

ANEXO 3. DATOS DE PRECIPITACIÓN OBTENIDOS DE ENTIDADES

GUBERNAMENTALES.

A continuación se presentan los datos obtenidos por las entidades gubernamentales; Corporación Autónoma Regional (CAR) y la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (EAAB), que servirán para el cálculo de la precipitación media mensual en la zona de estudio.

Tabla 1. Datos de precipitación estación apto Guaymaral, CAR.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGOS	SEP	OCT	NOV	DIC
1990	52	50,1	83,2	27,1	112,5	43,5	61,9	34,7	74,7	250,1	33,9	41,1
1991	26,2	24,8	40,2	55,5	63,9	31	80	60,7	39,8	41,5	132,9	38,9
1992	22,9	37,5	58,5	66,1	52,4	31	55,5	44,3	80,1	52,4	129,6	97,1
1993	42,5	50,9	90,4	137,2	124,5	36,9	71,5	33,1	43,3	49,7	159,9	18,5
1994	28	116	79	93,2	111,1	61,8	37,8	50,1	28,9	103,2	76,5	13,5
1995	48	74,5	121,4	136,4	41,3	113,6	65,6	105	32,2	59,5	162,6	112,5
1996	53,3	102,4	133	70,7	108	42,5	75,4	59,4	41,6	80,3	74,6	75,2
1997	50,5		0	65	44,2	82,7	36	27,8	18,4	63,5	47,5	18,7
1998	31,8	22,9	90,3	37	125,9	59,6	79,1	43,9	74,8	120,5	82,3	94,8
1999	19,6	62,7	76,4	105,3	35,6	125,4	24	42,7	130,3	162,2	89,6	47,7
2000	18,7	89,4	111,1	50,1	60,5	52,6	73,3	48,6	144,8	98,3	90,4	32,5
2001	40,4	38,4	68,7	10,2	131	81,9	21,6	38,3	106	35,8	61,7	45,3
2002	22	27,4	84,4	132,5	119,9	76	30,8	41,8	49,5	61,1	25,4	55,1
2003	4,1	61,5	57,4	146,1	40,6		51	14	118,9	85	173,5	46,3
2004	16	91,5	51,2	159,9	115,2	44,3	40,1	37,6	81,5	172,2	78,2	2
2005	27,7	81,6	56,9	88,3	3,4			41,7	91,1	85,7	65,9	37
2006	28											4,5
2007	13,3	39,7	118,4	32,2	51,5	38,4	12,5	43,8	12,9	287,9	137,3	109
2008	23	58,6	72,3	78,5	71,3	93	77,5	84,3	55,4	95,6	203	55,3
2009	39,6	115,5	71,3	55,1	37	73,6	38,5	18,9	18,1	206,8	60,1	28,3
2010	34,8	19,7	16,1	201,8	150,5	95,8	155,5	51,3	83,4	118,4	179,2	121,2
2011	121,3	108,4	152,3	193,8	131,1	65,8	55,4	66,7	56,5	201	252,1	85,6
2012	89	66	79,6	189,1	34,5	38,8	75,8	43,2	24,1	116,7	59,6	69,4
2013	23,4	118,8	52,1	96,7	139,6	18,6	26,5	69,1	35	51,1	116,1	53,8
2014	74,9	89,2	74,8	29,6	49,3	44,6	39,5	24,5	44,9	103,2	104,8	99,1
2015	53,7	32	70,7	53,8	17,3	49,7	52,8	30,8	36,7	14,6	153,7	2
2016	21,8	19,1	117,3	100,6	144,6	45,5	38,2	68	70,5	79,5	134,7	30,9
2017	44,5	45,4	174,5	99,5	123,8	89,8	23,8	67,3	50,5	77,1	157,8	101
2018	52,9	45,8	57,9	141,1	170	61,7	34,6	45,8	52	41,8	77	9,4

Tabla 2. Datos de precipitación estación Torca, CAR.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1990	102,4	53,5	52	128	141	60,6	78,9	37,8	44,1	131,2	133	88,6
1991	93,4	26,5	105,3	54,5	70,6	29,7	106,5	40,4	49,6	51,8	151,7	165
1992	31,2	36	48,5	83,4	50,7	28,6	43,6	33,5	101,7	32,6	131,2	173,7
1993	110,6	38,3	55,8	104,6	145,2	48,3	74,5	30	49,7	53	112,7	3
1994	113,7	100,9	70,4	52,6	89	63,9	47	32,7	16,4	81,6	93,6	15,6
1995	26,3	81,9	153,2	150,5	40,7	41,2	52,7	84,4	7,8	34,3	35	66,6
1996	39,7	92,9	179,3	119,1	85,5	37,8	52	40,4	36,1	112	53,2	49
1997	215,6	58	49,5	50,4	61,8	67,1	44,4	27,5	38,6	74,2	50	21
1998	23,8	20,4	95,4	55,7	125,3	59,8	306	44	315,1	116,7	122,1	84,7
1999	70,7	76,7	136,9	116	89,9	130	18,1	40,2	128,2	128,6	85,3	29,7
2000	46,4	121,6	89,3	76,5	65,2	51,1	61,3	52,5	102,4	128,9	37,9	22,3
2001	20,4	53,9	30,7	45,1	58,2	44,1	26,4	57	75,9	47	80,6	34
2002	41	20	54,1	127,5	127,7	132,7	56,6	41,5				43,9
2003	43,9	86,7	69,7	208	50,6	91,4	27,5	46,5	118,5	330	195,1	40,7
2004	26,8	75,1	50,8	157,9	78,1	78,8						
2005												0
2006	162	124,6	128,1	139,9	131,9	44,2	9,7	24,7	34,2	154,5		82,7
2007	25	22,2	15,6	38,2	51,6	21,6	34,5	94,5	70,5	222,6	151,5	191,4
2008	52,7	66	112,5	108,4	219,7	110	114,4	97,4	66	123		
2009	59,5	87,1	110,5	90,1	71,7	82,7	46,7	17,4	8	281,8	68,2	30
2010	1,2	30,6	26,6	234,9	210,2	125,1	161,6	66,2	124,9	168,4	192,4	96,7
2011	118,5	161,5	185,4	184	175	59,8	33,9	40,8	134,3	193,9	473,5	143,5
2012	204,8	68,8	133,1	242,1	82,8	85,8	116,9	68,5	43,6	171,6	110	101,7
2013	13,2	165	78,2	147,7	133,8	20,3	46,4	53,2	20,2	107,8	205,9	75,5
2014	101,2	62,2	115,1	39,6	53,9	48,2	31,6	31,7	83,3	76,5	135,5	102,9
2015	66,3	76,5	50,7	37,7	61	97,4	68,3	52	32,9	21,3	31,8	4,9
2016	33,3	31,8	165,2	90,9	168,4	30,1	71,6	75,5	73,6	91,8	154,2	64,8
2017	47,2	33,4	205	75,6	58,6	38,7	12,1	61,8	30,7	56,9	187	51,6
2018	88,2	83	137,4	87,8	144	88,6	93,9	74	43	35,4	139	5,7

Nota: *Datos de precipitación desde el año 1990-2018. Datos Abiertos Corporación autónoma regional. Bogotá D.C. 2020.

Tabla 3. Datos de precipitación estación Santa Teresa, CAR.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO.	SEPT	OCT	NOV	DIC
1991	17,5	13,5	150,8	77,7	62,3	12	60,5	43	56,2	51,9	157,7	14
1992	27,6	26,1	14,5	37,2	34	4	17,2	40,4	51,2	27	64,5	57,1
1993	13	39	61,5	136,7	137,2	36	52,6	27,5	115,6	62,1	165	52,5
1994	44	85,5	117,5	71	103,3	29,2	32,5	38,5	46,8	207,2	133,5	
1995		28	97,3	76,9	81,5	38,4	41,5	110,9	33	27	55,6	84,5
1996						77,7	64,1	23	65	155	57,5	43
1997	60,7	21,8	42	41	43,2	26	30	20,2	23	46	117	0
1998	43,5	40	19	52,9	155,1	38	66,8	29,5	81,5	167,7	78	96,8
1999	73	130	90,7	83,5	58	114,2	21	86,1	106,3	148,8	56	43
2000	17	98,2	70	38	21,5	52,5	65,5	39,5	167,5	56,1	37	16,3
2001	72,5	23,5	97,5	0	75,5	6	25	24,8	54	21	47,3	85,6
2002	4,5	10,8	67,8	144,2	87,5	69,6	73,8	13	49,2	84,7	25,2	76,4
2003	0	92,7	37	105,6	41,2			9,5	115,7	76,5	88	32,4
2004	34,8	45,3	71,2	208,5	136,7	52,1	15,6	40,9	77,2	181,6	0	37,5
2005	4	34,5	32,7	34		50,9		28,4	111,6	324,2	25,7	84,1
2006	9,6	47,6	90,3	165,1	75	68,7			24,6	99	122,5	20
2007	18,4	15,8	59	132,3	71,4	52,1	12,3	79,7	3,2	148,8	87,4	74
2008	27,1	50	85,8	146,4	171,8	73	79,1	98,2	85,2	97,9	55	
2009		54,3	123,9	46,6	14,1	100,1	20,9	40	32	100,4	70,1	28
2010	27,4	45,5	19,3	215,9	194,4	73,9	214,7	94,2	55,6	110,7	162,6	99,8
2011	42,8	36,5	116,8	153,9	130,3	63,2	46,7	15,8	129,6	107,4	180,7	87
2012	83,8	39,1	136,4	141,5	47	6,5	73,1	44,4	36,7	69,2	30,2	47,2
2013	0	72	44,3	98	62,5	44,5	24	89,6	15,6	52,4	116	126,8
2014	73,7	120	57,9	85,7	67	50,9	24,3	13,8	10,9	188,7	129,9	93,8
2015	31,2	13,4	22,6	67,7	2,2	25,2	45,8	18,5	26,5	23,6	99,7	0,3
2016	0,2	25,9	39,3	173	134,8	38,5	31,4	48,7	42,1	118,8	152,3	42,1
2017	30,8	41,1	183,9	84	117,6	79,4	39,5	75,5	22,6	77,3	151,3	109,3
2018	18,8	22	115,8	125,3	155,1	58,2	17,7	45,2	87,6	51,2	97,7	25,5
2019	7,8	69,6	86,2	124,3								

Nota: *Datos de precipitación desde el año 1990-2019. Datos Abiertos Corporación autónoma regional. Bogotá D.C. 2020

Tabla 4. Datos de precipitación estación Santa Inés, CAR.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABRIL	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1991	123	40	113,8	125,5	161,6	187,8	206,9	352,5	264,6	161,7	262,1	51,4
1992	29,6	25,6	25,8	53,7	66,6	61,1	133,2	83,2	49,9	54,3	153,7	43,1
1993	45,9	38,6	63,1	73,1	201,8	77,7	138,6	32,7	25,4	41,6	70,5	2,5
1994	46,3	93,9		68,5	130,8	104,5	139,9	144,6	62,2	153,4	76,4	31,9
1995	19,7	21,6	37,6	119,6	92,6	130,9	56,1	138,7	45,1	86,1	53,2	111,6
1996	61,5	89,8	122,6	74,1	162,1	95,5	139,7	76,8	52,9	83,9	97,8	61
1997	59,1	37,8	27,8	39	85,6	49,4	96,6	76	31,1	57,1	42	18,7
1998	0	49,5	29,2	39,8	177	115	74,9	7,8	44,8	65,2	46,8	107,2
1999	35,8	27,5	51,5	84,6	0,8	73,1	75,7	82,1	89,5	129,8	91,7	72,4
2000	107,8	84,1	62	38,3	124,1	88,4	96,6	94,5	111,2	71,6	86,8	83,4
2001	0	69,5	83,4	51	98,8	119,1	18,7	58,4	82,7	111,6	81,2	46,9
2002	25,7	13,8	61,4	111,8	151,6	164,1	67,5	79,8	56,8	26,2	57,2	33,2
2003	3,8	34,9	81,1	121	94,8		49,7	60,7	72,4	95	85	39
2004	30,2	67,3	92,1	92,7	144,3	203,3	151,5	116,2	72	137,3		
2005		21,2	31	138,2	149,1	71,9	87,7	80	100,6	155,8	134,8	24,5
2006	58,1	42,3	130,3	83,4	125,2	170,2	100,9	12,5	72,3	144,6	124,1	63,3
2007	0	89,4	164,4	164	115,3	194,9	73,8	152	72,6	175,5	86,6	56,1
2008	36,3	17,8	86,8	59,3	121,2	125,6	163,9	125,1	79,3	100,1	126,6	66,6
2009	68,5	73,7	95,3	72	83,6	108,4	96,5	75,8	39,4	87,4	46,9	2,4
2010	4	20,1	34,6	170,6	141,7	104,5	161	75,3	75,2	105,2	161,6	62,4
2011	45,7	124,3	135,6	250,7	150,6	74,7	82,3	36,2	65	176,7	208,5	73,7
2012	59,4	51,7	99,1	227,8	67,1	81,3	130,3	69,7	56,1	92,8	57,8	45,1
2013	4,2	59,1	42,3	105,2	142,5	57,6	75,6	55,4	29,4	75	133,8	55,1
2014	14,4	22,3	82,3	48	60,1	132,7	103,1	68,8	40,9	65,6	77,3	25,3
2015	10,8	28,2	28,5		59,4	172,5	102,6	135,3	46,4	24,7	90,6	25,2
2016	48,7	9,4	97,9	136,1	118,8	98,5	105,8	117,2	98,4	91,2	146,4	61,5
2017	88,7	71,7	162,1	63,9	170,2	172,9	142	84,6	59,8	61	97,8	60,5
2018	38,9	32,5	111,4	173,2	173,9	153,4	139,4	110,4	53,2	86,2	130,8	3,2
2019	20,4	15,4	73,4	160,6	147,6							

Nota: *Datos de precipitación desde el año 1990-2018. Datos Abiertos Corporación autónoma regional. Bogotá D.C. 2020.

Tabla 5. Datos de precipitación estación Serrezuela, EAAB.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1990	63,6	41,8	76,3	163,9	145,9	47,0	37,3	28,7	21,0	216,7	63,0	75,0
1991	46,9	45,8	97,7	41,1	50,3	32,6	0,6	57,8	40,0	66,4	214,9	129,9
1992	85,4	31,1	70,9	103,2	48,5	22,5	47,2	48,9	67,6	24,8	154,7	160,3
1993	127,9	86,3	62,5	65,5	78,1	43,7	46,4	40,7	48,7	70,9	104,3	27,0
1994	178,1	86,1	86,1	72,1	117,5	41,8	29,9	48,0	25,4	137,8	101,6	14,6
1995	19,0	62,3	166,8	168,9	58,0	109,3	53,8	92,6	16,4	54,4	65,9	160,7
1996	54,1	121,8	131,5	84,5	102,8	45,9	70,2	54,1	66,1	95,5	57,2	59,9
1997	242,9	41,3	53,6	73	74,1	47,5	72,9	25,4	36,9	86,3	90,2	19,4
1998	17,6	21,3	115,3	75,4	142,3	77,3	62,5	64,2	66,4	147	163,6	69,3
1999	119,4	83,9	77,3	151,4	85,3	100,4	32	87	91,9	33,6	177,6	61
2000	148,7	169,6	100,7	95,5	90,3	88,9	56,4	63,5	127,8	97,9	77,3	36
2001	50,6	50,1	87,8	58,7	117,4	55,6	51,6	27,1	64,5	59,8	64,6	66,7
2002	29,4	24,5	72,8	140,4	121,3	77,9	52,1	46,6	67,6d	60	23	88,4
2003	11,8	36,1	100,8	137,2	82,1	68,6	49,7	37,5	82,7	187,3	74,4	109,5
2004	50,9	136,7	141,5	96,9	134,4	78,4	83,8	82,1	83,6	227,5	133,7	66,4
2005	55,6	80,2	49,2	160	224,6	47,7	69,5	45,3	97,9	226,9	138,8	80,1
2006	153,7	74,4	118,4	209	105,2	121,7	30,8	24,3	30,7	100,2	140,6	42,7
2007	6,6	32,6	103,8	128,5	59,2	71	39,5	63,8	21,2	134,2	126,6	171,9
2008	48,5	76,2	104,7	55,2	191	99,5	132,3	141,9	92,6	97,4	228,4	44,5
2009	92,1	89,7	66,4	123	67	55,2	65,7	44,6	13,8	231,4	36,3	29,7
2010	3,5	7,9	29,4	230,5	140,5	84,7	168,4	9,3	77,2	155,9	257,6	126,0
2011	94,0	149,6	135,2	151,5	181,4	65,2	50,2	45,6	64,8	199,7	315,6	102,0
2012	117,4	69,0	131,8	205,7	40,8	49,8	86,1	52,9	23,8	175,6	93,6	81,8
2013	19,3	60,6	51,5	142,7	168,4	23,5	60,5	47,1	29,6	110,7	216,6	58,7
2014	63,2	51,2	100,3	55,4	66,9	91,5	64,6	36,2	83,7	159,6	98,5	128,8
2015	60,8	62,5	115,3	36,1	46,7	62,5	54,2	56,6	41,2	22,6	66,7	7,8
2016	50,1	44,2	170,3	150,6	175,8	41,5	58,5	70,3	71,5	118,9	217,5	67,7
2017	50,2	52,0	202,4	88,8	152,5	123,1	36,1	82,5	42,0	52,3	241,2	54,3
2018	162,5	73,3	162,4	137,4	144,2	115,9	70,7	40,6	25,5	40,9	66,8	1,2

Nota: *Datos de precipitación desde el año 1990-2018. Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAB. Bogotá D.C. 2020.

Tabla 6. Datos de precipitación estación Caro Seminario, EAAB.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1990	58,5	54,1	78,3	151,4	137,8	32,2	33,1	32,0	24,9	134,3	44,3	47,5
1991	35,1	49,8	41,5	30,1	60,4	39,5	46,7	83,5	37,3	43,5	190,6	46,9
1992	37,5	45,1	36,3	110,3	35,6	18,3	46,3	30,1	49,1	28,9	99,4	69,1
1993	53,3	50,4	46,1	86,3	118,2	53,8	97,1	28,9	41,3	46,1	108,9	2,2
1994	52,8	53,2	50,9	102,7	92,9	45,7	47,9	63,5	58,0	102,1	144,8	7,9
1995	2,5	20,1	59,7	136,4	51,4	66,1	67,8	93,3	29,7	75,2	37,5	77,5
1996	37,6	99,4	124,2	36,9	71,4	38,0	120,4	43,1	30,7	63,4	11,2	30,7
1997	40,1	58,45	92,65	56,2	94,6	27,0	49,9	14,1	22,3	33,2	61,5	4,8
1998	50,9	17,5	61,1	63,7	94,8	87,3	81,4	61,8	49,4	80,7	77,1	53,2
1999	48,1	70,1	87,1	58,4	64,7	55,6	32,0	67,3	92,3	109,8	73,1	21,4
2000	44,6	105,9	71,2	73,5	69,0	47,5	68,5	62,6	111,5	67,6	38,2	38,8
2001	31,9	34,5	44,9	5,3	81,1	52,4	36,6	33,1	61,1	42,5	64,2	47,5
2002	31,0	17,9	52,0	111,9	76,9	67,7	38,2	48,3	38,8	65,1	22,6	91,5
2003	8,0	35,8	43,4	114,0	39,7	53,7	69,9	34,7	30,9	95,0	62,8	39,8
2004	37,7	49,9	41,9	126,2	114,7	58,8	56,8	39,1	85,7	135,6	83,3	20,5
2005	12,5	67,6	33,9	66	128,1	38,9	46,3	57,2	71,2	185,1	67,3	39,4
2006	83	77,3	127,4	140,9	135	126,5	55,8	37	26,7	119,6	146,5	13,2
2007	7,9	15,6	74,4	115,4	46	77,5	24,6	61,3	29	125,1	90,3	75,3
2008	79,7	27,9	102,7	48,4	152,4	93,7	142	51,2	64,6	106,3	237,4	80,4
2009	35,5	53,1	65,8	41,8	55,4	40,4	41,5	33,8	22,7	136	29,7	7,9
2010	3,8	37,5	11,5	140,6	128,8	75,0	165,9	62,2	48,6	145,5	213,1	85,6
2011	52,4	121,5	151,2	169,8	128,3	61,6	59,3	36,2	49,1	176,0	313,2	103,8
2012	92,0	45,6	86,0	162,9	52,0	43,3	132,5	60,8	23,2	87,3	20,4	47,1
2013	12,1	57,2	40,8	57,1	84,5	15,8	52,7	41,3	19,3	57,2	173,9	87,3
2014	25,5	27,9	115,4	59,1	55,4	54,7	42,2	39,6	30,8	95,6	86,9	108,2
2015	38,4	74,8	44,2	37,6	22,3	87,2	47,0	22,3	11,0	11,2	37,6	3,5
2016	7,7	23,0	30,0	73,2	114,5	35,3	32,4	74,7	67,7	71,9	168,9	57,5
2017	35,6	33,6	120,1	64,8	98,6	107,8	37,9	72,9	42,4	47,3	183,3	34,4
2018	65,4	39,0	114	114,6	86,9	74,6	67,1	64,0	27,9	41,7	35,4	1,6

Nota: *Datos de precipitación desde el año 1990-2018. Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAB. Bogotá D.C. 2020.

Tabla 7. Datos de precipitación estación La Conejera, EAAB.

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1990	15,25	51,5	99,4	79,75	68,7	10,0	21,9	26,7	29,5	183,0	46,8	88,0
1991	29,2	31,6	136,0	85,1	93,3	30,2	23,2	40,4	12,7	25,0	45,1	9,0
1992	1,3	71,4	62,8	74,4	44,1	18,1	9,2	19,9	44,6	20,1	86,9	78,6
1993	45,8	35,2	41,4	79,2	154,8	32,1	55,6	19,1	44,4	60,5	145,7	15,8
1994	77,5	92,5	113,6	93,0	72,7	39,9	29,4	35,0	29,8	89,7	85,7	10,0
1995	27,5	20,4	78,1	153,1	70,9	75,7	44,0	108,8	9,4	72,3	107	27,5
1996	18,9	58,5	162,7	80,7	80,8	41,2	66,1	28	51,2	107,3	34,0	45,0
1997	146,4	26,4	63,0	105,3	73,7	84,7	4,2	12,0	61,7	91,0	92,7	6,7
1998	24,6	30,3	61,2	73,5	134,7	56,3	46,5	68,7	104,5	149,7	77,0	144,3
1999	51,6	112,7	98,2	81,0	49,4	114,6	25,5	56,4	85,7	205,8	97,2	61,9
2000	32,2	152,9	124,1	28,3	67,2	64,9	54,5	50,8	147,2	98,4	75,9	42,9
2001	52,4	34,4	105,6	18,5	103,0	50,7	30,5	20,5	84,8	30,5	66,4	60,8
2002	12,7	10,6	97,5	98,7	107,6	53,1	20,3	31,8	37,0	87,3	18,1	77,5
2003	13,1	104,4	73,8	115,2	48,1	47,7	36,8	37,1	69,3	132,6	156,1	42,3
2004	64,4	78	61,8	176,8	122,9	51,3	91,1	23,7	64,9	184,7	189,8	63
2005	43	68,9	63,8	91,1	158,2	27,1	40,6	54,5	85,7	169,1	97,1	71,7
2006	55,2	41,1	93	218	172,1	83,3	26,0	17	28,1	112,2	123,7	29,6
2007	12,5	30,3	140,3	94,9	82,1	44,6	26,5	46,6	20,3	173,3	132,2	83,8
2008	27,6	46	108,8	130,8	193,3	82,4	61,7	87,8	63,4	115,8	193,4	70,7
2009	32,8	104,3	137,9	36,6	21,8	95,1	52,3	52,6	34,1	164,3	82,3	28,5
2010	17,9	78,7	11,7	106,5	124,5	60,1	179,4	91,3	117,8	158,6	200,3	104,6
2011	78,8	100,3	116,4	204,0	111,3	40,8	32,6	37,7	52,0	171,7	182,4	81,2
2012	92,7	106,0	135,9	186,1	13,9	31,7	86,9	39,6	11,7	163,0	47,3	46,6
2013	14,5	160,2	59,4	158,2	96,5	16,5	10,0	108,5	36,0	98,7	195,2	60,9
2014	43,4	92,6	59,2	66,0	93,6	32,2	43,4	20,3	52,9	134,6	141,5	107,6
2015	26,2	59,7	62,9	59,7	18,4	19,3	52,9	25,2	36,7	62,0	99,7	3,1
2016	6,1	27,3	93,5	109,6	152,7	33,4	30,9	60,4	37,3	57,3	275,3	42,5
2017	34,0	49,9	196,3	142,1	131,2	59,5	28,2	74,6	41,1	125	139,7	96,8
2018	84,3	54,1	130,8	128,2	172,3	29,3	42,5	45,9	39,2	142,3	160,2	21,1

Nota: *Datos de precipitación desde el año 1990-2018. Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAB. Bogotá D.C. 2020.