

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	1/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
1/5/2023	01:00:00	MAN	0.0007	0.0100	0.0107	0.0362	161.3	1.9	DI	DI
1/5/2023	02:00:00	MAN	0.0007	0.0074	0.0081	0.0272	183.6	1.8	DI	DI
1/5/2023	03:00:00	MAN	0.0004	0.0072	0.0078	0.0254	191.8	2.3	DI	DI
1/5/2023	04:00:00	MAN	0.0000	0.0040	0.0041	0.0244	266.5	1.7	DI	DI
1/5/2023	05:00:00	MAN	0.0001	0.0034	0.0035	0.0190	87.1	1.2	DI	DI
1/5/2023	06:00:00	MAN	0.0005	0.0080	0.0083	0.0180	156.9	1.2	DI	DI
1/5/2023	07:00:00	MAN	0.0013	0.0173	0.0186	0.0194	93.5	1.2	DI	DI
1/5/2023	08:00:00	MAN	0.0104	0.0242	0.0345	0.0294	89.9	1.3	DI	DI
1/5/2023	09:00:00	MAN	0.0150	0.0263	0.0415	0.0494	118.6	1.9	DI	DI
1/5/2023	10:00:00	MAN	0.0030	0.0077	0.0107	0.0643	255.8	2.9	DI	DI
1/5/2023	11:00:00	MAN	0.0038	0.0118	0.0162	0.0569	147.6	3.0	DI	DI
1/5/2023	12:00:00	MAN	0.0014	0.0052	0.0065	0.0638	228.5	3.8	DI	DI
1/5/2023	13:00:00	MAN	0.0009	0.0030	0.0039	0.0595	283.1	5.4	DI	DI
1/5/2023	14:00:00	MAN	0.0008	0.0028	0.0036	0.0598	289.7	5.6	DI	DI
1/5/2023	15:00:00	MAN	0.0011	0.0030	0.0041	0.0716	293.5	5.8	DI	DI
1/5/2023	16:00:00	MAN	0.0010	0.0032	0.0041	0.1027	288.2	5.6	DI	DI
1/5/2023	17:00:00	MAN	0.0010	0.0034	0.0045	0.0556	287.4	5.4	DI	DI
1/5/2023	18:00:00	MAN	0.0010	0.0034	0.0045	0.0745	275.1	5.4	DI	DI
1/5/2023	19:00:00	MAN	0.0012	0.0045	0.0058	0.0814	287.3	5.0	DI	DI
1/5/2023	20:00:00	MAN	0.0009	0.0053	0.0061	0.0773	279.2	4.3	DI	DI
1/5/2023	21:00:00	MAN	0.0008	0.0058	0.0067	0.0644	270.4	3.8	DI	DI
1/5/2023	22:00:00	MAN	0.0007	0.0048	0.0056	0.0446	264.3	4.3	DI	DI
1/5/2023	23:00:00	MAN	0.0007	0.0033	0.0040	0.0359	267.4	4.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.026	0.010	0.0505
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	2/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
2/5/2023	00:00:00	MAN	0.0004	0.0024	0.0027	0.0487	261.6	6.0	DI	DI
2/5/2023	01:00:00	MAN	0.0003	0.0016	0.0019	0.0776	260.7	5.8	DI	DI
2/5/2023	02:00:00	MAN	0.0002	0.0017	0.0019	0.0580	266.1	4.7	DI	DI
2/5/2023	03:00:00	MAN	0.0002	0.0018	0.0020	0.1102	248.5	3.6	DI	DI
2/5/2023	04:00:00	MAN	0.0002	0.0017	0.0019	AE	241.1	3.3	DI	DI
2/5/2023	05:00:00	MAN	0.0001	0.0021	0.0023	0.0442	262.6	4.3	DI	DI
2/5/2023	06:00:00	MAN	0.0003	0.0047	0.0050	0.0425	257.9	4.1	DI	DI
2/5/2023	07:00:00	MAN	0.0009	0.0054	0.0063	0.0425	260.5	4.7	DI	DI
2/5/2023	08:00:00	MAN	0.0049	0.0108	0.0152	0.0308	206.1	2.9	DI	DI
2/5/2023	09:00:00	MAN	0.0037	0.0070	0.0107	0.0463	191.2	3.3	DI	DI
2/5/2023	10:00:00	MAN	0.0021	0.0043	0.0064	0.0471	263.0	4.6	DI	DI
2/5/2023	11:00:00	MAN	0.0015	0.0034	0.0050	0.1253	268.9	6.2	DI	DI
2/5/2023	12:00:00	MAN	0.0017	0.0038	0.0055	AE	268.7	5.7	DI	DI
2/5/2023	13:00:00	MAN	0.0023	0.0044	0.0066	0.1793	269.9	5.9	DI	DI
2/5/2023	14:00:00	MAN	0.0030	0.0053	0.0078	0.1173	291.4	5.8	DI	DI
2/5/2023	15:00:00	MAN	0.0014	0.0049	0.0064	0.1015	296.8	5.7	DI	DI
2/5/2023	16:00:00	MAN	0.0013	0.0047	0.0060	0.0644	292.6	5.6	DI	DI
2/5/2023	17:00:00	MAN	0.0014	0.0048	0.0062	0.0587	290.2	4.9	DI	DI
2/5/2023	18:00:00	MAN	0.0016	0.0063	0.0079	0.0511	291.8	4.1	DI	DI
2/5/2023	19:00:00	MAN	0.0016	0.0101	0.0118	0.0556	291.3	3.7	DI	DI
2/5/2023	20:00:00	MAN	0.0019	0.0134	0.0153	0.0777	295.8	3.2	DI	DI
2/5/2023	21:00:00	MAN	0.0033	0.0147	0.0181	0.0481	284.4	3.2	DI	DI
2/5/2023	22:00:00	MAN	0.0010	0.0099	0.0110	0.0351	285.4	3.4	DI	DI
2/5/2023	23:00:00	MAN	0.0005	0.0056	0.0061	0.0325	272.7	3.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.001	0.015	0.007	0.0679
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	3/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
3/5/2023	00:00:00	MAN	0.0007	0.0133	0.0139	0.0375	158.6	2.6	DI	DI
3/5/2023	01:00:00	MAN	0.0006	0.0094	0.0100	0.0539	162.7	3.3	DI	DI
3/5/2023	02:00:00	MAN	0.0004	0.0147	0.0152	0.0398	135.2	2.6	DI	DI
3/5/2023	03:00:00	MAN	0.0002	0.0147	0.0150	0.0452	126.8	1.8	DI	DI
3/5/2023	04:00:00	MAN	0.0003	0.0133	0.0138	0.0386	152.9	1.1	DI	DI
3/5/2023	05:00:00	MAN	0.0005	0.0194	0.0200	0.0412	151.8	0.9	DI	DI
3/5/2023	06:00:00	MAN	0.0018	0.0230	0.0249	0.0549	215.7	0.9	DI	DI
3/5/2023	07:00:00	MAN	0.0034	0.0199	0.0232	0.0578	156.2	1.3	DI	DI
3/5/2023	08:00:00	MAN	0.0115	0.0228	0.0341	0.0475	169.7	0.8	DI	DI
3/5/2023	09:00:00	MAN	0.0235	0.0365	0.0600	0.0624	134.0	1.2	DI	DI
3/5/2023	10:00:00	MAN	0.0169	0.0403	0.0575	0.0757	104.9	1.5	DI	DI
3/5/2023	11:00:00	MAN	0.0074	0.0264	0.0340	0.0948	84.4	1.9	DI	DI
3/5/2023	12:00:00	MAN	0.0030	0.0145	0.0176	0.0814	111.4	2.3	DI	DI
3/5/2023	13:00:00	MAN	0.0023	0.0124	0.0148	0.0595	134.7	2.1	DI	DI
3/5/2023	14:00:00	MAN	0.0043	0.0171	0.0215	0.0689	112.0	2.8	DI	DI
3/5/2023	15:00:00	MAN	0.0030	0.0154	0.0184	0.0851	116.9	2.7	DI	DI
3/5/2023	16:00:00	MAN	0.0022	0.0110	0.0133	0.0777	122.6	3.0	DI	DI
3/5/2023	17:00:00	MAN	0.0020	0.0109	0.0133	0.0764	160.0	2.5	DI	DI
3/5/2023	18:00:00	MAN	0.0021	0.0117	0.0137	0.0750	122.7	4.9	DI	DI
3/5/2023	19:00:00	MAN	0.0017	0.0111	0.0129	0.1197	126.6	5.2	DI	DI
3/5/2023	20:00:00	MAN	0.0012	0.0120	0.0133	0.0799	121.8	4.6	DI	DI
3/5/2023	21:00:00	MAN	0.0019	0.0129	0.0148	0.0654	135.5	3.8	DI	DI
3/5/2023	22:00:00	MAN	0.0013	0.0115	0.0127	0.0551	120.9	3.2	DI	DI
3/5/2023	23:00:00	MAN	0.0009	0.0121	0.0131	0.0488	120.2	2.4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.040	0.021	0.0643
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	4/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
4/5/2023	00:00:00	MAN	0.0008	0.0127	0.0136	0.0426	118.5	2.0	DI	DI
4/5/2023	01:00:00	MAN	0.0006	0.0140	0.0147	0.0407	153.2	1.7	DI	DI
4/5/2023	02:00:00	MAN	0.0016	0.0066	0.0088	0.0475	163.6	2.6	DI	DI
4/5/2023	03:00:00	MAN	0.0005	0.0076	0.0082	0.0331	269.7	1.9	DI	DI
4/5/2023	04:00:00	MAN	0.0003	0.0088	0.0091	0.0418	279.5	1.9	DI	DI
4/5/2023	05:00:00	MAN	0.0002	0.0066	0.0068	0.0485	263.4	1.7	DI	DI
4/5/2023	06:00:00	MAN	0.0003	0.0064	0.0067	0.0394	303.2	1.6	DI	DI
4/5/2023	07:00:00	MAN	0.0007	0.0079	0.0086	0.0380	217.0	1.8	DI	DI
4/5/2023	08:00:00	MAN	0.0061	0.0157	0.0216	0.0375	229.2	0.9	DI	DI
4/5/2023	09:00:00	MAN	0.0101	0.0196	0.0298	0.0449	178.4	1.0	DI	DI
4/5/2023	10:00:00	MAN	0.0097	0.0223	0.0322	0.0607	138.9	1.5	DI	DI
4/5/2023	11:00:00	MAN	0.0127	0.0351	0.0478	0.0967	131.2	1.2	DI	DI
4/5/2023	12:00:00	MAN	0.0072	0.0277	0.0343	0.1195	66.3	1.9	DI	DI
4/5/2023	13:00:00	MAN	0.0020	0.0087	0.0108	0.0897	86.4	2.2	DI	DI
4/5/2023	14:00:00	MAN	0.0021	0.0084	0.0104	0.0587	87.1	2.9	DI	DI
4/5/2023	15:00:00	MAN	0.0020	0.0091	0.0109	0.0639	187.0	3.7	DI	DI
4/5/2023	16:00:00	MAN	0.0016	0.0103	0.0119	0.0743	121.2	3.1	DI	DI
4/5/2023	17:00:00	MAN	0.0018	0.0113	0.0132	0.0617	117.8	2.3	DI	DI
4/5/2023	18:00:00	MAN	0.0013	0.0152	0.0169	AE	125.4	3.0	DI	DI
4/5/2023	19:00:00	MAN	0.0015	0.0148	0.0163	AE	122.9	4.1	DI	DI
4/5/2023	20:00:00	MAN	0.0017	0.0144	0.0163	0.0715	131.6	3.5	DI	DI
4/5/2023	21:00:00	MAN	0.0022	0.0189	0.0209	0.0569	139.8	3.1	DI	DI
4/5/2023	22:00:00	MAN	0.0025	0.0226	0.0250	0.0531	145.6	2.7	DI	DI
4/5/2023	23:00:00	MAN	0.0012	0.0106	0.0116	0.0626	155.0	2.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.035	0.017	0.0583
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	5/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
5/5/2023	00:00:00	MAN	0.0005	0.0049	0.0054	0.0479	164.6	3.0	DI	DI
5/5/2023	01:00:00	MAN	0.0007	0.0038	0.0044	0.0437	174.7	3.3	DI	DI
5/5/2023	02:00:00	MAN	0.0001	0.0052	0.0053	0.0405	120.7	1.2	DI	DI
5/5/2023	03:00:00	MAN	0.0002	0.0104	0.0107	0.0345	75.8	1.3	DI	DI
5/5/2023	04:00:00	MAN	0.0003	0.0109	0.0113	0.0411	298.3	1.5	DI	DI
5/5/2023	05:00:00	MAN	0.0003	0.0069	0.0072	0.0430	218.5	1.3	DI	DI
5/5/2023	06:00:00	MAN	0.0013	0.0153	0.0168	0.0463	95.5	0.7	DI	DI
5/5/2023	07:00:00	MAN	0.0144	0.0231	0.0375	0.0562	164.8	0.5	DI	DI
5/5/2023	08:00:00	MAN	0.0296	0.0268	0.0563	0.0590	170.7	0.8	DI	DI
5/5/2023	09:00:00	MAN	0.0111	0.0198	0.0316	0.0758	142.1	1.7	DI	DI
5/5/2023	10:00:00	MAN	0.0038	0.0096	0.0134	0.0615	117.9	2.3	DI	DI
5/5/2023	11:00:00	MAN	0.0024	0.0058	0.0081	0.0484	92.8	2.1	DI	DI
5/5/2023	12:00:00	MAN	0.0010	0.0042	0.0051	0.0323	177.5	2.0	DI	DI
5/5/2023	13:00:00	MAN	0.0019	0.0048	0.0068	0.0285	161.6	2.0	DI	DI
5/5/2023	14:00:00	MAN	0.0010	0.0040	0.0051	0.0335	127.8	2.4	DI	DI
5/5/2023	15:00:00	MAN	0.0016	0.0062	0.0078	0.0308	125.0	2.7	DI	DI
5/5/2023	16:00:00	MAN	0.0015	0.0079	0.0097	0.0394	139.0	2.6	DI	DI
5/5/2023	17:00:00	MAN	0.0013	0.0077	0.0090	0.0448	168.0	2.1	DI	DI
5/5/2023	18:00:00	MAN	0.0019	0.0079	0.0097	0.0502	102.2	4.6	DI	DI
5/5/2023	19:00:00	MAN	0.0017	0.0109	0.0128	0.0648	137.4	5.1	DI	DI
5/5/2023	20:00:00	MAN	0.0020	0.0170	0.0190	0.0738	139.2	3.4	DI	DI
5/5/2023	21:00:00	MAN	0.0025	0.0134	0.0158	0.0562	156.1	4.1	DI	DI
5/5/2023	22:00:00	MAN	0.0017	0.0178	0.0194	0.0474	121.4	3.1	DI	DI
5/5/2023	23:00:00	MAN	0.0009	0.0140	0.0147	0.0545	129.9	3.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.027	0.014	0.0481
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	6/5/2023

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

		DATOS METEOROLÓGICOS								
Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	WD	WS	TEMP	HR
6/5/2023	00:00:00	MAN	0.0012	0.0125	0.0137	0.0476	147.3	3.6	DI	DI
6/5/2023	01:00:00	MAN	0.0007	0.0065	0.0072	0.0533	162.6	4.0	DI	DI
6/5/2023	02:00:00	MAN	0.0006	0.0106	0.0111	0.0578	125.4	3.9	DI	DI
6/5/2023	03:00:00	MAN	0.0004	0.0116	0.0120	0.0443	87.7	2.0	DI	DI
6/5/2023	04:00:00	MAN	0.0002	0.0075	0.0077	0.0502	145.6	1.5	DI	DI
6/5/2023	05:00:00	MAN	0.0003	0.0069	0.0072	0.0404	298.7	1.2	DI	DI
6/5/2023	06:00:00	MAN	0.0003	0.0075	0.0077	0.0377	308.8	1.4	DI	DI
6/5/2023	07:00:00	MAN	0.0006	0.0119	0.0125	0.0421	226.0	0.8	DI	DI
6/5/2023	08:00:00	MAN	0.0030	0.0141	0.0169	0.0377	100.1	1.1	DI	DI
6/5/2023	09:00:00	MAN	0.0023	0.0100	0.0123	0.0451	126.0	1.0	DI	DI
6/5/2023	10:00:00	MAN	0.0028	0.0127	0.0155	0.0456	127.9	0.9	DI	DI
6/5/2023	11:00:00	MAN	0.0028	0.0163	0.0190	0.0501	124.3	1.5	DI	DI
6/5/2023	12:00:00	MAN	0.0019	0.0106	0.0126	0.0622	121.0	2.2	DI	DI
6/5/2023	13:00:00	MAN	0.0020	0.0083	0.0104	0.0644	143.9	2.4	DI	DI
6/5/2023	14:00:00	MAN	0.0022	0.0094	0.0117	0.0509	170.2	3.0	DI	DI
6/5/2023	15:00:00	MAN	0.0019	0.0082	0.0101	0.0527	127.0	4.3	DI	DI
6/5/2023	16:00:00	MAN	0.0026	0.0090	0.0118	0.0681	79.2	3.5	DI	DI
6/5/2023	17:00:00	MAN	0.0018	0.0073	0.0091	0.1163	105.5	5.9	DI	DI
6/5/2023	18:00:00	MAN	0.0018	0.0109	0.0127	0.1208	186.8	4.6	DI	DI
6/5/2023	19:00:00	MAN	0.0021	0.0140	0.0162	0.0465	185.8	3.5	DI	0.0
6/5/2023	20:00:00	MAN	0.0042	0.0231	0.0271	0.0293	200.3	2.5	DI	0.0
6/5/2023	21:00:00	MAN	0.0032	0.0231	0.0268	0.0276	112.9	2.7	DI	0.0
6/5/2023	22:00:00	MAN	0.0020	0.0209	0.0226	0.0411	128.7	2.1	DI	0.0
6/5/2023	23:00:00	MAN	0.0009	0.0107	0.0116	0.0442	148.7	3.0	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.023	0.014	0.0532
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	3-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	2-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	5-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	7/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
7/5/2023	00:00:00	MAN	0.0009	0.0128	0.0138	0.0486	153.1	3.4	DI	0.0
7/5/2023	01:00:00	MAN	0.0006	0.0100	0.0106	0.0518	147.5	2.5	DI	0.0
7/5/2023	02:00:00	MAN	0.0007	0.0113	0.0120	0.0546	154.3	1.8	DI	0.0
7/5/2023	03:00:00	MAN	0.0004	0.0061	0.0065	0.0556	189.1	2.4	DI	0.0
7/5/2023	04:00:00	MAN	0.0003	0.0092	0.0093	0.0418	114.3	1.5	DI	0.0
7/5/2023	05:00:00	MAN	0.0001	0.0075	0.0078	0.0464	67.8	1.7	DI	0.0
7/5/2023	06:00:00	MAN	0.0001	0.0049	0.0050	0.0444	169.4	1.5	DI	0.0
7/5/2023	07:00:00	MAN	0.0002	0.0054	0.0057	0.0478	236.0	1.5	DI	0.0
7/5/2023	08:00:00	MAN	0.0004	0.0053	0.0058	0.0467	260.4	1.7	DI	0.0
7/5/2023	09:00:00	MAN	0.0007	0.0051	0.0059	0.0468	140.7	1.2	DI	0.0
7/5/2023	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0514	155.9	1.3	DI	0.0
7/5/2023	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0573	141.9	1.6	DI	0.0
7/5/2023	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0557	127.1	2.0	DI	0.0
7/5/2023	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0592	120.0	2.2	DI	0.0
7/5/2023	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0620	118.3	2.7	DI	0.0
7/5/2023	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0641	108.4	2.8	DI	0.0
7/5/2023	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0555	124.5	3.2	DI	0.0
7/5/2023	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0683	137.6	4.1	DI	0.0
7/5/2023	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0690	159.7	2.5	DI	0.0
7/5/2023	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0445	156.7	2.2	DI	0.0
7/5/2023	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0338	245.8	1.6	DI	0.0
7/5/2023	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0350	167.2	2.7	DI	0.0
7/5/2023	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0400	76.5	3.2	DI	0.0
7/5/2023	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0259	174.9	4.4	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.000	0.013	0.008	0.0503
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	8/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
8/5/2023	00:00:00	MAN	0.0006	0.0050	0.0056	0.0185	159.0	3.6	DI	0.0
8/5/2023	01:00:00	MAN	0.0005	0.0045	0.0050	0.0092	156.7	3.1	DI	0.0
8/5/2023	02:00:00	MAN	0.0003	0.0052	0.0055	0.0082	159.9	1.9	DI	0.0
8/5/2023	03:00:00	MAN	0.0003	0.0083	0.0086	0.0117	179.0	1.7	DI	0.0
8/5/2023	04:00:00	MAN	0.0003	0.0076	0.0080	0.0134	259.3	1.0	DI	0.0
8/5/2023	05:00:00	MAN	0.0003	0.0074	0.0077	0.0153	178.4	0.5	DI	0.0
8/5/2023	06:00:00	MAN	0.0009	0.0169	0.0180	0.0149	87.9	1.2	DI	0.0
8/5/2023	07:00:00	MAN	0.0053	0.0233	0.0284	0.0189	221.0	1.0	DI	0.0
8/5/2023	08:00:00	MAN	0.0078	0.0190	0.0268	0.0202	254.9	0.8	DI	0.0
8/5/2023	09:00:00	MAN	0.0088	0.0183	0.0271	0.0313	205.4	1.0	DI	0.0
8/5/2023	10:00:00	MAN	0.0061	0.0163	0.0224	0.0413	104.1	1.4	DI	0.0
8/5/2023	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0503	101.7	1.5	DI	0.0
8/5/2023	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0551	131.1	1.4	DI	0.0
8/5/2023	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0702	130.7	1.8	DI	0.0
8/5/2023	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0655	100.0	2.8	DI	0.0
8/5/2023	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0607	107.4	3.5	DI	0.0
8/5/2023	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0302	140.8	2.4	DI	0.0
8/5/2023	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0346	126.6	2.5	DI	0.0
8/5/2023	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0391	137.4	3.2	DI	0.0
8/5/2023	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0390	168.7	3.2	DI	0.0
8/5/2023	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0577	165.1	5.4	DI	0.0
8/5/2023	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0419	164.3	4.7	DI	0.0
8/5/2023	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0301	175.9	3.5	DI	0.0
8/5/2023	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0251	169.9	2.3	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.023	0.015	0.0334
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	MITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³



**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	9/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
9/5/2023	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0151	169.5	2.9	DI	0.0
9/5/2023	01:00:00	MAN	0.0005	0.0083	0.0088	0.0207	122.6	1.3	DI	0.0
9/5/2023	02:00:00	MAN	0.0005	0.0182	0.0186	0.0132	65.5	1.1	DI	0.0
9/5/2023	03:00:00	MAN	0.0048	0.0291	0.0340	0.0261	100.9	0.4	DI	0.0
9/5/2023	04:00:00	MAN	0.0036	0.0226	0.0259	0.0197	187.2	0.6	DI	0.0
9/5/2023	05:00:00	MAN	0.0041	0.0206	0.0247	0.0269	219.0	0.4	DI	0.0
9/5/2023	06:00:00	MAN	0.0061	0.0191	0.0251	0.0307	248.3	0.5	DI	0.0
9/5/2023	07:00:00	MAN	0.0223	0.0182	0.0406	0.0244	212.0	0.6	DI	0.0
9/5/2023	08:00:00	MAN	0.0333	0.0245	0.0580	0.0339	178.0	0.4	DI	0.0
9/5/2023	09:00:00	MAN	0.0330	0.0336	0.0668	0.0510	153.2	1.2	DI	0.0
9/5/2023	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0929	127.8	2.3	DI	0.0
9/5/2023	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0629	130.1	3.3	DI	0.0
9/5/2023	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0494	138.0	3.1	DI	0.0
9/5/2023	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0495	242.1	3.1	DI	0.0
9/5/2023	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0385	229.6	4.4	DI	0.0
9/5/2023	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0406	288.8	4.7	DI	0.0
9/5/2023	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0354	273.5	3.2	DI	0.0
9/5/2023	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0338	290.4	3.9	DI	0.0
9/5/2023	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0372	292.8	3.8	DI	0.0
9/5/2023	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0311	295.0	3.8	DI	0.0
9/5/2023	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0335	300.0	2.3	DI	0.0
9/5/2023	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0388	274.4	1.7	DI	0.0
9/5/2023	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0475	273.8	2.2	DI	0.0
9/5/2023	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0298	236.5	1.6	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.012	0.034	0.034	0.0368
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	10/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
10/5/2023	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0309	311.3	2.2	DI	0.0
10/5/2023	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0240	288.6	3.0	DI	0.0
10/5/2023	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0338	295.2	4.3	DI	0.0
10/5/2023	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0370	221.9	2.8	DI	0.0
10/5/2023	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0200	252.2	1.2	DI	0.0
10/5/2023	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0194	230.5	0.8	DI	0.0
10/5/2023	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0194	202.9	0.9	DI	0.0
10/5/2023	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0243	165.5	1.1	DI	0.0
10/5/2023	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0394	189.6	1.3	DI	0.0
10/5/2023	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0309	133.5	0.9	DI	0.0
10/5/2023	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0253	164.5	1.4	DI	0.0
10/5/2023	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0350	262.6	3.1	DI	0.0
10/5/2023	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0166	276.3	4.5	DI	0.0
10/5/2023	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0292	295.6	5.1	DI	0.0
10/5/2023	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0305	292.5	5.3	DI	0.0
10/5/2023	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0452	284.6	4.0	DI	0.0
10/5/2023	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0373	284.7	4.1	DI	0.0
10/5/2023	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0503	283.0	4.0	DI	0.0
10/5/2023	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0460	292.2	4.0	DI	0.0
10/5/2023	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0296	305.3	3.2	DI	0.0
10/5/2023	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0365	298.4	2.7	DI	0.0
10/5/2023	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0338	282.3	2.1	DI	0.0
10/5/2023	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0273	269.9	2.6	DI	0.0
10/5/2023	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0268	122.4	2.7	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000	#DIV/0!	0.0312
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	11/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
11/5/2023	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0445	160.0	3.3	DI	0.0
11/5/2023	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0371	149.6	3.5	DI	0.0
11/5/2023	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0291	152.8	1.9	DI	0.0
11/5/2023	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0268	143.2	0.9	DI	0.0
11/5/2023	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0264	182.4	0.4	DI	0.0
11/5/2023	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0282	88.0	1.3	DI	0.0
11/5/2023	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0423	241.1	1.1	DI	0.0
11/5/2023	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0330	79.4	0.9	DI	0.0
11/5/2023	08:00:00	MAN	0.0212	0.0266	0.0484	0.0444	103.7	1.0	DI	0.0
11/5/2023	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0823	121.1	2.0	DI	0.0
11/5/2023	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0801	140.8	1.8	DI	0.0
11/5/2023	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0762	154.9	1.8	DI	0.0
11/5/2023	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0681	191.1	2.0	DI	0.0
11/5/2023	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0584	164.3	2.5	DI	0.0
11/5/2023	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0569	245.3	2.2	DI	0.0
11/5/2023	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0397	286.1	3.4	DI	0.0
11/5/2023	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0321	296.1	4.2	DI	0.0
11/5/2023	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0374	283.7	4.0	DI	0.0
11/5/2023	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0329	282.7	3.7	DI	0.0
11/5/2023	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0346	263.1	2.7	DI	0.0
11/5/2023	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0460	225.4	1.8	DI	0.0
11/5/2023	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0674	236.6	2.1	DI	0.0
11/5/2023	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0604	259.0	1.9	DI	0.0
11/5/2023	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0424	141.5	2.8	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.021	0.027	0.048	0.0469
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	12/5/2023

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
12/5/2023	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0531	141.6	3.3	DI	0.0
12/5/2023	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0404	149.8	2.2	DI	0.0
12/5/2023	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0382	147.6	2.6	DI	0.0
12/5/2023	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0459	183.1	1.3	DI	0.0
12/5/2023	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0443	159.8	1.1	DI	0.0
12/5/2023	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0512	231.7	0.6	DI	0.0
12/5/2023	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0508	298.9	1.3	DI	0.0
12/5/2023	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0410	234.7	0.9	DI	0.0
12/5/2023	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0366	160.8	1.0	DI	0.0
12/5/2023	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0597	100.8	1.6	DI	0.0
12/5/2023	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0596	123.4	1.3	DI	0.0
12/5/2023	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0732	125.1	1.9	DI	0.0
12/5/2023	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0680	203.7	2.7	DI	0.0
12/5/2023	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0461	274.7	3.8	DI	0.0
12/5/2023	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0273	268.6	3.7	DI	0.0
12/5/2023	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0275	289.2	3.6	DI	0.0
12/5/2023	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0286	281.4	3.7	DI	0.0
12/5/2023	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0392	269.9	3.5	DI	0.0
12/5/2023	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0425	290.9	3.2	DI	0.0
12/5/2023	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0362	294.4	3.0	DI	0.0
12/5/2023	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0437	264.2	1.4	DI	0.0
12/5/2023	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0473	134.2	3.7	DI	0.0
12/5/2023	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0693	130.7	3.0	DI	0.0
12/5/2023	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0651	138.8	4.1	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000	#DIV/0!	0.0473
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	13/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
13/05/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0576	162.1	2.7	DI	0.0
13/05/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0588	102.2	1.0	DI	0.0
13/05/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0560	107.3	1.5	DI	0.0
13/05/23	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0536	119.4	1.7	DI	0.0
13/05/23	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0556	76.4	2.3	DI	0.0
13/05/23	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0526	83.7	2.0	DI	0.0
13/05/23	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0427	131.3	1.3	DI	0.0
13/05/23	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0616	309.3	2.1	DI	0.0
13/05/23	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0430	173.9	1.4	DI	0.0
13/05/23	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0510	127.6	1.8	DI	0.0
13/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0583	224.2	3.0	DI	0.0
13/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0604	293.1	4.4	DI	0.0
13/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0530	290.7	4.0	DI	0.0
13/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0590	280.9	4.5	DI	0.0
13/05/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0616	277.9	5.1	DI	0.0
13/05/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0636	278.2	4.6	DI	0.0
13/05/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0845	279.2	4.2	DI	0.0
13/05/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0644	287.1	5.0	DI	0.0
13/05/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0668	164.4	5.5	DI	0.0
13/05/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.1173	134.0	6.2	DI	0.0
13/05/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0749	124.9	4.9	DI	0.0
13/05/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0464	145.0	5.1	DI	0.0
13/05/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0505	128.7	6.2	DI	0.0
13/05/23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0378	129.2	5.1	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000	#DIV/0!	0.0596
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	14/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
14/05/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0248	120.2	4.8	DI	0.0
14/05/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0167	136.8	4.0	DI	0.0
14/05/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0173	150.3	3.6	DI	0.0
14/05/23	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0147	156.7	3.6	DI	0.0
14/05/23	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0160	142.7	3.1	DI	0.0
14/05/23	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0103	138.3	2.9	DI	0.0
14/05/23	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0080	125.6	3.0	DI	0.0
14/05/23	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0068	118.4	2.8	DI	0.0
14/05/23	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0055	143.5	2.8	DI	0.0
14/05/23	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0138	122.4	2.4	DI	0.0
14/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0246	120.7	1.7	DI	0.0
14/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0422	110.7	1.7	DI	0.0
14/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0501	97.6	2.1	DI	0.0
14/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0683	173.8	2.5	DI	0.0
14/05/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0413	229.9	2.9	DI	0.0
14/05/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0307	219.0	3.4	DI	0.0
14/05/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0332	129.2	6.0	DI	0.0
14/05/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0602	125.5	4.9	DI	0.0
14/05/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0401	127.3	4.9	DI	0.0
14/05/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0777	136.5	4.7	DI	0.0
14/05/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0384	148.5	4.5	DI	0.0
14/05/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0337	174.9	5.6	DI	0.0
14/05/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0231	167.2	4.8	DI	0.0
14/05/23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0077	157.9	4.3	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000	#DIV/0!	0.0294
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	15/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
15/05/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0090	158.6	2.1	DI	0.0
15/05/23	01:00:00	MAN	0.0007	0.0080	0.0087	0.0121	172.0	1.6	DI	0.0
15/05/23	02:00:00	MAN	0.0005	0.0089	0.0094	0.0129	108.0	2.4	DI	0.0
15/05/23	03:00:00	MAN	0.0003	0.0051	0.0054	0.0125	111.0	1.8	DI	0.0
15/05/23	04:00:00	MAN	0.0002	0.0079	0.0081	0.0067	159.0	0.9	DI	0.0
15/05/23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0087	0.0090	0.0080	300.5	1.4	DI	0.0
15/05/23	06:00:00	MAN	0.0012	0.0111	0.0124	0.0091	114.6	1.0	DI	0.0
15/05/23	07:00:00	MAN	0.0091	0.0188	0.0279	0.0124	112.5	1.4	DI	0.0
15/05/23	08:00:00	MAN	0.0039	0.0110	0.0148	0.0227	120.9	1.2	DI	0.0
15/05/23	09:00:00	MAN	0.0057	0.0119	0.0176	0.0226	142.8	1.2	DI	0.0
15/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0313	110.0	2.2	DI	0.0
15/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0490	114.6	2.2	DI	0.0
15/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0323	148.7	2.4	DI	0.0
15/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0404	133.7	3.1	DI	0.0
15/05/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0481	148.6	3.3	DI	0.0
15/05/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0401	122.5	2.3	DI	0.0
15/05/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0441	126.2	3.7	DI	0.0
15/05/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0437	149.0	4.3	DI	0.0
15/05/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0608	164.7	4.5	DI	0.0
15/05/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0494	190.5	3.5	DI	0.0
15/05/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0671	171.8	2.6	DI	0.0
15/05/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0376	135.4	4.4	DI	0.0
15/05/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0307	147.6	4.1	DI	0.0
15/05/23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0218	114.9	4.8	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.019	0.013	0.0302
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	16/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
16/05/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0197	118.5	4.8	DI	0.0
16/05/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0143	130.6	2.6	DI	0.0
16/05/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0091	132.2	2.7	DI	0.0
16/05/23	03:00:00	MAN	0.0001	0.0049	0.0050	0.0076	127.3	1.7	DI	0.0
16/05/23	04:00:00	MAN	0.0001	0.0054	0.0053	0.0135	147.7	2.2	DI	0.0
16/05/23	05:00:00	MAN	0.0001	0.0039	0.0040	0.0130	154.7	2.4	DI	0.0
16/05/23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0054	0.0060	0.0084	160.9	2.3	DI	0.0
16/05/23	07:00:00	MAN	0.0023	0.0117	0.0139	0.0075	137.1	2.3	DI	0.0
16/05/23	08:00:00	MAN	0.0083	0.0152	0.0233	0.0187	125.2	2.3	DI	0.0
16/05/23	09:00:00	MAN	0.0066	0.0110	0.0176	0.0276	129.7	2.8	DI	0.0
16/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0297	140.3	2.1	DI	0.0
16/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0261	139.3	1.9	DI	0.0
16/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0419	136.6	1.8	DI	0.0
16/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0358	114.6	2.3	DI	0.0
16/05/23	14:00:00	MAN	0.0020	0.0092	0.0109	0.0404	125.1	1.8	DI	DI
16/05/23	15:00:00	MAN	0.0021	0.0085	0.0105	0.0390	81.5	3.2	DI	DI
16/05/23	16:00:00	MAN	0.0028	0.0081	0.0107	0.0405	107.3	2.5	DI	DI
16/05/23	17:00:00	MAN	0.0031	0.0100	0.0133	0.0381	83.0	2.4	DI	DI
16/05/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0094	0.0116	0.0359	118.4	4.7	DI	DI
16/05/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0121	0.0141	0.0482	129.6	2.6	DI	DI
16/05/23	20:00:00	MAN	0.0039	0.0193	0.0234	0.0422	159.5	2.8	DI	DI
16/05/23	21:00:00	MAN	0.0033	0.0151	0.0185	0.0562	154.3	3.8	DI	DI
16/05/23	22:00:00	MAN	0.0022	0.0211	0.0233	0.0480	115.4	2.4	DI	DI
16/05/23	23:00:00	MAN	0.0012	0.0095	0.0107	0.0407	153.7	3.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.021	0.013	0.0293
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³



**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	17/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
17/05/23	00:00:00	MAN	0.0006	0.0044	0.0049	0.0324	166.9	3.4	DI	DI
17/05/23	01:00:00	MAN	0.0004	0.0086	0.0091	0.0434	144.3	4.3	DI	DI
17/05/23	02:00:00	MAN	0.0003	0.0093	0.0096	0.0241	99.8	3.1	DI	DI
17/05/23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0042	0.0044	0.0182	218.6	2.0	DI	DI
17/05/23	04:00:00	MAN	0.0001	0.0035	0.0036	0.0115	201.9	2.2	DI	DI
17/05/23	05:00:00	MAN	0.0001	0.0039	0.0040	0.0077	255.4	2.2	DI	DI
17/05/23	06:00:00	MAN	0.0001	0.0035	0.0036	0.0153	171.8	1.8	DI	DI
17/05/23	07:00:00	MAN	0.0012	0.0070	0.0083	0.0054	136.4	1.7	DI	DI
17/05/23	08:00:00	MAN	0.0047	0.0108	0.0155	0.0091	83.1	1.5	DI	DI
17/05/23	09:00:00	MAN	0.0067	0.0122	0.0190	0.0231	104.9	1.1	DI	DI
17/05/23	10:00:00	MAN	0.0051	0.0115	0.0166	0.0499	106.3	1.3	DI	DI
17/05/23	11:00:00	MAN	0.0028	0.0096	0.0125	0.0410	165.6	1.5	DI	DI
17/05/23	12:00:00	MAN	0.0018	0.0063	0.0082	0.0457	115.6	2.3	DI	DI
17/05/23	13:00:00	MAN	0.0014	0.0054	0.0068	0.0315	134.7	2.3	DI	DI
17/05/23	14:00:00	MAN	0.0018	0.0062	0.0078	0.0338	196.0	2.0	DI	DI
17/05/23	15:00:00	MAN	0.0022	0.0080	0.0098	0.0297	156.7	2.0	DI	DI
17/05/23	16:00:00	MAN	0.0022	0.0094	0.0115	0.0314	195.6	2.3	DI	DI
17/05/23	17:00:00	MAN	0.0020	0.0058	0.0077	0.0400	280.0	3.5	DI	DI
17/05/23	18:00:00	MAN	0.0016	0.0048	0.0063	0.0495	298.0	4.0	DI	DI
17/05/23	19:00:00	MAN	0.0019	0.0087	0.0108	0.0487	281.9	3.1	DI	DI
17/05/23	20:00:00	MAN	0.0019	0.0085	0.0104	0.0374	130.2	5.1	DI	DI
17/05/23	21:00:00	MAN	0.0020	0.0110	0.0130	0.0891	137.1	4.6	DI	DI
17/05/23	22:00:00	MAN	0.0009	0.0098	0.0107	0.0423	139.5	3.8	DI	DI
17/05/23	23:00:00	MAN	0.0006	0.0071	0.0078	0.0293	122.7	4.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.012	0.009	0.0329
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	18/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
18/05/23	00:00:00	MAN	0.0005	0.0066	0.0070	0.0274	128.3	4.2	DI	DI
18/05/23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0069	0.0073	0.0194	137.5	2.9	DI	DI
18/05/23	02:00:00	MAN	0.0003	0.0028	0.0031	0.0224	166.8	3.1	DI	DI
18/05/23	03:00:00	MAN	0.0000	0.0030	0.0030	0.0155	152.0	2.9	DI	DI
18/05/23	04:00:00	MAN	0.0001	0.0027	0.0028	0.0109	195.1	1.3	DI	DI
18/05/23	05:00:00	MAN	0.0001	0.0065	0.0067	0.0118	286.1	1.6	DI	DI
18/05/23	06:00:00	MAN	0.0002	0.0088	0.0090	0.0200	307.6	1.9	DI	DI
18/05/23	07:00:00	MAN	0.0013	0.0127	0.0139	0.0257	215.7	1.5	DI	DI
18/05/23	08:00:00	MAN	0.0083	0.0144	0.0226	0.0230	107.0	1.0	DI	DI
18/05/23	09:00:00	MAN	0.0143	0.0198	0.0348	0.0354	129.1	1.3	DI	DI
18/05/23	10:00:00	MAN	0.0081	0.0183	0.0264	0.0505	94.4	1.4	DI	DI
18/05/23	11:00:00	MAN	0.0036	0.0124	0.0162	0.0546	196.5	1.5	DI	DI
18/05/23	12:00:00	MAN	0.0022	0.0077	0.0100	0.0477	86.0	2.2	DI	DI
18/05/23	13:00:00	MAN	0.0010	0.0047	0.0057	0.0356	190.7	2.9	DI	DI
18/05/23	14:00:00	MAN	0.0020	0.0056	0.0077	0.0414	158.4	2.7	DI	DI
18/05/23	15:00:00	MAN	0.0021	0.0056	0.0076	0.0362	146.9	2.2	DI	DI
18/05/23	16:00:00	MAN	0.0019	0.0063	0.0082	0.0461	126.7	3.2	DI	DI
18/05/23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0086	0.0105	0.1124	114.4	2.9	DI	DI
18/05/23	18:00:00	MAN	0.0019	0.0091	0.0109	0.0392	112.5	3.9	DI	DI
18/05/23	19:00:00	MAN	0.0017	0.0088	0.0104	0.0539	122.9	6.1	DI	DI
18/05/23	20:00:00	MAN	0.0012	0.0090	0.0102	0.0902	134.6	5.8	DI	DI
18/05/23	21:00:00	MAN	0.0021	0.0132	0.0151	0.0649	136.1	3.6	DI	DI
18/05/23	22:00:00	MAN	0.0013	0.0131	0.0143	0.0368	123.2	3.3	DI	DI
18/05/23	23:00:00	MAN	0.0008	0.0073	0.0080	0.0361	126.6	4.4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.020	0.011	0.0399
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	19/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
19/05/23	00:00:00	MAN	0.0007	0.0064	0.0072	0.0327	119.4	4.2	DI	DI
19/05/23	01:00:00	MAN	0.0003	0.0045	0.0048	0.0264	132.2	3.4	DI	DI
19/05/23	02:00:00	MAN	0.0003	0.0059	0.0062	0.0228	124.2	2.0	DI	DI
19/05/23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0056	0.0059	0.0182	142.2	2.3	DI	DI
19/05/23	04:00:00	MAN	0.0001	0.0055	0.0056	0.0255	134.1	2.9	DI	DI
19/05/23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0080	0.0083	0.0245	141.8	2.5	DI	DI
19/05/23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0090	0.0095	0.0249	143.3	2.0	DI	DI
19/05/23	07:00:00	MAN	0.0024	0.0132	0.0154	0.0271	153.2	1.0	DI	DI
19/05/23	08:00:00	MAN	0.0045	0.0130	0.0176	0.0282	176.1	1.4	DI	DI
19/05/23	09:00:00	MAN	0.0039	0.0089	0.0128	0.0371	146.9	2.8	DI	DI
19/05/23	10:00:00	MAN	0.0034	0.0087	0.0123	0.0294	142.2	2.4	DI	DI
19/05/23	11:00:00	MAN	0.0037	0.0100	0.0138	0.0379	126.6	1.9	DI	DI
19/05/23	12:00:00	MAN	0.0013	0.0062	0.0074	0.0572	135.2	1.7	DI	DI
19/05/23	13:00:00	MAN	0.0008	0.0058	0.0065	0.0485	154.0	1.9	DI	DI
19/05/23	14:00:00	MAN	0.0009	0.0064	0.0073	0.0459	129.2	2.0	DI	DI
19/05/23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0100	0.0122	0.0499	125.5	2.3	DI	DI
19/05/23	16:00:00	MAN	0.0014	0.0088	0.0103	0.0439	122.5	2.1	DI	DI
19/05/23	17:00:00	MAN	0.0020	0.0096	0.0116	0.0521	141.6	4.5	DI	DI
19/05/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0093	0.0115	0.0542	249.2	4.2	DI	DI
19/05/23	19:00:00	MAN	0.0021	0.0105	0.0125	0.0680	213.2	3.1	DI	DI
19/05/23	20:00:00	MAN	0.0037	0.0129	0.0167	0.0297	166.6	3.4	DI	DI
19/05/23	21:00:00	MAN	0.0027	0.0125	0.0154	0.0253	137.2	1.8	DI	DI
19/05/23	22:00:00	MAN	0.0024	0.0157	0.0184	0.0163	137.2	3.8	DI	DI
19/05/23	23:00:00	MAN	0.0010	0.0064	0.0074	0.0227	167.9	3.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.016	0.011	0.0353
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	20/05/23

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

	CUMPLE CO
	NO CUMPLE

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
20/05/23	00:00:00	MAN	0.0006	0.0082	0.0087	0.0119	171.2	1.7	DI	DI
20/05/23	01:00:00	MAN	0.0007	0.0112	0.0118	0.0142	167.9	2.1	DI	DI
20/05/23	02:00:00	MAN	0.0007	0.0061	0.0068	0.0145	137.2	1.0	DI	DI
20/05/23	03:00:00	MAN	0.0004	0.0042	0.0046	0.0054	157.0	1.5	DI	DI
20/05/23	04:00:00	MAN	0.0003	0.0040	0.0043	0.0080	159.6	1.2	DI	DI
20/05/23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0072	0.0074	0.0107	143.5	1.9	DI	DI
20/05/23	06:00:00	MAN	0.0002	0.0033	0.0035	0.0136	187.2	2.3	DI	DI
20/05/23	07:00:00	MAN	0.0011	0.0104	0.0116	0.0104	53.0	1.4	DI	DI
20/05/23	08:00:00	MAN	0.0018	0.0078	0.0096	0.0115	44.0	2.1	DI	DI
20/05/23	09:00:00	MAN	0.0045	0.0111	0.0156	0.0083	53.8	1.7	DI	DI
20/05/23	10:00:00	MAN	0.0027	0.0111	0.0139	0.0082	106.8	1.5	DI	DI
20/05/23	11:00:00	MAN	0.0047	0.0115	0.0162	0.0100	97.5	1.4	DI	DI
20/05/23	12:00:00	MAN	0.0038	0.0114	0.0151	0.0183	118.9	2.1	DI	DI
20/05/23	13:00:00	MAN	0.0035	0.0101	0.0136	0.0216	81.1	1.9	DI	DI
20/05/23	14:00:00	MAN	0.0023	0.0093	0.0116	0.0187	183.8	1.5	DI	DI
20/05/23	15:00:00	MAN	0.0028	0.0108	0.0137	0.0166	215.1	1.1	DI	DI
20/05/23	16:00:00	MAN	0.0051	0.0145	0.0197	0.0175	141.9	1.2	DI	DI
20/05/23	17:00:00	MAN	0.0040	0.0134	0.0175	0.0319	151.4	1.5	DI	DI
20/05/23	18:00:00	MAN	0.0038	0.0199	0.0239	0.0413	86.1	1.5	DI	DI
20/05/23	19:00:00	MAN	0.0013	0.0129	0.0141	0.0385	80.7	1.5	DI	DI
20/05/23	20:00:00	MAN	0.0009	0.0124	0.0131	0.0255	67.8	1.6	DI	DI
20/05/23	21:00:00	MAN	0.0013	0.0155	0.0170	0.0271	58.6	1.2	DI	DI
20/05/23	22:00:00	MAN	0.0023	0.0213	0.0235	0.0243	124.2	1.2	DI	DI
20/05/23	23:00:00	MAN	0.0079	0.0265	0.0342	0.0288	233.1	0.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.026	0.014	0.0182
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	21/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
21/05/23	00:00:00	MAN	0.0005	0.0063	0.0068	0.0355	157.1	2.0	DI	DI
21/05/23	01:00:00	MAN	0.0007	0.0076	0.0083	0.0124	88.8	1.9	DI	DI
21/05/23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0047	0.0051	0.0093	118.6	2.2	DI	DI
21/05/23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0041	0.0043	0.0071	179.9	2.5	DI	DI
21/05/23	04:00:00	MAN	0.0004	0.0036	0.0040	0.0053	105.8	2.1	DI	DI
21/05/23	05:00:00	MAN	0.0001	0.0029	0.0030	0.0032	138.9	1.0	DI	DI
21/05/23	06:00:00	MAN	0.0001	0.0030	0.0030	0.0051	278.4	1.2	DI	DI
21/05/23	07:00:00	MAN	0.0001	0.0043	0.0044	0.0084	286.7	1.4	DI	DI
21/05/23	08:00:00	MAN	0.0006	0.0049	0.0055	0.0066	218.7	0.8	DI	DI
21/05/23	09:00:00	MAN	0.0016	0.0060	0.0076	0.0100	129.6	1.9	DI	DI
21/05/23	10:00:00	MAN	0.0017	0.0048	0.0065	0.0131	130.7	1.5	DI	DI
21/05/23	11:00:00	MAN	0.0030	0.0059	0.0088	0.0062	129.1	1.5	DI	DI
21/05/23	12:00:00	MAN	0.0027	0.0061	0.0088	0.0179	111.7	1.9	DI	DI
21/05/23	13:00:00	MAN	0.0016	0.0057	0.0073	0.0241	123.0	2.3	DI	DI
21/05/23	14:00:00	MAN	0.0015	0.0058	0.0073	0.0238	136.7	2.7	DI	DI
21/05/23	15:00:00	MAN	0.0016	0.0052	0.0068	0.0240	139.7	2.6	DI	DI
21/05/23	16:00:00	MAN	0.0014	0.0050	0.0064	0.0303	131.3	3.3	DI	DI
21/05/23	17:00:00	MAN	0.0014	0.0048	0.0063	0.0251	86.0	4.3	DI	DI
21/05/23	18:00:00	MAN	0.0019	0.0078	0.0096	0.0291	162.4	2.9	DI	DI
21/05/23	19:00:00	MAN	0.0027	0.0088	0.0116	0.0192	177.5	2.4	DI	DI
21/05/23	20:00:00	MAN	0.0020	0.0098	0.0118	0.0124	138.9	3.1	DI	DI
21/05/23	21:00:00	MAN	0.0016	0.0093	0.0108	0.0077	94.7	2.3	DI	DI
21/05/23	22:00:00	MAN	0.0014	0.0092	0.0107	0.0073	136.1	3.3	DI	DI
21/05/23	23:00:00	MAN	0.0009	0.0050	0.0059	0.0093	135.4	4.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.001	0.010	0.007	0.0147
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	22/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
22/05/23	00:00:00	MAN	0.0006	0.0063	0.0069	0.0051	124.3	3.8	DI	DI
22/05/23	01:00:00	MAN	0.0006	0.0063	0.0069	0.0067	132.5	2.5	DI	DI
22/05/23	02:00:00	MAN	0.0005	0.0042	0.0048	0.0088	155.6	3.1	DI	DI
22/05/23	03:00:00	MAN	0.0005	0.0072	0.0077	0.0116	118.1	1.5	DI	DI
22/05/23	04:00:00	MAN	0.0003	0.0079	0.0082	0.0083	106.7	1.2	DI	DI
22/05/23	05:00:00	MAN	0.0004	0.0068	0.0072	0.0110	104.0	0.5	DI	DI
22/05/23	06:00:00	MAN	0.0027	0.0153	0.0183	0.0089	117.1	0.6	DI	DI
22/05/23	07:00:00	MAN	0.0119	0.0162	0.0282	0.0134	186.0	0.8	DI	DI
22/05/23	08:00:00	MAN	0.0210	0.0170	0.0384	0.0202	71.5	1.3	DI	DI
22/05/23	09:00:00	MAN	0.0172	0.0165	0.0340	0.0285	141.7	1.2	DI	DI
22/05/23	10:00:00	MAN	0.0151	0.0182	0.0334	0.0400	152.0	1.3	DI	DI
22/05/23	11:00:00	MAN	0.0078	0.0175	0.0253	0.0529	140.6	1.3	DI	DI
22/05/23	12:00:00	MAN	0.0062	0.0195	0.0256	0.0421	170.8	1.5	DI	DI
22/05/23	13:00:00	MAN	0.0024	0.0146	0.0171	0.0531	108.6	2.0	DI	DI
22/05/23	14:00:00	MAN	0.0019	0.0141	0.0160	0.0574	95.6	1.9	DI	DI
22/05/23	15:00:00	MAN	0.0016	0.0084	0.0100	0.0579	155.9	3.7	DI	DI
22/05/23	16:00:00	MAN	0.0025	0.0088	0.0113	0.0424	95.9	3.3	DI	DI
22/05/23	17:00:00	MAN	0.0037	0.0093	0.0132	0.0363	172.2	4.1	DI	DI
22/05/23	18:00:00	MAN	0.0031	0.0091	0.0123	0.0334	170.6	3.8	DI	DI
22/05/23	19:00:00	MAN	0.0031	0.0130	0.0164	0.0262	131.2	2.2	DI	DI
22/05/23	20:00:00	MAN	0.0020	0.0110	0.0129	0.0288	118.1	4.2	DI	DI
22/05/23	21:00:00	MAN	0.0016	0.0076	0.0093	0.0268	128.2	5.0	DI	DI
22/05/23	22:00:00	MAN	0.0016	0.0088	0.0104	0.0180	137.3	3.6	DI	DI
22/05/23	23:00:00	MAN	0.0011	0.0068	0.0080	0.0136	151.5	3.2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.005	0.019	0.016	0.0271
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	23/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
23/05/23	00:00:00	MAN	0.0009	0.0044	0.0053	0.0077	169.4	3.4	DI	DI
23/05/23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0043	0.0047	0.0097	141.2	2.8	DI	DI
23/05/23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0099	0.0104	0.0073	107.6	2.3	DI	DI
23/05/23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0127	0.0129	0.0135	102.6	1.8	DI	DI
23/05/23	04:00:00	MAN	0.0004	0.0112	0.0116	0.0131	85.2	1.3	DI	DI
23/05/23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0067	0.0069	0.0125	93.3	1.5	DI	DI
23/05/23	06:00:00	MAN	0.0002	0.0071	0.0074	0.0177	167.7	1.0	DI	DI
23/05/23	07:00:00	MAN	0.0047	0.0143	0.0191	0.0105	225.0	0.5	DI	DI
23/05/23	08:00:00	MAN	0.0107	0.0157	0.0264	0.0180	103.3	1.0	DI	DI
23/05/23	09:00:00	MAN	0.0109	0.0154	0.0267	0.0368	88.9	1.5	DI	DI
23/05/23	10:00:00	MAN	0.0043	0.0093	0.0136	0.0376	166.2	1.2	DI	DI
23/05/23	11:00:00	MAN	0.0044	0.0140	0.0182	0.0388	165.6	1.3	DI	DI
23/05/23	12:00:00	MAN	0.0035	0.0145	0.0181	0.0313	137.7	1.6	DI	DI
23/05/23	13:00:00	MAN	0.0026	0.0118	0.0146	AE	108.6	2.3	DI	DI
23/05/23	14:00:00	MAN	0.0022	0.0094	0.0117	AE	93.4	2.7	DI	DI
23/05/23	15:00:00	MAN	0.0035	0.0109	0.0145	0.0408	201.4	3.0	DI	DI
23/05/23	16:00:00	MAN	0.0032	0.0100	0.0133	0.0463	150.8	4.5	DI	DI
23/05/23	17:00:00	MAN	0.0025	0.0076	0.0101	0.0443	134.3	3.7	DI	DI
23/05/23	18:00:00	MAN	0.0023	0.0086	0.0109	0.0387	134.1	4.0	DI	DI
23/05/23	19:00:00	MAN	0.0025	0.0116	0.0140	0.0831	156.6	4.1	DI	DI
23/05/23	20:00:00	MAN	0.0020	0.0103	0.0123	0.0538	163.5	3.4	DI	DI
23/05/23	21:00:00	MAN	0.0029	0.0127	0.0155	0.0369	136.6	3.2	DI	DI
23/05/23	22:00:00	MAN	0.0015	0.0150	0.0165	0.0272	125.0	3.2	DI	DI
23/05/23	23:00:00	MAN	0.0009	0.0111	0.0120	0.0271	126.8	4.2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.016	0.014	0.0297
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	24/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
24/05/23	00:00:00	MAN	0.0005	0.0075	0.0081	0.0214	142.6	4.8	DI	DI
24/05/23	01:00:00	MAN	0.0003	0.0036	0.0039	0.0197	164.4	3.8	DI	DI
24/05/23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0030	0.0034	0.0176	165.1	2.6	DI	DI
24/05/23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0033	0.0035	0.0133	194.9	1.4	DI	DI
24/05/23	04:00:00	MAN	0.0002	0.0035	0.0037	0.0162	203.9	0.7	DI	DI
24/05/23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0046	0.0048	0.0133	301.1	1.1	DI	DI
24/05/23	06:00:00	MAN	0.0040	0.0127	0.0167	0.0175	138.4	1.0	DI	DI
24/05/23	07:00:00	MAN	0.0036	0.0145	0.0182	0.0244	204.0	0.9	DI	DI
24/05/23	08:00:00	MAN	0.0072	0.0127	0.0199	0.0385	202.1	0.7	DI	DI
24/05/23	09:00:00	MAN	0.0138	0.0168	0.0306	0.0347	141.0	1.0	DI	DI
24/05/23	10:00:00	MAN	0.0085	0.0184	0.0268	0.0479	118.8	1.6	DI	DI
24/05/23	11:00:00	MAN	0.0161	0.0313	0.0471	0.0702	110.7	2.0	DI	DI
24/05/23	12:00:00	MAN	0.0050	0.0153	0.0204	0.1198	117.7	2.4	DI	DI
24/05/23	13:00:00	MAN	0.0023	0.0102	0.0125	0.0721	104.0	2.2	DI	DI
24/05/23	14:00:00	MAN	0.0022	0.0085	0.0111	0.0494	151.5	2.3	DI	DI
24/05/23	15:00:00	MAN	0.0014	0.0037	0.0052	0.0380	266.3	2.9	DI	DI
24/05/23	16:00:00	MAN	0.0023	0.0083	0.0107	0.0268	164.8	2.9	DI	DI
24/05/23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0093	0.0114	0.0453	101.7	2.4	DI	DI
24/05/23	18:00:00	MAN	0.0020	0.0080	0.0100	0.0481	116.1	5.2	DI	DI
24/05/23	19:00:00	MAN	0.0017	0.0106	0.0123	0.0678	126.4	4.9	DI	DI
24/05/23	20:00:00	MAN	0.0013	0.0091	0.0104	0.0515	129.1	5.6	DI	DI
24/05/23	21:00:00	MAN	0.0015	0.0083	0.0097	0.0618	129.8	5.4	DI	DI
24/05/23	22:00:00	MAN	0.0013	0.0084	0.0097	0.0421	125.9	4.7	DI	DI
24/05/23	23:00:00	MAN	0.0008	0.0085	0.0093	0.0308	113.3	4.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.031	0.013	0.0412
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³



**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	25/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
25/05/23	00:00:00	MAN	0.0008	0.0087	0.0095	0.0298	126.4	3.8	DI	DI
25/05/23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0047	0.0053	0.0237	153.0	3.5	DI	DI
25/05/23	02:00:00	MAN	0.0002	0.0034	0.0035	0.0251	160.9	3.8	DI	DI
25/05/23	03:00:00	MAN	0.0000	0.0032	0.0032	0.0232	156.2	3.4	DI	DI
25/05/23	04:00:00	MAN	0.0001	0.0080	0.0081	0.0186	128.2	2.8	DI	DI
25/05/23	05:00:00	MAN	0.0005	0.0128	0.0133	0.0252	177.9	1.9	DI	DI
25/05/23	06:00:00	MAN	0.0004	0.0112	0.0116	0.0264	288.5	1.5	DI	DI
25/05/23	07:00:00	MAN	0.0036	0.0135	0.0170	0.0268	310.9	2.0	DI	DI
25/05/23	08:00:00	MAN	0.0090	0.0157	0.0246	0.0338	163.2	1.6	DI	DI
25/05/23	09:00:00	MAN	0.0091	0.0138	0.0228	0.0386	189.1	1.1	DI	DI
25/05/23	10:00:00	MAN	0.0061	0.0147	0.0208	0.0500	110.5	1.6	DI	DI
25/05/23	11:00:00	MAN	0.0034	0.0124	0.0159	0.0561	125.6	1.7	DI	DI
25/05/23	12:00:00	MAN	0.0029	0.0155	0.0185	0.1015	135.6	1.7	DI	DI
25/05/23	13:00:00	MAN	0.0024	0.0147	0.0171	0.0984	141.9	1.7	DI	DI
25/05/23	14:00:00	MAN	0.0017	0.0133	0.0148	0.0695	100.3	1.9	DI	DI
25/05/23	15:00:00	MAN	0.0016	0.0118	0.0134	0.0530	95.0	2.4	DI	DI
25/05/23	16:00:00	MAN	0.0019	0.0119	0.0139	0.0586	157.6	2.1	DI	DI
25/05/23	17:00:00	MAN	0.0012	0.0084	0.0096	0.0631	129.1	3.2	DI	DI
25/05/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0086	0.0107	0.0622	129.1	5.7	DI	DI
25/05/23	19:00:00	MAN	0.0017	0.0083	0.0099	0.0770	128.8	6.2	DI	DI
25/05/23	20:00:00	MAN	0.0015	0.0070	0.0086	0.0802	136.0	6.0	DI	DI
25/05/23	21:00:00	MAN	0.0021	0.0092	0.0112	0.0442	135.0	5.0	DI	DI
25/05/23	22:00:00	MAN	0.0008	0.0060	0.0068	0.0397	128.1	6.0	DI	DI
25/05/23	23:00:00	MAN	0.0006	0.0060	0.0066	0.0313	127.3	5.2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.016	0.012	0.0482
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	26/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
26/05/23	00:00:00	MAN	0.0006	0.0060	0.0066	0.0253	125.5	3.7	DI	DI
26/05/23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0034	0.0038	0.0233	179.6	3.5	DI	DI
26/05/23	02:00:00	MAN	0.0003	0.0025	0.0027	0.0252	170.1	3.6	DI	DI
26/05/23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0031	0.0034	0.0207	144.5	2.3	DI	DI
26/05/23	04:00:00	MAN	0.0000	0.0031	0.0032	0.0241	178.9	1.9	DI	DI
26/05/23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0033	0.0035	0.0268	132.2	1.7	DI	DI
26/05/23	06:00:00	MAN	0.0006	0.0064	0.0071	0.0248	173.2	1.0	DI	DI
26/05/23	07:00:00	MAN	0.0030	0.0135	0.0165	0.0217	268.8	1.5	DI	DI
26/05/23	08:00:00	MAN	0.0078	0.0138	0.0217	0.0328	202.1	1.0	DI	DI
26/05/23	09:00:00	MAN	0.0072	0.0122	0.0193	0.0382	149.8	1.1	DI	DI
26/05/23	10:00:00	MAN	0.0031	0.0081	0.0111	0.0424	123.8	1.6	DI	DI
26/05/23	11:00:00	MAN	0.0037	0.0099	0.0137	0.0484	124.2	1.6	DI	DI
26/05/23	12:00:00	MAN	0.0017	0.0085	0.0102	0.0498	147.7	1.8	DI	DI
26/05/23	13:00:00	MAN	0.0017	0.0113	0.0130	0.0520	90.5	2.2	DI	DI
26/05/23	14:00:00	MAN	0.0022	0.0080	0.0104	0.0596	111.9	2.3	DI	DI
26/05/23	15:00:00	MAN	0.0027	0.0071	0.0099	0.0536	101.9	2.9	DI	DI
26/05/23	16:00:00	MAN	0.0025	0.0066	0.0090	0.0421	125.7	4.9	DI	DI
26/05/23	17:00:00	MAN	0.0023	0.0059	0.0082	0.0505	128.6	5.9	DI	DI
26/05/23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0060	0.0081	0.0621	126.4	6.1	DI	DI
26/05/23	19:00:00	MAN	0.0020	0.0079	0.0098	0.0791	128.9	6.0	DI	DI
26/05/23	20:00:00	MAN	0.0020	0.0073	0.0093	0.0572	133.9	5.8	DI	DI
26/05/23	21:00:00	MAN	0.0017	0.0068	0.0085	0.0386	125.2	6.4	DI	DI
26/05/23	22:00:00	MAN	0.0013	0.0082	0.0095	0.0324	120.7	4.8	DI	DI
26/05/23	23:00:00	MAN	0.0010	0.0067	0.0077	0.0251	133.7	4.0	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.014	0.009	0.0398
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	27/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
27/05/23	00:00:00	MAN	0.0008	0.0069	0.0077	0.0318	143.8	3.6	DI	DI
27/05/23	01:00:00	MAN	0.0006	0.0060	0.0067	0.0183	161.6	4.1	DI	DI
27/05/23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0044	0.0048	0.0202	154.4	3.6	DI	DI
27/05/23	03:00:00	MAN	0.0004	0.0055	0.0059	0.0248	157.3	2.9	DI	DI
27/05/23	04:00:00	MAN	0.0002	0.0047	0.0048	0.0160	89.7	1.7	DI	DI
27/05/23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0045	0.0048	0.0124	89.5	1.3	DI	DI
27/05/23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0058	0.0063	0.0192	97.0	1.5	DI	DI
27/05/23	07:00:00	MAN	0.0009	0.0084	0.0092	0.0205	216.1	0.9	DI	DI
27/05/23	08:00:00	MAN	0.0014	0.0075	0.0088	0.0153	178.8	1.0	DI	DI
27/05/23	09:00:00	MAN	0.0029	0.0069	0.0098	0.0203	212.4	1.4	DI	DI
27/05/23	10:00:00	MAN	0.0038	0.0088	0.0127	0.0240	128.4	2.0	DI	DI
27/05/23	11:00:00	MAN	0.0040	0.0108	0.0150	0.0320	133.6	2.2	DI	DI
27/05/23	12:00:00	MAN	0.0031	0.0124	0.0154	0.0450	114.9	2.0	DI	DI
27/05/23	13:00:00	MAN	0.0024	0.0098	0.0123	0.0514	137.7	2.4	DI	DI
27/05/23	14:00:00	MAN	0.0024	0.0089	0.0112	0.0465	141.8	2.9	DI	DI
27/05/23	15:00:00	MAN	0.0020	0.0075	0.0094	0.0527	124.2	3.2	DI	DI
27/05/23	16:00:00	MAN	0.0017	0.0079	0.0094	0.0514	111.1	3.2	DI	DI
27/05/23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0097	0.0115	0.0480	109.7	3.3	DI	DI
27/05/23	18:00:00	MAN	0.0026	0.0088	0.0114	0.0614	181.0	4.2	DI	DI
27/05/23	19:00:00	MAN	0.0024	0.0090	0.0115	0.0591	156.2	3.1	DI	0.0
27/05/23	20:00:00	MAN	0.0018	0.0114	0.0133	0.0306	134.7	4.6	DI	0.0
27/05/23	21:00:00	MAN	0.0022	0.0090	0.0113	0.0277	137.4	4.2	DI	0.0
27/05/23	22:00:00	MAN	0.0015	0.0094	0.0109	0.0241	127.9	3.5	DI	0.0
27/05/23	23:00:00	MAN	0.0012	0.0072	0.0083	0.0226	125.1	3.6	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.012	0.010	0.0323
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	28/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
28/05/23	00:00:00	MAN	0.0008	0.0069	0.0077	0.0276	132.6	3.5	DI	0.0
28/05/23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0058	0.0063	0.0185	93.5	2.6	DI	0.0
28/05/23	02:00:00	MAN	0.0005	0.0062	0.0067	0.0117	58.5	2.2	DI	0.0
28/05/23	03:00:00	MAN	0.0004	0.0054	0.0058	0.0088	78.3	2.0	DI	0.0
28/05/23	04:00:00	MAN	0.0005	0.0053	0.0058	0.0056	140.8	2.4	DI	0.0
28/05/23	05:00:00	MAN	0.0004	0.0063	0.0068	0.0065	130.8	1.5	DI	0.0
28/05/23	06:00:00	MAN	0.0007	0.0075	0.0082	0.0045	141.9	1.1	DI	0.0
28/05/23	07:00:00	MAN	0.0008	0.0088	0.0096	0.0070	225.5	0.6	DI	0.0
28/05/23	08:00:00	MAN	0.0016	0.0063	0.0081	0.0124	201.2	1.1	DI	0.0
28/05/23	09:00:00	MAN	0.0012	0.0047	0.0060	0.0143	144.3	1.2	DI	0.0
28/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0258	129.7	1.1	DI	0.0
28/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0238	142.3	1.9	DI	0.0
28/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0292	171.7	2.2	DI	0.0
28/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0426	140.4	2.9	DI	0.0
28/05/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0329	187.1	2.3	DI	0.0
28/05/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0343	213.2	3.4	DI	0.0
28/05/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0463	262.6	3.8	DI	0.0
28/05/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0454	278.9	4.8	DI	0.0
28/05/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0651	285.4	4.7	DI	0.0
28/05/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0631	138.6	4.8	DI	0.0
28/05/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0578	138.6	5.1	DI	0.0
28/05/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0262	142.5	5.4	DI	0.0
28/05/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0220	134.0	4.4	DI	0.0
28/05/23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0248	155.2	3.7	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.001	0.009	0.007	0.0273
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	29/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
29/05/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0198	203.4	2.5	DI	0.0
29/05/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0191	270.7	2.3	DI	0.0
29/05/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0262	235.1	2.2	DI	0.0
29/05/23	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0130	253.6	2.1	DI	0.0
29/05/23	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0164	85.8	2.3	DI	0.0
29/05/23	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0206	275.1	1.8	DI	0.0
29/05/23	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0152	282.6	2.0	DI	0.0
29/05/23	07:00:00	MAN	0.0047	0.0111	0.0158	0.0164	268.6	1.2	DI	0.0
29/05/23	08:00:00	MAN	0.0098	0.0125	0.0222	0.0223	157.9	1.1	DI	0.0
29/05/23	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0484	115.9	2.2	DI	0.0
29/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0581	278.1	3.2	DI	0.0
29/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0271	238.4	2.5	DI	0.0
29/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0279	143.6	1.9	DI	0.0
29/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0253	211.2	1.9	DI	0.0
29/05/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0345	199.8	2.5	DI	0.0
29/05/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0260	252.8	2.8	DI	0.0
29/05/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0260	226.9	1.9	DI	0.0
29/05/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0266	228.1	2.3	DI	0.0
29/05/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0219	192.7	3.3	DI	0.0
29/05/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0317	197.5	3.2	DI	0.0
29/05/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0296	180.0	2.2	DI	0.0
29/05/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0336	131.8	5.4	DI	0.0
29/05/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0532	137.3	4.5	DI	0.0
29/05/23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0227	119.7	4.5	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.007	0.013	0.019	0.0276
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	30/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
30/05/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0197	116.5	4.1	DI	0.0
30/05/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0254	149.1	2.5	DI	0.0
30/05/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0202	153.1	1.6	DI	0.0
30/05/23	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0254	221.9	1.0	DI	0.0
30/05/23	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0189	219.1	1.0	DI	0.0
30/05/23	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0205	41.1	1.6	DI	0.0
30/05/23	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0377	274.2	1.6	DI	0.0
30/05/23	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0313	194.0	1.5	DI	0.0
30/05/23	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0238	133.9	1.6	DI	0.0
30/05/23	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0327	123.0	1.5	DI	0.0
30/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0434	154.0	1.3	DI	0.0
30/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0421	144.0	1.5	DI	0.0
30/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0418	149.3	2.0	DI	0.0
30/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0436	113.6	2.6	DI	0.0
30/05/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0475	102.3	3.0	DI	0.0
30/05/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0367	101.7	2.7	DI	0.0
30/05/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0348	115.5	2.4	DI	0.0
30/05/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0313	134.7	2.1	DI	0.0
30/05/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0330	123.7	2.3	DI	0.0
30/05/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0341	101.6	3.2	DI	0.0
30/05/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0286	124.7	5.2	DI	0.0
30/05/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0595	135.7	5.9	DI	0.0
30/05/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0407	133.9	5.6	DI	0.0
30/05/23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0312	121.5	4.5	DI	0.0

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	#DIV/0!	0.000	#DIV/0!	0.0335
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³

**REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS**

Estación:	DIF
Fecha:	31/05/23

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	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS				
							WD	WS	TEMP	HR	
31/05/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0216	153.4	3.7	DI	0.0	
31/05/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0257	123.9	5.1	DI	0.0	
31/05/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0238	137.0	3.9	DI	0.0	
31/05/23	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0200	151.3	4.1	DI	0.0	
31/05/23	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0159	162.8	3.5	DI	0.0	
31/05/23	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0223	157.7	2.1	DI	0.0	
31/05/23	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0191	139.5	2.0	DI	0.0	
31/05/23	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0132	143.7	2.0	DI	0.0	
31/05/23	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0263	153.8	1.6	DI	0.0	
31/05/23	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0359	151.5	2.0	DI	0.0	
31/05/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0305	118.2	1.8	DI	0.0	
31/05/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0366	141.6	2.7	DI	0.0	
31/05/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0490	181.1	3.3	DI	0.0	
31/05/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	0.0553	242.5	2.9	DI	0.0	
31/05/23	14:00:00	MAN		0.0018	0.0048	0.0065	0.0378	231.2	2.6	DI	DI
31/05/23	15:00:00	MAN		0.0013	0.0043	0.0057	0.0403	199.6	2.4	DI	DI
31/05/23	16:00:00	MAN		0.0015	0.0046	0.0061	0.0300	197.6	2.0	DI	DI
31/05/23	17:00:00	MAN		0.0007	0.0042	0.0047	0.0397	240.8	2.9	DI	DI
31/05/23	18:00:00	MAN		0.0009	0.0051	0.0061	0.0344	160.6	2.0	DI	DI
31/05/23	19:00:00	MAN		0.0015	0.0089	0.0103	0.0363	123.5	5.1	DI	DI
31/05/23	20:00:00	MAN		0.0014	0.0085	0.0099	0.0599	130.9	5.5	DI	DI
31/05/23	21:00:00	MAN		0.0014	0.0095	0.0109	0.0503	125.3	5.1	DI	DI
31/05/23	22:00:00	MAN		0.0011	0.0085	0.0096	0.0402	127.9	4.6	DI	DI
31/05/23	23:00:00	MAN		0.0010	0.0116	0.0125	0.0384	113.8	3.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.001	0.012	0.008	0.0334
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	NOM-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	OM-022-SSA1-2019 (DOF-20-AGO-2019)	75 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	70 µg/m³