

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	01/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
01/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	284.5000	0.8950	30.9900	21.2180	609.43	2.6537	0.00
01/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	289.8100	1.6610	36.1870	19.4490	609.45	2.6471	0.00
01/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	241.3800	0.6269	38.7650	18.5210	609.37	2.5948	0.00
01/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	296.3900	1.2560	41.2280	17.5290	609.32	2.6170	0.00
01/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	298.7700	2.1199	42.1700	17.0480	609.55	2.7582	0.00
01/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	294.1800	1.8888	43.2910	16.5000	609.86	2.7308	0.00
01/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	285.7000	1.0960	44.6230	16.3370	610.20	2.7870	0.00
01/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	101.1000	0.6544	44.4810	16.4810	610.47	45.2840	0.00
01/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	104.5500	1.0367	43.4420	16.9070	610.98	181.6800	0.00
01/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	98.8080	0.9018	36.3820	19.6050	611.48	442.3700	0.00
01/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	109.9800	1.0717	29.5950	21.9920	611.54	613.1400	0.00
01/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	108.6200	1.1131	25.7680	23.5610	611.23	723.5200	0.00
01/03/2018	13:00:00	DI	DI	DI	DI	DI	0.0214	129.6800	1.1457	23.3770	25.3080	610.59	752.3300	0.00
01/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	130.6200	1.3413	22.4230	26.3540	609.91	684.4200	0.00
01/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	128.3800	2.1808	21.3520	27.3220	609.23	308.8700	0.00
01/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	155.3200	1.8948	19.6510	27.7410	608.88	424.1800	0.00
01/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	158.8200	1.3162	18.8480	27.9420	608.54	359.5800	0.00
01/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	179.2800	1.4119	17.6240	27.8050	608.37	44.4340	0.00
01/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	102.5600	3.4906	33.4960	25.4340	608.82	16.1740	0.00
01/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	118.4900	3.6619	45.0350	22.0600	609.65	2.8210	0.00
01/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	100.2300	4.3401	57.0200	18.9350	610.55	2.8144	0.00
01/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	101.3300	3.9741	65.7850	17.1650	611.34	2.8693	0.00
01/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	103.7600	3.0176	70.6840	16.4650	612.20	2.8079	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	02/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
02/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	109.4500	2.5601	73.4940	16.1250	612.64	2.8498	0.00
02/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	102.7900	2.2388	75.6940	15.4730	612.72	2.7582	0.00
02/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	89.3840	2.6428	78.7830	14.4270	612.70	2.7752	0.00
02/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	95.5030	2.7022	75.1920	13.9020	612.41	2.7582	0.00
02/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	94.4300	2.8983	72.8360	13.6010	612.23	2.6824	0.00
02/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	84.1870	2.8055	71.9790	13.3230	612.17	2.7425	0.00
02/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	106.3600	2.1629	71.0000	13.1800	612.23	2.7648	0.00
02/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	98.0800	2.5908	72.4180	12.8590	612.48	2.8157	0.00
02/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	89.1080	2.8151	72.2670	12.8890	612.84	11.9880	0.00
02/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	87.3880	2.2303	69.4640	13.5740	613.36	45.5360	0.00
02/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	77.4190	1.7961	66.6160	14.2300	613.76	90.0560	0.00
02/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	145.6600	1.8313	64.0570	14.8460	613.74	185.8100	0.00
02/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	165.6900	1.9287	58.7030	16.0360	613.58	465.8400	0.00
02/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	117.9900	1.6720	49.5640	18.3850	612.90	731.6000	0.00
02/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	127.2400	1.5994	43.0650	20.1710	612.20	663.2200	0.00
02/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	127.1300	1.3427	38.9550	21.2850	611.52	332.0000	0.00
02/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	124.5000	1.3992	35.6540	22.4690	610.92	547.1000	0.00
02/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	87.3350	2.2964	33.2340	22.7910	610.68	373.8800	0.00
02/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	96.2400	3.2561	34.7260	21.5420	610.80	53.4590	0.00
02/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	95.7790	3.4408	38.1370	19.1140	611.29	19.6050	0.00
02/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	102.8800	3.5531	41.7530	17.3610	611.77	2.9177	0.00
02/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	101.6200	3.7481	46.3680	15.8750	612.26	2.7766	0.00
02/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	100.2200	3.6802	49.5600	14.5040	612.74	2.8550	0.00
02/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	97.4660	2.8455	50.8360	13.6050	612.96	2.8341	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	03/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
03/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	98.7670	2.5343	53.1040	13.3330	613.08	2.8262	0.00
03/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	138.0900	1.6731	53.8800	13.2580	613.16	2.8301	0.00
03/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	112.1200	1.3084	54.1700	13.2950	613.00	2.7896	0.00
03/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	96.7600	1.3133	56.9590	12.6330	612.78	2.6733	0.00
03/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	91.4960	1.3021	60.1290	11.8810	612.51	2.7556	0.00
03/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	96.7500	0.9675	62.8990	11.1620	612.46	2.7752	0.00
03/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	133.7900	0.5556	64.0710	10.8480	612.47	2.7242	0.00
03/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	241.9600	0.4080	66.0290	10.6040	612.72	2.8262	0.00
03/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	263.7300	0.3809	66.0560	10.7700	613.02	41.6050	0.00
03/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	156.3900	0.6804	60.9930	12.1170	613.26	188.5900	0.00
03/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	105.8700	0.6006	53.3780	14.2620	613.38	427.9800	0.00
03/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	118.8900	1.0546	47.8570	16.2000	613.23	587.6800	0.00
03/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	127.3200	0.9519	42.4240	18.5750	612.78	699.0100	0.00
03/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	115.2100	0.9324	36.7190	20.9360	612.09	738.3600	0.00
03/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	119.3200	1.0194	30.9890	23.5600	611.23	661.3700	0.00
03/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	123.3600	1.1280	21.3400	26.0340	610.34	337.2500	0.00
03/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	133.7500	1.2194	21.3710	27.2370	609.59	548.5000	0.00
03/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	91.9430	3.3510	23.5570	26.8280	609.28	318.7600	0.00
03/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	93.7160	3.8340	28.9410	25.0390	609.39	61.2930	0.00
03/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	91.8030	3.5858	35.8750	22.5080	609.95	20.2370	0.00
03/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	97.1930	3.3290	39.4850	20.6510	610.51	2.9216	0.00
03/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	103.2800	2.5496	42.4340	19.6890	610.91	2.8471	0.00
03/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	97.5650	2.6606	53.2850	17.7780	611.35	2.7151	0.00
03/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	125.8100	1.3978	57.6890	16.7290	611.62	2.8432	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	04/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
04/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	125.6900	1.1300	61.8360	15.8220	611.85	2.7426	0.00
04/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	111.3700	1.0740	64.9870	15.0660	611.93	2.7243	0.00
04/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	118.1500	1.1143	69.0770	14.2170	611.90	2.8092	0.00
04/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	104.7700	1.2708	70.8040	13.8750	611.74	2.6981	0.00
04/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	152.5500	2.2204	74.6580	13.2940	611.48	2.8158	0.00
04/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	155.0000	1.8118	80.2130	12.4050	611.29	2.8366	0.00
04/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	101.4800	0.6363	81.7070	12.1890	611.41	2.7308	0.00
04/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	225.3400	0.5252	82.4550	11.6260	611.64	2.8758	0.00
04/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	73.4210	0.6327	82.8190	11.4370	611.76	43.1590	0.00
04/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	213.5000	0.5369	76.4960	12.8430	611.86	197.7400	0.00
04/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	192.2200	0.7338	66.6140	15.0510	611.90	442.9600	0.00
04/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	106.6400	0.9274	58.0490	17.0260	611.74	607.1400	0.00
04/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	139.9300	0.7275	44.9820	19.7540	611.32	729.1900	0.00
04/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	118.3200	0.9384	36.4410	22.5700	610.69	757.9000	0.00
04/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	93.9930	1.4122	30.1750	25.0980	609.76	677.1800	0.00
04/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	86.2540	1.6756	23.2000	27.0370	608.81	351.7400	0.00
04/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	73.9070	2.1686	18.3640	27.6570	608.15	478.3900	0.00
04/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	161.3400	1.0346	18.0920	27.7620	607.91	237.9800	0.00
04/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	91.8880	2.9563	27.7390	26.3280	608.02	77.8090	0.00
04/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	100.0900	3.2249	35.2350	23.9940	608.49	25.4240	0.00
04/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	127.5100	2.5792	36.8410	22.0760	608.97	2.8066	0.00
04/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	150.8700	2.0609	35.8440	21.4410	609.21	2.7726	0.00
04/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	110.8100	1.8126	39.0190	20.7270	609.47	2.7687	0.00
04/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	100.7600	1.8120	49.3790	19.6130	609.68	2.7896	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	05/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
05/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	107.2500	1.7616	52.7840	18.7590	609.68	2.7543	0.00
05/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	116.9400	1.4959	62.2210	17.6430	609.64	2.8066	0.00
05/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	108.6100	1.0946	64.3530	17.0010	609.47	2.7046	0.00
05/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	166.9800	0.3717	68.0450	16.0230	609.44	2.6628	0.00
05/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	275.9300	0.5437	76.4010	14.5260	609.37	2.6079	0.00
05/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	186.4200	0.2845	79.1550	14.1270	609.48	2.7138	0.00
05/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	67.7080	0.7554	82.0290	13.3540	609.54	2.6471	0.00
05/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	171.1000	0.4367	85.9130	12.8340	609.75	2.7909	0.00
05/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	113.7300	0.5944	86.0840	13.2070	610.12	46.1290	0.00
05/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0209	142.9700	0.4048	78.8450	14.8180	610.53	204.3300	0.00
05/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	129.4000	0.6334	61.6200	18.0070	610.69	464.3600	0.00
05/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	113.1900	1.1226	39.7590	21.3800	610.48	634.5900	0.00
05/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	155.9400	1.1371	26.7050	24.1760	609.97	752.4900	0.00
05/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	159.2000	1.1462	17.4430	26.2240	609.26	792.2700	0.00
05/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	150.2700	1.6657	15.3670	26.8520	608.43	694.2400	0.00
05/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	170.6800	1.6809	14.2780	27.7240	607.68	343.6400	0.00
05/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	115.9700	1.4805	13.4230	28.2060	607.19	590.1800	0.00
05/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	106.3400	1.5024	12.9740	28.3380	606.76	403.1700	0.00
05/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	114.4100	1.2463	13.1420	27.7710	606.72	43.0680	0.00
05/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	66.0770	1.5537	13.7940	27.0490	606.89	20.6860	0.00
05/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	52.2650	1.0513	16.3180	25.9330	607.16	2.7870	0.00
05/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	91.1810	0.7607	26.4210	24.4190	607.59	2.6811	0.00
05/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	119.5600	1.5334	39.8240	22.1200	608.36	2.7582	0.00
05/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	149.9400	1.4607	50.1030	20.8260	608.72	2.8184	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	06/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

							DATOS METEOROLÓGICOS							
Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
06/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	160.0700	0.3157	50.5390	20.5600	608.79	2.5818	0.00
06/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	105.1000	0.5403	49.6340	20.2950	608.76	2.6733	0.00
06/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	110.5400	0.8518	47.8790	19.9560	608.97	2.5909	0.00
06/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	44.1100	1.0588	56.0740	17.9900	608.96	2.6563	0.00
06/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	200.8500	0.3011	70.6220	16.3820	609.14	2.6497	0.00
06/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	199.9900	0.4084	77.7860	15.7240	609.24	2.7426	0.00
06/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	274.4400	0.4887	77.2210	15.4960	609.35	2.6602	0.00
06/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	297.2900	0.3059	80.4920	15.0800	609.51	2.8197	0.00
06/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	300.6600	0.7301	69.6060	15.7550	609.88	50.1270	0.00
06/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	122.3600	0.5242	60.2020	17.3700	610.25	204.3600	0.00
06/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	99.9540	0.8329	56.9980	19.3860	610.57	448.9700	0.00
06/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	113.4700	0.8916	43.3690	21.4910	610.41	633.9000	0.00
06/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	129.2500	1.2478	29.8420	23.0900	609.95	746.5400	0.00
06/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	115.0100	1.5060	26.2040	24.6210	609.20	750.5300	0.00
06/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	153.2300	1.3951	22.3300	25.9310	608.37	660.1400	0.00
06/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	91.2190	2.0439	20.3020	27.1830	607.50	354.6100	0.00
06/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	163.3200	1.7457	19.3260	27.2070	606.85	478.5000	0.00
06/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	203.5900	1.0760	17.5560	27.7320	606.45	252.9100	0.00
06/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	121.0900	2.9177	30.0580	26.0200	606.68	105.7700	0.00
06/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	103.6500	3.0603	39.2700	23.9810	607.31	27.1760	0.00
06/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	106.0400	3.2612	55.1870	21.6330	608.26	2.9047	0.00
06/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	112.7200	3.2188	67.6460	19.5150	608.94	2.7214	0.00
06/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	104.1300	3.3962	74.0990	18.4510	609.66	2.7988	0.00
06/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	97.8360	3.4348	78.6580	17.5760	610.21	2.7020	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	07/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	DATOS METEOROLÓGICOS							
							SO2	WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
07/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	107.4000	2.8934	79.0810	17.1240	610.72	2.8040	0.00
07/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	121.2800	2.3509	75.1610	17.4770	610.67	2.8733	0.00
07/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	160.7500	2.6573	71.2180	17.1070	610.34	2.7988	0.00
07/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	147.5500	2.2963	75.0760	16.4710	610.43	2.7438	0.00
07/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	104.6400	1.9823	77.2160	16.1750	610.43	2.9164	0.00
07/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	101.0900	2.1479	82.4960	15.6570	610.59	2.8641	0.00
07/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	92.2740	2.6108	83.0800	15.1240	610.78	2.7962	0.00
07/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	98.4370	2.2248	82.5610	14.9390	611.20	2.8628	0.00
07/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	95.4550	2.3849	83.2400	14.9110	611.82	25.0520	0.00
07/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	92.1250	2.5553	84.1490	15.0130	612.19	138.8500	0.00
07/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	94.5900	2.3419	76.3130	16.3120	612.41	260.2000	0.00
07/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	126.2200	2.1735	64.9580	17.9930	612.32	421.7000	0.00
07/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	160.4000	3.1066	58.1060	19.1950	612.08	539.9900	0.00
07/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	135.7200	3.2874	54.1710	20.0130	611.59	563.3700	0.00
07/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	93.8110	4.5583	59.4730	18.4430	611.16	648.2200	0.00
07/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	93.1800	4.7247	57.4780	17.9880	610.69	371.1800	0.00
07/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	90.0680	4.6440	57.1960	17.7470	610.14	431.7200	0.00
07/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	90.5910	4.8256	59.4860	16.6100	609.89	359.1900	0.00
07/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	93.2730	4.5161	61.6020	15.4290	610.03	60.4100	0.00
07/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	96.2220	3.5141	65.3780	13.9210	610.48	23.9390	0.00
07/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	93.3530	3.0941	69.4300	12.6470	610.81	2.8706	0.00
07/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	93.8310	2.9404	71.9020	11.8680	611.26	2.8550	0.00
07/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	89.2930	2.7092	74.0010	11.3900	611.47	2.7961	0.00
07/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	145.5200	2.6583	75.6960	11.2450	611.76	2.8733	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	08/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
08/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	150.6600	2.6079	78.1080	10.9570	611.76	2.8824	0.00
08/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	118.7300	1.5800	77.7790	10.9610	611.91	2.7661	0.00
08/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	94.4000	1.0974	78.1300	10.8140	611.83	2.7438	0.00
08/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	128.2500	1.2956	78.6200	10.8000	611.66	2.7596	0.00
08/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	165.7700	1.2614	79.7770	10.6480	611.48	2.7269	0.00
08/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	152.6700	0.8989	80.2320	10.6350	611.31	2.6733	0.00
08/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	184.2600	0.5095	78.4640	10.8400	611.45	2.7556	0.00
08/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	104.8200	0.3777	77.1660	10.9550	611.63	2.9112	0.00
08/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	191.6800	1.0770	76.8110	10.9760	611.85	36.4080	0.00
08/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	164.4800	1.7773	81.2780	10.4970	612.26	121.1600	0.00
08/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	146.8400	1.4630	72.5630	12.3760	612.33	468.9000	0.00
08/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	122.1800	1.4024	62.7160	14.7260	611.95	641.7400	0.00
08/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	101.6800	1.4829	54.6290	16.9640	611.58	754.4500	0.00
08/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	87.0080	1.2771	45.0220	19.5200	610.85	783.3500	0.00
08/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	116.4800	1.1695	35.1110	22.3920	609.62	672.9500	0.00
08/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	76.6010	1.3962	28.2820	24.7560	608.64	372.1100	0.00
08/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	100.6500	1.9886	26.1920	25.6680	607.70	559.8500	0.00
08/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	79.2420	3.3360	30.6510	24.9140	607.55	354.9500	0.00
08/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	111.1300	3.3759	39.0550	21.9020	608.00	60.3460	0.00
08/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	106.9400	2.8825	48.3990	19.1610	608.46	24.6890	0.00
08/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	129.4200	1.9763	54.1090	17.4500	608.90	2.8628	0.00
08/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	104.4800	2.0822	63.0310	15.7190	609.59	2.7595	0.00
08/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	104.6500	1.8685	71.7200	14.0030	610.33	2.7634	0.00
08/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	90.5270	1.9290	77.0030	12.9500	610.80	2.6811	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	09/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
09/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	133.1700	1.2932	82.3980	11.8360	610.87	2.7360	0.00
09/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	120.8500	0.8761	82.8090	11.6630	610.96	2.7987	0.00
09/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	115.9400	0.6612	82.1110	11.7460	610.78	2.7098	0.00
09/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	220.7000	0.6854	81.8820	11.8410	610.40	2.6445	0.00
09/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	253.7300	0.5648	80.6240	11.8260	609.85	2.6197	0.00
09/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	164.2400	0.7898	80.1820	11.6630	609.56	2.6955	0.00
09/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	174.2800	0.9745	82.4200	11.0740	609.72	2.7556	0.00
09/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	101.8500	0.8697	84.1960	10.8310	609.93	3.0628	0.00
09/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	139.7400	1.4440	83.1340	10.8970	610.09	72.7590	0.00
09/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	152.7300	1.5704	77.9090	11.9380	610.35	224.7200	0.00
09/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	139.9800	1.3578	67.1790	14.3300	610.23	475.9100	0.00
09/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	123.1200	1.2332	49.1490	17.8190	610.00	654.0500	0.00
09/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	85.2890	1.2581	33.7140	21.6570	609.44	760.6800	0.00
09/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	205.2300	1.0457	20.8910	25.2770	608.57	805.1400	0.00
09/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	256.1100	1.5356	15.1460	27.4050	607.56	687.5800	0.00
09/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	245.6500	2.0948	13.8250	28.4240	606.81	414.2100	0.00
09/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	270.1200	1.9995	12.5270	29.1700	606.30	558.5300	0.00
09/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	279.9100	2.1918	11.2910	29.3530	606.04	357.5500	0.00
09/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	276.2400	2.1887	11.9780	28.4560	606.26	80.4180	0.00
09/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	254.9500	1.1854	12.7890	27.4620	606.54	20.2040	0.00
09/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	250.3000	0.4754	13.9210	26.5410	606.87	2.7072	0.00
09/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	257.8400	0.5668	14.5830	25.7300	607.29	2.6340	0.00
09/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	276.7800	0.6744	15.5940	24.6140	607.65	2.6066	0.00
09/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	266.3400	0.8165	16.9110	23.5470	608.00	2.7059	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	10/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
10/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	241.7100	1.1688	14.9930	22.9800	607.92	2.7282	0.00
10/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	262.5200	1.1661	15.6110	21.8700	608.00	2.6275	0.00
10/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	242.0600	1.2212	17.2420	21.0550	608.03	2.7242	0.00
10/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	264.2200	1.1544	18.8360	20.3930	608.09	2.6144	0.00
10/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	256.4700	0.5661	20.5040	19.3310	608.09	2.5935	0.00
10/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	263.0900	0.1478	22.5540	18.1080	608.21	2.5491	0.00
10/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	139.2600	0.2597	24.6320	17.0150	608.28	2.5896	0.00
10/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	179.9500	0.2172	26.2100	16.1150	608.69	2.9569	0.00
10/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	78.4380	0.4028	25.5220	16.7390	609.17	91.7230	0.00
10/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	80.9860	1.1759	24.0200	18.0190	609.67	270.0600	0.00
10/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	173.8000	1.3394	20.7680	21.0880	610.09	510.5000	0.00
10/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	262.2300	2.2437	17.6820	23.4440	610.06	684.0000	0.00
10/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	259.2400	1.8520	16.8400	24.7170	609.73	799.6400	0.00
10/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	225.2100	1.5112	15.9930	26.0180	608.88	839.5400	0.00
10/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	210.7900	1.4206	15.0770	27.2540	608.17	702.1400	0.00
10/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	236.6000	1.4359	14.7910	28.0490	607.26	412.3900	0.00
10/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	182.5300	1.3683	14.0350	28.7170	606.53	613.3600	0.00
10/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	167.5500	1.2836	13.7030	28.9910	606.26	358.5700	0.00
10/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	201.0400	1.1715	13.6610	28.7630	606.26	28.1860	0.00
10/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	149.5100	0.8618	14.1750	28.1720	606.48	15.4440	0.00
10/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	88.5080	0.5465	16.0230	26.7800	606.94	2.7961	0.00
10/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	130.5500	0.4050	17.7910	25.2420	607.39	2.6027	0.00
10/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0218	187.7500	0.2654	19.8390	23.9240	607.60	2.5125	0.00
10/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	105.6900	1.7358	23.9580	23.1050	607.80	2.7831	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	11/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
11/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0219	146.0300	1.3074	39.8730	20.4640	608.25	2.6393	0.00
11/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	152.6300	0.9278	42.5350	19.8690	608.65	2.6497	0.00
11/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	173.3600	0.9033	46.6820	19.0750	608.78	2.6288	0.00
11/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	101.0600	0.7523	49.1180	18.3620	608.70	2.6223	0.00
11/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	161.3700	0.2585	50.9540	17.5920	608.62	2.5399	0.00
11/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	270.9700	0.2834	42.6730	17.0360	608.64	2.6550	0.00
11/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	125.8500	0.3593	48.8710	16.3340	608.94	2.5988	0.00
11/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	36.9930	0.3065	55.0990	14.9150	609.53	3.0641	0.00
11/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	146.8300	0.2075	49.4950	15.7050	609.94	84.4670	0.00
11/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	244.1000	0.4829	36.0420	18.3900	610.28	281.0300	0.00
11/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	120.9300	0.6931	32.5840	20.9120	610.42	504.3700	0.00
11/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	110.7600	0.8307	27.8470	23.3960	610.24	673.2900	0.00
11/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	136.8400	1.0159	21.8970	26.2340	609.72	792.2000	0.00
11/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	83.2680	1.7936	18.7130	28.0230	609.07	792.8100	0.00
11/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	142.9500	1.5026	15.5400	29.3080	608.12	636.5700	0.00
11/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	169.3400	1.4931	13.8090	30.3650	607.37	412.7900	0.00
11/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	91.7090	2.0075	13.0020	30.8870	606.70	566.6200	0.00
11/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	76.7840	2.0581	12.8560	30.7400	606.58	281.9100	0.00
11/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	133.3600	1.7839	12.3020	30.6250	606.69	66.6260	0.00
11/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	94.2820	2.2185	14.9660	29.8890	607.08	40.5620	0.00
11/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	111.6200	2.7832	28.7200	26.6860	607.84	3.0549	0.00
11/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	116.0100	3.7879	43.7340	23.3040	609.02	2.7033	0.00
11/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	98.5950	4.1297	54.8440	21.1420	609.84	2.7282	0.00
11/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	94.7100	3.9676	61.8610	19.8190	610.71	2.7622	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1993)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1993)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	12/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
12/03/2018	00:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	123.3700	3.3444	63.1430	19.3860	610.92	2.7295	0.00
12/03/2018	01:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	153.1400	3.6114	63.8020	19.0320	610.89	2.8170	0.00
12/03/2018	02:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	160.6200	3.3999	65.3750	18.6500	610.75	2.7687	0.00
12/03/2018	03:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	151.4200	3.1693	67.4340	18.5550	610.44	2.7844	0.00
12/03/2018	04:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	147.6900	2.9896	73.2180	17.9040	610.38	2.7033	0.00
12/03/2018	05:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	130.4700	3.5905	77.7720	16.5470	610.54	2.7373	0.00
12/03/2018	06:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	95.9540	3.3726	83.9070	14.1690	611.03	2.6393	0.00
12/03/2018	07:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	103.3100	3.0545	83.2820	14.0150	611.51	2.8733	0.00
12/03/2018	08:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	114.5000	2.6266	75.7300	14.8880	611.89	36.5650	0.00
12/03/2018	09:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	141.8100	3.1163	75.2020	15.2880	612.22	46.6470	0.00
12/03/2018	10:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	153.7500	3.3275	75.3410	14.7060	612.66	54.5660	0.00
12/03/2018	11:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	124.6000	2.1553	72.1300	14.9820	612.60	126.2200	0.00
12/03/2018	12:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	134.2300	2.9427	63.1690	16.8000	612.05	521.4400	0.00
12/03/2018	13:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0216	133.9000	3.4404	54.1610	19.1140	611.29	830.8100	0.00
12/03/2018	14:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0216	113.5400	3.6925	51.4860	19.8200	610.57	670.8700	0.00
12/03/2018	15:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	82.8270	4.9173	53.4400	18.9830	609.97	434.8000	0.00
12/03/2018	16:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	84.1900	5.5239	62.7300	16.5050	609.75	462.0500	0.00
12/03/2018	17:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	82.5340	5.0761	64.6100	15.5340	609.77	367.1700	0.00
12/03/2018	18:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	88.7280	4.8234	67.9220	14.2470	609.96	101.5000	0.00
12/03/2018	19:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	93.9950	4.1845	76.0880	12.7840	610.24	27.8760	0.00
12/03/2018	20:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	89.5470	3.4371	77.3430	12.0290	610.69	2.9988	0.00
12/03/2018	21:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0216	91.2360	3.0208	74.8880	11.8680	611.18	2.8027	0.00
12/03/2018	22:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	101.8700	2.8787	76.1600	11.1500	611.89	2.8798	0.00
12/03/2018	23:00:00	AE	DI	0.0000	0.0000	0.0000	0.0215	96.2830	2.6819	78.2440	10.5700	612.28	2.8785	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.000	0.000	0.000	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	13/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
13/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	95.0700	2.1792	77.3870	10.7000	612.46	2.9007	0.00
13/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	134.5900	1.8595	76.0450	11.0660	612.04	2.7948	0.00
13/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	163.8000	2.4271	75.9300	11.1740	611.42	2.8419	0.00
13/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	166.1400	2.7234	77.6590	10.9190	610.89	2.8184	0.00
13/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	169.6900	2.1423	77.7180	10.8650	610.61	2.8877	0.00
13/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	163.7300	1.9647	77.3720	10.8540	610.21	2.8053	0.00
13/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	168.8200	1.9478	79.4690	10.3760	610.26	2.8968	0.00
13/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	163.0200	1.4569	79.8520	10.4550	610.70	3.5085	0.00
13/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	161.4900	1.5415	79.4990	10.6060	611.14	28.4690	0.00
13/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	162.1800	1.3279	76.1660	11.3240	611.59	166.5300	0.00
13/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	153.6300	0.9573	68.8150	12.9700	611.85	469.2800	0.00
13/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	98.1820	1.2223	60.6660	15.0170	611.69	669.1800	0.00
13/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	113.1400	1.2195	52.1050	17.2970	611.31	784.0900	0.00
13/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	90.0320	1.5396	44.6930	19.9530	610.47	799.1600	0.00
13/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	92.9170	1.5714	37.2520	21.8720	609.43	624.0100	0.00
13/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	115.2400	1.6031	30.5110	23.9720	608.78	473.3100	0.00
13/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	83.9140	1.7222	28.2470	24.5920	608.25	595.2600	0.00
13/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	109.7600	1.5486	26.9730	24.9780	608.01	345.3600	0.00
13/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	106.8000	1.9727	32.8090	23.3580	608.21	40.8390	0.00
13/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	139.1700	2.6386	50.4200	18.2630	608.80	22.8030	0.00
13/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	144.3000	2.6929	60.3890	15.6110	609.32	2.9674	0.00
13/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	103.3900	3.3142	67.9420	13.7760	610.28	2.8053	0.00
13/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	101.1700	3.4883	76.1130	12.2060	611.35	2.8510	0.00
13/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	93.0450	3.2369	76.2500	11.7570	612.04	2.8524	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	14/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
14/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	94.0110	3.1072	78.7950	11.2060	612.39	2.7504	0.00
14/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	93.7230	2.6555	79.8040	10.9880	612.56	2.7713	0.00
14/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	102.5600	2.1266	77.4230	11.1540	612.53	2.8157	0.00
14/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	140.5100	2.0202	74.3810	11.3280	612.22	2.7803	0.00
14/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	124.9400	1.5202	72.9020	11.4110	612.03	2.8380	0.00
14/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	106.7400	1.6212	73.8190	11.2820	611.92	2.7948	0.00
14/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	90.7180	1.7758	74.8220	11.0660	612.06	2.8027	0.00
14/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	79.4020	1.9246	74.8530	10.9680	612.35	3.0327	0.00
14/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0209	111.6000	1.6186	73.0490	11.2760	612.68	19.5010	0.00
14/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0208	96.3430	1.5559	71.8180	11.5460	613.12	80.6170	0.00
14/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0209	131.5600	1.4607	67.8040	12.3960	613.32	221.7300	0.00
14/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	144.4000	1.8330	59.7550	14.1670	613.14	617.5500	0.00
14/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	152.6100	1.6760	51.8440	16.2430	612.66	784.4100	0.00
14/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	139.8900	1.9150	46.2960	18.0550	611.84	811.4200	0.00
14/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	130.8700	1.6902	40.2550	20.0780	610.89	615.3300	0.00
14/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	99.7500	1.5841	34.9770	22.1420	610.05	492.7800	0.00
14/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	89.9500	2.0527	38.0630	22.6410	609.33	586.5100	0.00
14/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	76.5450	2.2685	40.8720	22.0670	609.02	336.4500	0.00
14/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	102.7900	2.5427	48.3300	19.4640	609.33	45.3250	0.00
14/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	121.2900	2.2489	60.6830	16.0600	609.86	24.9330	0.00
14/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	138.4400	2.0062	71.3640	13.7090	610.52	3.0615	0.00
14/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	136.1200	1.7976	76.9020	12.6650	611.14	2.8759	0.00
14/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	100.3100	2.3118	80.4400	12.0120	611.72	2.8811	0.00
14/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	98.1790	2.2665	80.8690	11.9750	611.97	2.7661	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	15/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
15/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	137.4900	2.0848	78.4900	12.1230	611.99	2.8014	0.00
15/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	146.9100	1.9142	78.1570	11.9320	611.82	2.8458	0.00
15/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	160.1800	2.3392	76.8200	11.9680	611.61	2.8785	0.00
15/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	208.1300	0.8432	76.4100	12.0260	611.24	2.7295	0.00
15/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	269.1400	1.0429	78.0770	11.7010	610.93	2.8301	0.00
15/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	297.3700	1.1070	82.5860	10.8670	610.72	2.8550	0.00
15/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	220.5500	0.4020	84.1290	10.5410	610.76	2.7125	0.00
15/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	122.1500	0.4186	85.2470	10.2990	610.90	3.3255	0.00
15/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	163.8700	1.0064	79.9350	11.0470	611.09	92.0310	0.00
15/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	132.5000	1.2700	71.7530	12.7660	611.31	312.1200	0.00
15/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	61.7690	1.4269	61.5310	14.8970	611.41	519.4300	0.00
15/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	131.3700	1.1907	41.6510	18.4380	611.13	699.5000	0.00
15/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	247.2400	2.0331	12.1070	23.6770	610.37	832.6100	0.00
15/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	235.0500	2.7492	5.3820	26.1520	609.44	846.4100	0.00
15/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	249.9400	2.2714	4.8315	27.6180	608.64	621.4000	0.00
15/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	254.0600	2.4327	4.1993	28.4930	607.83	546.4200	0.00
15/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	242.7200	2.5780	4.8244	28.6900	607.36	631.3900	0.00
15/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	235.5000	2.9808	6.3210	27.9940	607.01	359.4900	0.00
15/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	237.6100	2.4439	6.6825	27.5360	607.07	39.9730	0.00
15/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	244.9400	1.6108	7.9366	26.7530	607.27	25.4440	0.00
15/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	279.0300	1.9515	9.6799	25.3050	607.74	2.9282	0.00
15/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	264.5100	0.9491	11.4130	24.2250	608.31	2.7125	0.00
15/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	249.9400	0.8331	13.1830	22.8560	608.92	2.6510	0.00
15/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	247.1200	0.6604	14.3700	21.7410	609.22	2.6354	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	16/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	DATOS METEOROLÓGICOS							
							SO2	WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
16/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	243.9500	0.8668	14.1870	21.2290	609.16	2.7073	0.00
16/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	156.4500	0.7198	15.2630	20.5480	609.01	2.6811	0.00
16/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	240.3000	0.5879	16.7740	19.3220	608.83	2.6981	0.00
16/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	125.9600	0.6363	18.0060	18.5790	608.70	2.7282	0.00
16/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	251.7900	0.8823	17.1670	18.5890	608.73	2.6889	0.00
16/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	242.0900	1.0277	16.2010	18.2340	608.62	2.7086	0.00
16/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	224.8000	0.5184	13.6460	17.8170	608.76	2.6706	0.00
16/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	157.4100	0.7231	22.1050	15.3410	609.27	3.5125	0.00
16/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	108.8700	1.2725	21.6310	16.0950	609.79	116.2900	0.00
16/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	117.4200	1.2147	20.1130	17.6390	610.28	333.5700	0.00
16/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	194.7600	1.3172	13.9070	21.3860	610.48	543.1100	0.00
16/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	243.0500	1.8120	11.5670	23.4790	610.24	708.2600	0.00
16/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	248.9500	1.9113	8.9966	25.3420	609.83	837.1300	0.00
16/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	247.4200	2.4219	7.9176	26.2800	609.28	846.3600	0.00
16/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	242.2200	2.2951	7.5437	27.1640	608.60	599.7700	0.00
16/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	251.9400	2.3376	6.8756	27.9590	607.97	567.5600	0.00
16/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	248.5000	2.2585	6.7312	28.4220	607.55	629.7000	0.00
16/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	252.1100	1.8824	6.7893	28.0250	607.28	362.9200	0.00
16/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	246.0900	1.7065	6.7633	27.4070	607.42	36.0800	0.00
16/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	273.8300	1.2626	7.6295	26.6410	607.64	27.0210	0.00
16/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	244.2700	0.6863	8.7935	25.5150	608.07	2.8772	0.00
16/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	240.9900	0.7196	8.3927	24.3520	608.53	2.7635	0.00
16/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	247.9100	0.9981	8.8290	23.3380	608.95	2.8066	0.00
16/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	257.7900	0.9482	10.2160	22.3760	609.30	2.7412	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	17/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
17/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	214.1400	0.9970	10.4050	21.7910	609.47	2.7805	0.00
17/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	108.1100	1.0054	14.6890	19.1360	609.85	2.7138	0.00
17/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	180.5800	0.2372	33.1500	17.0870	609.89	2.6471	0.00
17/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	246.9600	0.4701	41.6310	16.3760	609.82	2.7099	0.00
17/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	89.7620	0.4802	41.3360	15.3910	609.68	2.6955	0.00
17/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	192.0100	0.2532	54.9210	14.1430	609.73	2.6157	0.00
17/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	234.3000	0.0895	55.2910	13.9430	609.91	2.5543	0.00
17/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	119.4200	0.3053	51.6480	13.7730	610.47	3.5294	0.00
17/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	136.7900	0.3475	36.5360	14.2240	610.90	101.1800	0.00
17/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	147.9400	0.5567	31.1970	17.0590	611.15	310.5700	0.00
17/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	120.1800	1.1292	24.8790	19.7630	611.28	514.2300	0.00
17/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	200.7200	1.7788	15.3440	22.8770	610.98	702.1200	0.00
17/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	275.2600	2.3928	11.8640	25.1240	610.34	825.8100	0.00
17/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	256.8400	2.1170	9.6644	26.9550	609.59	842.7800	0.00
17/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	235.0200	2.9066	7.9164	27.6780	608.76	574.4200	0.00
17/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	248.7200	2.4285	6.8435	28.6560	607.96	587.3700	0.00
17/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	247.9600	2.5744	6.1492	28.9300	607.38	631.1300	0.00
17/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	242.4600	2.1394	5.6329	28.7220	607.06	369.9500	0.00
17/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	255.2000	1.9735	6.0191	28.1570	607.13	44.1790	0.00
17/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	256.2100	1.6725	7.3246	27.3710	607.25	28.0850	0.00
17/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	242.8400	0.8784	8.3937	26.1700	607.60	2.9504	0.00
17/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	251.1500	0.5639	9.4548	24.8700	608.08	2.6497	0.00
17/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	251.9600	0.5098	10.1460	23.7030	608.61	2.7308	0.00
17/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	237.9000	1.4361	10.2390	23.2250	608.91	2.7543	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	18/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
18/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	235.2800	1.3187	10.5090	22.6970	609.07	2.7478	0.00
18/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	242.9400	0.6774	11.2850	21.7550	609.08	2.6719	0.00
18/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	167.8200	0.6258	13.3280	20.4180	609.07	2.6524	0.00
18/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	169.4500	0.6351	15.3020	18.9250	608.95	2.6628	0.00
18/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	171.8400	0.7016	16.5960	18.0750	608.86	2.7595	0.00
18/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	76.7020	0.9419	18.8910	16.8350	609.02	2.7217	0.00
18/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	200.6300	0.5755	18.5160	17.1610	609.36	2.6955	0.00
18/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	241.3000	0.4239	20.7290	16.3580	609.67	3.8680	0.00
18/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	142.7500	0.6981	23.2040	15.6840	609.94	110.0400	0.00
18/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	151.7400	0.5173	18.9350	18.3140	610.33	329.1200	0.00
18/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	208.3700	1.3019	18.4520	21.4760	610.29	538.3100	0.00
18/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	241.1000	2.3067	15.6420	23.6750	610.10	716.2900	0.00
18/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	252.9500	2.1960	11.9850	25.4300	609.63	835.9200	0.00
18/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	236.1000	3.0100	9.3188	26.4030	608.92	674.9900	0.00
18/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	238.2300	2.6085	8.7439	27.5190	608.09	555.7400	0.00
18/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	255.0500	2.1418	7.2537	28.6120	607.36	583.2000	0.00
18/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	256.9500	2.5134	7.6021	28.7780	607.04	563.3500	0.00
18/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	237.5100	2.3685	7.7652	28.5600	606.90	354.2300	0.00
18/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	267.0700	2.0244	8.2020	27.9430	607.05	128.6600	0.00
18/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	247.3700	1.7695	9.3252	27.0880	607.16	44.4260	0.00
18/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	235.6600	1.0792	10.2330	26.1470	607.46	3.2549	0.00
18/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	226.3600	0.9836	11.6470	24.7440	607.69	2.7190	0.00
18/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	233.2700	1.2310	11.0600	24.0460	608.17	2.7360	0.00
18/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	249.6200	0.7993	11.1660	23.2710	608.46	2.7478	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	19/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
19/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	253.8700	0.7922	11.8480	22.5760	608.49	2.6145	0.00
19/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	263.4000	0.9093	13.2610	21.7930	608.44	2.6732	0.00
19/03/2018	02:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	193.3100	0.7656	14.6120	21.0090	608.31	2.6576	0.00
19/03/2018	03:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	212.4800	0.7426	15.9030	20.2420	608.05	2.7360	0.00
19/03/2018	04:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	249.6600	0.9370	16.3560	19.7630	607.68	2.7033	0.00
19/03/2018	05:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	167.8700	0.5465	18.2280	18.4840	607.48	2.6328	0.00
19/03/2018	06:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	89.0070	0.8213	20.3080	16.5100	607.72	2.7046	0.00
19/03/2018	07:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	105.4400	0.6682	21.5860	15.4620	608.12	3.7438	0.00
19/03/2018	08:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	71.2810	1.0745	21.7840	15.9710	608.58	113.9600	0.00
19/03/2018	09:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	68.0700	0.9669	20.6530	18.1000	608.82	339.9400	0.00
19/03/2018	10:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	76.5430	1.3630	18.4160	20.9640	608.75	544.7900	0.00
19/03/2018	11:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	220.2000	1.2016	15.1380	24.6030	608.41	715.1800	0.00
19/03/2018	12:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	250.6200	2.2549	13.5960	26.6430	607.95	830.3800	0.00
19/03/2018	13:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	254.1000	2.0714	10.6050	28.2660	607.40	847.1900	0.00
19/03/2018	14:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	246.4400	2.6005	7.6178	29.3920	606.49	538.9900	0.00
19/03/2018	15:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	248.3900	2.7695	6.6281	30.0500	605.88	642.2500	0.00
19/03/2018	16:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	252.0700	2.4426	6.4339	30.2160	605.41	632.8400	0.00
19/03/2018	17:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0211	258.7900	2.0287	6.2386	30.0600	605.20	381.8800	0.00
19/03/2018	18:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0211	256.8600	1.9358	6.4718	29.3490	605.26	38.5870	0.00
19/03/2018	19:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	250.5200	1.3626	7.5367	28.6970	605.38	35.3240	0.00
19/03/2018	20:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	241.6100	1.0626	8.1990	27.4770	605.84	3.1647	0.00
19/03/2018	21:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	236.4300	1.0074	7.7656	26.1530	606.36	2.7190	0.00
19/03/2018	22:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	253.5100	0.6254	8.5471	24.9030	606.75	2.6498	0.00
19/03/2018	23:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	111.4500	0.8897	18.0870	22.9530	607.34	2.7412	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	20/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
20/03/2018	00:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	98.5310	1.6487	41.4540	20.6830	607.99	2.7896	0.00
20/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	163.7700	1.5024	46.8100	19.5130	608.25	2.6955	0.00
20/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	173.6100	1.3570	50.3990	18.6890	608.27	2.7020	0.00
20/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0210	188.4900	1.3333	53.1630	18.1360	608.14	2.7373	0.00
20/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0209	140.4900	0.8810	57.5690	17.2950	608.19	2.6889	0.00
20/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0208	45.6770	0.5416	52.7700	15.7370	608.36	2.6981	0.00
20/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0208	46.2620	0.5492	55.9060	14.7950	608.68	2.7713	0.00
20/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0207	73.2950	0.5343	57.1340	14.3580	609.11	3.9804	0.00
20/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0207	151.6700	1.0291	59.1040	15.0190	609.43	107.5100	0.00
20/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0207	91.8180	1.7466	63.7040	16.9270	609.89	321.3400	0.00
20/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0206	111.8100	1.7554	52.0610	18.8810	610.20	526.1900	0.00
20/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0205	112.4200	1.8829	47.0760	20.6470	610.09	695.4300	0.00
20/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0205	81.4890	2.0802	37.6280	22.2120	609.73	807.0000	0.00
20/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0205	84.3520	2.1309	32.8250	24.0120	608.97	821.1200	0.00
20/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0205	78.4550	2.5789	34.3800	25.0600	608.29	480.9500	0.00
20/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0204	80.1200	3.7068	33.2990	25.6130	607.63	627.3000	0.00
20/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0204	77.7770	4.1941	35.4310	25.2070	607.24	578.2100	0.00
20/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0203	88.3750	4.9791	39.9010	23.8800	607.23	362.5400	0.00
20/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0203	93.6220	4.7767	44.4260	21.9560	607.55	69.7290	0.00
20/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0201	104.0700	4.0306	45.5760	19.7300	608.20	34.5070	0.00
20/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0204	109.3900	3.5689	47.2310	18.0110	609.02	3.1700	0.00
20/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0204	106.9200	3.4538	58.5540	16.8200	609.69	2.7909	0.00
20/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0202	105.2600	3.3498	67.5140	15.8260	610.24	2.8968	0.00
20/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0204	114.3400	2.2830	66.4010	15.4490	610.52	2.8027	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	21/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
21/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0204	152.2200	2.4430	68.8660	15.0280	610.71	2.8341	0.00
21/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	111.8100	1.9283	71.9090	14.1820	610.73	2.7752	0.00
21/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	153.2400	2.2394	70.4120	14.4020	610.70	2.8328	0.00
21/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	160.7600	2.3128	71.7990	14.3260	610.49	2.8301	0.00
21/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	100.0400	1.6647	76.7480	13.0760	610.41	2.8262	0.00
21/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	104.5600	1.3311	76.1190	13.4040	610.33	2.8275	0.00
21/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	133.4200	1.0067	74.5260	13.6640	610.64	2.8053	0.00
21/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	242.1600	0.5992	75.5060	13.2360	610.99	3.3961	0.00
21/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	216.1200	0.6103	75.2430	13.5770	611.36	31.7120	0.00
21/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	219.9100	1.0347	71.6700	14.5760	611.77	151.0300	0.00
21/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	168.3300	1.5984	65.7790	16.1400	611.99	416.4200	0.00
21/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	98.0140	1.3939	57.1430	18.3710	611.80	674.2000	0.00
21/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	107.0000	1.3432	49.7100	20.4930	611.47	788.4600	0.00
21/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	82.0280	1.5351	41.5020	22.6280	610.95	824.6100	0.00
21/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	111.3700	1.3533	31.3310	25.1590	610.13	509.8300	0.00
21/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	94.3250	1.6177	25.1040	26.8560	609.28	650.7200	0.00
21/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	78.7560	3.1442	27.7170	27.2650	608.75	586.0200	0.00
21/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	85.5900	4.1538	34.9630	25.5990	608.90	385.7800	0.00
21/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	103.6000	3.5047	44.7360	23.2610	609.35	57.2130	0.00
21/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	101.8300	3.3537	56.3050	20.4200	609.99	35.9100	0.00
21/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	129.1200	2.4724	69.4930	17.3840	610.93	3.0746	0.00
21/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	101.4800	3.1139	75.5030	15.7900	611.61	2.7883	0.00
21/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	102.9300	3.0320	77.3520	15.1980	612.43	2.8589	0.00
21/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	100.4900	3.0431	77.9690	14.8280	613.05	2.8523	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	22/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
22/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	101.7500	2.6505	76.6600	14.7840	613.14	2.8772	0.00
22/03/2018	01:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	104.3700	2.3904	78.2780	14.5770	613.24	2.8223	0.00
22/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	129.0700	2.0301	72.1540	14.9070	613.23	2.8380	0.00
22/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	130.8800	1.9077	70.7690	14.8130	613.18	2.8550	0.00
22/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	116.7800	1.5362	70.5340	14.7470	613.11	2.8131	0.00
22/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	117.1300	1.1556	70.3720	14.5530	612.99	2.7791	0.00
22/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	97.1240	1.2362	71.0200	14.2570	613.33	2.8471	0.00
22/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	62.3190	1.2553	74.6290	13.7090	613.87	3.5857	0.00
22/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	170.8100	1.2034	73.1730	14.0060	614.13	44.8310	0.00
22/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	184.2100	1.0491	70.6520	14.4010	614.52	143.3600	0.00
22/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	124.1900	1.2361	63.8360	16.1400	614.82	507.0800	0.00
22/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0211	110.7700	1.0260	56.3890	18.0890	614.67	689.7000	0.00
22/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	147.7900	1.0452	49.3420	19.9210	614.36	801.3000	0.00
22/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	121.4000	1.3358	43.3460	21.7840	613.74	826.6900	0.00
22/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	114.5800	1.2693	35.4340	24.1440	612.97	505.2300	0.00
22/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	114.5800	1.4956	31.0950	25.6750	612.10	694.5500	0.00
22/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	81.9450	2.4990	28.0420	26.3230	611.59	616.3400	0.00
22/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	93.1510	3.0592	29.2260	25.7610	611.52	425.5700	0.00
22/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	96.0780	3.3021	35.1170	24.2330	611.78	33.2260	0.00
22/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	99.0700	3.1430	43.4160	22.2550	612.14	37.4990	0.00
22/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	109.9500	2.6084	52.6360	20.1570	612.62	3.1373	0.00
22/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	118.8100	2.4524	62.2760	18.4670	613.05	2.7818	0.00
22/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	107.6000	2.6184	72.6310	16.7880	613.69	2.8380	0.00
22/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	101.9600	2.4338	74.9730	15.9690	614.25	2.8144	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	23/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
23/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	110.4000	2.3726	78.4000	14.9440	614.52	2.8510	0.00
23/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	108.7600	2.2221	81.0720	14.3120	614.46	2.8406	0.00
23/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	101.3700	2.1627	78.2990	14.3710	614.30	2.8876	0.00
23/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	95.5460	2.1235	75.6790	14.4800	613.91	2.7360	0.00
23/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	92.4970	1.9607	74.9780	14.1570	613.60	2.8144	0.00
23/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	97.5410	1.3893	74.9660	13.9500	613.53	2.7896	0.00
23/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	134.8900	1.0051	76.0150	13.5580	613.61	2.7648	0.00
23/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	157.5000	1.1541	77.2160	13.0230	613.82	5.0693	0.00
23/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	150.4800	1.3688	73.2880	13.6640	614.06	138.6500	0.00
23/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	186.1100	1.2669	66.2520	15.3720	614.34	380.9800	0.00
23/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	190.1500	0.9239	61.3920	16.7930	614.44	517.6600	0.00
23/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	160.4500	0.9607	53.3100	18.3780	614.28	697.5200	0.00
23/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	108.9300	0.9870	44.8630	20.7910	613.80	811.2200	0.00
23/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	110.9900	1.4563	32.9070	23.0400	613.00	836.3900	0.00
23/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	95.2210	1.5633	20.9830	25.6600	611.98	501.1500	0.00
23/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	117.7600	1.5742	18.6810	27.3220	611.07	729.4900	0.00
23/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	115.7500	1.4030	17.7790	28.3750	610.33	632.8500	0.00
23/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	100.9600	2.0542	15.2910	28.6320	609.84	429.4700	0.00
23/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	61.3090	2.8203	15.0920	27.9140	609.87	39.3240	0.00
23/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	90.4650	3.1169	24.7270	26.3780	610.00	38.9690	0.00
23/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	116.7500	2.5366	33.5490	23.6660	610.43	3.0680	0.00
23/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	155.1500	2.3816	37.4150	21.7880	610.85	2.8863	0.00
23/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	117.4400	1.7206	36.6510	21.2140	611.20	2.8628	0.00
23/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	102.9400	1.7786	43.3040	20.0950	611.53	2.8053	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	24/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
24/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	104.3400	1.1324	46.9570	19.1070	611.60	2.7726	0.00
24/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	130.7900	0.8279	48.2340	17.9360	611.45	2.6720	0.00
24/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	95.7350	0.4785	49.5960	16.6640	611.38	2.7125	0.00
24/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	138.3500	0.5879	57.2240	15.9430	611.22	2.7125	0.00
24/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	291.5200	0.2516	70.2340	13.8950	611.03	2.5922	0.00
24/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	209.4300	0.4804	75.9500	13.6010	611.04	2.7438	0.00
24/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	98.2220	0.5573	89.5110	12.1180	611.48	2.6890	0.00
24/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	47.7450	0.6758	96.6100	10.6400	611.73	5.6589	0.00
24/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	139.4300	0.2953	85.3800	13.0940	611.85	130.4300	0.00
24/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	106.9800	0.5371	67.8930	16.4040	611.86	339.5500	0.00
24/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	134.9900	1.0789	49.8430	19.2140	611.76	535.0300	0.00
24/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	88.3170	1.2114	33.0880	23.0220	611.45	700.8500	0.00
24/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	118.8700	1.0558	17.1720	26.6190	611.03	826.7600	0.00
24/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	129.5400	1.4114	10.0710	28.4990	610.28	842.7900	0.00
24/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	104.5600	1.7334	9.9221	29.2120	609.40	520.5800	0.00
24/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	155.0900	1.4901	9.8274	29.8540	608.63	736.1600	0.00
24/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	142.5700	1.7181	10.0300	30.1720	607.91	556.5300	0.00
24/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	92.4850	1.6160	9.9932	30.3060	607.46	435.2700	0.00
24/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	82.2780	2.9809	11.6610	29.6000	607.42	76.9780	0.00
24/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	107.0600	2.7446	11.9570	28.3460	607.72	25.7650	0.00
24/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	134.9500	2.1227	11.9680	26.5160	608.11	2.9935	0.00
24/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	152.0800	1.5887	12.6610	25.4890	608.44	2.7399	0.00
24/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	153.3100	1.2447	14.1400	24.5930	608.71	2.7818	0.00
24/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0217	80.5310	0.9238	17.9940	23.4730	608.87	2.7334	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	25/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
25/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	99.5680	1.2465	29.2410	21.9250	609.09	2.7451	0.00
25/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	101.2300	1.6890	45.1090	19.9300	609.35	2.7778	0.00
25/03/2018	02:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	92.4000	1.2131	42.2200	19.2720	609.36	2.7896	0.00
25/03/2018	03:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	171.1000	0.3498	45.5690	17.9790	609.36	2.6236	0.00
25/03/2018	04:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	295.4900	0.6342	46.0830	16.9730	609.36	2.6510	0.00
25/03/2018	05:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	300.4800	1.1669	52.8340	16.2160	609.47	2.7490	0.00
25/03/2018	06:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	213.3900	0.6386	52.3270	16.0670	609.65	2.6288	0.00
25/03/2018	07:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	230.1500	0.2225	55.4830	15.4320	610.07	5.6889	0.00
25/03/2018	08:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	124.6400	0.3971	54.3890	16.2720	610.32	123.7900	0.00
25/03/2018	09:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	76.4540	0.6869	48.7970	18.0980	610.47	339.4900	0.00
25/03/2018	10:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	82.5670	0.8315	40.3860	20.0960	610.51	540.9300	0.00
25/03/2018	11:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	102.1500	0.9165	34.2930	22.1990	610.38	686.0000	0.00
25/03/2018	12:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	126.7000	0.8301	23.6200	24.8240	610.02	830.5900	0.00
25/03/2018	13:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	147.6800	1.0271	14.9850	27.2970	609.37	853.3300	0.00
25/03/2018	14:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	91.9400	2.3624	10.8510	28.8500	608.43	487.8800	0.00
25/03/2018	15:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	114.0400	1.5104	10.1900	29.9550	607.61	758.4200	0.00
25/03/2018	16:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	110.6400	1.6929	11.2530	30.1840	606.88	563.9500	0.00
25/03/2018	17:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	112.5700	1.8050	10.4320	30.1990	606.54	443.6500	0.00
25/03/2018	18:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	97.4120	2.6190	11.7340	30.0260	606.52	81.3690	0.00
25/03/2018	19:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	94.1390	3.1800	11.1350	28.7560	606.81	48.5840	0.00
25/03/2018	20:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	117.2600	2.5955	12.0900	26.8460	607.23	3.0105	0.00
25/03/2018	21:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	141.5200	2.3605	28.9100	24.5080	607.80	2.8262	0.00
25/03/2018	22:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	139.6100	2.4738	40.9900	22.9890	608.45	2.7831	0.00
25/03/2018	23:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	105.1900	2.7296	41.5170	21.5340	608.81	2.7112	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	26/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
26/03/2018	00:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	105.4800	1.8770	37.7510	20.6110	608.89	2.7805	0.00
26/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	104.0300	1.6969	39.7950	20.0160	608.85	2.6955	0.00
26/03/2018	02:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	132.1600	1.8058	35.3620	19.7170	608.68	2.7073	0.00
26/03/2018	03:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	117.5200	1.3867	36.7530	18.3550	608.41	2.7164	0.00
26/03/2018	04:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	101.7300	0.5586	39.2800	17.1120	608.39	2.5870	0.00
26/03/2018	05:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	99.8880	0.4395	43.0060	15.7110	608.62	2.5896	0.00
26/03/2018	06:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	137.9500	0.3028	44.0820	15.3620	608.85	2.6197	0.00
26/03/2018	07:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	170.7600	0.3167	44.0440	15.2710	609.12	5.9569	0.00
26/03/2018	08:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	201.1700	0.4580	45.2940	16.1320	609.58	124.5900	0.00
26/03/2018	09:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	151.1600	0.7065	40.1850	17.8530	609.96	335.1300	0.00
26/03/2018	10:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0211	78.2410	1.0096	37.6830	19.2960	610.00	536.9300	0.00
26/03/2018	11:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	114.9100	0.9149	29.2050	21.8930	609.63	707.3700	0.00
26/03/2018	12:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	106.3900	1.0332	22.8700	24.4730	609.22	814.0000	0.00
26/03/2018	13:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	94.2810	1.5353	16.8040	27.4840	608.46	837.8700	0.00
26/03/2018	14:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	113.3200	1.6746	12.5890	29.5070	607.57	474.1800	0.00
26/03/2018	15:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	181.2500	1.7313	9.9442	30.4760	606.85	754.0800	0.00
26/03/2018	16:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	125.8400	1.9851	9.0895	31.1230	606.12	608.8900	0.00
26/03/2018	17:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	128.5300	1.6044	9.3078	31.1520	605.72	384.5800	0.00
26/03/2018	18:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	109.3600	2.4723	15.1040	30.2630	605.79	83.8950	0.00
26/03/2018	19:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	99.6980	3.4918	18.3470	28.0630	606.31	26.6770	0.00
26/03/2018	20:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	142.3500	2.6213	24.4510	26.4040	607.08	3.0040	0.00
26/03/2018	21:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	112.0500	2.4280	44.8150	24.3150	607.91	2.7739	0.00
26/03/2018	22:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	115.1600	1.8347	47.2690	23.3170	608.51	2.7216	0.00
26/03/2018	23:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	109.0800	1.2434	46.3210	22.8350	608.76	2.7033	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	27/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
27/03/2018	00:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	127.2000	1.4649	47.0550	22.0320	608.77	2.6850	0.00
27/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	168.0400	1.8848	38.4220	21.8680	608.77	2.7412	0.00
27/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	183.3800	1.6149	32.6520	21.5330	608.71	2.7766	0.00
27/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	233.4200	0.4246	46.7970	20.0210	608.56	2.6863	0.00
27/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	144.5600	0.7034	63.4430	17.5480	608.63	2.5857	0.00
27/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	77.3610	0.8635	73.1520	15.8990	608.95	2.7295	0.00
27/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	63.8190	0.6569	78.0800	15.1220	609.45	2.6118	0.00
27/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	103.4000	0.2137	78.4750	15.1810	609.83	5.4785	0.00
27/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	177.3400	0.2754	70.8860	16.6550	610.14	112.5000	0.00
27/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	77.8330	0.6549	56.8060	19.2320	610.41	319.3000	0.00
27/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	126.1500	0.9513	35.1950	21.8970	610.41	525.3600	0.00
27/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0212	205.2100	0.8760	21.2410	24.6860	610.02	697.3900	0.00
27/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	176.0200	1.1824	19.0110	26.2850	609.50	801.3000	0.00
27/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	157.2400	1.3250	16.7980	27.6470	608.82	814.3900	0.00
27/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	177.4800	1.2432	15.1880	28.8630	607.93	464.9100	0.00
27/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	130.4000	1.3254	15.0890	29.1200	607.21	438.6000	0.00
27/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	165.8900	1.2449	14.3500	30.0360	606.51	456.6000	0.00
27/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	85.0050	1.7331	14.1410	29.7950	606.13	222.4200	0.00
27/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	182.1500	0.8570	13.9030	29.7380	606.06	86.1270	0.00
27/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	213.6200	1.2797	14.1650	29.4970	606.16	40.2650	0.00
27/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	215.4300	0.9712	17.4840	28.3550	606.65	3.1582	0.00
27/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	79.7480	1.7805	39.9560	25.2190	607.51	2.5778	0.00
27/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	123.1300	1.5194	53.8090	22.9130	608.40	2.8157	0.00
27/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0213	150.5900	1.4501	58.5360	21.7100	608.83	2.8445	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	28/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
28/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	150.8000	2.0063	65.4260	20.3240	608.83	2.7635	0.00
28/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	174.9800	1.8574	60.8490	20.5820	608.66	2.7620	0.00
28/03/2018	02:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	221.7800	0.7397	54.2160	20.7010	608.42	2.6850	0.00
28/03/2018	03:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	248.8800	0.6329	68.6080	18.6240	608.19	2.6419	0.00
28/03/2018	04:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	172.3000	0.4616	67.8160	17.7660	608.11	2.6720	0.00
28/03/2018	05:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	52.1970	1.0665	74.1440	16.8380	607.99	2.6471	0.00
28/03/2018	06:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	154.2200	0.5909	63.9960	16.9780	608.25	2.7256	0.00
28/03/2018	07:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	175.3400	0.5641	55.0790	16.9900	608.50	5.7137	0.00
28/03/2018	08:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	192.3000	0.7666	53.0420	17.6870	608.72	110.5000	0.00
28/03/2018	09:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	180.0000	0.8500	38.7480	20.1200	608.90	313.1600	0.00
28/03/2018	10:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	237.7400	1.9790	25.9540	22.3570	608.82	535.4700	0.00
28/03/2018	11:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0214	254.1300	2.3256	24.3350	23.7510	608.74	745.0600	0.00
28/03/2018	12:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	267.8400	2.3559	22.2590	25.3230	608.22	814.2700	0.00
28/03/2018	13:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	255.0400	2.3733	20.2520	26.4580	607.46	785.4400	0.00
28/03/2018	14:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	241.3900	3.2911	16.9570	27.5300	606.63	491.4300	0.00
28/03/2018	15:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	243.0500	2.9229	15.1680	28.2610	606.06	762.5900	0.00
28/03/2018	16:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	250.1000	2.8507	14.8690	28.8330	605.48	594.9400	0.00
28/03/2018	17:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0215	242.0900	2.5387	15.7810	28.4010	605.16	374.7000	0.00
28/03/2018	18:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	254.7100	2.5275	16.5220	27.8600	605.39	125.0000	0.00
28/03/2018	19:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	246.6000	1.8320	17.6820	26.7890	605.85	42.4860	0.00
28/03/2018	20:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	236.9400	2.2502	19.1180	25.8390	606.42	3.0431	0.00
28/03/2018	21:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	244.9100	1.3904	18.8020	25.2830	607.13	2.6929	0.00
28/03/2018	22:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	230.8000	1.2679	19.6050	24.5680	607.64	2.7830	0.00
28/03/2018	23:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	280.9200	1.6195	19.3210	23.4480	607.99	2.7896	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	29/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
29/03/2018	00:00:00	AE	DI	DI	DI	DI	0.0216	276.4600	1.8618	19.9330	21.9870	608.03	2.7543	0.00
29/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	251.7900	1.2482	21.4240	20.7900	607.91	2.6824	0.00
29/03/2018	02:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	269.9000	1.2182	23.0750	19.7560	607.74	2.7465	0.00
29/03/2018	03:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	189.8400	0.7202	24.8710	18.9330	607.68	2.6589	0.00
29/03/2018	04:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	211.0300	0.3550	26.8050	18.0600	607.77	2.6145	0.00
29/03/2018	05:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	196.4000	0.3809	28.3730	17.2660	607.86	2.6262	0.00
29/03/2018	06:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	234.4100	0.4648	29.7000	16.4600	608.10	2.6367	0.00
29/03/2018	07:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	43.9250	0.6152	33.3950	15.3150	608.53	6.9843	0.00
29/03/2018	08:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	211.9200	0.7368	31.4480	16.5440	608.98	134.1600	0.00
29/03/2018	09:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	104.5200	0.9735	28.0550	19.0970	609.40	340.0200	0.00
29/03/2018	10:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	137.7900	1.0057	25.5510	20.7060	609.68	537.6000	0.00
29/03/2018	11:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	144.1400	1.3453	23.6230	21.8670	609.68	674.1300	0.00
29/03/2018	12:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	91.1270	1.3303	24.1370	22.2540	609.61	402.3800	0.00
29/03/2018	13:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0217	120.4100	1.4282	23.2720	23.3450	609.18	526.7300	0.00
29/03/2018	14:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	113.4700	1.4807	22.4310	24.0780	608.56	394.3000	0.00
29/03/2018	15:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	148.0500	1.4055	21.0070	25.0580	607.78	443.4700	0.00
29/03/2018	16:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	100.5800	1.2939	19.9100	25.8080	607.27	513.3500	0.00
29/03/2018	17:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	152.8600	1.0145	19.1970	26.2890	606.93	284.1500	0.00
29/03/2018	18:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0216	93.8870	3.3886	30.6140	24.6970	607.01	85.9620	0.00
29/03/2018	19:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0215	101.7400	3.9952	45.2470	21.6880	607.90	20.8730	0.00
29/03/2018	20:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	117.8500	3.5630	48.6550	19.6580	608.80	3.1360	0.00
29/03/2018	21:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	107.1400	3.5776	49.6510	18.4760	609.71	2.8393	0.00
29/03/2018	22:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	101.9100	3.5672	62.1920	17.3970	610.36	2.8484	0.00
29/03/2018	23:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	105.8200	3.2770	70.4120	16.5530	610.93	2.8589	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	30/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
30/03/2018	00:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	114.8200	2.3701	68.4660	15.6590	611.39	2.7974	0.00
30/03/2018	01:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	106.6100	1.9280	69.3090	15.6800	611.48	2.8144	0.00
30/03/2018	02:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	118.8200	1.8518	68.1440	15.7910	611.39	2.7713	0.00
30/03/2018	03:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	86.1670	1.9619	67.2190	15.4460	611.29	2.7321	0.00
30/03/2018	04:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	92.4100	1.7581	66.4920	14.6030	611.21	2.8014	0.00
30/03/2018	05:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	104.4300	1.3361	64.7200	13.9710	611.37	2.6903	0.00
30/03/2018	06:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	68.4360	1.0874	64.4830	13.8600	611.86	2.7229	0.00
30/03/2018	07:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0214	95.6970	1.4847	62.9150	14.0100	612.24	4.7647	0.00
30/03/2018	08:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	97.1000	1.6639	56.0940	14.3220	612.79	66.8440	0.00
30/03/2018	09:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	94.0590	2.3612	53.2790	15.1390	613.42	156.1800	0.00
30/03/2018	10:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	98.6520	2.9228	52.4940	15.4340	613.94	298.6500	0.00
30/03/2018	11:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	115.3500	3.0188	47.2290	16.7510	613.98	682.4500	0.00
30/03/2018	12:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	153.1300	3.3351	40.5640	17.9290	613.78	720.7900	0.00
30/03/2018	13:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	144.5500	3.2999	39.1730	18.7830	613.29	851.1800	0.00
30/03/2018	14:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	98.5030	3.0075	37.4560	20.0430	612.66	523.9800	0.00
30/03/2018	15:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	86.2470	3.8328	35.7850	20.8020	612.01	745.0800	0.00
30/03/2018	16:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	86.0550	4.7370	33.2330	20.6310	611.38	612.6200	0.00
30/03/2018	17:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	82.4160	5.0443	31.8220	20.2700	611.17	387.9600	0.00
30/03/2018	18:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	93.1080	4.5184	29.8630	19.5690	611.56	161.0300	0.00
30/03/2018	19:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	104.3900	4.0612	30.3550	18.1610	612.01	84.3870	0.00
30/03/2018	20:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0213	114.2800	3.5638	34.0480	16.4640	612.53	3.2824	0.00
30/03/2018	21:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	113.9800	3.6537	37.0500	15.2660	613.25	2.8249	0.00
30/03/2018	22:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	111.3600	3.2399	40.1550	14.3250	613.83	2.7948	0.00
30/03/2018	23:00:00	AE	AE	DI	DI	DI	0.0212	119.0200	2.4046	40.5220	13.8490	614.34	2.8654	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	PSICOLOGIA
Fecha:	31/03/2018

STATUS	
Clave	Significado
CAL	Calibración
MAN	Mantenimiento
AE	Alarma de Equipo
DI	Dato Inválido
BIT	Bitácora
0.00	Sin presencia
NAN	No Aplica Norma

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	O3	CO	NO	NO2	NOX	SO2	DATOS METEOROLÓGICOS						
								WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	LLUVIA
31/03/2018	00:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0212	160.1200	2.4081	41.1200	13.6300	614.17	2.8131	0.00
31/03/2018	01:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0212	159.3200	2.2093	41.3920	13.1940	614.09	2.7739	0.00
31/03/2018	02:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	164.5900	1.9848	40.9370	13.2250	613.85	2.8092	0.00
31/03/2018	03:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0212	153.5300	2.4141	38.9630	13.4660	613.35	2.7478	0.00
31/03/2018	04:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0212	156.4800	2.1341	40.2690	13.2080	613.02	2.8811	0.00
31/03/2018	05:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	101.9100	1.2615	43.5770	12.4400	612.87	2.7635	0.00
31/03/2018	06:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	178.0800	0.6562	48.1540	10.6550	613.16	2.6406	0.00
31/03/2018	07:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	167.1200	0.4608	47.2570	10.8470	613.35	7.1360	0.00
31/03/2018	08:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	164.8400	0.5143	44.8160	11.9570	613.56	131.3300	0.00
31/03/2018	09:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	140.3200	0.7347	40.2800	13.9280	613.75	341.2000	0.00
31/03/2018	10:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0212	137.7100	0.7464	34.9170	16.0460	613.74	542.2400	0.00
31/03/2018	11:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	152.0700	1.0223	30.7350	17.9420	613.66	703.3700	0.00
31/03/2018	12:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0212	145.2800	0.8873	26.6850	20.5430	613.24	814.6200	0.00
31/03/2018	13:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	121.2100	1.1989	24.0840	23.1350	612.42	852.3200	0.00
31/03/2018	14:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	121.6800	1.3249	22.2670	24.7720	611.48	520.9000	0.00
31/03/2018	15:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	98.2460	1.9520	16.8760	26.2470	610.42	763.5800	0.00
31/03/2018	16:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	107.6100	1.8019	14.0700	26.8970	609.68	602.2400	0.00
31/03/2018	17:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	92.5840	1.9198	13.3310	26.9780	609.37	404.8200	0.00
31/03/2018	18:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	82.2170	2.7447	15.8080	26.3850	609.29	135.3900	0.00
31/03/2018	19:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	95.0270	3.4351	19.8750	24.3760	609.45	48.2650	0.00
31/03/2018	20:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	124.0800	2.4657	22.6750	22.3530	609.83	3.1386	0.00
31/03/2018	21:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	123.6600	3.0203	28.0130	20.3150	610.46	2.8576	0.00
31/03/2018	22:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	105.4600	2.3987	30.6830	19.3780	610.91	2.7883	0.00
31/03/2018	23:00:00	AE	AE	0.0000	0.0000	0.0000	0.0213	100.9300	2.4517	32.8210	18.3570	611.19	2.7883	0.00

PROMEDIO 24 HORAS	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	0.000	0.000	0.02
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.095	11	NAN	0.21	NAN	0.11

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³