



## Precipitação Pluviométrica

### Precipitação Pluviométrica

Município: Buritizal - SP  
Usina Buriti

Fonte: <http://www.pedraagroindustrial.com.br>

Atualização: 13/09/2017

#### Média dos Últimos 10 Anos

Ano	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
<b>Média</b>	314,3	198,7	194,2	105,9	42,2	36,9	19,9	8,2	64,6	105,9	191,2	273,0	<b>1.554,9</b>

#### Média Anual

Ano	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
<b>2017</b>	296,3	175,8	131,0	105,2	129,8	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>846,6</b>
<b>2016</b>	379,2	113,9	289,0	2,5	33,5	107,0	0,0	44,0	15,0	216,4	183,5	210,0	<b>1.594,0</b>
<b>2015</b>	65,5	356,1	246,5	137,5	100,0	14,5	6,0	0,0	103,1	115,2	242,2	417,5	<b>1.804,1</b>
<b>2014</b>	69,2	19,2	136,0	140,6	20,0	3,0	58,0	0,0	5,2	81,4	227,5	200,7	<b>960,8</b>
<b>2013</b>	281,0	168,6	105,0	153,5	147,0	47,4	40,0	0,0	102,4	100,0	115,3	285,2	<b>1.545,4</b>
<b>2012</b>	350,2	101,2	101,0	74,0	17,2	92,8	9,2	0,0	85,0	67,1	204,8	199,4	<b>1.301,9</b>
<b>2011</b>	317,1	105,8	441,6	212,8	0,0	41,3	0,0	8,4	0,0	112,8	172,6	216,4	<b>1.628,8</b>
<b>2010</b>	367,9	238,0	115,0	76,0	5,0	21,0	0,0	0,0	120,6	55,9	285,2	152,4	<b>1.437,0</b>
<b>2009</b>	400,8	248,4	213,9	98,0	45,7	24,5	19,0	22,0	149,1	157,0	224,9	269,6	<b>1.872,9</b>
<b>2008</b>	353,5	308,5	227,9	118,0	28,0	17,0	0,0	8,0	48,8	68,0	140,0	482,8	<b>1.800,5</b>
<b>2007</b>	558,9	327,0	65,8	45,6	26,0	0,0	66,5	0,0	17,0	85,0	115,7	296,0	<b>1.603,5</b>
<b>2006</b>	429,8	324,0	133,1	145,0	6,2	12,4	0,0	73,0	59,9	262,7	386,7	373,5	<b>2.206,3</b>
<b>2005</b>	445,3	78,8	198,4	48,5	160,5	7,6	14,7	1,7	54,7	132,4	179,6	265,7	<b>1.587,9</b>
<b>2004</b>	280,7	436,7	89,0	166,6	47,5	12,7	51,7	0,0	8,3	175,1	158,9	444,3	<b>1.871,5</b>
<b>2003</b>	548,9	197,6	261,0	121,5	74,6	0,0	0,0	8,4	29,0	68,5	251,2	179,9	<b>1.740,6</b>
<b>2002</b>	214,4	355,6	150,6	9,1	58,2	0,0	23,7	22,8	60,0	76,8	147,3	415,1	<b>1.533,6</b>
<b>2001</b>	154,2	90,3	166,2	41,9	33,4	2,7	1,2	14,5	58,5	76,4	353,9	311,6	<b>1.304,8</b>
<b>2000</b>	724,1	347,2	172,2	41,3	10,7	0,0	27,5	13,7	167,2	81,7	226,0	219,2	<b>2.030,8</b>
<b>1999</b>	409,5	289,3	293,3	21,5	29,0	5,2	2,8	0,0	99,0	10,1	171,2	240,3	<b>1.571,2</b>
<b>1998</b>	202,5	395,3	159,2	93,7	78,3	3,8	0,0	57,8	39,0	281,9	110,7	345,3	<b>1.767,5</b>
<b>1997</b>	522,4	150,7	119,2	12,9	57,2	100,6	0,0	0,0	93,3	171,5	307,2	279,5	<b>1.814,5</b>
<b>Média</b>	<b>351,0</b>	<b>229,9</b>	<b>181,7</b>	<b>88,8</b>	<b>52,8</b>	<b>24,9</b>	<b>15,3</b>	<b>13,1</b>	<b>62,6</b>	<b>114,1</b>	<b>200,2</b>	<b>276,4</b>	<b>1.610,7</b>



## Precipitação Pluviométrica

Município: Buritizal - SP  
Usina Buriti

Média Anual

Fonte: <http://www.pedraagroindustrial.com.br>

Ano	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
1996	318,1	97,0	265,9	122,1	34,3	25,4	6,6	14,4	84,2	176,8	259,5	332,0	1.736,3
1995	361,2	470,0	177,3	5,7	232,7	7,5	0,0	0,0	79,9	113,3	252,3	422,8	2.122,7
1994	351,5	224,0	249,0	90,5	78,0	22,0	10,5	0,0	2,5	256,5	199,0	277,0	1.760,5
1993	284,0	444,0	190,0	164,0	109,5	61,0	0,0	34,0	251,0	134,5	140,0	478,5	2.290,5
1992	356,0	258,0	216,0	138,0	64,0	0,0	0,0	10,5	158,0	312,5	132,0	199,0	1.844,0
1991	635,0	283,0	447,0	178,0	54,0	0,0	15,0	0,0	67,0	202,0	155,0	269,0	2.305,0
1990	282,0	192,0	199,0	179,0	139,0	0,0	40,0	41,0	49,0	200,0	293,0	432,0	2.046,0
1989	273,0	334,0	137,0	80,5	49,5	44,0	68,0	48,0	90,0	136,0	313,0	586,0	2.159,0
1988	259,0	527,0	188,0	247,0	114,0	45,0	0,0	0,0	6,0	212,0	191,0	369,0	2.158,0
1987	378,5	241,0	262,0	153,0	68,0	12,0	0,0	13,0	109,0	231,0	279,0	143,5	1.890,0
1986	303,5	202,0	188,2	69,5	170,0	0,0	61,0	58,0	51,0	82,0	127,0	414,0	1.726,2
1985	453,0	224,0	317,5	53,5	25,0	0,0	0,0	13,5	52,0	109,0	246,5	205,5	1.699,5
1984	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
1983	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0	0,0	8,5
<b>Média</b>	<b>345,6</b>	<b>297,5</b>	<b>229,0</b>	<b>129,8</b>	<b>101,2</b>	<b>19,7</b>	<b>18,3</b>	<b>19,9</b>	<b>86,1</b>	<b>187,0</b>	<b>212,8</b>	<b>356,6</b>	<b>2.003,5</b>