

PRECIPITACIONES MENSUALES (mm)
ESTADÍSTICA RELLENADA Y CORREGIDA

ESTACIÓN: LIUCURA
CODIGO BNA :
COORD. UTM (m): E 317.753 N 5.719.430

AÑO	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ANUAL
1961/62	15,1	81,7	85,6	250,8	87,8	132,1	89,0	9,5	2,2	3,4	0,0	26,2	783,3 R06
1962/63	36,7	28,3	154,2	37,9	176,6	39,2	24,2	15,2	12,5	3,5	22,5	30,4	581,2 R06
1963/64	52,1	48,3	139,3	197,7	259,3	97,1	91,8	54,9	7,0	34,7	14,9	14,5	1011,8 R06
1964/65	8,6	136,6	98,4	80,8	143,9	57,1	5,2	40,2	123,3	20,2	42,5	15,5	772,2 R06
1965/66	84,3	146,5	206,9	146,5	165,9	32,7	81,2	122,7	59,1	3,5	2,6	19,9	1071,8 R06
1966/67	91,6	107,6	220,9	173,6	140,8	43,8	77,0	24,8	120,4	57,6	50,9	17,3	1126,4 R06
1967/68	26,4	155,2	95,9	79,7	100,2	68,6	86,5	23,9	29,0	0,0	32,8	14,1	712,2 R06
1968/69	44,7	36,0	95,7	89,0	47,2	82,8	36,4	45,1	87,4	0,0	20,1	13,4	597,8 R06
1969/70	102,4	86,3	218,3	115,1	134,7	76,3	64,5	42,7	3,9	37,0	3,5	24,8	909,5 R06
1970/71	52,4	80,2	191,4	130,0	65,2	13,3	20,6	34,1	77,0	15,7	69,1	14,8	763,9 R06
1971/72	45,9	191,8	126,5	197,2	80,8	72,5	52,9	14,2	57,2	50,2	3,5	43,2	935,9 R06
1972/73	28,0	336,2	162,1	155,2	186,1	128,3	72,7	43,3	8,0	16,9	21,1	20,6	1178,5 R06
1973/74	21,3	159,7	174,3	110,6	92,5	40,2	111,0	3,4	23,7	15,3	14,2	22,2	788,5 R06
1974/75	0,0	112,5	245,0	135,1	60,3	55,2	10,4	29,1	26,1	0,0	53,0	10,3	737,0 R06
1975/76	70,0	144,7	134,6	141,7	59,7	25,6	43,5	59,3	15,8	17,5	9,0	0,0	721,4 R06
1976/77	9,0	42,4	233,5	96,2	70,2	63,5	113,2	25,4	77,6	42,6	2,6	18,5	794,8 R06
1977/78	94,5	231,8	185,3	211,6	72,2	97,2	61,6	104,6	14,1	5,3	2,6	0,9	1081,9 R06
1978/79	7,1	192,4	110,3	346,9	57,5	159,7	118,1	92,8	0,9	11,9	11,5	4,0	1113,1 R06
1979/80	40,2	125,7	51,0	180,2	158,2	112,1	41,3	98,0	65,0	0,0	127,1	13,2	1011,9 R06
1980/81	112,8	247,7	190,5	120,7	114,4	47,1	1,8	52,7	58,6	172,5	13,3	43,4	1175,4 R06
1981/82	69,2	311,1	115,2	101,1	83,4	44,6	66,2	15,7	22,7	31,1	31,1	12,9	904,3 R06
1982/83	30,2	165,3	230,6	249,2	107,4	139,5	123,1	68,8	0,0	49,3	1,3	3,1	1167,6 R06
1983/84	82,1	106,1	158,4	121,1	83,0	44,4	63,9	0,4	9,9	25,9	41,2	20,8	757,2 R06
1984/85	17,3	263,4	162,2	187,8	71,6	94,0	158,2	25,5	7,9	39,5	2,9	25,7	1055,9 R06
1985/86	83,6	205,9	128,4	101,0	50,7	68,9	87,5	39,8	2,4	6,3	23,4	46,3	844,2 R06
1986/87	121,2	190,2	193,1	54,5	148,3	41,8	40,6	147,4	21,7	0,0	3,5	45,0	1007,4 R06
1987/88	50,1 R06	63,4	175,9	193,7	160,4	61,0	89,0	34,6	42,6	31,0	0,0	70,3	972,0
1988/89	57,4	44,6	260,8	15,0	100,0	27,0	54,0	0,0	34,0	0,0	5,0	3,5	601,3
1989/90	6,0	37,5	230,7	63,5	55,0	21,0	23,0	14,5	102,5	15,0	21,0	61,4	651,1
1990/91	89,5	79,5	65,0	21,0	76,0	143,0	37,5	23,5	5,9 R06	15,1 R06	3,1 R06	14,9 R06	573,9
1991/92	110,5 R06	254,4 R06	99,0	184,5	15,0	78,5	54,5	39,5	102,0	42,5	16,0	47,5	1043,9
1992/93	75,5	278,0	188,5	91,5	43,5	109,5	78,0	18,0	58,1	43,0	0,0	42,0	1025,6
1993/94	119,0	310,0	261,5	126,0	95,0	32,0	97,0	33,0	64,0	10,0	2,0	3,3	1152,8
1994/95	34,0	88,8	134,8	46,0	0,8	211,0	128,0	64,0	20,7	11,4	0,0	85,0	824,5
1995/96	69,0	99,0	289,0	19,0	171,0	62,0	110,5	6,3	2,8	12,2	0,0	28,4	869,2
1996/97	49,2	88,2	94,1	40,6	27,0	6,5	26,8	21,5	34,1	47,2	48,0	17,5	500,7
1997/98	257,0	105,9	399,7	76,0	36,5	131,0	51,2	47,5	45,4	15,7	0,0	72,9	1238,8
1998/99	122,7	15,0	28,4	24,7	10,2	7,8	0,0	9,7	62,2	28,7	33,4	0,0	342,8
1999/00	26,8	106,3 R06	302,5	10,0	146,0	123,0	0,0	0,0	0,0	8,0	48,0	3,0	773,6
2000/01	21,2	10,0	644,0	171,0	139,5	32,0	11,0	0,0	11,0	0,0	0,0	10,0	1049,7
2001/02	50,8	252,0	171,7	300,1	88,6	36,6	33,2	37,6	0,0	5,3	86,9	82,4	1145,2 C06
2002/03	78,2	145,3	99,9	99,0	177,1	109,4	178,4	109,0	21,6	32,9	0,9	10,8	1062,3 C06
2003/04	39,0	20,0	414,0	152,0	27,0	73,5	79,5	48,0	47,0	10,0	4,5	38,0	952,5
2004/05	131,5	20,0	86,5	122,5	20,0	77,0	99,5	86,0	28,5	1,0	3,3	22,0	697,8
2005/06	27,0	344,0	347,5	141,0	147,7	73,5	27,0	100,7	31,5	40,0	18,5	10,0	1308,4
2006/07	138,5	111,0	336,5	108,5	161,0	125,5	89,0	9,0	67,5	18,0	50,0	17,3	1231,8
2007/08	49,0	35,9	92,3	152,1	81,5	29,9	30,5	4,9	27,4	7,2	16,3	12,8	540,0 C06
2008/09	68,7	296,5	86,9	176,5	245,0	14,2	17,0	15,5	5,0	0,0	13,5	8,5	947,3
2009/10	29,5	302,5	300,0	98,5	184,7	56,0	178,5	77,5	38,5	12,0	80,0	26,4	1384,1
2010/11	9,5	33,9 R06	226,7	67,5	16,7	9,9	22,8	32,0	20,0	61,0	0,0	33,5	533,5
PROMEDIO	61,1	141,5	188,9	126,2	100,9	70,6	65,2	41,3	36,1	22,5	21,4	24,8	900,6
DES EST	46,7	96,8	109,8	72,6	60,7	45,0	44,7	35,3	33,0	27,8	26,9	21,1	236,0
COEF VAR	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,9	0,9	1,2	1,3	0,9	0,3
MÁXIMO	257,0	344,0	644,0	346,9	259,3	211,0	178,5	147,4	123,3	172,5	127,1	85,0	1384,1
MÍNIMO	0,0	10,0	28,4	10,0	0,8	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	342,8

Nomenclatura:

Rk Rellenado con Modulos Pluviometricos con estacion k
ck Corregido con Modulos Pluviometricos con estacion k
Rk Rellenado por Correlacion con Precip Anuales de estacion k
Ck Corregido por Correlacion con Precip Anuales de estacion k