

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	01/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
01/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0619	46.126	3.512	49.679	16.954	606.710	2.097	0.000
01/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0532	42.472	3.315	44.268	17.190	606.660	1.888	0.000
01/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0512	52.257	3.438	43.721	17.104	606.420	2.124	0.000
01/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0344	126.360	2.133	45.380	16.540	606.210	1.990	0.000
01/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0413	251.140	1.128	53.276	14.228	606.220	2.097	0.000
01/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0627	257.340	1.114	56.298	13.461	606.350	2.030	0.000
01/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0654	247.650	0.925	58.671	12.805	606.700	1.906	0.000
01/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0686	263.180	0.921	57.247	12.648	606.970	9.476	0.000
01/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0807	240.580	0.818	55.978	13.194	607.330	153.280	0.000
01/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0887	249.650	0.539	48.955	15.683	607.640	374.830	0.000
01/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1117	138.110	0.661	37.708	18.953	607.770	581.540	0.000
01/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1320	119.280	1.282	27.198	22.398	607.540	751.460	0.000
01/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1724	129.360	1.925	17.513	25.637	607.220	875.460	0.000
01/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1861	173.890	3.452	5.618	28.179	606.570	929.320	0.000
01/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0959	158.790	3.438	2.407	29.642	605.970	909.820	0.000
01/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0641	176.480	4.058	1.412	30.565	605.480	822.390	0.000
01/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0546	170.610	3.490	0.864	31.143	604.950	682.430	0.000
01/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0595	177.100	3.527	0.796	31.006	604.820	487.280	0.000
01/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0570	182.730	3.452	1.410	30.809	604.960	259.940	0.000
01/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0553	176.720	2.790	2.001	29.575	605.360	43.949	0.000
01/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0342	166.630	2.345	2.171	28.138	606.000	2.366	0.000
01/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0308	175.190	2.705	2.120	26.704	606.640	1.863	0.000
01/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0198	174.600	3.359	2.759	25.290	607.230	1.983	0.000
01/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0248	159.580	3.458	3.422	24.022	607.540	2.251	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.0711
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	02/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
02/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0302	165.050	2.883	3.838	23.319	607.700	2.073	0.000
02/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0422	183.590	2.619	4.444	22.250	607.800	2.120	0.000
02/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0000	188.690	2.574	4.777	21.434	607.650	2.067	0.000
02/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0000	246.250	1.256	15.813	18.798	607.630	2.228	0.000
02/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0172	305.290	2.272	52.162	14.817	607.780	2.111	0.000
02/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0308	211.060	0.293	60.107	14.438	607.920	2.066	0.000
02/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0284	211.040	0.699	49.134	14.941	608.220	1.949	0.000
02/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0445	205.260	0.504	37.901	14.856	608.600	15.804	0.000
02/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0615	222.520	0.120	28.956	16.122	608.950	188.670	0.000
02/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1060	109.480	0.460	13.694	20.147	609.230	415.250	0.000
02/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0857	80.562	1.342	14.268	22.680	609.500	614.700	0.000
02/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1236	115.030	1.244	7.264	25.492	609.280	781.790	0.000
02/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1055	147.000	0.879	4.101	27.641	608.900	895.670	0.000
02/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1067	188.160	1.306	3.339	28.859	608.420	930.670	0.000
02/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0685	215.040	1.689	3.029	29.646	607.700	906.340	0.000
02/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0554	166.330	1.671	2.132	31.280	606.890	829.270	0.000
02/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0411	194.500	1.790	1.705	31.942	606.070	674.860	0.000
02/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0363	233.830	2.185	1.709	32.159	605.810	476.850	0.000
02/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0333	166.890	2.830	1.740	31.798	605.740	247.420	0.000
02/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0292	97.045	3.675	14.622	28.676	606.080	45.097	0.000
02/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1331	41.874	5.096	33.442	24.286	606.840	2.618	0.000
02/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0958	38.985	4.267	42.469	22.106	607.520	1.852	0.000
02/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0559	42.571	3.673	50.173	20.363	608.200	1.948	0.000
02/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0523	105.280	2.384	56.462	19.030	608.770	1.941	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.0576
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	03/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
03/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0451	179.270	1.625	60.207	18.204	609.100	2.173	0.000
03/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0316	86.888	2.235	63.717	17.638	609.030	2.068	0.000
03/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0334	89.924	2.169	66.229	17.096	608.780	2.109	0.000
03/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
03/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0322	125.190	1.600	68.816	16.555	608.550	2.132	0.000
03/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0446	261.790	1.667	78.724	15.567	608.280	2.141	0.000
03/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0540	233.550	1.019	91.614	14.584	608.290	2.096	0.000
03/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0378	227.240	1.082	88.847	14.620	608.430	2.029	0.000
03/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0415	241.430	1.081	79.543	14.436	608.630	8.943	0.000
03/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0626	235.620	1.163	80.608	14.197	608.980	108.910	0.000
03/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0714	138.830	0.727	62.931	17.030	609.100	392.890	0.000
03/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0807	94.902	0.910	51.264	19.648	609.120	542.700	0.000
03/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1044	121.110	1.196	32.912	22.581	609.000	759.140	0.000
03/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1024	169.610	1.381	21.367	24.976	608.540	856.790	0.000
03/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1274	195.890	2.006	16.537	26.827	607.850	903.440	0.000
03/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.1099	101.160	2.535	12.071	28.374	606.950	890.310	0.000
03/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0686	196.100	2.452	4.718	30.459	605.850	820.490	0.000
03/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0547	211.910	3.090	2.618	31.489	604.900	681.750	0.000
03/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0476	213.740	3.153	2.460	31.695	604.480	486.520	0.000
03/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0424	200.660	2.091	2.527	31.528	604.290	266.120	0.000
03/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0330	190.440	2.295	2.746	30.324	604.200	40.084	0.000
03/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0195	202.620	2.074	3.293	28.726	604.550	2.233	0.000
03/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0232	143.550	2.167	18.370	25.609	605.120	1.812	0.000
03/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0576	72.257	1.993	36.996	23.093	605.750	1.933	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.0576
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	04/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
04/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0418	56.276	1.021	44.105	21.570	606.210	2.063	0.000
04/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0400	239.790	0.850	34.767	21.337	606.220	2.099	0.000
04/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0334	259.290	1.215	51.106	18.442	606.260	2.113	0.000
04/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0691	275.620	0.881	65.702	16.809	606.150	2.064	0.000
04/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0220	289.750	0.984	74.601	16.043	605.830	2.017	0.000
04/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	0.0138	192.040	1.354	71.267	15.959	605.510	1.838	0.050
04/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	227.610	0.748	75.787	15.096	605.370	1.659	0.000
04/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	144.520	0.822	90.366	13.522	605.500	1.645	0.000
04/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	198.420	0.391	93.485	13.378	605.800	15.639	0.000
04/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	92.578	0.746	73.196	15.369	606.080	183.500	0.000
04/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	143.240	3.005	16.619	20.991	606.200	413.070	0.000
04/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	158.160	3.361	8.279	23.822	606.150	615.460	0.000
04/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	163.520	4.116	6.051	26.277	606.070	778.430	0.000
04/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	179.410	4.126	4.400	28.217	605.750	881.180	0.000
04/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	167.530	4.935	3.958	29.491	605.160	921.310	0.000
04/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	161.030	4.979	2.924	30.241	604.550	898.550	0.000
04/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	184.780	5.081	2.504	30.749	603.870	820.310	0.000
04/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	182.430	5.182	2.811	30.963	603.230	666.080	0.000
04/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	178.130	4.926	2.521	31.046	602.960	471.430	0.000
04/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	179.790	4.982	2.226	30.350	603.060	259.060	0.000
04/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.190	4.681	3.117	29.036	603.480	42.210	0.000
04/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	176.820	4.014	3.612	27.835	604.020	2.182	0.000
04/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	181.040	3.440	4.489	26.864	604.490	1.686	0.000
04/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	207.120	2.585	4.634	25.630	605.240	1.762	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.0367
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	05/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
05/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	193.890	2.278	5.773	24.136	605.790	1.728	0.000
05/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.750	2.416	7.107	22.523	606.160	1.864	0.000
05/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	183.500	3.143	8.602	21.313	606.030	1.860	0.000
05/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	218.670	2.625	10.756	20.586	605.870	1.897	0.000
05/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	230.590	2.382	12.453	19.806	605.750	1.869	0.000
05/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	232.950	2.356	15.174	18.971	605.700	1.876	0.000
05/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	188.520	2.654	17.100	18.576	605.770	1.858	0.000
05/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	178.270	3.241	19.110	18.009	606.100	1.510	0.000
05/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	175.390	3.763	19.948	17.746	606.640	24.468	0.000
05/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	170.870	3.003	19.532	18.126	607.070	189.690	0.000
05/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	166.340	2.295	16.663	19.649	607.500	393.340	0.000
05/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	156.120	3.144	12.223	21.950	607.660	612.440	0.000
05/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.470	3.916	8.238	23.770	607.370	794.180	0.000
05/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	183.200	3.973	5.944	25.036	607.000	895.370	0.000
05/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.040	3.654	5.000	26.292	606.440	940.000	0.000
05/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	186.510	3.921	4.674	27.021	605.850	909.940	0.000
05/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	181.250	3.886	4.365	27.794	605.170	816.890	0.000
05/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	178.210	4.008	4.293	28.482	604.650	672.960	0.000
05/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	183.820	3.467	4.500	28.709	604.290	471.680	0.000
05/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	191.660	3.603	4.025	28.616	604.280	260.010	0.000
05/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.290	3.516	4.112	27.625	604.680	41.937	0.000
05/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	187.570	2.474	4.876	26.419	605.210	2.129	0.000
05/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	179.220	1.977	5.294	25.294	605.920	1.705	0.000
05/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	160.750	2.181	5.945	24.108	606.320	1.739	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	06/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
06/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	154.760	2.246	7.155	23.102	606.640	1.822	0.000
06/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.690	2.010	8.342	21.995	606.640	1.676	0.000
06/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	181.880	1.978	8.531	21.452	606.570	1.660	0.000
06/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	171.680	2.492	9.535	20.635	606.440	1.739	0.000
06/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	267.860	0.552	11.989	18.831	606.400	1.830	0.000
06/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	193.690	2.085	12.130	18.796	606.270	1.715	0.000
06/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	221.760	1.498	12.847	17.996	606.510	1.614	0.000
06/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	174.310	1.898	13.213	17.674	606.860	1.561	0.000
06/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	194.430	2.310	13.430	17.514	607.380	18.064	0.000
06/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	302.970	0.781	15.243	17.651	607.930	191.680	0.000
06/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	274.450	1.215	13.964	19.807	608.300	403.550	0.000
06/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	286.720	1.757	11.833	21.295	608.530	613.230	0.000
06/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	256.200	1.060	10.094	24.042	608.310	765.900	0.000
06/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	191.200	1.413	8.872	26.367	607.970	884.250	0.000
06/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	137.900	2.494	6.740	27.524	607.460	918.220	0.000
06/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	193.410	2.640	3.493	29.081	606.840	912.400	0.000
06/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	154.830	2.378	2.580	29.877	606.320	812.100	0.000
06/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	198.830	1.793	2.206	30.579	605.910	679.770	0.000
06/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	168.870	1.380	1.904	30.845	605.570	483.020	0.000
06/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	218.550	1.550	2.222	30.561	605.540	253.640	0.000
06/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	260.990	1.467	2.335	29.301	605.900	43.675	0.000
06/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	311.450	0.701	4.003	27.778	606.510	2.809	0.000
06/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	226.840	1.016	5.852	25.889	607.140	1.956	0.000
06/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	67.157	3.444	11.439	24.737	607.960	1.932	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	07/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
07/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	53.079	4.975	19.823	23.666	608.540	2.113	0.000
07/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	39.129	3.707	21.485	22.929	608.650	2.103	0.000
07/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	44.970	4.119	22.703	21.749	608.720	2.060	0.000
07/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	49.204	3.133	23.551	20.579	608.780	2.098	0.000
07/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	45.889	2.939	27.044	19.239	608.820	2.026	0.000
07/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	36.318	2.607	33.676	18.243	608.940	1.962	0.000
07/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	38.536	2.215	38.309	17.649	609.240	1.953	0.000
07/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	40.206	2.116	44.127	17.007	609.560	1.873	0.000
07/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	63.114	3.041	50.514	16.346	609.980	11.618	0.000
07/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.279	3.998	55.175	15.831	610.400	141.810	0.000
07/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	69.726	4.440	51.152	16.577	610.690	254.830	0.000
07/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	60.510	4.005	48.234	17.373	611.050	247.010	0.000
07/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	50.896	3.620	45.212	18.490	611.100	415.320	0.000
07/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	57.179	4.291	41.976	19.441	610.800	650.760	0.000
07/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	53.913	4.195	37.301	20.584	610.300	839.670	0.000
07/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	54.220	4.507	33.981	21.652	609.640	861.090	0.000
07/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.564	4.200	30.856	22.382	609.070	780.290	0.000
07/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	95.900	4.467	26.136	22.915	608.650	643.810	0.000
07/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	93.723	5.610	27.978	21.511	608.530	376.630	0.000
07/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	44.105	6.205	30.185	19.137	608.740	201.210	0.000
07/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	53.415	6.419	30.702	17.181	609.160	63.841	0.000
07/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	46.219	6.078	34.525	15.736	609.730	2.569	0.000
07/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	43.197	5.686	47.358	14.591	610.390	2.011	0.000
07/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	40.314	5.082	55.775	13.810	611.020	1.732	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	08/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
08/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	47.502	5.322	60.280	13.236	611.420	1.523	0.000
08/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	44.233	4.247	63.801	12.857	611.760	1.574	0.000
08/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	42.450	3.491	66.652	12.716	611.470	1.675	0.000
08/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	56.649	3.485	69.103	12.489	611.470	1.575	0.000
08/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	77.728	3.153	71.841	12.213	611.170	1.720	0.000
08/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	39.414	3.589	75.128	11.937	610.880	1.880	0.000
08/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	60.120	3.081	76.845	11.739	611.050	1.795	0.000
08/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	70.106	2.762	80.637	11.297	611.390	1.909	0.000
08/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	97.976	2.621	76.966	11.662	611.850	3.724	0.000
08/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	43.460	2.839	70.823	11.841	612.110	45.865	0.000
08/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	61.451	2.569	63.628	12.454	612.380	142.680	0.000
08/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	71.176	2.588	58.135	13.203	612.640	206.130	0.000
08/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	74.844	2.445	50.598	15.315	612.430	642.910	0.000
08/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	116.790	2.347	40.965	17.347	611.960	845.150	0.000
08/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	138.570	2.334	34.248	19.328	611.370	751.180	0.000
08/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	147.470	2.089	30.002	20.749	610.630	697.560	0.000
08/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	104.130	2.142	26.890	21.726	609.960	632.800	0.000
08/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	104.590	3.705	24.750	22.328	609.240	589.620	0.000
08/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.385	4.865	25.696	21.375	608.850	434.190	0.000
08/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	105.360	5.131	29.635	19.676	609.080	201.660	0.000
08/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	228.700	4.031	34.257	17.496	610.000	31.648	0.000
08/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	55.241	3.823	36.749	15.916	610.240	2.820	0.000
08/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	57.781	3.283	42.275	14.737	611.000	2.110	0.000
08/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.010	4.267	45.888	13.580	611.560	1.944	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	09/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
09/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	156.240	2.927	45.573	13.105	611.880	1.928	0.000
09/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	53.509	3.067	45.439	12.617	612.000	1.927	0.000
09/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	130.060	1.948	46.969	11.898	612.080	1.829	0.000
09/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	244.730	0.949	47.349	11.958	612.090	1.739	0.000
09/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	236.050	1.292	49.687	11.967	611.550	1.924	0.000
09/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	297.260	1.582	52.344	11.409	611.330	1.800	0.000
09/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	264.900	1.194	52.390	10.306	611.390	1.724	0.000
09/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	232.450	0.821	51.068	10.446	611.370	1.795	0.000
09/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	157.170	0.725	50.226	11.363	611.470	6.358	0.000
09/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	97.643	1.125	55.903	12.235	611.560	101.660	0.000
09/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	75.446	1.327	56.397	13.476	611.800	320.670	0.000
09/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	116.070	1.338	52.819	15.001	611.910	373.040	0.000
09/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	82.156	1.991	42.565	17.879	611.680	721.020	0.000
09/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	60.916	2.948	34.223	20.346	611.190	830.600	0.000
09/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	53.603	4.135	27.269	22.473	610.270	883.620	0.000
09/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	113.730	2.117	23.305	24.227	609.360	845.560	0.000
09/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	154.110	2.499	20.686	25.324	608.380	678.100	0.000
09/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	109.680	1.894	20.068	25.843	607.550	510.670	0.000
09/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	104.780	2.897	35.449	22.375	607.300	86.516	1.500
09/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	89.315	3.655	38.988	21.499	607.120	98.506	0.000
09/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	238.210	2.409	46.367	19.697	607.480	15.580	0.000
09/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	158.490	1.486	49.066	18.561	607.970	2.486	7.250
09/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	110.020	2.294	49.829	17.659	608.430	2.175	150.850
09/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	75.559	2.082	49.364	17.021	608.810	1.950	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	10/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
10/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	96.329	0.831	53.508	16.375	609.140	2.025	0.000
10/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	259.710	0.260	55.586	16.467	609.130	1.835	0.000
10/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	267.680	1.377	62.228	15.712	609.010	1.777	0.000
10/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	276.300	1.773	65.039	13.753	608.950	1.561	0.000
10/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	281.390	1.005	68.429	12.822	608.820	1.612	0.000
10/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	271.540	0.548	69.517	12.563	608.670	1.707	0.000
10/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	298.280	0.951	77.371	11.786	608.610	1.930	0.000
10/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	289.210	0.336	80.550	11.619	608.690	1.931	0.000
10/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	226.570	0.133	79.702	11.784	608.950	16.871	0.000
10/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	232.500	0.435	73.630	12.945	609.150	178.050	0.000
10/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	149.260	0.623	59.709	15.356	609.270	399.730	0.000
10/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	81.394	0.956	47.072	19.008	609.100	604.600	0.000
10/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	179.950	3.638	31.099	23.360	608.650	722.490	0.000
10/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.870	4.466	21.171	25.438	608.120	866.620	0.000
10/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	180.320	4.838	16.784	26.709	607.500	913.420	0.000
10/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.990	4.728	14.686	27.687	606.750	860.500	0.000
10/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	167.430	4.331	14.104	28.063	606.180	634.030	0.000
10/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	168.860	4.295	11.845	29.121	605.610	656.700	0.000
10/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	176.560	4.481	10.693	29.067	605.200	477.980	0.000
10/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	180.910	5.037	10.487	28.539	605.210	267.620	0.000
10/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.220	4.175	10.155	27.481	605.530	38.831	0.000
10/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	176.840	3.364	11.725	26.282	606.040	2.522	0.000
10/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	174.630	3.022	13.411	25.263	606.540	1.778	0.000
10/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	166.590	2.431	15.073	24.361	607.160	1.850	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	11/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
11/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	159.870	2.553	18.662	23.068	607.660	1.816	0.000
11/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	162.840	3.000	24.544	21.945	607.810	2.047	0.000
11/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	183.810	2.162	28.638	20.696	607.880	2.039	0.000
11/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.140	1.909	31.170	19.696	607.860	1.992	0.000
11/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	189.660	1.168	32.290	19.062	607.770	1.975	0.000
11/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	165.710	0.638	33.486	18.276	607.720	1.962	0.000
11/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	144.650	0.340	35.164	17.528	607.750	1.967	0.000
11/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	253.860	0.309	38.012	16.928	608.050	2.119	0.000
11/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	249.340	0.896	39.943	16.456	608.470	24.761	0.000
11/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	175.000	2.180	37.681	17.716	608.730	207.830	0.000
11/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	161.360	1.461	32.215	19.579	608.930	431.010	0.000
11/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	169.730	0.877	24.125	21.786	608.900	633.480	0.000
11/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	214.260	2.598	17.296	24.184	608.550	795.140	0.000
11/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	191.130	3.183	13.460	25.985	608.170	897.650	0.000
11/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	179.330	3.563	8.654	27.713	607.560	941.980	0.000
11/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	164.160	4.145	6.258	28.859	606.840	923.400	0.000
11/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	148.770	4.215	5.705	29.625	606.050	832.660	0.000
11/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	152.970	3.308	5.747	30.169	605.410	688.710	0.000
11/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	160.980	3.739	5.661	30.025	605.210	468.220	0.000
11/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	159.360	3.185	5.867	29.436	605.300	216.740	0.000
11/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.170	3.047	5.750	28.523	605.450	40.731	0.000
11/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.800	2.880	5.912	27.707	605.830	2.335	0.000
11/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.000	3.039	6.473	26.710	606.180	1.975	0.000
11/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	178.280	3.214	8.075	25.397	606.720	1.923	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	12/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
12/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.910	4.156	10.642	24.417	607.020	1.821	0.000
12/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	166.690	2.167	12.966	23.913	607.280	1.754	0.000
12/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	153.510	0.821	14.327	23.319	607.430	1.948	0.000
12/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	239.110	0.883	17.431	22.097	607.390	1.927	0.000
12/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	193.240	1.092	19.067	21.224	607.220	1.831	0.000
12/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	196.630	1.973	20.793	20.431	607.230	1.729	0.000
12/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.590	2.190	23.916	19.501	607.290	1.578	0.000
12/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	190.760	0.737	25.223	18.881	607.560	1.633	0.000
12/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	160.260	1.813	27.560	18.481	607.810	23.954	0.000
12/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	181.150	2.081	28.879	19.269	608.160	194.070	0.000
12/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	169.390	3.638	31.447	20.986	608.480	377.520	0.000
12/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	152.480	2.684	28.527	22.495	608.610	474.580	0.000
12/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	150.570	3.325	22.836	24.759	608.220	796.910	0.000
12/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.100	3.955	18.918	26.288	607.700	888.020	0.000
12/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	178.510	4.689	13.036	27.765	607.190	923.950	0.000
12/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	183.660	4.368	8.475	28.828	606.540	915.870	0.000
12/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	180.530	4.622	7.425	29.002	605.930	694.360	0.000
12/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	175.920	4.921	9.042	29.153	605.400	658.120	0.000
12/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	194.150	4.900	12.376	28.246	605.160	346.330	0.000
12/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	178.540	3.681	24.419	24.885	605.950	211.690	0.000
12/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	127.560	1.847	22.756	24.433	605.830	49.221	0.000
12/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	169.110	2.641	24.361	24.278	605.960	2.858	0.000
12/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	168.650	4.558	23.939	23.886	606.680	2.102	0.000
12/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	175.250	3.427	29.388	22.486	607.020	1.880	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	13/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
13/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	172.300	2.546	26.939	22.480	607.330	1.694	0.000
13/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	165.420	2.832	28.624	21.787	607.540	1.760	0.000
13/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	183.660	2.986	31.062	20.868	607.400	1.824	0.000
13/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.400	2.872	30.844	20.445	607.180	1.752	0.000
13/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	176.650	3.420	29.906	20.213	606.920	1.778	0.000
13/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	172.400	2.576	32.464	19.509	606.790	1.680	0.000
13/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.190	2.790	35.025	18.669	606.630	1.584	0.000
13/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	161.990	2.742	37.276	17.748	606.890	1.605	0.000
13/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	147.790	0.774	37.136	17.223	607.260	19.057	0.000
13/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	158.160	0.916	33.016	18.530	607.650	226.810	0.000
13/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	94.323	1.334	25.627	20.907	607.840	448.010	0.000
13/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	141.190	2.437	17.392	23.037	607.950	644.090	0.000
13/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	198.660	4.140	7.758	25.335	607.770	802.000	0.000
13/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	196.800	4.128	4.553	26.624	607.500	899.240	0.000
13/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	209.280	3.681	2.905	27.886	607.070	947.720	0.000
13/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	219.380	2.949	2.262	28.755	606.470	951.910	0.000
13/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	244.360	2.741	1.164	29.346	605.890	857.110	0.000
13/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	228.090	1.961	0.971	29.777	605.330	718.470	0.000
13/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	221.190	2.194	0.655	30.166	605.050	522.830	0.000
13/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	246.450	1.473	0.594	29.993	604.930	294.160	0.000
13/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	273.180	1.144	0.933	29.239	605.210	67.724	0.000
13/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	198.590	0.991	2.755	27.026	605.730	2.605	0.000
13/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	293.330	1.321	3.134	25.068	606.280	1.879	0.000
13/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	199.470	0.562	3.798	24.295	606.870	1.858	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	14/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
14/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.054	3.069	18.787	23.162	607.290	2.069	0.000
14/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	36.418	2.955	30.694	22.584	607.410	1.965	0.000
14/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	48.278	3.250	40.410	21.281	607.470	2.025	0.000
14/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	45.018	3.218	46.665	20.391	607.440	2.028	0.000
14/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	37.528	2.522	41.268	20.088	607.270	1.897	0.000
14/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	75.710	1.137	42.105	19.747	607.150	2.118	0.000
14/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	87.367	1.212	38.655	19.675	607.240	1.786	0.000
14/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	254.890	0.822	41.283	17.952	607.480	1.469	0.000
14/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	288.230	0.650	46.869	17.178	607.780	25.369	0.000
14/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	309.350	1.375	42.624	17.612	608.320	143.570	0.000
14/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	161.490	1.943	30.416	20.789	608.630	399.690	0.000
14/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	52.333	3.637	25.509	23.034	608.620	565.520	0.000
14/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	60.509	3.656	27.010	24.444	608.480	678.610	0.000
14/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	120.210	1.991	23.400	26.231	608.190	762.040	0.000
14/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	89.932	2.462	19.368	27.681	607.560	915.040	0.000
14/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	108.440	2.421	16.294	28.622	606.900	778.550	0.000
14/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	122.120	2.091	14.061	29.718	606.170	657.490	0.000
14/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	103.620	2.116	13.267	29.967	605.550	494.920	0.000
14/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	86.399	3.731	14.781	29.302	605.220	231.910	0.000
14/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	76.089	4.510	16.868	28.364	605.250	160.360	0.000
14/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	80.673	4.533	19.313	26.702	605.620	54.689	0.000
14/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	46.501	5.099	27.596	24.482	606.220	2.187	0.000
14/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	43.228	4.550	39.142	22.681	606.880	1.842	0.000
14/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	41.251	4.055	44.398	21.697	607.480	2.012	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	15/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
15/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	50.120	4.431	52.396	20.474	607.900	1.940	0.000
15/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	37.761	4.011	46.101	19.713	608.240	1.855	0.000
15/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	74.873	2.900	50.088	18.958	608.250	1.743	0.000
15/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	50.656	3.361	60.205	18.854	607.960	1.974	0.000
15/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	162.700	1.903	61.210	18.043	607.800	1.927	0.000
15/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	288.650	1.218	62.497	17.116	607.670	1.893	0.000
15/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	246.770	1.028	62.066	16.424	607.670	1.771	0.000
15/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	244.210	0.816	63.914	16.005	608.030	1.825	0.000
15/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	253.800	0.764	66.459	15.569	608.340	15.966	0.000
15/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	273.030	0.998	65.115	16.107	608.650	163.910	0.000
15/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	255.430	0.701	56.601	18.569	608.940	410.280	0.000
15/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	220.690	0.726	47.319	20.969	609.120	610.260	0.000
15/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	135.130	1.171	34.474	24.084	609.010	754.820	0.000
15/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	179.100	1.293	23.572	26.708	608.610	882.860	0.000
15/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	189.750	2.441	10.216	29.796	608.040	950.190	0.000
15/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	167.940	2.921	7.190	31.142	607.420	952.300	0.000
15/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	160.990	2.865	5.618	31.887	606.790	835.240	0.000
15/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	170.340	2.009	4.566	31.904	606.330	620.950	0.000
15/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	193.470	2.231	3.952	32.368	605.890	502.790	0.000
15/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	209.200	2.104	3.275	32.417	605.800	285.470	0.000
15/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	219.810	2.006	3.085	31.419	605.920	69.532	0.000
15/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	208.060	1.088	4.287	29.644	606.340	2.245	0.000
15/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	54.356	2.384	19.131	27.418	606.910	1.664	0.000
15/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	48.355	2.727	30.991	25.614	607.530	1.856	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	16/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
16/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	109.630	1.889	41.794	23.959	608.070	1.924	0.000
16/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	116.840	1.080	41.278	23.748	608.240	2.067	0.000
16/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	188.050	0.875	27.804	22.668	608.260	1.839	0.000
16/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	269.980	0.616	36.575	20.649	608.170	1.741	0.000
16/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	294.640	0.730	47.308	19.339	608.000	1.713	0.000
16/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	272.670	0.848	56.879	18.339	608.050	1.673	0.000
16/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	239.820	0.961	33.925	18.018	608.230	1.557	0.000
16/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	235.140	0.230	30.036	17.648	608.560	1.562	0.000
16/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.430	0.471	20.157	17.836	608.900	30.958	0.000
16/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	166.130	0.727	16.574	19.017	609.400	222.200	0.000
16/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	203.410	0.512	29.675	21.503	609.680	449.760	0.000
16/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	158.530	0.698	23.318	24.395	609.710	648.850	0.000
16/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	206.610	1.113	13.374	26.729	609.740	804.730	0.000
16/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	176.450	1.240	8.095	28.570	609.330	913.480	0.000
16/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	153.620	1.510	5.804	30.441	608.710	952.580	0.000
16/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	117.940	1.821	4.452	31.815	607.970	929.390	0.000
16/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	146.600	1.898	3.487	32.828	607.250	841.570	0.000
16/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	125.980	2.327	3.031	33.440	606.590	698.550	0.000
16/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	127.470	1.655	3.066	33.625	606.120	499.310	0.000
16/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	148.230	0.894	3.050	33.550	605.870	279.200	0.000
16/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	279.350	0.786	3.460	32.609	606.120	72.682	0.000
16/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	270.690	0.706	5.214	30.751	606.540	2.336	0.000
16/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	52.797	3.156	15.205	28.679	607.090	1.660	0.000
16/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	56.006	3.330	32.228	26.283	607.720	1.937	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	17/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
17/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	164.820	1.500	36.045	25.198	608.090	1.896	0.000
17/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	209.410	1.215	40.251	23.924	608.250	2.062	0.000
17/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	112.000	1.138	44.295	23.319	608.250	2.084	0.000
17/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	248.110	1.052	54.294	21.730	608.180	2.103	0.000
17/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	273.580	1.049	55.311	20.477	608.190	2.054	0.000
17/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	258.790	0.915	61.026	19.443	608.090	1.936	0.000
17/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	236.570	1.396	60.788	18.934	607.930	1.801	0.000
17/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	198.160	0.767	42.828	18.975	608.130	1.736	0.000
17/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	248.560	0.721	43.190	18.200	608.470	19.124	0.000
17/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	310.090	0.895	67.036	18.353	608.920	182.990	0.000
17/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	255.330	0.397	52.561	21.264	608.980	389.210	0.000
17/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	260.600	0.743	32.556	23.825	609.020	496.500	0.000
17/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	267.710	1.506	15.122	26.503	608.980	739.900	0.000
17/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	264.760	1.877	7.525	29.517	608.550	901.880	0.000
17/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	189.580	1.462	5.912	31.362	607.880	982.770	0.000
17/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	256.810	2.492	3.012	32.502	607.210	624.130	0.000
17/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	277.560	2.965	2.831	32.672	606.660	649.460	0.000
17/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	282.510	2.554	2.918	32.985	606.130	505.810	0.000
17/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	270.040	2.421	2.692	32.913	605.750	316.820	0.000
17/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	266.410	2.080	2.900	32.653	605.670	206.130	0.000
17/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	238.740	1.418	3.507	31.867	605.740	46.218	0.000
17/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	118.890	2.428	12.520	29.537	605.990	2.434	0.000
17/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	42.904	3.830	27.206	27.122	606.860	1.907	0.000
17/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	46.689	3.482	41.709	25.222	607.490	1.872	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	18/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
18/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	54.694	3.660	51.815	23.295	608.160	1.994	0.000
18/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	58.869	3.397	53.570	22.247	608.790	2.081	0.000
18/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.263	4.123	47.604	21.716	608.920	2.005	0.000
18/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	70.174	3.554	48.018	20.917	608.760	2.048	0.000
18/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.892	3.274	47.342	20.692	608.540	2.005	0.000
18/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	54.417	2.214	46.962	20.265	608.670	2.013	0.000
18/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	55.387	2.223	54.176	19.885	608.920	1.954	0.000
18/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	167.510	1.371	62.514	19.016	609.320	1.864	0.000
18/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	311.510	0.768	64.916	18.374	609.720	20.089	0.000
18/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	202.440	1.835	61.321	19.749	610.180	180.040	0.000
18/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	50.127	4.119	55.715	21.238	610.380	352.380	0.000
18/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	74.215	4.805	45.885	22.800	610.440	596.620	0.000
18/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	78.466	4.679	38.303	24.302	610.300	747.520	0.000
18/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	97.717	4.425	32.870	25.637	610.150	846.210	0.000
18/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	80.715	4.004	28.863	26.722	609.650	898.230	0.000
18/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	88.716	3.904	25.714	27.728	609.070	865.390	0.000
18/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	73.722	4.395	22.671	28.410	608.450	796.860	0.000
18/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	102.260	4.734	23.005	28.747	607.770	655.610	0.000
18/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	71.765	5.487	26.381	28.038	607.120	465.020	0.000
18/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	57.019	6.594	31.034	25.908	607.400	75.229	0.000
18/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	46.288	6.684	40.897	23.442	607.990	14.246	0.000
18/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	43.321	6.561	49.795	21.725	609.280	2.133	0.000
18/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	44.101	6.751	59.887	20.206	610.630	2.201	0.700
18/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	55.814	5.969	76.010	18.617	611.240	2.111	56.250

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	19/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
19/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	56.035	3.168	65.432	18.700	611.770	2.250	11.350
19/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	133.410	1.664	82.421	17.801	611.990	2.148	138.850
19/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	71.661	4.428	72.919	17.955	610.630	2.208	165.950
19/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	82.568	3.893	69.173	17.499	610.300	1.984	0.000
19/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.310	1.541	80.262	16.798	610.610	1.984	154.050
19/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	267.980	2.069	90.942	16.258	611.100	1.957	61.350
19/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	202.530	1.217	95.001	16.198	610.790	1.822	0.000
19/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	167.380	3.422	80.628	16.899	609.260	1.867	2.700
19/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	230.240	1.960	79.846	16.745	609.400	11.188	19.200
19/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	272.220	1.260	86.711	16.548	610.170	88.655	0.000
19/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	202.250	0.939	83.822	17.676	610.590	352.230	0.000
19/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	116.220	1.624	65.873	19.661	610.620	491.170	0.000
19/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	194.160	2.150	56.794	20.632	610.600	655.840	0.000
19/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	83.898	2.282	48.271	22.796	610.140	813.270	0.000
19/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	117.190	3.223	48.735	23.148	609.790	871.630	0.000
19/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	85.478	3.146	44.550	24.160	609.310	861.390	0.000
19/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	119.130	2.949	39.902	25.218	608.450	790.440	0.000
19/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	128.270	2.510	36.724	26.263	607.620	655.880	0.000
19/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	120.880	3.121	35.939	26.540	607.100	462.140	0.000
19/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	48.417	4.513	38.722	25.135	607.000	197.830	0.000
19/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	59.728	4.916	43.184	23.155	607.090	40.464	0.000
19/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	49.939	4.535	49.095	21.395	607.600	2.648	0.000
19/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	52.463	3.666	56.604	20.041	608.330	2.260	0.000
19/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	51.883	2.708	62.082	19.178	609.660	2.203	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	20/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
20/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	221.800	1.834	79.595	18.031	610.320	2.247	0.000
20/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	69.020	2.592	83.696	17.626	610.140	2.211	0.000
20/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.074	2.894	90.481	16.645	610.020	2.085	0.000
20/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	58.640	1.768	88.206	17.016	609.630	2.052	0.000
20/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	85.643	1.966	84.936	17.329	609.170	1.939	0.000
20/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	74.703	1.457	87.228	16.931	608.680	1.909	0.000
20/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	137.740	1.890	69.437	17.970	608.540	2.092	0.000
20/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	170.930	1.647	43.953	19.215	608.390	2.298	0.000
20/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	176.420	3.588	41.011	18.960	608.720	32.720	0.000
20/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	163.930	5.337	38.814	19.728	608.780	228.610	0.000
20/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	156.550	4.966	30.154	21.167	609.070	455.400	0.000
20/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	168.320	5.257	21.382	23.171	609.200	656.160	0.000
20/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	161.870	3.970	15.896	25.521	609.130	809.610	0.000
20/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	177.120	3.918	11.330	27.478	608.760	908.130	0.000
20/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	199.740	3.511	8.233	28.896	608.400	939.630	0.000
20/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	215.700	3.362	5.574	30.136	607.920	907.570	0.000
20/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	217.180	2.470	4.581	31.059	607.240	766.450	0.000
20/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	197.900	3.005	4.426	31.716	606.540	691.300	0.000
20/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	211.040	2.835	5.069	31.864	606.170	480.280	0.000
20/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	195.310	2.538	5.471	31.371	606.100	239.300	0.000
20/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	182.720	2.113	5.307	30.373	606.190	48.682	0.000
20/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	170.700	1.460	6.175	29.444	606.460	3.705	0.000
20/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	135.100	1.318	14.187	27.342	607.030	1.978	0.000
20/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	48.896	3.311	49.713	22.699	607.970	2.150	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	21/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
21/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	49.949	3.748	59.367	21.021	608.660	2.118	0.000
21/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	69.261	3.875	65.880	19.989	609.030	2.190	0.000
21/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	68.523	4.002	71.302	19.358	609.440	2.153	0.000
21/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	55.637	3.562	72.909	19.073	609.410	2.166	0.000
21/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	58.943	3.146	76.182	18.672	609.270	1.978	0.000
21/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	60.448	1.682	76.781	18.608	609.160	1.903	0.000
21/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	109.120	1.213	72.937	18.649	609.090	1.939	0.000
21/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	268.710	1.401	84.514	16.962	609.440	1.988	0.000
21/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	260.990	1.075	95.092	16.139	609.880	18.739	0.000
21/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	239.620	1.102	90.885	17.125	610.200	91.337	0.000
21/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	220.490	0.657	78.772	18.551	610.440	267.660	0.000
21/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	241.240	0.817	62.892	20.301	610.560	631.840	0.000
21/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	171.780	0.835	48.604	22.578	610.400	774.240	0.000
21/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	141.030	1.061	40.009	25.021	609.960	858.760	0.000
21/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	163.340	1.615	30.311	26.846	609.400	915.390	0.000
21/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	137.690	2.158	19.083	28.750	608.620	709.440	0.000
21/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	188.760	1.594	14.282	29.764	607.940	630.060	0.000
21/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	112.630	3.155	13.263	29.983	607.370	543.950	0.000
21/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	124.070	6.542	38.301	23.298	607.930	375.500	0.000
21/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	55.644	4.870	35.720	24.651	607.950	238.640	0.000
21/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	83.581	4.540	34.854	23.595	608.510	37.493	0.000
21/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	277.220	5.571	70.913	17.283	611.190	2.118	12.750
21/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	82.456	5.941	86.199	14.430	610.800	2.174	52.850
21/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	89.164	2.585	68.581	16.117	610.910	1.481	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	22/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
22/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	111.140	1.675	60.322	16.810	611.020	1.387	0.000
22/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	227.210	1.272	59.344	16.997	610.630	1.005	0.000
22/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	224.280	2.376	78.254	15.383	610.960	1.080	0.000
22/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	226.360	0.991	81.498	14.713	611.080	1.098	0.000
22/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	232.010	0.833	78.141	14.362	611.300	1.196	0.000
22/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	245.720	0.387	79.850	14.375	611.080	1.105	0.000
22/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	222.810	0.881	78.057	14.627	610.970	1.152	0.000
22/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	251.890	0.908	85.358	13.931	611.160	1.183	0.000
22/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	261.180	1.217	84.488	13.962	611.400	25.618	0.000
22/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	261.770	1.694	81.603	14.584	611.860	155.020	0.000
22/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	186.780	1.061	65.129	17.035	612.020	435.920	0.000
22/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	129.190	1.215	51.519	19.256	611.890	624.220	0.000
22/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	118.640	1.482	40.106	20.998	611.710	780.710	0.000
22/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	160.000	1.555	36.251	22.530	611.240	874.330	0.000
22/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	183.160	2.119	33.872	23.817	610.580	913.090	0.000
22/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	262.670	2.043	31.419	24.908	609.940	885.720	0.000
22/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	283.700	3.518	31.872	25.791	609.210	799.050	0.000
22/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	235.670	3.266	30.086	26.178	608.590	667.810	0.000
22/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	130.670	3.345	29.514	26.061	608.240	481.530	0.000
22/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	90.235	4.429	32.620	24.808	608.180	271.240	0.000
22/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.025	4.411	36.792	23.045	608.490	68.822	0.000
22/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	51.571	4.215	45.616	20.970	608.830	2.475	0.000
22/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	42.559	4.636	53.489	19.148	609.440	1.626	0.000
22/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	45.020	5.096	60.836	18.056	609.660	1.732	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	23/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
23/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	45.701	3.728	64.198	17.525	610.070	1.577	0.000
23/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	58.827	3.288	67.454	16.924	610.250	1.493	0.000
23/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	54.130	2.925	66.310	16.876	610.050	1.497	0.000
23/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	69.666	2.737	65.090	16.623	609.610	1.365	0.000
23/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	52.276	2.222	64.998	16.373	609.370	1.310	0.000
23/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	77.313	1.710	62.987	16.598	609.090	1.329	0.000
23/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	66.940	1.981	62.021	16.612	608.780	1.307	0.000
23/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	214.580	1.282	73.705	15.347	608.920	1.349	0.000
23/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	296.790	0.672	82.837	14.522	609.010	30.188	0.000
23/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	314.770	0.768	77.572	15.544	609.090	189.520	0.000
23/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	128.810	0.525	63.154	17.470	609.050	401.820	0.000
23/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	132.080	1.173	51.083	19.961	608.900	591.730	0.000
23/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	192.040	1.326	41.847	22.334	608.500	759.030	0.000
23/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	173.190	1.470	31.469	25.248	607.980	865.440	0.000
23/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	110.190	1.416	22.940	27.657	607.340	907.420	0.000
23/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	88.625	1.786	18.328	29.472	606.550	891.760	0.000
23/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	209.940	1.964	16.954	29.401	605.790	345.010	0.000
23/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	158.660	1.394	17.096	29.068	605.300	112.580	0.000
23/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	98.836	3.116	24.460	26.971	605.090	248.990	0.000
23/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	57.523	3.238	25.250	28.116	604.660	269.980	0.000
23/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	43.892	3.897	32.627	26.536	604.830	53.901	0.000
23/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	49.666	4.386	36.549	24.408	605.390	2.284	0.000
23/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	40.231	4.284	48.832	22.568	605.960	1.797	0.000
23/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	56.244	3.215	61.132	20.376	606.740	1.732	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	24/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
24/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	90.023	4.183	70.592	18.758	607.850	1.698	0.000
24/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	57.588	3.758	80.756	17.977	608.330	1.706	0.000
24/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	49.275	2.735	79.787	17.948	608.280	1.599	0.000
24/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	57.474	2.570	77.387	18.068	607.710	1.541	0.000
24/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	90.744	1.950	75.948	17.925	607.000	1.233	0.000
24/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	135.110	0.335	79.069	17.364	606.670	1.052	0.000
24/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	240.630	0.252	78.265	17.288	606.490	1.062	0.000
24/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.500	0.786	80.842	16.553	606.440	1.055	0.000
24/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	239.750	0.412	89.630	15.759	606.710	31.803	0.000
24/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	278.820	0.157	79.844	17.391	606.940	216.470	0.000
24/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	230.280	2.302	42.604	21.085	606.900	449.880	0.000
24/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	175.710	3.590	27.030	23.360	606.910	655.100	0.000
24/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	154.820	3.304	19.116	25.769	606.830	810.560	0.000
24/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	149.080	2.835	14.673	28.124	606.490	905.170	0.000
24/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	143.290	2.392	9.573	30.161	605.940	937.530	0.000
24/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.200	1.679	7.492	31.428	605.360	935.660	0.000
24/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	140.750	2.064	6.317	31.646	604.710	716.700	0.000
24/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	109.830	1.583	5.662	31.888	604.120	600.580	0.000
24/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	158.310	0.927	5.034	32.086	603.760	368.140	0.000
24/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	138.560	1.987	9.488	31.622	603.570	254.950	0.000
24/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.726	5.064	27.319	28.105	603.840	79.732	0.000
24/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	42.542	5.587	45.190	24.673	604.520	2.456	0.000
24/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	39.232	4.359	51.259	22.836	605.220	1.362	0.000
24/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	64.968	3.193	55.605	21.795	605.840	1.465	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	25/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
25/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	89.925	3.501	66.125	19.771	606.850	1.637	0.000
25/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	46.793	3.887	72.061	19.148	607.780	1.565	0.000
25/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	61.305	3.838	71.084	19.195	608.170	1.445	0.000
25/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	77.048	3.110	77.334	18.559	607.890	1.458	0.000
25/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	54.763	3.087	78.936	18.331	607.600	1.312	0.000
25/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	188.910	1.562	78.862	17.790	607.350	1.213	0.000
25/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	78.174	1.565	80.825	17.269	607.390	1.192	0.000
25/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.659	1.889	78.613	17.800	607.440	1.320	0.000
25/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	156.280	1.740	79.281	17.308	607.660	32.554	0.000
25/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	206.860	1.391	75.830	18.031	607.940	207.240	0.000
25/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	125.500	1.002	66.151	19.485	608.200	312.290	0.000
25/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	92.456	0.978	54.993	21.212	608.300	627.240	0.000
25/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	96.149	1.306	43.577	23.537	608.200	792.390	0.000
25/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	139.770	1.291	32.874	25.704	607.880	890.380	0.000
25/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	137.990	1.726	23.804	27.170	607.410	724.400	0.000
25/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	154.400	1.625	13.166	29.160	606.890	882.000	0.000
25/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	202.310	1.766	9.232	29.735	606.160	543.240	0.000
25/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	205.370	1.697	8.930	30.529	605.410	650.460	0.000
25/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	92.412	4.508	19.650	29.539	604.890	421.910	0.000
25/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	49.213	5.480	31.779	27.123	605.010	216.540	0.000
25/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	78.497	5.987	43.887	23.567	606.020	36.044	0.000
25/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.072	4.999	47.283	21.357	607.420	2.779	0.000
25/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	56.272	5.616	53.133	20.112	608.150	1.961	0.000
25/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	74.107	3.924	48.476	20.007	608.550	2.000	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	26/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
26/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	54.943	3.692	53.784	19.472	609.290	1.978	0.000
26/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	110.630	3.289	60.677	18.706	609.810	1.779	0.000
26/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	56.911	4.151	67.160	18.564	609.920	1.803	0.000
26/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	60.714	3.815	65.680	18.505	609.530	1.774	0.000
26/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	43.237	4.708	66.775	17.807	609.620	1.860	0.000
26/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	69.318	3.628	70.204	17.514	609.830	1.641	0.000
26/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	72.838	3.203	73.255	17.208	610.020	1.386	0.000
26/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	103.740	3.774	79.157	16.309	610.460	1.370	0.000
26/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	71.698	3.447	79.949	16.177	610.890	14.882	0.000
26/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	46.379	3.797	78.949	16.502	611.320	94.488	0.000
26/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	45.214	4.263	73.782	17.295	611.630	168.850	0.000
26/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.953	4.939	69.021	17.748	611.960	347.400	0.000
26/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	82.133	5.416	73.070	16.897	612.360	270.030	0.000
26/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	144.800	3.847	73.930	16.730	612.310	321.740	0.000
26/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	103.510	3.368	58.346	18.890	611.720	505.470	0.000
26/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	60.517	4.201	48.419	20.855	611.220	858.420	0.000
26/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.585	4.923	47.961	20.851	610.660	791.390	0.000
26/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	67.996	5.075	45.562	20.928	609.940	679.070	0.000
26/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	72.127	4.721	50.536	19.822	609.840	246.480	0.000
26/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	48.155	4.810	53.088	18.749	610.010	117.390	0.000
26/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	53.923	4.066	56.489	18.047	610.610	31.341	0.000
26/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	87.295	3.851	57.563	17.510	611.150	1.875	0.000
26/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	71.250	2.449	56.217	17.588	611.860	1.574	0.000
26/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	77.636	2.965	59.380	17.118	612.460	1.535	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	27/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
27/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	185.760	2.841	67.033	16.016	612.820	1.757	0.000
27/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	73.016	3.328	65.541	15.935	613.110	1.720	0.000
27/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	51.365	3.132	67.662	15.529	612.630	1.737	0.000
27/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	46.621	2.714	66.452	15.511	611.930	1.672	0.000
27/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	47.609	2.579	66.215	15.149	611.460	1.651	0.000
27/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	50.856	2.499	68.002	15.002	610.910	1.667	0.000
27/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.926	2.686	66.380	15.226	610.620	1.715	0.000
27/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	61.830	2.726	65.476	15.230	610.600	1.794	0.000
27/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	62.469	2.953	65.883	15.214	610.970	9.922	0.000
27/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	58.955	3.099	64.441	15.379	611.400	39.399	0.000
27/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	56.062	2.965	63.754	15.465	611.770	62.350	0.000
27/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	80.814	3.113	62.287	15.662	612.240	120.600	0.000
27/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	76.012	2.883	63.645	15.835	612.360	178.050	0.000
27/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	59.594	2.631	56.214	17.250	612.140	412.730	0.000
27/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	69.671	2.459	47.619	18.883	611.480	718.170	0.000
27/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	88.838	2.477	41.188	20.329	610.690	828.380	0.000
27/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	97.343	2.858	36.538	21.596	609.950	790.400	0.000
27/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	119.860	2.773	35.434	22.398	609.160	647.040	0.000
27/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	97.529	3.284	34.246	22.722	608.550	459.650	0.000
27/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	63.159	3.652	35.321	22.318	608.340	271.760	0.000
27/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	81.328	3.816	39.168	20.900	608.680	49.106	0.000
27/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	107.100	3.399	44.644	19.393	609.270	2.371	0.000
27/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	52.427	3.123	51.468	18.382	610.070	1.692	0.000
27/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	48.071	2.637	57.540	17.770	610.560	1.560	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	28/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
28/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	170.880	2.014	58.756	17.358	610.950	1.337	0.000
28/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	205.180	1.536	64.593	16.455	611.100	1.369	0.000
28/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	86.000	2.335	64.589	16.189	610.390	1.662	0.000
28/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	130.490	0.791	62.834	16.398	609.690	1.709	0.000
28/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	271.900	1.467	63.924	16.147	609.500	1.537	0.000
28/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	292.720	1.771	71.521	14.817	609.370	1.723	0.000
28/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	247.460	0.328	76.018	14.521	609.130	1.761	0.000
28/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	264.400	0.704	77.383	14.337	609.200	1.826	0.000
28/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	264.650	0.445	78.225	14.405	609.430	45.442	0.000
28/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	279.780	1.248	71.656	15.624	609.720	227.230	0.000
28/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	123.690	0.670	60.554	17.260	609.780	437.660	0.000
28/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	254.470	1.158	50.417	19.266	609.700	627.870	0.000
28/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	225.550	1.129	40.912	21.701	609.480	786.260	0.000
28/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	172.940	1.209	32.164	24.322	609.020	880.080	0.000
28/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	142.920	1.524	26.600	25.691	608.270	739.170	0.000
28/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	153.200	1.910	24.667	25.946	607.560	347.130	0.000
28/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	309.000	3.613	25.201	23.808	607.220	185.420	0.000
28/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	271.190	3.127	20.220	25.502	606.450	481.590	0.000
28/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	285.890	2.735	17.787	26.461	606.000	329.750	0.000
28/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	122.050	2.478	19.127	25.766	605.750	116.810	0.000
28/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	80.830	4.718	30.602	23.959	605.870	31.712	0.000
28/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	65.219	4.175	34.273	22.472	606.240	2.915	0.000
28/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	39.026	3.430	41.512	21.290	606.830	1.986	0.000
28/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	59.032	2.608	54.339	19.698	607.290	1.957	0.000

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	29/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
29/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	77.545	3.259	62.877	18.292	607.650	1.855	0.000
29/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	69.111	3.183	71.457	17.241	607.920	1.936	0.000
29/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	92.824	2.097	75.617	16.794	608.110	1.846	0.000
29/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
29/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	BIBLIOTECA
Fecha:	30/04/2022

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	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS						
									WD	WS	HR	TEMP	PBAR	RADSOL	Lluvia
30/04/2022	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI
30/04/2022	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
30/04/2022	23:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

PROMEDIO 24 HORAS	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	0.000	#iDIV/0!	#iDIV/0!	#iDIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	95	11	NAN	210	NAN	110	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m ³