10,00	0,00
4	0,10	0,10	0,60	4,80	0,90	5,40	0,00	1,60	0,10	2,10	5,00	0,30
5	0,00	0,00	0,20	50,70	1,60	4,80	0,00	0,30	0,00	1,30	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	2,90	1,20	0,20		0,20	0,00	1,40	0,00	0,00
7	0,70	0,00	0,10	4,60	1,60	0,30	1,90	0,00	0,00	0,50	14,00	0,20
8	0,00	0,00	0,00	5,80	4,80	0,20	1,20	4,20	0,00	0,30	7,00	0,90
9	0,00	0,00	0,00	27,20	2,60	1,20	0,00	2,60	5,60	0,10	0,00	2,90
10	0,70	0,00	0,00	0,90	4,80	2,10	0,30	0,50	5,20	0,00	0,00	4,20
11	0,50	0,20	0,10	7,80	1,20	7,40	3,60	2,30	0,00	2,10	12,00	2,70
12	16,40	0,10	0,00	6,20		16,20	0,20	3,40	0,90	1,50	5,00	3,60
13	0,00	0,20	0,00	4,10	6,40	7,20	2,30	4,60	0,70	0,70	3,00	6,80
14	0,00	0,00	0,00	6,80	23,80	2,40	2,70	5,60	1,60	0,30	0,00	1,70
15	0,20	0,00	0,10	6,30	3,50	3,60	0,20		0,30	0,10	0,00	2,10
16	0,30	0,00	0,00	5,20	5,90	3,20	0,30	0,40	0,00	0,00	3,20	0,90
17	0,00	0,00	0,00	3,50	2,50	3,50	4,20	2,80	0,10	0,10	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	7,80	3,80	2,20	0,20	10,60	0,20	0,50	0,00	0,00
19	1,90	0,00	0,00	6,40	3,90	9,30	0,30	0,10	3,60	0,20	2,10	0,00
20	0,00	0,00	22,90	7,80	5,40	2,80	0,20	0,20	0,80	0,10	0,00	0,00
21	0,00	0,00	4,60	4,60	6,80	3,90	7,10	0,00	3,60	12,40	0,00	1,40
22	0,10	0,00	0,00	5,70	16,20	8,20	7,30	0,00	2,80	5,20	3,40	2,40
23	0,00	0,90	0,20	7,20	8,90	3,40	4,20	0,00	0,70	6,80	0,00	1,30
24	0,00	7,80	0,10	0,50	3,40	6,00	3,70	0,10	0,30	8,40	0,00	0,00
25	0,00	0,60	5,30	0,20	0,60	7,60		1,50	19,30	4,20	3,10	0,00
26	0,00	0,30	4,20	0,70	12,60	2,30	7,20	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00
27	0,00	0,40	22,40	0,40	2,40	2,90	2,60	0,00	6,40	0,60	1,50	0,00
28	0,00	0,70	0,20	0,60	0,80	7,80	2,40	0,00	0,30	0,30	0,00	0,50
29	10,20		0,20	0,80	0,20	3,50	3,60	0,00	0,70	1,50	0,40	0,30
30	0,30		0,10	0,20	0,20	6,30		0,50	0,00	0,20	0,00	0,70
31	0,20		0,30		8,60		7,40	0,00		0,00		1,10
TOTAL	31,6	15,3	68	204	135,6	135,4	89,7	43,2	64,5	75,2	69,7	36,2
No DE DIAS LL	12	11	17	30	30	30	25	21	21	26	13	20
MAXIMA EN 24	16,4	7,8	22,9	50,7	23,8	16,2	16,2	10,6	19,3	22,7	14	6,8