

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-01-18	4			19	9,12		68	0,28	0,01		0,08
02-01-18	4	7	6			15	50				
03-01-18	5	4	10			16	37				
04-01-18	5	3	9			13	41				
05-01-18	4	4	16	23		21	43				
06-01-18	5	8	25	18		37	28			0,1	
07-01-18	5	6	18	12	6,61	27	44	0,14	0,01		0,03
08-01-18	6	22	36	28	5,22	70	21	0,42	0,01		0,38
09-01-18	4	6	19	15		28	35				
10-01-18	3	5	16	12		23	47				
11-01-18	4	5	18	12	4,87	26	53	0,01	0,01		0,01
12-01-18	5	9	28	15		42	32				
13-01-18	5	8	27	22	6,67	39	30	0,28	0,01		0,13
14-01-18	5	12	21			40	45				
15-01-18	6	12	27			45	33				
16-01-18	4	3	14	14	5,56	19	46	0,28	0,01		0,04
17-01-18	5	26	35	27		75	29				
18-01-18	6	23	40	36	21,67	75	26	0,42	0,01		0,29
19-01-18	6	39	44	40		103	21				
20-01-18	4	6	17	16	4,58	25	44	0,14	0,01		0,06
21-01-18	4	3	12	11		16	48				
22-01-18	5	12	25	21	10,42	44	27	0,28	0,01		0,07
23-01-18	8	32	35			83	21				
24-01-18	7	25	36	39		73	22				
25-01-18	4	9	26			39	24				
26-01-18	4	11	26			43	29				
27-01-18	4	10	20	14		34	39				
28-01-18	4	2	7	22		10	55				
29-01-18	8	46	50			120	25				
30-01-18	9	58	60	34		149	22				
31-01-18	6	34	58			110	29				
Días con datos	31	30	30	21	9	30	31	9	9	1	9
Promedio	5	15	26	21	8,30	49	36	0,25	0,01	0,10	0,12

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-02-18	6	26	50	24	2,9	89	25	0,28	0,01		0,36
02-02-18	7	19	40	12		69	43				
03-02-18	6	7	23	7	1,1	34	58	0,14	0,01		0,04
04-02-18	5	16	32			56	40				
05-02-18	5	19	45	14	4,99	74	30	0,56	0,01		0,19
06-02-18	6	19	41	7		70	33				
07-02-18	6	22	44	11		78	36			0,24	
08-02-18	6	30	43	16	2,35	89	41	0,28	0,01		0,33
09-02-18	6	24	48	19		84	43				
10-02-18	6	9	30	10	1,65	44	62	0,14	0,01		0,01
11-02-18	6	7	25	5		35	50				
12-02-18	6	20	47	17		78	33				
13-02-18	7	15	34	12	2,89	57	47	0,28	0,01		0,13
14-02-18	3	4	22	10		28	49				
15-02-18	4	19	39	24	15,67	68	35	0,28	0,01		0,11
16-02-18	8	65	58	45		156	19			0,19	
17-02-18	5	26	44	34	5,39	84	22	0,69	0,01		0,08
18-02-18	3	10	26	13		41	49				
19-02-18	5	31	43			90	29				
20-02-18	3	11	33			50	37				
21-02-18	3	12	37			56	39				
22-02-18	5	20	46			77	35				
23-02-18	6	26	52			91	38				
24-02-18	4	9	40			53	51				
25-02-18	3	7	37			47	52				
26-02-18	5	52	61			141	36				
27-02-18	3	8	33			46	47				
28-02-18	3	20	55			85	30				
Días con datos	28	28	28	17	8	28	28	8	8	2	8
Promedio	5	20	40	16	4,62	70	40	0,33	0,01	0,22	0,16

Informe de evolución anual. Períodos diarios

Estación: Bulevard Sud Período: Año 2018

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-03-18	3			37			23				
02-03-18	3	13	41	20		61	38				
03-03-18	3			16	3,18		55	0,14	0,01		0,06
04-03-18	3			15			50			0,04	
05-03-18	3			7			65			0,04	
06-03-18	5			8			68				
07-03-18	5	5	33	9		41	51				
08-03-18	3	16	55	19	7,82	79	36	0,28	0,01		0,14
09-03-18	3	10	40	17		55	46				
10-03-18	3	9	33	18	0,35	47	49	2,5	0,01		0,14
11-03-18	3	2	9	13		12	82				
12-03-18	4	3	21	10		26	71				
13-03-18	5	8	42	23		54	49			0,04	
14-03-18	3	26	62	30	8,64	101	30	0,42	0,01		0,14
15-03-18	3	3	22	13	4,75	27	75	0,14	0,01		0,04
16-03-18	3	4	24	9		29	69				
17-03-18	3	3	15	12	4,19	19	73	0,14	0,01		0,03
18-03-18	3	3	24	10		29	64				
19-03-18	3	3	22	15	5,03	26	64	0,28	0,01		0,04
20-03-18	3	7	24	10		34	73				
21-03-18	4	14	49	8		70	61			0,04	
22-03-18	3	22	57	25	2,83	91	58	0,28	0,01		0,14
23-03-18	3	8	34	17	3,81	46	62	0,28	0,01		0,04
24-03-18	3	4	14	12		19	79				
25-03-18	4	4	28	18		34	65				
26-03-18	4	16	49	22		73	50				
27-03-18	4	19	67			97	42				
28-03-18	3	10	41			57	45				
29-03-18	3	5	24			31	55				
30-03-18	3	2	10	27		12	88				
31-03-18	3	2	14			17	87				
Días con datos	31	26	26	27	9	26	31	9	9	4	9
Promedio	3	9	33	16	4,51	46	59	0,50	0,01	0,04	0,09

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-04-18	4	5	28	43		36	72				
02-04-18	4	4	36	23	12,08	42	70	0,28	0,01		0,04
03-04-18	4	22	43	20		78	51				
04-04-18	4	3	19	13		23	76				
05-04-18	5	12	45	19	5,56	62	58	0,14	0,01		0,04
06-04-18	4	17	46	25		72	60			0,04	
07-04-18	3	4	28	27	0,04	35	69	2,08	0,01		0,28
08-04-18	4	2	15	7		18	71				
09-04-18	3	2	14	10		17	86				
10-04-18	5	7	36	11	2,08	47	68	0,14	0,01		0,01
11-04-18	3	3	19	8		24	84				
12-04-18	3	3	21	10	2,51	25	79	0,28	0,01		0,03
13-04-18	4	7	37	21		47	76				
14-04-18	4	7	39	25		50	66			0,04	
15-04-18	3	4	24	17	2,1	30	64	0,14	0,01		0,03
16-04-18	5	5	33	12	4,04	41	69	0,14	0,01		0,03
17-04-18	5	12	52	20		69	54				
18-04-18	5	31	68	29		116	55				
19-04-18	4	16	46	38	18,06	70	78	0,56	0,01		0,08
20-04-18	4	8	41	38	12,36	54	84	0,69	0,01		0,1
21-04-18	4	13	61	38		81	53				
22-04-18	4	8	55	33		67	54			0,04	
23-04-18	4	19	63			92	51				
24-04-18	5	22	73	50		106	53				
25-04-18	5	22	70			104	59				
26-04-18	4	20	52			82	49				
27-04-18	5	28	61	64		104	47				
28-04-18	3	6	32			40	74				
29-04-18	4	2	14	14		17	82				
30-04-18	4	4	24			30	78				
Días con datos	30	30	30	25	9	30	30	9	9	3	9
Promedio	4	11	40	25	6,54	56	66	0,49	0,01	0,04	0,07

Informe de evolución anual. Períodos diarios

Estación: Bulevard Sud Período: Año 2018

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-05-18	6	4	23	9		29	83			0,04	
02-05-18	3	16	67			90	45	22			
03-05-18	4	9	40	12	2,39	54	56	0,14	0,01		0,06
04-05-18	6	10	47	21		62	57				
05-05-18	5	10	48	22	5,86	64	53	0,42	0,01		0,07
06-05-18	4	5	38	29		46	69				
07-05-18	5	23	55	34		90	56				
08-05-18	5	22	73	39	6,94	106	45	0,56	0,01		0,18
09-05-18	5	20	52			83	56				
10-05-18	6	10	48	28	8,89	63	61	0,42	0,01		0,1
11-05-18	4	12	42	34		60	57				
12-05-18	3	5	28	30	5,69	35	69	0,42	0,01		0,14
13-05-18	4	3	18	19		23	88				
14-05-18	5	8	40			53	61				
15-05-18	5	9	35			49	73				
16-05-18	6	19	52			80	56				
17-05-18	5	12	54			72	65				
18-05-18	4	12	50			67	77				
19-05-18	5	5	40			48	78				
20-05-18	4	4	32			38	86				
21-05-18	4	11	53			70	72				
22-05-18	4	13	64			84	61				
23-05-18	4	8	39			51	79				
24-05-18	4	8	26			38	80				
25-05-18	3	6	21			31	79				
26-05-18	3	4	12			18	77				
27-05-18	3	7	16			26	58				
28-05-18	3	7	24			34	55				
29-05-18	4	9	26			40	54				
30-05-18	4	8	32			44	61				
31-05-18	4	12	29			46	61				
Días con datos	31	31	31	11	5	31	31	6	5	1	5
Promedio	4	10	39	25	5,95	55	65	3,99	0,01	0,04	0,11

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-06-18	3	8	23	22		36	69				
02-06-18	4	4	15	20		22	65			0,04	
03-06-18	3	3	6			9	77				
04-06-18	4	7	10	9		20	55				
05-06-18	4						66				
08-06-18	4	16	41			66	58				
09-06-18	4	8	33			46	64				
10-06-18	4	6	20			29	63				
11-06-18	3	6	16			25	60				
12-06-18	4	10	28			43	64				
13-06-18	4	8	26			38	81				
14-06-18	4	9	32			47	63				
15-06-18	5	15	38			61	57				
16-06-18	4	13	27			46	68				
17-06-18	4	8	21			33	61				
18-06-18	6	17	37			63	45				
19-06-18	5	18	27			54	48				
20-06-18	5	16	32			56	49				
21-06-18	5	12	33			52	57				
22-06-18	3	14	35			56	64				
23-06-18	3	6	10			18	80				
24-06-18	4	5	10			18	76				
25-06-18	3	11	20			36	63				
26-06-18	3	9	17			31	72				
27-06-18	4	9	19			31	71				
28-06-18	4	10	20			35	64				
29-06-18	3						73				
30-06-18	3						74				
Días con datos	28	25	25	3	0	25	28	0	0	1	0
Promedio	4	10	24	17	...	39	65	0,04	...

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-07-18	3						65				
02-07-18	3						55				
03-07-18	3	17	34			60	56				
04-07-18	4	7	29			38	62				
05-07-18	4	9	37			51	53				
06-07-18	3	12	29			48	54				
07-07-18	3	5	14			21	61				
08-07-18	4	4	19			25	44				
09-07-18	4	13	36			55	51				
10-07-18	4	12	34			51	56				
11-07-18	3	9	28			42	50				
12-07-18	3	7	22			33	51				
13-07-18	3	6	21			30	45				
14-07-18	3	5	18			25	43				
15-07-18	3	6	19			28	32				
16-07-18	4	5	23			30	53				
17-07-18	4	11	30			47	51				
18-07-18	3	8	28			40	64				
19-07-18	3	10	30			44	69				
20-07-18	3	8	28			40	66				
21-07-18	3	5	15			22	60				
22-07-18	3	4	11			17	75				
23-07-18	3	8	25			37	65				
24-07-18	3	10	23			38	62				
25-07-18	3	7	19			30	62				
26-07-18	3	7	22			32	68				
27-07-18	3	9	26			39	57				
28-07-18	3	6	20			29	69				
29-07-18	3	3	8			13	75				
30-07-18	3	15	33			56	47				
31-07-18	3	12	28			46	44				
Días con datos	31	29	29	0	0	29	31	0	0	0	0
Promedio	3	8	24	37	57

Informe de evolución anual. Períodos diarios

Estación: Bulevard Sud Período: Año 2018

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-08-18	3	17	33			60	43				
02-08-18	4	22	48			83	41				
03-08-18	4	14	38			59	52				
04-08-18	3	5	35			42	55				
05-08-18	4	4	20			26	98				
06-08-18	4	11	39			57	79				
07-08-18	4	8	30			41	72				
08-08-18	4	8	30			43	46				
09-08-18	3	9	20			34	47				
10-08-18	3	5	10			18	60				
11-08-18	3	4	12			18	57				
12-08-18	3	5	11			19	46				
13-08-18	3	6	19			27	61				
14-08-18	3	6	15			24	45				
15-08-18	3	3	8			13	45				
16-08-18	3	7	38			50	41				
17-08-18	3	5	23			31	73				
18-08-18	3	4	16			22	59				
19-08-18	3	3	20			25	57				
20-08-18	3	9	34			48	70				
21-08-18	4	14	45			66	76				
22-08-18	3	8	44			56	85				
23-08-18	3	11	46			63	71				
24-08-18	3	11	38			54	69				
25-08-18	3	6	24			32	62				
26-08-18	3	4	16			23	72				
27-08-18	3	6	23			31	50				
28-08-18	3	6	24			32	52				
29-08-18	3	8	23			35	48				
30-08-18	3	8	23			35	49				
31-08-18	3	7	23			34	57				
Días con datos	31	31	31	0	0	31	31	0	0	0	0
Promedio	3	8	27	39	59

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-09-18	3						62				
02-09-18	3						64				
03-09-18	3						45				
04-09-18	3						54				
05-09-18	3	11	39			56	43				
06-09-18	3	9	33			46	48				
07-09-18	3						58				
08-09-18	3						44				
09-09-18	3						51				
10-09-18	3						54				
11-09-18	3						43				
12-09-18	3	17	42			68	61				
13-09-18	3	18	45			73	58				
14-09-18	4	19	48			76	60				
15-09-18	3	7	44			55	65				
16-09-18	3	7	34			45	59				
17-09-18	3	19	50			79	46				
18-09-18	3	23	50			85	48				
19-09-18	3	13	50			71	45				
20-09-18	3	27	54			96	42				
21-09-18	3	27	66			108	51				
22-09-18	3	14	50			71	63				
23-09-18	3	9	47			61	63				
24-09-18	3	25	49			88	39				
26-09-18	4	8	24			36	78				
27-09-18	3	10	33			49					
28-09-18	4	26	55			95					
29-09-18	4	12	47			65					
30-09-18	4	10	35			50					
Días con datos	29	20	20	0	0	20	25	0	0	0	0
Promedio	3	16	45	69	54

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-10-18	4	26	47			86					
02-10-18	5	18	53			80					
03-10-18	6	31	63			111					
04-10-18	6	23	57			93					
05-10-18	5	15	53			76					
06-10-18	4	9	40			54					
07-10-18	4	8	20			32					
08-10-18	4	13	30			51					
09-10-18	5	6	24			33					
10-10-18	4	27	53			94					
11-10-18	4	43	54			120					
12-10-18	4	16	35			60	38				
13-10-18	3	8	27			39	45				
14-10-18	4	7	18			29	45				
15-10-18	4	8	28			40	44				
16-10-18	4	22	37			71	44				
17-10-18	5	18	49			76	39				
18-10-18	3	24	53			88	19				
19-10-18	4	16	48			73	33				
20-10-18	4	6	23			33	63				
21-10-18	6	10	34			50	63				
22-10-18	4	37	47			103	39				
23-10-18	5	33	64			114	28				
24-10-18	5	47	59			131	27				
25-10-18	7	74	75			189	18				
26-10-18	7	65	82			182	16				
27-10-18	3	13	33			52	34				
28-10-18	4	8	14			26	48				
29-10-18	5	9	25			38	49				
30-10-18	4	20	47			77	33				
31-10-18	4	7	21			33	46				
Días con datos	31	31	31	0	0	31	20	0	0	0	0
Promedio	5	22	42	75	39

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-11-18	5	30	48			93	27				
02-11-18	5	63	55			151	15				
03-11-18	5	33	44			95	31				
04-11-18	6	30	45			90	30				
05-11-18	5	50	44			120	25				
06-11-18	4	5	12			19	64				
07-11-18	5	7	20			31	52				
08-11-18	4	28	45			88	26				
09-11-18	3	7	22			32	52				
10-11-18	4	5	11			18	58				
11-11-18	4	10	26			41	48				
12-11-18	4	33	43			93	24				
13-11-18	4						28				
14-11-18	4						40				
16-11-18	3	34	67			120	26				
17-11-18	4	16	47	24		71	40				
18-11-18	4	11	37			53	52				
19-11-18	4	22	45			78	45				
20-11-18	4	9	26	10		40	38				
21-11-18	4	39	44			105	37				
22-11-18	6	73	64			175	15				
23-11-18	5	33	40	20		90	20				
24-11-18	4	12	30			49	36				
25-11-18	4	6	8	7		17	65				
26-11-18	4	11	22			38	58				
27-11-18	5	13	37			57	35				
28-11-18	7	64	62			160	23				
29-11-18	7	85	68			199	18				
30-11-18	5	11	38			55	41				
Días con datos	29	27	27	4	0	27	29	0	0	0	0
Promedio	5	27	39	15	...	81	37

Contaminante	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	PM10 µg/m ³	Ni ng/m ³	NO _x µg/m ³	Ozono µg/m ³	As ng/m ³	Pb µg/m ³	BaP ng/m ³	Cd ng/m ³
Fecha											
01-12-18	5	15	38	15	1,79	61	35	0,42	0,01		0,06
02-12-18	5	17	39	19		65	31				
03-12-18	7	60	54	32		146	25				
04-12-18	7	67	57	33	5,54	159	14	0,69	0,01		0,33
05-12-18	8	109	55	49		221	14				
06-12-18	5	53	45	35	3,18	127	15	0,83	0,01		0,22
07-12-18	6	54	43	35		126	17				
08-12-18	5	32	36			85	22				
09-12-18	5	18	31	15	1,51	58	22	0,28	0,01		0,07
10-12-18	7	50	48	33	2,62	125	25	0,56	0,01		0,39
11-12-18	7	54	47	41		130	14				
12-12-18	4	15	25	27		48	26				
13-12-18	4	6	21			30	45				
14-12-18	4	6	22	13		31	51				
15-12-18	4	3	11	11		16	48				
16-12-18	4	2	4			6	60				
17-12-18	5	39	40			98	33				
18-12-18	5	40	46	26		106	16				
19-12-18	5	9	26			40	40				
20-12-18	4	15	31			54	26				
21-12-18	4	13	25	10		45	25				
22-12-18	4	6	16			24	28				
23-12-18	5	17	20	16		46	21				
24-12-18	7	54	40			122	13				
25-12-18	5	13	18			37	18				
26-12-18	4	27	40	28		81	15				
27-12-18	5	64	61			160	13				
28-12-18	4	24	50	25		86	12				
29-12-18	4	28	44			86	13				
30-12-18	4	29	43	24		86	13				
31-12-18	4	35	56			110	13				
Días con datos	31	31	31	19	5	31	31	5	5	0	5
Promedio	5	31	37	26	2,93	84	25	0,56	0,01	...	0,21