

PRECIPITACIONES MENSUALES (mm)
ESTADÍSTICA RELLENADA Y CORREGIDA

ESTACIÓN: LONQUIMAY
CODIGO BNA :
COORD. UTM (m): E 292.633 N 5.741.398

AÑO	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ANUAL			
1961/62	24,9	135,1	141,5	414,4	145,0	218,2	147,1	15,6	3,6	5,7	0,0	43,4	1294,5	R06		
1962/63	62,3	48,1	261,8	64,4	300,0	66,5	41,0	25,8	21,2	6,0	38,2	51,7	987,0	R06		
1963/64	84,5	78,4	226,1	320,9	420,7	157,6	149,0	89,1	11,4	56,3	24,2	23,5	1642,0	R06		
1964/65	14,2	226,0	162,8	133,6	238,1	94,5	8,5	66,5	204,0	33,4	70,4	25,6	1277,5	R06		
1965/66	136,3	236,9	334,7	236,9	268,3	52,8	131,3	198,4	95,6	5,7	4,3	32,1	1733,3	R06		
1966/67	147,8	173,5	356,3	279,9	227,0	70,7	124,2	40,0	194,2	92,8	82,1	27,8	1816,3	R06		
1967/68	44,0	258,5	159,7	132,7	166,8	114,3	144,1	39,8	48,3	0,0	54,7	23,4	1186,3	R06		
1968/69	75,7	60,9	162,1	150,8	80,0	140,2	61,6	76,5	148,0	0,0	34,0	22,7	1012,3	R06		
1969/70	167,4	141,0	356,8	188,0	220,1	124,6	105,4	69,8	6,4	60,5	5,7	40,6	1486,5	R06		
1970/71	86,7	132,9	316,9	215,3	108,0	22,0	34,1	56,5	127,6	25,9	114,4	24,5	1264,9	R06		
1971/72	74,8	312,8	206,3	321,7	131,8	118,3	86,2	23,2	93,3	81,9	5,7	70,5	1526,5	R06		
1972/73	45,0	540,7	260,7	249,6	299,3	206,4	117,0	69,6	12,9	27,1	33,9	33,2	1895,5	R06		
1973/74	35,2	263,8	287,9	182,7	152,9	66,5	183,4	5,7	39,1	25,2	23,5	36,6	1302,4	R06		
1974/75	0,0	186,8	407,0	224,4	100,1	91,6	17,3	48,3	43,3	0,0	88,1	17,0	1224,0	R06		
1975/76	116,4	240,7	224,0	235,7	99,4	42,6	72,4	98,7	26,3	29,1	14,9	0,0	1200,3	R06		
1976/77	14,9	70,0	385,5	158,8	115,9	104,8	186,9	41,9	128,1	70,4	4,3	30,6	1312,0	R06		
1977/78	152,7	374,7	299,5	342,1	116,7	157,1	99,6	169,1	22,8	8,6	4,3	1,4	1748,6	R06		
1978/79	11,4	310,4	178,0	559,8	92,7	257,7	190,6	149,8	1,4	19,3	18,6	6,4	1796,2	R06		
1979/80	65,3	204,0	82,7	292,4	256,7	181,8	67,0	159,0	105,5	0,0	206,2	21,4	1642,1	R06		
1980/81	181,4	398,6	306,4	194,1	184,0	75,7	2,9	84,7	94,3	277,6	21,4	69,8	1890,9	R06		
1981/82	113,2	508,7	188,4	165,2	136,4	72,9	108,3	25,6	37,0	50,9	50,9	21,0	1478,5	R06		
1982/83	48,6	266,0	371,0	401,0	172,8	224,5	198,0	110,7	0,0	79,3	2,1	5,0	1879,1	R06		
1983/84	136,1	175,9	262,5	200,7	137,5	73,5	105,9	0,7	16,3	43,0	68,2	34,5	1254,8	R06		
1984/85	28,0	426,3	262,6	303,9	115,9	152,2	256,0	41,3	12,8	63,9	4,6	41,6	1709,1	R06		
1985/86	137,3	338,4	211,0	165,9	83,3	113,1	143,8	65,5	3,9	10,3	38,4	76,1	1387,1	R06		
1986/87	196,8	308,8	313,4	88,4	240,7	67,9	66,0	239,2	35,3	0,0	5,7	73,1	1635,4	R06		
1987/88	72,8	r06	113,2	202,5	389,2	283,9	93,0	91,5	47,4	23,5	54,0	0,0	82,5	1453,5		
1988/89	86,5	53,5	286,0	147,0	198,6	23,0	110,5	0,0	66,0	21,0	8,0	17,0	1017,1			
1989/90	10,0	54,0	210,5	161,0	209,0	60,0	37,0	12,0	90,0	20,5	31,5	68,0	963,5			
1990/91	112,5	213,0	45,5	186,0	204,4	r06	233,6	r06	61,2	r06	2,1	35,0	13,8	0,0	40,3	1147,4
1991/92	180,5	398,2	214,1	308,7	67,5	159,3	50,9	69,0	124,7	7,1	40,3	67,0	1687,3			
1992/93	144,9	513,2	298,8	222,0	137,8	139,5	174,4	37,0	82,0	53,5	3,0	53,0	1859,1			
1993/94	189,1	478,5	486,5	379,0	261,0	24,4	200,0	131,9	93,0	0,0	0,0	73,5	2316,9			
1994/95	71,0	226,1	517,5	380,0	90,1	338,0	175,0	73,2	195,0	19,0	0,0	51,0	2135,9			
1995/96	155,0	60,0	577,2	258,7	265,0	96,2	93,0	20,0	3,0	19,0	33,0	74,0	1654,1			
1996/97	80,0	162,0	159,0	26,0	50,0	58,0	19,0	70,0	20,0	66,0	12,1	0,0	722,1			
1997/98	329,0	104,0	378,0	155,0	141,0	133,0	146,0	111,0	27,0	2,0	2,0	23,0	1551,0			
1998/99	72,0	61,0	82,0	87,0	144,0	68,5	8,0	34,0	15,3	r06	21,0	44,0	26,1	662,9		
1999/00	71,0	154,0	440,9	62,1	298,0	226,0	13,0	16,0	57,0	15,5	127,0	50,0	1530,5			
2000/01	42,1	31,0	556,8	c06	164,1	c06	283,2	c06	39,0	2,0	4,4	9,0	17,0	0,0	33,0	1181,6
2001/02	2,0	114,6	285,0	564,0	100,0	17,0	0,0	4,0	0,0	35,5	145,0	182,5	1449,6			
2002/03	113,5	364,0	166,1	c06	169,0	c06	286,4	c06	192,0	591,0	236,0	90,0	55,0	10,0	7,0	2280,1
2003/04	43,0	71,1	426,0	178,0	82,6	290,1	142,0	93,2	23,4	0,0	33,0	71,2	1453,6			
2004/05	98,8	19,5	404,7	277,0	79,0	181,0	203,5	108,4	51,5	6,0	19,0	40,5	1488,9			
2005/06	32,0	350,1	290,7	210,2	237,0	49,0	35,0	69,0	56,0	63,0	23,0	62,0	1477,0			
2006/07	142,5	179,0	358,0	297,0	187,0	179,0	125,0	5,0	59,0	27,0	72,0	21,0	1651,5			
2007/08	163,5	42,5	85,5	229,5	140,0	71,0	38,9	4,3	73,3	24,0	16,5	0,0	889,0			
2008/09	78,0	360,0	162,5	290,0	480,0	36,0	52,5	49,0	26,0	10,0	44,0	27,0	1615,0			
2009/10	59,5	288,5	251,0	141,5	372,6	101,0	220,5	243,5	61,5	42,0	63,0	40,0	1884,6			
2010/11	18,5	55,2	r06	344,5	178,6	106,0	9,5	66,3	49,5	65,5	49,5	7,0	35,5	985,6		
PROMEDIO	91,4	217,7	279,1	233,7	186,3	117,7	110,1	70,0	57,6	34,3	35,0	40,0	1472,8			
DES EST	64,9	143,4	121,8	113,9	95,1	76,0	96,1	63,7	52,8	43,3	42,4	30,8	368,0			
COEF VAR	0,7	0,7	0,4	0,5	0,5	0,6	0,9	0,9	0,9	1,3	1,2	0,8	0,2			
MÁXIMO	329,0	540,7	577,2	564,0	480,0	338,0	591,0	243,5	204,0	277,6	206,2	182,5	2316,9			
MÍNIMO	0,0	19,5	45,5	26,0	50,0	9,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	662,9			

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