

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
01/03/23	0:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
01/03/23	1:00:00	MAN	0.0181	0.038	0.0561	0.0446	214.7	0.8	DI	DI
01/03/23	2:00:00	MAN	0.0018	0.0207	0.0228	0.0388	219.4	0.6	DI	DI
01/03/23	3:00:00	MAN	0.0016	0.0214	0.023	0.0346	252.2	0.9	DI	DI
01/03/23	4:00:00	MAN	0.0002	0.0089	0.0091	0.0328	270.6	1.9	DI	DI
01/03/23	5:00:00	MAN	0.0004	0.0081	0.0085	0.027	272.3	2.1	DI	DI
01/03/23	6:00:00	MAN	0.0124	0.0231	0.0356	0.031	215.5	1.2	DI	DI
01/03/23	7:00:00	MAN	0.0389	0.0293	0.067	0.0382	255.8	1	DI	DI
01/03/23	8:00:00	MAN	0.0427	0.0266	0.0691	0.0526	284.6	1.6	DI	DI
01/03/23	9:00:00	MAN	0.0167	0.0197	0.0365	0.0463	302.7	1.6	DI	DI
01/03/23	10:00:00	MAN	0.0098	0.0131	0.023	0.0347	216.9	1.8	DI	DI
01/03/23	11:00:00	MAN	0.0032	0.0052	0.0082	0.0336	282.3	4.7	DI	DI
01/03/23	12:00:00	MAN	0.0027	0.0052	0.0079	0.0403	286	3.9	DI	DI
01/03/23	13:00:00	MAN	0.0027	0.0046	0.0073	0.029	281.1	4.5	DI	DI
01/03/23	14:00:00	MAN	0.0039	0.0055	0.0094	0.0463	276.3	4.6	DI	DI
01/03/23	15:00:00	MAN	0.0035	0.0058	0.0093	0.0598	259.2	4.8	DI	DI
01/03/23	16:00:00	MAN	0.0029	0.0057	0.0087	0.0559	263.4	5	DI	DI
01/03/23	17:00:00	MAN	0.0026	0.0057	0.0083	0.0671	270.1	5	DI	DI
01/03/23	18:00:00	MAN	0.0022	0.0062	0.0086	0.0569	276.5	4.6	DI	DI
01/03/23	19:00:00	MAN	0.0029	0.0116	0.0146	0.0454	254.2	3.2	DI	DI
01/03/23	20:00:00	MAN	0.0043	0.0158	0.02	0.04	239.7	2.7	DI	DI
01/03/23	21:00:00	MAN	0.0176	0.0258	0.0431	0.039	249.6	1.5	DI	DI
01/03/23	22:00:00	MAN	0.0025	0.0132	0.0152	0.0387	238.1	2.7	DI	DI
01/03/23	23:00:00	MAN	0.0031	0.022	0.0249	0.0336	305.9	1.4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.038	0.023	0.042
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	02/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
02/03/23	0:00:00	MAN	0.0012	0.0109	0.012	0.033	294.9	2.6	DI	DI
02/03/23	1:00:00	MAN	0.0005	0.0097	0.0103	0.0295	283.8	2.1	DI	DI
02/03/23	2:00:00	MAN	0.001	0.0132	0.0141	0.0234	287.5	1.2	DI	DI
02/03/23	3:00:00	MAN	0.0003	0.0045	0.0048	0.0223	267.7	1.8	DI	DI
02/03/23	4:00:00	MAN	0.0002	0.0042	0.0044	0.0156	293.7	1.5	DI	DI
02/03/23	5:00:00	MAN	0.0004	0.006	0.0064	0.0139	271	1.9	DI	DI
02/03/23	6:00:00	MAN	0.0007	0.0077	0.0084	0.0119	286.8	1.9	DI	DI
02/03/23	7:00:00	MAN	0.0212	0.0178	0.0387	0.0167	236.5	1.4	DI	DI
02/03/23	8:00:00	MAN	0.0268	0.0231	0.051	0.0288	89.7	1.4	DI	DI
02/03/23	9:00:00	MAN	0.0099	0.0127	0.0228	0.0461	188.1	2.5	DI	DI
02/03/23	10:00:00	MAN	0.0028	0.0049	0.0077	0.0462	257.5	3.5	DI	DI
02/03/23	11:00:00	MAN	0.0025	0.0041	0.0066	0.0852	273.3	5.9	DI	DI
02/03/23	12:00:00	MAN	0.0038	0.0044	0.0083	0.1727	270.2	7	DI	DI
02/03/23	13:00:00	MAN	0.0024	0.0039	0.0063	0.1776	272.1	6.9	DI	DI
02/03/23	14:00:00	MAN	0.0031	0.0049	0.0081	0.2289	267.5	6.8	DI	DI
02/03/23	15:00:00	MAN	0.0021	0.0042	0.0063	0.1803	276	7.5	DI	DI
02/03/23	16:00:00	MAN	0.0019	0.004	0.0059	0.2347	275.6	7	DI	DI
02/03/23	17:00:00	MAN	0.0022	0.0046	0.0068	0.1303	267.8	6.2	DI	DI
02/03/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0051	0.0071	0.0915	274.3	6.1	DI	DI
02/03/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0052	0.0073	0.0652	267.3	5.8	DI	DI
02/03/23	20:00:00	MAN	0.0022	0.0053	0.0076	0.0453	268.1	5.4	DI	DI
02/03/23	21:00:00	MAN	0.0026	0.0058	0.0084	0.0404	280.8	5.4	DI	DI
02/03/23	22:00:00	MAN	0.0014	0.0046	0.0061	0.0323	295.7	5.9	DI	DI
02/03/23	23:00:00	MAN	0.0009	0.0036	0.0045	0.0326	293.6	5.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.023	0.011	0.0752
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	03/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
03/03/23	0:00:00	MAN	0.0005	0.0028	0.0033	0.0264	281.7	6.4	DI	DI
03/03/23	1:00:00	MAN	0.0004	0.002	0.0025	0.039	282	6.9	DI	DI
03/03/23	2:00:00	MAN	0.0004	0.0015	0.0019	0.0682	277.6	5.6	DI	DI
03/03/23	3:00:00	MAN	0.0001	0.0021	0.0022	0.012	197.1	3.2	DI	DI
03/03/23	4:00:00	MAN	0.0001	0.0037	0.0039	0.0087	240.7	2.5	DI	DI
03/03/23	5:00:00	MAN	0.0003	0.0031	0.0035	0.0125	284	3.1	DI	DI
03/03/23	6:00:00	MAN	0.0008	0.0075	0.0083	0.0098	279.6	2.1	DI	DI
03/03/23	7:00:00	MAN	0.016	0.0192	0.0358	0.0098	191.8	1.4	DI	DI
03/03/23	8:00:00	MAN	0.0415	0.0264	0.0671	0.0234	296.9	1.8	DI	DI
03/03/23	9:00:00	MAN	0.0172	0.0162	0.0349	0.0289	236.9	2.8	DI	DI
03/03/23	10:00:00	MAN	0.0637	0.0445	0.1091	0.0428	98.2	1.6	DI	DI
03/03/23	11:00:00	MAN	0.0088	0.0082	0.0163	0.1221	245.7	3	DI	DI
03/03/23	12:00:00	MAN	0.0023	0.0041	0.0064	0.0223	294.1	4.3	DI	DI
03/03/23	13:00:00	MAN	0.0032	0.0052	0.0081	0.0171	286.2	4.9	DI	DI
03/03/23	14:00:00	MAN	0.0047	0.0055	0.0093	0.02	267.9	4.5	DI	DI
03/03/23	15:00:00	MAN	0.0027	0.0053	0.008	0.0264	270	4.3	DI	DI
03/03/23	16:00:00	MAN	0.0027	0.0051	0.0078	0.0397	264.6	4	DI	DI
03/03/23	17:00:00	MAN	0.0019	0.005	0.0069	0.0258	287.4	4.6	DI	DI
03/03/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0068	0.0089	0.0268	296.2	4.5	DI	DI
03/03/23	19:00:00	MAN	0.0031	0.0157	0.0186	0.027	297.2	3.1	DI	DI
03/03/23	20:00:00	MAN	0.0108	0.0295	0.0405	0.0234	283.8	2.1	DI	DI
03/03/23	21:00:00	MAN	0.0068	0.0208	0.0276	0.0337	280.2	2.6	DI	DI
03/03/23	22:00:00	MAN	0.0071	0.0174	0.0246	0.03	225.1	2	DI	DI
03/03/23	23:00:00	MAN	0.0278	0.0386	0.0659	0.0413	84.2	1.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.045	0.022	0.0307
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	04/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
04/03/23	0:00:00	MAN	0.0288	0.0366	0.0646	0.1007	126.3	0.8	DI	DI
04/03/23	1:00:00	MAN	0.0085	0.0342	0.0427	0.1089	55.3	1.2	DI	DI
04/03/23	2:00:00	MAN	0.0051	0.0286	0.034	0.14	157.1	1.1	DI	DI
04/03/23	3:00:00	MAN	0.0007	0.0221	0.0227	0.1162	204.2	0.7	DI	DI
04/03/23	4:00:00	MAN	0.0046	0.0281	0.0327	0.0661	165.3	0.8	DI	DI
04/03/23	5:00:00	MAN	0.0078	0.0307	0.0386	0.0773	91.8	0.6	DI	DI
04/03/23	6:00:00	MAN	0.0227	0.0296	0.0523	0.0691	145.1	0.7	DI	DI
04/03/23	7:00:00	MAN	0.0234	0.034	0.0572	0.0847	180.2	0.7	DI	DI
04/03/23	8:00:00	MAN	0.0252	0.0336	0.0588	0.103	99.3	0.9	DI	DI
04/03/23	9:00:00	MAN	0.0181	0.0245	0.0424	0.0977	79.1	1.1	DI	DI
04/03/23	10:00:00	MAN	0.0248	0.0308	0.0561	0.0722	110.8	1.3	DI	DI
04/03/23	11:00:00	MAN	0.0149	0.0266	0.0412	0.0599	174	2.3	DI	DI
04/03/23	12:00:00	MAN	0.0023	0.0054	0.0077	0.05	262.3	4	DI	DI
04/03/23	13:00:00	MAN	0.0021	0.0045	0.0066	0.0144	269	4.2	DI	DI
04/03/23	14:00:00	MAN	0.0016	0.0036	0.0052	0.0087	271	3.1	DI	DI
04/03/23	15:00:00	MAN	0.0015	0.0033	0.0048	0.0098	273.8	3.4	DI	DI
04/03/23	16:00:00	MAN	0.0017	0.0035	0.0054	0.0125	254.9	3	DI	DI
04/03/23	17:00:00	MAN	0.0018	0.004	0.0056	0.0108	274.5	2.9	DI	DI
04/03/23	18:00:00	MAN	0.0012	0.0036	0.0048	0.0206	278.5	2.3	DI	DI
04/03/23	19:00:00	MAN	0.0046	0.0187	0.0231	0.015	275.9	1.8	DI	DI
04/03/23	20:00:00	MAN	0.0015	0.0159	0.0172	0.0249	131.3	3.8	DI	DI
04/03/23	21:00:00	MAN	0.0023	0.0147	0.0173	0.0701	136.6	4	DI	DI
04/03/23	22:00:00	MAN	0.0013	0.0129	0.0143	0.0519	137.1	3.7	DI	DI
04/03/23	23:00:00	MAN	0.0016	0.022	0.0236	0.0502	114.2	2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.037	0.028	0.0598
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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

Estación:	DIF
Fecha:	05/03/23

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

	CUMPLE CON LIN
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
05/03/23	0:00:00	MAN	0.0013	0.023	0.0245	0.058	105.7	2	DI	DI
05/03/23	1:00:00	MAN	0.0013	0.0287	0.0299	0.0336	127.3	0.8	DI	DI
05/03/23	2:00:00	MAN	0.0025	0.0285	0.0307	0.0391	307.5	1.3	DI	DI
05/03/23	3:00:00	MAN	0.001	0.0194	0.0204	0.037	252.7	1.4	DI	DI
05/03/23	4:00:00	MAN	0.0004	0.0136	0.0139	0.0333	137.7	1.9	DI	DI
05/03/23	5:00:00	MAN	0.0003	0.0142	0.0146	0.0326	290.6	1.6	DI	DI
05/03/23	6:00:00	MAN	0.0002	0.012	0.0123	0.0326	230	1	DI	DI
05/03/23	7:00:00	MAN	0.0003	0.0096	0.0097	0.0264	125	1.7	DI	DI
05/03/23	8:00:00	MAN	0.0031	0.014	0.0172	0.029	241.6	1.1	DI	DI
05/03/23	9:00:00	MAN	0.0037	0.0102	0.0139	0.0259	182.1	0.9	DI	DI
05/03/23	10:00:00	MAN	0.0043	0.0122	0.0166	0.0263	151.5	0.9	DI	DI
05/03/23	11:00:00	MAN	0.0058	0.0162	0.0219	0.032	143.6	2.4	DI	DI
05/03/23	12:00:00	MAN	0.0041	0.0112	0.0152	0.0499	133.9	3.3	DI	DI
05/03/23	13:00:00	MAN	0.0022	0.008	0.0102	0.0351	137	3.3	DI	DI
05/03/23	14:00:00	MAN	0.0022	0.0088	0.011	0.0309	117.5	2.5	DI	DI
05/03/23	15:00:00	MAN	0.0016	0.0079	0.0094	0.0303	119.3	3.1	DI	DI
05/03/23	16:00:00	MAN	0.0014	0.0069	0.0083	0.0315	87.1	2.7	DI	DI
05/03/23	17:00:00	MAN	0.0012	0.0069	0.0081	0.0265	104.1	2.5	DI	DI
05/03/23	18:00:00	MAN	0.0016	0.0078	0.0094	0.0383	127	4.7	DI	DI
05/03/23	19:00:00	MAN	0.0012	0.0095	0.0107	0.0639	128.2	4.7	DI	DI
05/03/23	20:00:00	MAN	0.0013	0.0136	0.0149	0.0636	136.3	3.5	DI	DI
05/03/23	21:00:00	MAN	0.0016	0.0166	0.0181	0.049	137.4	2.6	DI	DI
05/03/23	22:00:00	MAN	0.0009	0.0169	0.0178	0.0342	133.2	2.5	DI	DI
05/03/23	23:00:00	MAN	0.0028	0.0289	0.0319	0.034	156.9	1.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.029	0.016	0.0372
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	06/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
06/03/23	0:00:00	MAN	0.0028	0.03	0.0328	0.0355	195.2	1.1	DI	DI
06/03/23	1:00:00	MAN	0.0021	0.0278	0.0299	0.0453	206.6	1.2	DI	DI
06/03/23	2:00:00	MAN	0.0009	0.0174	0.0188	0.0356	253.2	2	DI	DI
06/03/23	3:00:00	MAN	0.0003	0.0083	0.0086	0.0362	291.4	1.3	DI	DI
06/03/23	4:00:00	MAN	0.0001	0.0084	0.0086	0.0206	220.4	1.2	DI	DI
06/03/23	5:00:00	MAN	0.0001	0.0066	0.0067	0.0242	49.3	1.6	DI	DI
06/03/23	6:00:00	MAN	0.0005	0.0062	0.0066	0.0239	127.8	1.5	DI	DI
06/03/23	7:00:00	MAN	0.0006	0.0102	0.011	0.0151	113.1	1.1	DI	DI
06/03/23	8:00:00	MAN	0.012	0.02	0.0313	0.0202	114	0.9	DI	DI
06/03/23	9:00:00	MAN	0.0255	0.0304	0.0563	0.0295	172.6	1.3	DI	DI
06/03/23	10:00:00	MAN	0.0152	0.0278	0.0428	0.0564	146.1	1.3	DI	DI
06/03/23	11:00:00	MAN	0.0136	0.0323	0.0458	0.0575	123.3	1.3	DI	DI
06/03/23	12:00:00	MAN	0.0048	0.0178	0.0223	0.064	108.7	1.6	DI	DI
06/03/23	13:00:00	MAN	0.0035	0.0096	0.013	0.0485	119	2	DI	DI
06/03/23	14:00:00	MAN	0.0026	0.0101	0.0127	0.0328	122.3	1.9	DI	DI
06/03/23	15:00:00	MAN	0.0013	0.0071	0.0084	0.0281	105.7	2.4	DI	DI
06/03/23	16:00:00	MAN	0.0033	0.0079	0.0121	0.029	102.3	2.3	DI	DI
06/03/23	17:00:00	MAN	0.002	0.0084	0.0102	0.03	102.7	2.9	DI	DI
06/03/23	18:00:00	MAN	0.0019	0.0093	0.011	0.0353	107.6	3.2	DI	DI
06/03/23	19:00:00	MAN	0.0018	0.0141	0.0158	0.0327	126.8	4.8	DI	DI
06/03/23	20:00:00	MAN	0.0044	0.0204	0.0249	0.062	143.5	3.7	DI	DI
06/03/23	21:00:00	MAN	0.0074	0.0248	0.0323	0.0521	168	2.5	DI	DI
06/03/23	22:00:00	MAN	0.0082	0.034	0.0425	0.0509	147.6	1.6	DI	DI
06/03/23	23:00:00	MAN	0.021	0.0389	0.06	0.0454	169.6	1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.039	0.024	0.0379
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	07/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
07/03/23	0:00:00	MAN	0.0096	0.0336	0.043	0.0596	269.6	1.2	DI	DI
07/03/23	1:00:00	MAN	0.0026	0.0285	0.0312	0.0386	286	1.4	DI	DI
07/03/23	2:00:00	MAN	0.0004	0.019	0.0196	0.036	303.2	1.2	DI	DI
07/03/23	3:00:00	MAN	0.0004	0.0182	0.0185	0.0389	289.1	1	DI	DI
07/03/23	4:00:00	MAN	0.0003	0.0152	0.0156	0.0327	305.7	1	DI	DI
07/03/23	5:00:00	MAN	0.0004	0.0135	0.0139	0.0287	296.7	1.5	DI	DI
07/03/23	6:00:00	MAN	0.0003	0.0084	0.0087	0.0319	231.4	1.2	DI	DI
07/03/23	7:00:00	MAN	0.0007	0.0119	0.0128	0.0249	118.8	1.5	DI	DI
07/03/23	8:00:00	MAN	0.0122	0.0255	0.0383	0.0254	291.8	1.8	DI	DI
07/03/23	9:00:00	MAN	0.0089	0.0211	0.03	0.0321	83.2	1.1	DI	DI
07/03/23	10:00:00	MAN	0.0115	0.0238	0.0349	0.0362	128	1.4	DI	DI
07/03/23	11:00:00	MAN	0.0094	0.0295	0.0387	0.0571	125.1	1.5	DI	DI
07/03/23	12:00:00	MAN	0.0074	0.0269	0.0342	0.0806	139.4	1.8	DI	DI
07/03/23	13:00:00	MAN	0.0026	0.008	0.0106	0.0754	99.7	1.9	DI	DI
07/03/23	14:00:00	MAN	0.0019	0.0082	0.0103	0.0415	136	1.8	DI	DI
07/03/23	15:00:00	MAN	0.0018	0.0099	0.0115	0.0343	111	2.2	DI	DI
07/03/23	16:00:00	MAN	0.0019	0.009	0.0106	0.041	99.2	2.8	DI	DI
07/03/23	17:00:00	MAN	0.002	0.0086	0.0106	0.0417	117.8	4.1	DI	DI
07/03/23	18:00:00	MAN	0.0026	0.0112	0.0137	0.0557	113.4	4.8	DI	DI
07/03/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0129	0.0149	0.0527	132.7	4.7	DI	DI
07/03/23	20:00:00	MAN	0.0034	0.0166	0.0198	0.0566	149.8	3.8	DI	DI
07/03/23	21:00:00	MAN	0.0032	0.0188	0.022	0.0561	138.3	3	DI	DI
07/03/23	22:00:00	MAN	0.0019	0.0242	0.0261	0.0486	128.1	2.6	DI	DI
07/03/23	23:00:00	MAN	0.0014	0.0214	0.0229	0.0514	122.9	2.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.034	0.021	0.0449
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	08/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
08/03/23	0:00:00	MAN	0.0016	0.0293	0.0308	0.049	107.2	1.9	DI	DI
08/03/23	1:00:00	MAN	0.001	0.0229	0.0239	0.049	132.6	2	DI	DI
08/03/23	2:00:00	MAN	0.0004	0.0122	0.0125	0.0444	134.2	1.2	DI	DI
08/03/23	3:00:00	MAN	0.0004	0.017	0.0176	0.0302	233.7	1.4	DI	DI
08/03/23	4:00:00	MAN	0.0003	0.0144	0.0147	0.032	159.6	1	DI	DI
08/03/23	5:00:00	MAN	0.0009	0.0137	0.0147	0.0286	135	0.9	DI	DI
08/03/23	6:00:00	MAN	0.0056	0.0207	0.0265	0.0259	255.9	0.8	DI	DI
08/03/23	7:00:00	MAN	0.0099	0.0245	0.0342	0.0336	269.6	1.3	DI	DI
08/03/23	8:00:00	MAN	0.0244	0.025	0.0497	0.0315	154.1	1	DI	DI
08/03/23	9:00:00	MAN	0.038	0.0313	0.0692	0.0381	139	1.5	DI	DI
08/03/23	10:00:00	MAN	0.0197	0.0309	0.0505	0.0719	138	2	DI	DI
08/03/23	11:00:00	MAN	0.0144	0.0271	0.0417	0.0995	123.1	2.3	DI	DI
08/03/23	12:00:00	MAN	0.0063	0.0185	0.025	0.0934	130	2.4	DI	DI
08/03/23	13:00:00	MAN	0.0048	0.0164	0.0213	0.0804	136.5	1.9	DI	DI
08/03/23	14:00:00	MAN	0.0029	0.0096	0.0128	0.0555	88.2	2.3	DI	DI
08/03/23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0057	0.0076	0.0295	111.1	2.4	DI	DI
08/03/23	16:00:00	MAN	0.002	0.0068	0.0091	0.0228	82.3	2.4	DI	DI
08/03/23	17:00:00	MAN	0.0016	0.0071	0.0087	0.0329	88.1	3.8	DI	DI
08/03/23	18:00:00	MAN	0.0025	0.0111	0.0135	0.0448	117.2	5.3	DI	DI
08/03/23	19:00:00	MAN	0.0022	0.0107	0.0129	0.0715	134.5	5.2	DI	DI
08/03/23	20:00:00	MAN	0.0018	0.0113	0.013	0.12	145.3	5	DI	DI
08/03/23	21:00:00	MAN	0.0017	0.0128	0.0145	0.1464	125.9	4.8	DI	DI
08/03/23	22:00:00	MAN	0.0012	0.0135	0.0147	0.0493	122.6	3.7	DI	DI
08/03/23	23:00:00	MAN	0.0011	0.0136	0.0148	0.0426	112.6	3.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.031	0.023	0.0551
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	09/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
09/03/23	0:00:00	MAN	0.0009	0.0136	0.0147	0.0359	112.5	4	DI	DI
09/03/23	1:00:00	MAN	0.0005	0.0106	0.0112	0.0347	116.6	3.2	DI	DI
09/03/23	2:00:00	MAN	0.0003	0.0095	0.0098	0.031	103.8	1.6	DI	DI
09/03/23	3:00:00	MAN	0.0002	0.0127	0.0131	0.0341	60.9	1.7	DI	DI
09/03/23	4:00:00	MAN	0.0001	0.0087	0.0089	0.0362	122.1	1.9	DI	DI
09/03/23	5:00:00	MAN	0.0002	0.0065	0.0067	0.0337	298.4	1.8	DI	DI
09/03/23	6:00:00	MAN	0.0002	0.0068	0.007	0.0268	292.4	2	DI	DI
09/03/23	7:00:00	MAN	0.0007	0.0083	0.0089	0.0287	300.1	1.7	DI	DI
09/03/23	8:00:00	MAN	0.0034	0.0141	0.0178	0.0284	183.4	0.7	DI	DI
09/03/23	9:00:00	MAN	0.0252	0.0253	0.0503	0.0382	132	1.5	DI	DI
09/03/23	10:00:00	MAN	0.0136	0.0212	0.0347	0.0539	136.9	1.8	DI	DI
09/03/23	11:00:00	MAN	0.0078	0.0162	0.0242	0.069	140.6	1.8	DI	DI
09/03/23	12:00:00	MAN	0.0047	0.016	0.0203	0.0636	140.7	1.4	DI	DI
09/03/23	13:00:00	MAN	0.0027	0.0164	0.0192	0.0725	151.3	1.6	DI	DI
09/03/23	14:00:00	MAN	0.0023	0.0125	0.0149	0.0635	78.2	2.6	DI	DI
09/03/23	15:00:00	MAN	0.0038	0.0104	0.0143	0.0632	90.2	2.5	DI	DI
09/03/23	16:00:00	MAN	0.0019	0.0074	0.009	0.0506	116.3	2.1	DI	DI
09/03/23	17:00:00	MAN	0.0013	0.0069	0.0083	0.0409	139.1	2.8	DI	DI
09/03/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0107	0.0129	0.044	124.5	5.1	DI	DI
09/03/23	19:00:00	MAN	0.002	0.0115	0.0135	0.0579	134	5.1	DI	DI
09/03/23	20:00:00	MAN	0.0027	0.0144	0.0171	0.057	149.6	4	DI	DI
09/03/23	21:00:00	MAN	0.0018	0.0134	0.0152	0.0501	129.9	4.1	DI	DI
09/03/23	22:00:00	MAN	0.0016	0.0139	0.0155	0.0439	141.2	3.3	DI	DI
09/03/23	23:00:00	MAN	0.001	0.0113	0.0123	0.0385	132.7	2.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.025	0.016	0.0457
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	10/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
10/03/23	0:00:00	MAN	0.0006	0.0116	0.0121	0.0312	136.6	1.8	DI	DI
10/03/23	1:00:00	MAN	0.0005	0.0096	0.01	0.0337	130.4	2.4	DI	DI
10/03/23	2:00:00	MAN	0.0004	0.0077	0.0081	0.0338	124.1	2.8	DI	DI
10/03/23	3:00:00	MAN	0.0002	0.0083	0.0086	0.0247	103.1	1.9	DI	DI
10/03/23	4:00:00	MAN	0	0.0056	0.0056	0.0252	204.5	1.5	DI	DI
10/03/23	5:00:00	MAN	0.0002	0.0048	0.005	0.0249	271.6	1.4	DI	DI
10/03/23	6:00:00	MAN	0.0004	0.0088	0.0092	0.0276	204.2	1.1	DI	DI
10/03/23	7:00:00	MAN	0.0093	0.0189	0.0275	0.0359	183.8	1.4	DI	DI
10/03/23	8:00:00	MAN	0.0149	0.0239	0.0391	0.0433	106.6	1.1	DI	DI
10/03/23	9:00:00	MAN	0.034	0.0278	0.0619	0.0551	70.7	1.5	DI	DI
10/03/23	10:00:00	MAN	0.0252	0.0283	0.0536	0.0646	165.6	1.4	DI	DI
10/03/23	11:00:00	MAN	0.0137	0.0297	0.0435	0.07	141.1	1.4	DI	DI
10/03/23	12:00:00	MAN	0.0093	0.0252	0.0338	0.0793	132.9	1.5	DI	DI
10/03/23	13:00:00	MAN	0.005	0.0141	0.0188	0.0746	108.1	2.1	DI	DI
10/03/23	14:00:00	MAN	0.0024	0.0097	0.0123	0.0534	110.1	1.9	DI	DI
10/03/23	15:00:00	MAN	0.0018	0.0083	0.0103	0.0463	122.1	2.3	DI	DI
10/03/23	16:00:00	MAN	0.0018	0.0079	0.0095	0.044	92.4	3.3	DI	DI
10/03/23	17:00:00	MAN	0.0025	0.0084	0.0109	0.0548	118.1	5.1	DI	DI
10/03/23	18:00:00	MAN	0.0022	0.0094	0.0115	0.0699	118.8	5.9	DI	DI
10/03/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0119	0.014	0.086	126.5	5.3	DI	DI
10/03/23	20:00:00	MAN	0.0018	0.0116	0.0134	0.0767	127	5.2	DI	DI
10/03/23	21:00:00	MAN	0.0021	0.0135	0.0156	0.058	125.9	4.3	DI	DI
10/03/23	22:00:00	MAN	0.0025	0.0211	0.0236	0.0365	122.9	3.8	DI	DI
10/03/23	23:00:00	MAN	0.0018	0.0173	0.0191	0.0418	108.3	4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.03	0.02	0.0496
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	11/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
11/03/23	0:00:00	MAN	0.001	0.0088	0.0097	0.039	107	4.1	DI	DI
11/03/23	1:00:00	MAN	0.0005	0.0075	0.008	0.0334	113.1	2.6	DI	DI
11/03/23	2:00:00	MAN	0.0005	0.0095	0.0101	0.0304	152.1	1.3	DI	DI
11/03/23	3:00:00	MAN	0.0005	0.0106	0.0112	0.0296	260.8	1.1	DI	DI
11/03/23	4:00:00	MAN	0.0004	0.0071	0.0075	0.0285	295.6	2.2	DI	DI
11/03/23	5:00:00	MAN	0.0002	0.0058	0.006	0.0297	281.9	1.2	DI	DI
11/03/23	6:00:00	MAN	0.0011	0.0112	0.0123	0.0269	213.9	1.1	DI	DI
11/03/23	7:00:00	MAN	0.0052	0.0196	0.0245	0.0323	191.8	0.8	DI	DI
11/03/23	8:00:00	MAN	0.01	0.0222	0.0324	0.0385	138.7	1.5	DI	DI
11/03/23	9:00:00	MAN	0.0173	0.0221	0.0392	0.0487	117.8	1.1	DI	DI
11/03/23	10:00:00	MAN	0.0152	0.0259	0.0406	0.0541	126.1	1.1	DI	DI
11/03/23	11:00:00	MAN	0.023	0.0387	0.0619	0.0625	96.4	1.3	DI	DI
11/03/23	12:00:00	MAN	0.0092	0.0299	0.0393	0.0871	131.2	1.4	DI	DI
11/03/23	13:00:00	MAN	0.0037	0.018	0.0219	0.0752	127	2.1	DI	DI
11/03/23	14:00:00	MAN	0.0022	0.0075	0.0098	0.0636	78.1	3.4	DI	DI
11/03/23	15:00:00	MAN	0.0012	0.0056	0.0067	0.0587	124.2	2.7	DI	DI
11/03/23	16:00:00	MAN	0.0017	0.0054	0.0071	0.0508	235.7	2.9	DI	DI
11/03/23	17:00:00	MAN	0.0011	0.0047	0.0059	0.0409	259.2	3	DI	DI
11/03/23	18:00:00	MAN	0.001	0.006	0.0069	0.0434	283.5	3.3	DI	DI
11/03/23	19:00:00	MAN	0.0017	0.016	0.0181	0.0418	305.9	2.4	DI	DI
11/03/23	20:00:00	MAN	0.0069	0.0371	0.0438	0.047	275.8	1.4	DI	DI
11/03/23	21:00:00	MAN	0.0129	0.0364	0.0493	0.0524	275.1	1.2	DI	DI
11/03/23	22:00:00	MAN	0.0057	0.035	0.0418	0.0594	127.3	1.7	DI	DI
11/03/23	23:00:00	MAN	0.01	0.0387	0.0485	0.0614	199.4	1.4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.039	0.023	0.0473
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	12/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
12/03/23	0:00:00	MAN	0.0183	0.0397	0.0581	0.0625	172.1	0.8	DI	DI
12/03/23	1:00:00	MAN	0.0156	0.0391	0.0547	0.0666	116.4	0.8	DI	DI
12/03/23	2:00:00	MAN	0.0128	0.0309	0.0431	0.0577	215.9	1.1	DI	DI
12/03/23	3:00:00	MAN	0.0009	0.0153	0.0163	0.0438	211.9	1.4	DI	DI
12/03/23	4:00:00	MAN	0.0009	0.0191	0.0205	0.0308	138.3	1.1	DI	DI
12/03/23	5:00:00	MAN	0.0101	0.0302	0.0404	0.0441	190.2	0.7	DI	DI
12/03/23	6:00:00	MAN	0.0216	0.0305	0.0521	0.0522	106.6	1.2	DI	DI
12/03/23	7:00:00	MAN	0.0325	0.0298	0.0626	0.0592	188.5	0.8	DI	DI
12/03/23	8:00:00	MAN	0.0306	0.0304	0.0607	0.0697	247.6	0.7	DI	DI
12/03/23	9:00:00	MAN	0.0191	0.0334	0.0526	0.0792	228	0.7	DI	DI
12/03/23	10:00:00	MAN	0.0172	0.0347	0.0522	0.0689	119.2	1.7	DI	DI
12/03/23	11:00:00	MAN	0.0051	0.015	0.0202	0.0738	179.2	1.6	DI	DI
12/03/23	12:00:00	MAN	0.0034	0.0096	0.0132	0.0415	155.3	1.5	DI	DI
12/03/23	13:00:00	MAN	0.0012	0.0046	0.0057	0.0358	184.1	1.9	DI	DI
12/03/23	14:00:00	MAN	0.0009	0.0034	0.0044	0.0266	192.4	2.1	DI	DI
12/03/23	15:00:00	MAN	0.0008	0.0035	0.0044	0.0236	132.3	2.5	DI	DI
12/03/23	16:00:00	MAN	0.0005	0.0035	0.004	0.0251	161.8	3	DI	DI
12/03/23	17:00:00	MAN	0.0008	0.0036	0.0044	0.045	153.9	3.8	DI	DI
12/03/23	18:00:00	MAN	0.0016	0.0086	0.01	0.1014	130.7	2	DI	DI
12/03/23	19:00:00	MAN	0.0018	0.011	0.0127	0.0343	78.6	3.7	DI	DI
12/03/23	20:00:00	MAN	0.0023	0.0104	0.0124	0.067	166	4.2	DI	DI
12/03/23	21:00:00	MAN	0.0012	0.0084	0.0095	0.1482	148.5	5.3	DI	DI
12/03/23	22:00:00	MAN	0.001	0.0068	0.0079	0.137	185.2	5	DI	DI
12/03/23	23:00:00	MAN	0.0009	0.0048	0.0056	0.2804	201.4	4.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.008	0.04	0.026	0.0698
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	13/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
13/03/23	0:00:00	MAN	0.0007	0.0044	0.0051	0.0744	186.7	3.9	DI	DI
13/03/23	1:00:00	MAN	0.0002	0.004	0.0042	0.0721	177.9	6.2	DI	DI
13/03/23	2:00:00	MAN	0.0002	0.0029	0.0031	0.2171	181.3	5.6	DI	DI
13/03/23	3:00:00	MAN	0.0002	0.0027	0.0029	0.0667	171	3.5	DI	DI
13/03/23	4:00:00	MAN	0.0004	0.0042	0.0046	0.0229	140	1.5	DI	DI
13/03/23	5:00:00	MAN	0.0005	0.0078	0.0085	0.0258	238.9	0.8	DI	DI
13/03/23	6:00:00	MAN	0.0019	0.0167	0.0186	0.0234	230.6	0.5	DI	DI
13/03/23	7:00:00	MAN	0.0204	0.027	0.0486	0.0288	291.2	1.1	DI	DI
13/03/23	8:00:00	MAN	0.0546	0.032	0.0862	0.0446	200.6	1	DI	DI
13/03/23	9:00:00	MAN	0.014	0.0221	0.0364	0.0611	147.1	1.9	DI	DI
13/03/23	10:00:00	MAN	0.0064	0.0141	0.0205	0.0696	120	3	DI	DI
13/03/23	11:00:00	MAN	0.0037	0.0093	0.013	0.056	132.6	3.9	DI	DI
13/03/23	12:00:00	MAN	0.0024	0.0078	0.0103	0.0499	127.8	3.3	DI	DI
13/03/23	13:00:00	MAN	0.0025	0.0079	0.0103	0.0391	165.6	2.5	DI	DI
13/03/23	14:00:00	MAN	0.0039	0.0093	0.013	0.041	169	3.3	DI	DI
13/03/23	15:00:00	MAN	0.0026	0.0092	0.0119	0.0388	157.6	3.1	DI	DI
13/03/23	16:00:00	MAN	0.003	0.0102	0.0133	0.0529	129.4	5.8	DI	DI
13/03/23	17:00:00	MAN	0.0028	0.0111	0.014	0.0885	140.7	5.1	DI	DI
13/03/23	18:00:00	MAN	0.0029	0.0127	0.0157	0.0658	138.3	5.1	DI	DI
13/03/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0142	0.0164	0.0537	122.7	5.2	DI	DI
13/03/23	20:00:00	MAN	0.0019	0.0132	0.0151	0.0511	114.1	4.7	DI	DI
13/03/23	21:00:00	MAN	0.0019	0.0116	0.0135	0.0418	135.1	4.6	DI	DI
13/03/23	22:00:00	MAN	0.0018	0.0148	0.0167	0.0415	142.7	3.1	DI	DI
13/03/23	23:00:00	MAN	0.0013	0.0131	0.0144	0.0423	146.4	4.2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.032	0.017	0.057
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	14/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
14/03/23	0:00:00	MAN	0.0009	0.0061	0.007	0.0354	148.6	4.1	DI	DI
14/03/23	1:00:00	MAN	0.0004	0.004	0.0044	0.0244	154.5	3.9	DI	DI
14/03/23	2:00:00	MAN	0.0002	0.0035	0.0037	0.0216	175.8	2.6	DI	DI
14/03/23	3:00:00	MAN	0.0003	0.0047	0.005	0.0256	183.6	1.5	DI	DI
14/03/23	4:00:00	MAN	0.0003	0.0086	0.0089	0.0255	268.7	1.1	DI	DI
14/03/23	5:00:00	MAN	0.0007	0.0131	0.0137	0.0265	291	1.6	DI	DI
14/03/23	6:00:00	MAN	0.0005	0.0132	0.0137	0.0371	284.4	1.7	DI	DI
14/03/23	7:00:00	MAN	0.0094	0.018	0.0273	0.0328	293.6	1.2	DI	DI
14/03/23	8:00:00	MAN	0.0163	0.0186	0.0346	0.0296	247.3	0.6	DI	DI
14/03/23	9:00:00	MAN	0.0144	0.0185	0.0334	0.0392	143	1.6	DI	DI
14/03/23	10:00:00	MAN	0.0115	0.0184	0.03	0.0539	126.6	2.9	DI	DI
14/03/23	11:00:00	MAN	0.0098	0.0168	0.0274	0.0652	171	2.7	DI	DI
14/03/23	12:00:00	MAN	0.0017	0.0045	0.0062	0.069	282.6	4.6	DI	DI
14/03/23	13:00:00	MAN	0.0022	0.0049	0.007	0.0726	273.1	4.6	DI	DI
14/03/23	14:00:00	MAN	0.0021	0.0046	0.0066	0.0644	281.6	4.4	DI	DI
14/03/23	15:00:00	MAN	0.002	0.0039	0.0059	0.0589	284.7	4.7	DI	DI
14/03/23	16:00:00	MAN	0.0029	0.0047	0.0078	0.0463	282.4	4.2	DI	DI
14/03/23	17:00:00	MAN	0.0017	0.0045	0.0062	0.0405	291.1	4.1	DI	DI
14/03/23	18:00:00	MAN	0.002	0.0063	0.0083	0.0357	282	3.4	DI	DI
14/03/23	19:00:00	MAN	0.0024	0.0122	0.0147	0.0404	226.3	3.1	DI	DI
14/03/23	20:00:00	MAN	0.0015	0.01	0.0115	0.0493	135.9	6	DI	DI
14/03/23	21:00:00	MAN	0.0016	0.0096	0.0112	0.0769	124.3	6.1	DI	DI
14/03/23	22:00:00	MAN	0.0009	0.0079	0.0088	0.0324	129.8	5.4	DI	DI
14/03/23	23:00:00	MAN	0.0007	0.0087	0.0095	0.0285	152.7	4.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.019	0.013	0.043
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	15/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
15/03/23	0:00:00	MAN	0.0007	0.007	0.0076	0.0237	159.4	4.2	DI	DI
15/03/23	1:00:00	MAN	0.0004	0.0078	0.0082	0.0259	153	3.9	DI	DI
15/03/23	2:00:00	MAN	0.0003	0.0057	0.006	0.0307	144.5	4	DI	DI
15/03/23	3:00:00	MAN	0.0004	0.0048	0.0051	0.0189	121	3.9	DI	DI
15/03/23	4:00:00	MAN	0.0002	0.0036	0.0038	0.0073	130.6	3.9	DI	DI
15/03/23	5:00:00	MAN	0.0002	0.0052	0.0054	0.0068	143.2	3.6	DI	DI
15/03/23	6:00:00	MAN	0.0007	0.0048	0.0054	0.0095	143.3	3.9	DI	DI
15/03/23	7:00:00	MAN	0.0036	0.0128	0.0163	0.0071	144.4	3.2	DI	DI
15/03/23	8:00:00	MAN	0.0143	0.0204	0.035	0.0107	132.8	2.4	DI	DI
15/03/23	9:00:00	MAN	0.0088	0.0133	0.0219	0.0184	113.8	2.2	DI	DI
15/03/23	10:00:00	MAN	0.0086	0.0131	0.0216	0.0174	127.5	1.9	DI	DI
15/03/23	11:00:00	MAN	0.0057	0.0098	0.0153	0.0282	149.1	2.8	DI	DI
15/03/23	12:00:00	MAN	0.003	0.0075	0.0105	0.0375	130	2.6	DI	DI
15/03/23	13:00:00	MAN	0.0033	0.0084	0.0114	0.029	154.5	2.2	DI	DI
15/03/23	14:00:00	MAN	0.0045	0.0121	0.0161	0.034	102.9	1.8	DI	DI
15/03/23	15:00:00	MAN	0.0047	0.0143	0.0193	0.0341	173.4	2.3	DI	DI
15/03/23	16:00:00	MAN	0.0044	0.0126	0.0169	0.0416	169.7	4.5	DI	DI
15/03/23	17:00:00	MAN	0.0046	0.0112	0.016	0.0677	174.2	4.8	DI	DI
15/03/23	18:00:00	MAN	0.0025	0.0096	0.0121	0.0757	88.9	4	DI	DI
15/03/23	19:00:00	MAN	0.0023	0.0107	0.0132	0.0368	115.9	3.5	DI	DI
15/03/23	20:00:00	MAN	0.0035	0.0115	0.0152	0.0412	190.7	4.4	DI	DI
15/03/23	21:00:00	MAN	0.0043	0.0114	0.0161	0.0779	217.3	3.2	DI	DI
15/03/23	22:00:00	MAN	0.0018	0.0149	0.0169	0.0293	149.5	2.6	DI	DI
15/03/23	23:00:00	MAN	0.001	0.0178	0.0188	0.027	113.7	1.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.02	0.014	0.0307
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	16/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
16/03/23	0:00:00	MAN	0.0012	0.0242	0.0254	0.0328	88.4	1.3	DI	DI
16/03/23	1:00:00	MAN	0.0008	0.0246	0.0255	0.0286	182.2	0.8	DI	DI
16/03/23	2:00:00	MAN	0.0011	0.0284	0.0293	0.0283	94.6	1.5	DI	DI
16/03/23	3:00:00	MAN	0.0004	0.0102	0.0103	0.0348	261.1	3.3	DI	DI
16/03/23	4:00:00	MAN	0.0003	0.0169	0.0171	0.0261	131.2	0.9	DI	DI
16/03/23	5:00:00	MAN	0.0006	0.0157	0.0163	0.0294	108.7	1.3	DI	DI
16/03/23	6:00:00	MAN	0.0087	0.0226	0.0318	0.0217	161.7	0.8	DI	DI
16/03/23	7:00:00	MAN	0.0166	0.0242	0.0409	0.0259	165.3	0.8	DI	DI
16/03/23	8:00:00	MAN	0.0369	0.0274	0.0644	0.0332	97.9	1.5	DI	DI
16/03/23	9:00:00	MAN	0.0284	0.0268	0.0554	0.0414	94.9	2.3	DI	DI
16/03/23	10:00:00	MAN	0.0082	0.0123	0.0201	0.0423	227.8	3.3	DI	DI
16/03/23	11:00:00	MAN	0.0023	0.0046	0.0068	0.0818	273.4	6.9	DI	DI
16/03/23	12:00:00	MAN	0.0022	0.0043	0.0066	0.1868	273.9	6.6	DI	DI
16/03/23	13:00:00	MAN	0.0021	0.0044	0.0065	0.0838	275.8	5.6	DI	DI
16/03/23	14:00:00	MAN	0.002	0.0044	0.0065	0.0446	277	4.7	DI	DI
16/03/23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0045	0.0064	0.041	276.3	4.4	DI	DI
16/03/23	16:00:00	MAN	0.0017	0.0048	0.0065	0.0467	273.6	4.5	DI	DI
16/03/23	17:00:00	MAN	0.0016	0.0062	0.0078	0.0305	271.7	3.9	DI	DI
16/03/23	18:00:00	MAN	0.0014	0.0062	0.0076	0.0366	289.1	3.7	DI	DI
16/03/23	19:00:00	MAN	0.0018	0.0122	0.0141	0.0551	287.8	3.2	DI	DI
16/03/23	20:00:00	MAN	0.0026	0.019	0.0216	0.1043	280.4	2.5	DI	DI
16/03/23	21:00:00	MAN	0.0024	0.0176	0.0197	0.0326	281.7	3	DI	DI
16/03/23	22:00:00	MAN	0.0012	0.0077	0.0088	0.0345	276.3	3.8	DI	DI
16/03/23	23:00:00	MAN	0.0006	0.0048	0.0054	0.0343	283.8	5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.005	0.028	0.019	0.0482
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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

Estación:	DIF
Fecha:	17/03/23

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

	CUMPLE CON LIN
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
17/03/23	0:00:00	MAN	0.0006	0.0029	0.0034	0.0398	278.5	5.6	DI	DI
17/03/23	1:00:00	MAN	0.0003	0.0022	0.0026	0.0443	278.4	5.4	DI	DI
17/03/23	2:00:00	MAN	0	0.0023	0.0023	0.0381	276.5	5.2	DI	DI
17/03/23	3:00:00	MAN	0.0002	0.0016	0.0019	0.0254	276.5	6.7	DI	DI
17/03/23	4:00:00	MAN	0.0002	0.0015	0.0017	0.0541	280.7	5.3	DI	DI
17/03/23	5:00:00	MAN	0.0002	0.0015	0.0017	0.0396	295.8	2.9	DI	DI
17/03/23	6:00:00	MAN	0.0001	0.0027	0.0029	0.016	289.9	2.2	DI	DI
17/03/23	7:00:00	MAN	0.001	0.0085	0.0095	0.0144	223.7	2.3	DI	DI
17/03/23	8:00:00	MAN	0.0047	0.0122	0.0168	0.0138	273.9	2.9	DI	DI
17/03/23	9:00:00	MAN	0.0041	0.0077	0.0118	0.0203	283.8	3.8	DI	DI
17/03/23	10:00:00	MAN	0.0034	0.0054	0.0088	0.0193	282.8	4.4	DI	DI
17/03/23	11:00:00	MAN	0.0026	0.0044	0.007	0.0141	269.6	3.7	DI	DI
17/03/23	12:00:00	MAN	0.0022	0.0034	0.0056	0.0145	263.7	3.9	DI	DI
17/03/23	13:00:00	MAN	0.0018	0.0035	0.0053	0.0096	272	4.1	DI	DI
17/03/23	14:00:00	MAN	0.0015	0.0037	0.0052	0.0184	282.1	3.9	DI	DI
17/03/23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0043	0.0062	0.019	285.1	4.3	DI	DI
17/03/23	16:00:00	MAN	0.0018	0.0037	0.0055	0.0206	287.5	4.2	DI	DI
17/03/23	17:00:00	MAN	0.0021	0.0053	0.0074	0.0255	266.8	4.3	DI	DI
17/03/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0066	0.0087	0.0324	287.3	4.3	DI	DI
17/03/23	19:00:00	MAN	0.002	0.009	0.011	0.0341	270.9	3.6	DI	DI
17/03/23	20:00:00	MAN	0.0023	0.0127	0.015	0.0457	265.6	2.8	DI	DI
17/03/23	21:00:00	MAN	0.0023	0.0135	0.0158	0.0478	226.5	3.1	DI	DI
17/03/23	22:00:00	MAN	0.0018	0.0148	0.0167	0.0411	129	4.3	DI	DI
17/03/23	23:00:00	MAN	0.0023	0.0217	0.0238	0.0559	139	2.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.022	0.008	0.0293
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	18/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
18/03/23	0:00:00	MAN	0.0034	0.0267	0.03	0.0476	77.2	1.5	DI	DI
18/03/23	1:00:00	MAN	0.0009	0.0148	0.0157	0.0419	62.1	1.6	DI	DI
18/03/23	2:00:00	MAN	0.0005	0.0123	0.0127	0.0344	176.9	2.4	DI	DI
18/03/23	3:00:00	MAN	0.0003	0.0079	0.0083	0.0313	299.3	1.9	DI	DI
18/03/23	4:00:00	MAN	0.0003	0.0084	0.0086	0.0308	249.7	1.4	DI	DI
18/03/23	5:00:00	MAN	0.0003	0.0061	0.0064	0.032	232.2	1.2	DI	DI
18/03/23	6:00:00	MAN	0.0014	0.0106	0.0121	0.0155	221	0.7	DI	DI
18/03/23	7:00:00	MAN	0.0057	0.0179	0.0237	0.0305	194.3	0.7	DI	DI
18/03/23	8:00:00	MAN	0.0237	0.0236	0.0472	0.0409	106.5	1	DI	DI
18/03/23	9:00:00	MAN	0.0173	0.0193	0.0363	0.0333	137.6	1.7	DI	DI
18/03/23	10:00:00	MAN	0.0086	0.014	0.0226	0.0368	118.7	1.6	DI	DI
18/03/23	11:00:00	MAN	0.0065	0.012	0.0187	0.042	170.3	2.7	DI	DI
18/03/23	12:00:00	MAN	0.0021	0.0038	0.0059	0.058	279.9	4.9	DI	DI
18/03/23	13:00:00	MAN	0.0023	0.004	0.0062	0.0351	281.5	4.7	DI	DI
18/03/23	14:00:00	MAN	0.0016	0.0037	0.0053	0.0525	289	5.2	DI	DI
18/03/23	15:00:00	MAN	0.0018	0.0047	0.0063	0.0417	279.4	5.2	DI	DI
18/03/23	16:00:00	MAN	0.0016	0.0046	0.0063	0.0431	268.5	5	DI	DI
18/03/23	17:00:00	MAN	0.0016	0.0045	0.0061	0.0439	283.1	4.3	DI	DI
18/03/23	18:00:00	MAN	0.003	0.0089	0.012	0.0391	149.4	5.2	DI	DI
18/03/23	19:00:00	MAN	0.0023	0.0095	0.0117	0.0605	130.7	5.2	DI	DI
18/03/23	20:00:00	MAN	0.0019	0.0088	0.0106	0.0409	130.5	5.5	DI	DI
18/03/23	21:00:00	MAN	0.0016	0.0096	0.0112	0.035	127.4	5.5	DI	DI
18/03/23	22:00:00	MAN	0.0015	0.0116	0.0131	0.0301	112.8	5.1	DI	DI
18/03/23	23:00:00	MAN	0.0012	0.0064	0.0075	0.0213	144.6	5.4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.027	0.014	0.0383
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	19/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
19/03/23	0:00:00	MAN	0.0009	0.0057	0.0066	0.023	152.9	4.7	DI	DI
19/03/23	1:00:00	MAN	0.0007	0.0048	0.0055	0.0189	155.8	5	DI	DI
19/03/23	2:00:00	MAN	0.0006	0.0041	0.0047	0.0156	160.9	4.5	DI	DI
19/03/23	3:00:00	MAN	0.0005	0.0043	0.0048	0.0109	155.8	4.2	DI	DI
19/03/23	4:00:00	MAN	0.0007	0.0046	0.0053	0.0145	153.9	3.1	DI	DI
19/03/23	5:00:00	MAN	0.0003	0.0042	0.0045	0.0137	150	2.8	DI	DI
19/03/23	6:00:00	MAN	0.0002	0.0066	0.0068	0.0117	112	2.7	DI	DI
19/03/23	7:00:00	MAN	0.0005	0.0083	0.0089	0.0137	132.4	1.6	DI	DI
19/03/23	8:00:00	MAN	0.0009	0.0099	0.0108	0.0155	121.9	1.7	DI	DI
19/03/23	9:00:00	MAN	0.0033	0.0131	0.0163	0.0144	103.4	1.9	DI	DI
19/03/23	10:00:00	MAN	0.0022	0.0064	0.0086	0.0201	139.8	3.6	DI	DI
19/03/23	11:00:00	MAN	0.0032	0.0075	0.0107	0.015	121.5	3.1	DI	DI
19/03/23	12:00:00	MAN	0.0037	0.0065	0.0102	0.0119	142.8	3.6	DI	DI
19/03/23	13:00:00	MAN	0.0031	0.0058	0.0089	0.0174	140.6	4.1	DI	DI
19/03/23	14:00:00	MAN	0.0025	0.0051	0.0076	0.0218	105	4.9	DI	DI
19/03/23	15:00:00	MAN	0.0025	0.0051	0.0076	0.0306	114	5.7	DI	DI
19/03/23	16:00:00	MAN	0.0024	0.0052	0.0075	0.0642	110	5.7	DI	DI
19/03/23	17:00:00	MAN	0.0025	0.006	0.0086	0.078	110.8	5.4	DI	DI
19/03/23	18:00:00	MAN	0.0024	0.0067	0.009	0.0504	119.7	5.6	DI	DI
19/03/23	19:00:00	MAN	0.0019	0.0092	0.0111	0.0251	121.6	4.9	DI	DI
19/03/23	20:00:00	MAN	0.0019	0.0097	0.0116	0.0147	129.2	4.4	DI	DI
19/03/23	21:00:00	MAN	0.0015	0.0069	0.0084	0.0115	156.2	4.7	DI	DI
19/03/23	22:00:00	MAN	0.0013	0.0044	0.0058	0.008	165.2	4.8	DI	DI
19/03/23	23:00:00	MAN	0.0008	0.0039	0.0048	0.0064	162.2	4.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.013	0.008	0.022
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	20/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
20/03/23	0:00:00	MAN	0.0008	0.0046	0.0054	0.0054	143.1	4.1	DI	DI
20/03/23	1:00:00	MAN	0.0002	0.0042	0.0044	0.0033	142.9	4.1	DI	DI
20/03/23	2:00:00	MAN	0.0004	0.0025	0.0029	0.0015	141.1	4	DI	DI
20/03/23	3:00:00	MAN	0.0002	0.0023	0.0025	0.0007	144.1	3.4	DI	DI
20/03/23	4:00:00	MAN	0.0001	0.0023	0.0024	0.0001	149.8	3.1	DI	DI
20/03/23	5:00:00	MAN	0.0004	0.0022	0.0026	0.0011	150.6	2.7	DI	DI
20/03/23	6:00:00	MAN	0.0004	0.0023	0.0027	0.0019	147.7	2.2	DI	DI
20/03/23	7:00:00	MAN	0.0005	0.003	0.0035	0.0056	148	2.1	DI	DI
20/03/23	8:00:00	MAN	0.0006	0.0034	0.004	0.0069	139.3	1.8	DI	DI
20/03/23	9:00:00	MAN	0.0016	0.0053	0.007	0.0078	155.6	1.9	DI	DI
20/03/23	10:00:00	MAN	0.0016	0.0048	0.0065	0.014	149.3	2.2	DI	DI
20/03/23	11:00:00	MAN	0.0031	0.0055	0.0085	0.0154	136.5	2	DI	DI
20/03/23	12:00:00	MAN	0.004	0.0079	0.0119	0.0204	121	2	DI	DI
20/03/23	13:00:00	MAN	0.0036	0.0095	0.0131	0.0267	119.4	1.9	DI	DI
20/03/23	14:00:00	MAN	0.0024	0.0084	0.0108	0.0297	122.9	2.2	DI	DI
20/03/23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0081	0.01	0.0285	101.8	2.5	DI	DI
20/03/23	16:00:00	MAN	0.0019	0.0092	0.0111	0.031	60.3	2.6	DI	DI
20/03/23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0076	0.0094	0.0381	63.8	3	DI	DI
20/03/23	18:00:00	MAN	0.0022	0.0073	0.0095	0.0398	120	3.1	DI	DI
20/03/23	19:00:00	MAN	0.0022	0.0094	0.0116	0.0322	140.2	4	DI	DI
20/03/23	20:00:00	MAN	0.0018	0.0106	0.0123	0.027	136.8	3.7	DI	DI
20/03/23	21:00:00	MAN	0.0029	0.0185	0.0213	0.0182	129.1	2.3	DI	DI
20/03/23	22:00:00	MAN	0.0028	0.0186	0.0213	0.0223	196.6	2.3	DI	DI
20/03/23	23:00:00	MAN	0.0029	0.0247	0.0276	0.0237	174.1	1.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.025	0.009	0.0167
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	21/03/23

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

	CUMPLE CON LIN
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
21/03/23	0:00:00	MAN	0.0017	0.023	0.0246	0.0248	286.8	1.6	DI	DI
21/03/23	1:00:00	MAN	0.0008	0.0124	0.0131	0.0263	302.3	2	DI	DI
21/03/23	2:00:00	MAN	0.0005	0.0096	0.01	0.0265	205.3	1.4	DI	DI
21/03/23	3:00:00	MAN	0.0011	0.0138	0.0148	0.0104	146.1	1.1	DI	DI
21/03/23	4:00:00	MAN	0.0013	0.0238	0.0253	0.0214	95.2	1.5	DI	DI
21/03/23	5:00:00	MAN	0.003	0.0244	0.0274	0.0258	108.8	1.5	DI	DI
21/03/23	6:00:00	MAN	0.0195	0.0279	0.0475	0.0245	108.5	1.3	DI	DI
21/03/23	7:00:00	MAN	0.0557	0.0279	0.0829	0.0311	161.2	1.1	DI	DI
21/03/23	8:00:00	MAN	0.0976	0.0319	0.1307	0.042	134.4	1.6	DI	DI
21/03/23	9:00:00	MAN	0.0621	0.0309	0.0908	0.0828	126.6	1.7	DI	DI
21/03/23	10:00:00	MAN	0.0127	0.015	0.0275	0.0702	176.3	1.6	DI	DI
21/03/23	11:00:00	MAN	0.0027	0.0053	0.008	0.0396	295.4	4.1	DI	DI
21/03/23	12:00:00	MAN	0.0022	0.0046	0.0067	0.0324	289.6	4.7	DI	DI
21/03/23	13:00:00	MAN	0.0019	0.0044	0.0063	0.0316	287.1	5.5	DI	DI
21/03/23	14:00:00	MAN	0.0028	0.0052	0.0079	0.0415	281.4	4.7	DI	DI
21/03/23	15:00:00	MAN	0.0022	0.004	0.0063	0.0315	256.9	4	DI	DI
21/03/23	16:00:00	MAN	0.0024	0.0054	0.0077	0.0255	261.1	4.3	DI	DI
21/03/23	17:00:00	MAN	0.002	0.0049	0.007	0.0335	286.2	3.4	DI	DI
21/03/23	18:00:00	MAN	0.0029	0.0064	0.0094	0.0363	277.7	2.9	DI	DI
21/03/23	19:00:00	MAN	0.0024	0.0129	0.016	0.0412	300.6	2.4	DI	DI
21/03/23	20:00:00	MAN	0.0152	0.0341	0.0493	0.0278	295.2	1.6	DI	DI
21/03/23	21:00:00	MAN	0.0275	0.0327	0.0601	0.0369	212.6	2.1	DI	DI
21/03/23	22:00:00	MAN	0.0022	0.0188	0.0211	0.0399	137.7	3	DI	DI
21/03/23	23:00:00	MAN	0.0015	0.022	0.0235	0.0396	135.6	2.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.014	0.034	0.03	0.0351
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	22/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
22/03/23	0:00:00	MAN	0.0024	0.0301	0.0324	0.0394	224.5	1.2	DI	DI
22/03/23	1:00:00	MAN	0.0053	0.0308	0.0362	0.0398	211	0.8	DI	DI
22/03/23	2:00:00	MAN	0.0038	0.0283	0.0322	0.0421	221.3	1.1	DI	DI
22/03/23	3:00:00	MAN	0.0016	0.0257	0.0273	0.0467	247.2	0.7	DI	DI
22/03/23	4:00:00	MAN	0.0012	0.0156	0.0171	0.0373	226	1.5	DI	DI
22/03/23	5:00:00	MAN	0.0004	0.0115	0.0119	0.0356	179.9	1.5	DI	DI
22/03/23	6:00:00	MAN	0.0004	0.0113	0.0116	0.0197	258.1	1.2	DI	DI
22/03/23	7:00:00	MAN	0.0092	0.0195	0.0292	0.0123	215.9	0.8	DI	DI
22/03/23	8:00:00	MAN	0.0479	0.0266	0.0749	0.0182	233.2	0.5	DI	DI
22/03/23	9:00:00	MAN	0.0208	0.0241	0.0447	0.0335	152.5	0.7	DI	DI
22/03/23	10:00:00	MAN	0.0116	0.0214	0.0328	0.0323	120.2	1.2	DI	DI
22/03/23	11:00:00	MAN	0.0115	0.0283	0.0395	0.0281	121.4	1.9	DI	DI
22/03/23	12:00:00	MAN	0.0071	0.022	0.0289	0.0424	140.9	1.9	DI	DI
22/03/23	13:00:00	MAN	0.0029	0.0126	0.0154	0.052	132.8	1.8	DI	DI
22/03/23	14:00:00	MAN	0.0029	0.0107	0.0133	0.0408	111.8	2.3	DI	DI
22/03/23	15:00:00	MAN	0.0017	0.0069	0.0086	0.0294	140.2	2.2	DI	DI
22/03/23	16:00:00	MAN	0.0021	0.008	0.0102	0.0293	131.8	3	DI	DI
22/03/23	17:00:00	MAN	0.002	0.0081	0.0102	0.0289	100.5	3.7	DI	DI
22/03/23	18:00:00	MAN	0.0023	0.0092	0.0115	0.0286	124	5.3	DI	DI
22/03/23	19:00:00	MAN	0.002	0.0123	0.0143	0.0533	129.5	5.1	DI	DI
22/03/23	20:00:00	MAN	0.0014	0.0124	0.0139	0.0631	142.9	4.8	DI	DI
22/03/23	21:00:00	MAN	0.0011	0.0114	0.0124	0.0431	131	4.7	DI	DI
22/03/23	22:00:00	MAN	0.0014	0.0169	0.0185	0.0334	132.3	3	DI	DI
22/03/23	23:00:00	MAN	0.0012	0.02	0.021	0.0311	109.5	3.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.031	0.024	0.0359
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	23/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
23/03/23	0:00:00	MAN	0.0006	0.0191	0.0197	0.0293	126.3	2.5	DI	DI
23/03/23	1:00:00	MAN	0.0003	0.0162	0.0165	0.0264	132.1	1.7	DI	DI
23/03/23	2:00:00	MAN	0.0004	0.019	0.0193	0.0246	212.7	0.8	DI	DI
23/03/23	3:00:00	MAN	0.0004	0.0181	0.0185	0.0279	218.5	1.2	DI	DI
23/03/23	4:00:00	MAN	0.0002	0.0101	0.0104	0.0262	158.3	1.8	DI	DI
23/03/23	5:00:00	MAN	0.0002	0.0069	0.0071	0.0265	128.7	1	DI	DI
23/03/23	6:00:00	MAN	0.0005	0.0162	0.0165	0.0236	55.6	0.7	DI	DI
23/03/23	7:00:00	MAN	0.0014	0.0206	0.022	0.0275	50.9	1.2	DI	DI
23/03/23	8:00:00	MAN	0.0055	0.0213	0.0269	0.0317	81.3	1.1	DI	DI
23/03/23	9:00:00	MAN	0.01	0.0234	0.0335	0.0339	128.4	0.9	DI	DI
23/03/23	10:00:00	MAN	0.0143	0.0309	0.045	0.0369	119.8	1.5	DI	DI
23/03/23	11:00:00	MAN	0.0092	0.0282	0.0375	0.0455	101.7	1.4	DI	DI
23/03/23	12:00:00	MAN	0.0039	0.0162	0.0197	0.048	123.3	1.7	DI	DI
23/03/23	13:00:00	MAN	0.0015	0.0073	0.0089	0.0432	152.5	2.3	DI	DI
23/03/23	14:00:00	MAN	0.0011	0.0047	0.0058	0.036	273.9	3.3	DI	DI
23/03/23	15:00:00	MAN	0.0016	0.0091	0.0106	0.0398	224.2	3.4	DI	DI
23/03/23	16:00:00	MAN	0.0025	0.0109	0.0134	0.066	156.8	2.6	DI	DI
23/03/23	17:00:00	MAN	0.0023	0.0123	0.0148	0.0611	162.9	2.7	DI	DI
23/03/23	18:00:00	MAN	0.0027	0.0119	0.0145	0.0495	159.2	2	DI	DI
23/03/23	19:00:00	MAN	0.002	0.0137	0.0159	0.0475	161.9	2.4	DI	DI
23/03/23	20:00:00	MAN	0.0015	0.0236	0.0251	0.0446	131.8	2.5	DI	DI
23/03/23	21:00:00	MAN	0.0039	0.0264	0.03	0.0459	159.9	2.8	DI	DI
23/03/23	22:00:00	MAN	0.0053	0.0299	0.0351	0.0518	192.6	1.8	DI	DI
23/03/23	23:00:00	MAN	0.0008	0.0116	0.0124	0.0491	277	2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.031	0.02	0.0393
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	24/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
24/03/23	0:00:00	MAN	0.0006	0.0065	0.0071	0.0401	281.8	3.1	DI	DI
24/03/23	1:00:00	MAN	0.0005	0.0064	0.0068	0.045	246.8	2.3	DI	DI
24/03/23	2:00:00	MAN	0.0004	0.0049	0.0053	0.0376	284.8	2.6	DI	DI
24/03/23	3:00:00	MAN	0.0002	0.0037	0.0039	0.0241	305.9	2.6	DI	DI
24/03/23	4:00:00	MAN	0	0.0042	0.0042	0.0275	211.2	2	DI	DI
24/03/23	5:00:00	MAN	0.0003	0.0093	0.0095	0.0249	122.2	1.4	DI	DI
24/03/23	6:00:00	MAN	0.0006	0.0082	0.0088	0.0213	124.7	1.3	DI	DI
24/03/23	7:00:00	MAN	0.005	0.0137	0.0186	0.0187	266.6	1.4	DI	DI
24/03/23	8:00:00	MAN	0.0088	0.0163	0.0248	0.0197	296.9	2.6	DI	DI
24/03/23	9:00:00	MAN	0.0055	0.0085	0.014	0.0262	286.1	3.8	DI	DI
24/03/23	10:00:00	MAN	0.0031	0.006	0.009	0.027	287.4	4.1	DI	DI
24/03/23	11:00:00	MAN	0.0022	0.005	0.007	0.0223	278.3	3.9	DI	DI
24/03/23	12:00:00	MAN	0.0019	0.0037	0.0056	0.021	292.7	4.9	DI	DI
24/03/23	13:00:00	MAN	0.0018	0.0043	0.0062	0.064	289.4	5.4	DI	DI
24/03/23	14:00:00	MAN	0.0025	0.0046	0.0072	AE	274.7	5.7	DI	DI
24/03/23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0044	0.0064	AE	289.1	5.5	DI	DI
24/03/23	16:00:00	MAN	0.0019	0.0051	0.007	AE	297.9	5.5	DI	DI
24/03/23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0048	0.0066	AE	286.3	5.4	DI	DI
24/03/23	18:00:00	MAN	0.0019	0.0071	0.0089	AE	292.2	4.1	DI	DI
24/03/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0089	0.0108	AE	280.7	3.9	DI	DI
24/03/23	20:00:00	MAN	0.0068	0.0227	0.0298	0.0479	286.4	2	DI	DI
24/03/23	21:00:00	MAN	0.0172	0.0269	0.0437	0.0317	260.7	1.8	DI	DI
24/03/23	22:00:00	MAN	0.0022	0.011	0.013	0.0386	258.1	3.1	DI	DI
24/03/23	23:00:00	MAN	0.0011	0.007	0.0082	0.0287	284.7	3.4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.027	0.011	0.0315
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	25/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
25/03/23	0:00:00	MAN	0.0007	0.0055	0.0062	0.0265	297.1	3.2	DI	DI
25/03/23	1:00:00	MAN	0.0006	0.0055	0.006	0.0223	303.8	3	DI	DI
25/03/23	2:00:00	MAN	0.0005	0.0052	0.0058	0.0171	172.9	1.8	DI	DI
25/03/23	3:00:00	MAN	0.0039	0.0232	0.0269	0.0149	104.8	0.8	DI	DI
25/03/23	4:00:00	MAN	0.0014	0.0174	0.0187	0.0261	243.2	1.1	DI	DI
25/03/23	5:00:00	MAN	0.0011	0.014	0.0151	0.0257	282.6	1.9	DI	DI
25/03/23	6:00:00	MAN	0.0007	0.0099	0.0105	0.0265	284.9	1.2	DI	DI
25/03/23	7:00:00	MAN	0.0363	0.023	0.059	0.0178	147	1.3	DI	DI
25/03/23	8:00:00	MAN	0.045	0.0255	0.0713	0.0513	219	0.9	DI	DI
25/03/23	9:00:00	MAN	0.0349	0.0304	0.0655	0.0877	127.3	1.4	DI	DI
25/03/23	10:00:00	MAN	0.0293	0.0327	0.0618	0.0741	101.7	1.9	DI	DI
25/03/23	11:00:00	MAN	0.0098	0.0203	0.0298	0.0778	92.3	1.7	DI	DI
25/03/23	12:00:00	MAN	0.0057	0.0157	0.0213	0.039	122.9	1.8	DI	DI
25/03/23	13:00:00	MAN	0.0024	0.0068	0.0091	0.0259	239.9	2.7	DI	DI
25/03/23	14:00:00	MAN	0.0018	0.0038	0.0057	0.0249	284.5	4.3	DI	DI
25/03/23	15:00:00	MAN	0.0017	0.0038	0.0055	0.0246	293.2	4.5	DI	DI
25/03/23	16:00:00	MAN	0.001	0.0041	0.0051	0.0253	295.2	4	DI	DI
25/03/23	17:00:00	MAN	0.0015	0.0041	0.0056	0.0211	288.2	3.9	DI	DI
25/03/23	18:00:00	MAN	0.001	0.0056	0.0066	0.0167	293.7	4	DI	DI
25/03/23	19:00:00	MAN	0.0012	0.009	0.0102	0.0242	290	3.5	DI	DI
25/03/23	20:00:00	MAN	0.002	0.0159	0.0179	0.0242	219.1	2.9	DI	DI
25/03/23	21:00:00	MAN	0.0013	0.0128	0.0141	0.0289	134.7	3.3	DI	DI
25/03/23	22:00:00	MAN	0.0013	0.0112	0.0127	0.0541	138.1	4	DI	DI
25/03/23	23:00:00	MAN	0.0015	0.0125	0.014	0.0381	136.1	2.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.008	0.033	0.021	0.0339
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	26/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
26/03/23	0:00:00	MAN	0.0011	0.0184	0.0193	0.0333	121.6	1.9	DI	DI
26/03/23	1:00:00	MAN	0.001	0.0219	0.0229	0.0286	126	1.5	DI	DI
26/03/23	2:00:00	MAN	0.0014	0.0209	0.0224	0.0325	224.9	0.8	DI	DI
26/03/23	3:00:00	MAN	0.0012	0.0172	0.0184	0.0383	230.9	1.2	DI	DI
26/03/23	4:00:00	MAN	0.0008	0.0162	0.017	0.0384	304	1.2	DI	DI
26/03/23	5:00:00	MAN	0.0011	0.0169	0.018	0.0344	235.2	0.9	DI	DI
26/03/23	6:00:00	MAN	0.002	0.0176	0.0195	0.0348	209.3	0.6	DI	DI
26/03/23	7:00:00	MAN	0.0054	0.0206	0.026	0.0371	226	0.6	DI	DI
26/03/23	8:00:00	MAN	0.0111	0.022	0.033	0.0375	166	0.6	DI	DI
26/03/23	9:00:00	MAN	0.0133	0.0257	0.039	0.0508	112.2	1.2	DI	DI
26/03/23	10:00:00	MAN	0.0057	0.0154	0.0212	0.0595	120.3	2.2	DI	DI
26/03/23	11:00:00	MAN	0.0015	0.0049	0.0064	0.0591	263.6	3.7	DI	DI
26/03/23	12:00:00	MAN	0.0011	0.0035	0.0046	0.0457	285.1	4.4	DI	DI
26/03/23	13:00:00	MAN	0.001	0.003	0.004	0.0359	278.5	4.4	DI	DI
26/03/23	14:00:00	MAN	0.0009	0.003	0.0039	0.0313	295.9	4.8	DI	DI
26/03/23	15:00:00	MAN	0.0012	0.0031	0.0043	0.0339	289.7	4.5	DI	DI
26/03/23	16:00:00	MAN	0.0012	0.0034	0.0045	0.032	297.2	4.6	DI	DI
26/03/23	17:00:00	MAN	0.0012	0.0038	0.0049	0.0304	290.4	4	DI	DI
26/03/23	18:00:00	MAN	0.0015	0.0064	0.0079	0.032	290	3.6	DI	DI
26/03/23	19:00:00	MAN	0.0018	0.0132	0.015	0.0295	299	2.3	DI	DI
26/03/23	20:00:00	MAN	0.012	0.0277	0.0395	0.0251	259.7	1.3	DI	DI
26/03/23	21:00:00	MAN	0.0141	0.0304	0.0451	0.0325	160.1	1.4	DI	DI
26/03/23	22:00:00	MAN	0.009	0.0351	0.0441	0.0515	121.8	1.2	DI	DI
26/03/23	23:00:00	MAN	0.0093	0.0304	0.0406	0.0496	202.7	1.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.035	0.02	0.0381
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	27/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
27/03/23	0:00:00	MAN	0.0088	0.0302	0.0384	0.0497	238.8	1	DI	DI
27/03/23	1:00:00	MAN	0.0074	0.025	0.032	0.0362	296.7	1.1	DI	DI
27/03/23	2:00:00	MAN	0.0008	0.0168	0.0176	0.0302	213	0.7	DI	DI
27/03/23	3:00:00	MAN	0.0007	0.018	0.0187	0.0233	215.5	0.4	DI	DI
27/03/23	4:00:00	MAN	0.0055	0.0224	0.028	0.0281	199.4	0.7	DI	DI
27/03/23	5:00:00	MAN	0.0013	0.018	0.0193	0.0332	283	0.9	DI	DI
27/03/23	6:00:00	MAN	0.0018	0.0145	0.0162	0.0226	274.8	1	DI	DI
27/03/23	7:00:00	MAN	0.0486	0.0288	0.0794	0.0203	147.2	1.6	DI	DI
27/03/23	8:00:00	MAN	0.0798	0.0325	0.1129	0.0522	242.1	1.1	DI	DI
27/03/23	9:00:00	MAN	0.0324	0.0312	0.0637	0.0721	174.8	1.1	DI	DI
27/03/23	10:00:00	MAN	0.0174	0.0324	0.0499	0.0566	122.7	1.4	DI	DI
27/03/23	11:00:00	MAN	0.0031	0.0082	0.0107	0.0519	285.7	3.6	DI	DI
27/03/23	12:00:00	MAN	0.0013	0.0061	0.0074	0.042	278.2	3.9	DI	DI
27/03/23	13:00:00	MAN	0.0019	0.0088	0.0106	0.039	231	2.9	DI	DI
27/03/23	14:00:00	MAN	0.0024	0.0053	0.0078	0.0353	287.3	4.7	DI	DI
27/03/23	15:00:00	MAN	0.0018	0.0046	0.0064	0.0286	286.6	4.3	DI	DI
27/03/23	16:00:00	MAN	0.0014	0.0049	0.0063	0.025	280.5	4.2	DI	DI
27/03/23	17:00:00	MAN	0.0012	0.0047	0.0058	0.0296	282.9	2.8	DI	DI
27/03/23	18:00:00	MAN	0.0011	0.0072	0.0083	0.0401	296.4	3.2	DI	DI
27/03/23	19:00:00	MAN	0.002	0.0128	0.0148	0.0338	295	2.9	DI	DI
27/03/23	20:00:00	MAN	0.0021	0.0167	0.0185	0.0323	199.8	2.9	DI	DI
27/03/23	21:00:00	MAN	0.0031	0.0188	0.0218	0.0394	149	2.6	DI	DI
27/03/23	22:00:00	MAN	0.0011	0.0161	0.0172	0.05	130.4	3.2	DI	DI
27/03/23	23:00:00	MAN	0.001	0.0181	0.0193	0.0441	120.2	2.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.033	0.026	0.0381
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	28/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
28/03/23	0:00:00	MAN	0.0007	0.0116	0.0124	0.0392	157.9	2.2	DI	DI
28/03/23	1:00:00	MAN	0.0003	0.0083	0.0086	0.0334	114.9	2.3	DI	DI
28/03/23	2:00:00	MAN	0.0001	0.0097	0.0099	0.0367	184	1.4	DI	DI
28/03/23	3:00:00	MAN	0.0003	0.0098	0.01	0.0369	263.8	0.8	DI	DI
28/03/23	4:00:00	MAN	0.0004	0.0133	0.0137	0.0403	223.2	0.9	DI	DI
28/03/23	5:00:00	MAN	0.0003	0.0109	0.0111	0.0404	297.6	0.8	DI	DI
28/03/23	6:00:00	MAN	0.0024	0.0142	0.0164	0.0315	136.6	0.8	DI	DI
28/03/23	7:00:00	MAN	0.0079	0.0204	0.0282	0.0292	190.1	1.4	DI	DI
28/03/23	8:00:00	MAN	0.0068	0.016	0.0228	0.0426	237.4	1.7	DI	DI
28/03/23	9:00:00	MAN	0.0097	0.0174	0.0271	0.0394	226.1	1.4	DI	DI
28/03/23	10:00:00	MAN	0.0121	0.0265	0.039	0.0497	124.1	1.7	DI	DI
28/03/23	11:00:00	MAN	0.006	0.0171	0.0234	0.0672	121.3	1.8	DI	DI
28/03/23	12:00:00	MAN	0.0024	0.0094	0.0118	0.0623	113.6	1.9	DI	DI
28/03/23	13:00:00	MAN	0.0015	0.0071	0.0087	0.044	106.9	2.1	DI	DI
28/03/23	14:00:00	MAN	0.0025	0.0085	0.0109	0.0419	125.5	2.8	DI	DI
28/03/23	15:00:00	MAN	0.0024	0.0077	0.0104	0.0428	120	3.9	DI	DI
28/03/23	16:00:00	MAN	0.0018	0.0065	0.0084	0.05	120.2	5.2	DI	DI
28/03/23	17:00:00	MAN	0.0019	0.0076	0.0095	0.0693	125.7	6.5	DI	DI
28/03/23	18:00:00	MAN	0.0022	0.0076	0.0097	0.0999	127	6.7	DI	DI
28/03/23	19:00:00	MAN	0.0016	0.0087	0.0103	0.0847	119.4	6.1	DI	DI
28/03/23	20:00:00	MAN	0.0013	0.0095	0.0109	0.0714	121.7	5.6	DI	DI
28/03/23	21:00:00	MAN	0.0014	0.0087	0.0102	0.0501	125.1	5.8	DI	DI
28/03/23	22:00:00	MAN	0.0012	0.0069	0.008	0.0384	161.1	5.4	DI	DI
28/03/23	23:00:00	MAN	0.001	0.007	0.008	0.0367	155.2	4.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.026	0.014	0.0491
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	29/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
29/03/23	0:00:00	MAN	0.0007	0.0062	0.0069	0.0332	161.9	4.5	DI	DI
29/03/23	1:00:00	MAN	0.0004	0.0049	0.0053	0.0297	140.1	4.1	DI	DI
29/03/23	2:00:00	MAN	0.0003	0.004	0.0042	0.0272	125.1	4.2	DI	DI
29/03/23	3:00:00	MAN	0.0002	0.004	0.0042	0.0176	135.2	3.8	DI	DI
29/03/23	4:00:00	MAN	0.0004	0.0084	0.0087	0.0123	141.3	3.1	DI	DI
29/03/23	5:00:00	MAN	0.0007	0.0097	0.0103	0.0252	149.9	3	DI	DI
29/03/23	6:00:00	MAN	0.0006	0.0054	0.006	0.0249	160.8	3.3	DI	DI
29/03/23	7:00:00	MAN	0.0025	0.01	0.0124	0.0262	156.3	4	DI	DI
29/03/23	8:00:00	MAN	0.0048	0.0102	0.0151	0.0271	163.4	3.7	DI	DI
29/03/23	9:00:00	MAN	0.0041	0.0087	0.0126	0.0348	155.1	4.1	DI	DI
29/03/23	10:00:00	MAN	0.0046	0.0078	0.0124	0.0373	159.5	4.1	DI	DI
29/03/23	11:00:00	MAN	0.0036	0.0069	0.0104	0.0351	158	4.5	DI	DI
29/03/23	12:00:00	MAN	0.0025	0.0065	0.009	0.034	142.8	4.3	DI	DI
29/03/23	13:00:00	MAN	0.0032	0.0081	0.0113	0.0327	139.2	3.6	DI	DI
29/03/23	14:00:00	MAN	0.0031	0.0089	0.0121	0.0416	121.5	3	DI	DI
29/03/23	15:00:00	MAN	0.0031	0.0095	0.0126	0.044	124.9	3.3	DI	DI
29/03/23	16:00:00	MAN	0.0028	0.0098	0.0125	0.0594	125.5	4.2	DI	DI
29/03/23	17:00:00	MAN	0.0026	0.0089	0.0116	0.0395	132.5	4.9	DI	DI
29/03/23	18:00:00	MAN	0.0025	0.0093	0.0119	0.0437	130.2	4.3	DI	DI
29/03/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0101	0.0123	0.0341	142	4.5	DI	DI
29/03/23	20:00:00	MAN	0.0022	0.0123	0.0146	0.023	143.7	3.7	DI	DI
29/03/23	21:00:00	MAN	0.0036	0.0152	0.0186	0.0246	112.9	3.3	DI	DI
29/03/23	22:00:00	MAN	0.002	0.0098	0.0118	0.0215	116.4	4.4	DI	DI
29/03/23	23:00:00	MAN	0.0011	0.0068	0.0078	0.0136	117.8	4.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.015	0.011	0.0309
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	30/03/23

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

	CUMPLE CON LIM
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
30/03/23	0:00:00	MAN	0.0009	0.0091	0.0101	0.0098	113.5	3.2	DI	DI
30/03/23	1:00:00	MAN	0.0006	0.0108	0.0115	0.0099	75	1.7	DI	DI
30/03/23	2:00:00	MAN	0.0001	0.0065	0.0066	0.0131	131.4	1.3	DI	DI
30/03/23	3:00:00	MAN	0.0001	0.0057	0.0057	0.022	57.5	2	DI	DI
30/03/23	4:00:00	MAN	0.0001	0.0041	0.0042	0.0196	218.2	2.4	DI	DI
30/03/23	5:00:00	MAN	0.0001	0.004	0.0041	0.0185	149.5	1.7	DI	DI
30/03/23	6:00:00	MAN	0.0013	0.0076	0.009	0.0155	59.7	1.6	DI	DI
30/03/23	7:00:00	MAN	0.004	0.0137	0.0173	0.0163	82.3	1.1	DI	DI
30/03/23	8:00:00	MAN	0.0069	0.0149	0.0218	0.0181	104.8	1.1	DI	DI
30/03/23	9:00:00	MAN	0.0071	0.0114	0.0185	0.029	141.9	1.6	DI	DI
30/03/23	10:00:00	MAN	0.0087	0.0134	0.0221	0.0404	138.5	2.4	DI	DI
30/03/23	11:00:00	MAN	0.0082	0.0148	0.023	0.0444	128.9	1.6	DI	DI
30/03/23	12:00:00	MAN	0.0047	0.0143	0.019	0.0505	177.7	2.2	DI	DI
30/03/23	13:00:00	MAN	0.0011	0.0045	0.0056	0.0535	279.4	3.2	DI	DI
30/03/23	14:00:00	MAN	0.0021	0.007	0.0092	0.0399	209.6	2.2	DI	DI
30/03/23	15:00:00	MAN	0.0022	0.0121	0.0143	0.0341	114.7	2.5	DI	DI
30/03/23	16:00:00	MAN	0.0018	0.0086	0.0105	0.0429	118.6	1.8	DI	DI
30/03/23	17:00:00	MAN	0.0019	0.0089	0.0107	0.0416	133.5	1.4	DI	DI
30/03/23	18:00:00	MAN	0.002	0.0115	0.0134	0.0384	197.8	1.8	DI	DI
30/03/23	19:00:00	MAN	0.0014	0.0153	0.0167	0.0447	125.1	3.8	DI	DI
30/03/23	20:00:00	MAN	0.0027	0.0173	0.0201	0.0433	134.5	2.7	DI	DI
30/03/23	21:00:00	MAN	0.0025	0.0223	0.0247	0.0321	130.2	2.8	DI	DI
30/03/23	22:00:00	MAN	0.0025	0.0233	0.0257	0.0354	126.9	2.6	DI	DI
30/03/23	23:00:00	MAN	0.0039	0.0291	0.0329	0.0275	108.8	1.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.029	0.015	0.0308
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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:	DIF
Fecha:	31/03/23

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

	CUMPLE CON LIN
	NO CUMPLE CON

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
31/03/23	0:00:00	MAN	0.005	0.0294	0.0344	0.0301	217.8	1.4	DI	DI
31/03/23	1:00:00	MAN	0.0077	0.0315	0.0393	0.0339	236.2	0.9	DI	DI
31/03/23	2:00:00	MAN	0.0047	0.025	0.0298	0.0377	102.5	1.2	DI	DI
31/03/23	3:00:00	MAN	0.0004	0.0096	0.0099	0.0411	160.4	1.5	DI	DI
31/03/23	4:00:00	MAN	0	0.0067	0.0067	0.0301	102.7	1.7	DI	DI
31/03/23	5:00:00	MAN	0.0002	0.007	0.0072	0.012	258.4	1	DI	DI
31/03/23	6:00:00	MAN	0.0039	0.0195	0.0232	0.0184	79	1.2	DI	DI
31/03/23	7:00:00	MAN	0.0096	0.0203	0.0298	0.0355	60	0.9	DI	DI
31/03/23	8:00:00	MAN	0.0144	0.0199	0.0343	0.0473	105.2	0.6	DI	DI
31/03/23	9:00:00	MAN	0.0171	0.0227	0.0399	0.0517	218.6	0.9	DI	DI
31/03/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE
31/03/23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	AE	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.031	0.025	0.0338
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	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