

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-01-23

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
01-01-23	01:00:00	MAN	0.0243	0.0234	0.0480	0.0000	86.3	1.0	DI	DI
01-01-23	02:00:00	MAN	0.0482	0.0273	0.0754	0.0000	174.9	0.9	DI	DI
01-01-23	03:00:00	MAN	0.0560	0.0281	0.0842	0.0000	104.1	1.0	DI	DI
01-01-23	04:00:00	MAN	0.0506	0.0267	0.0771	0.0000	103.3	1.3	DI	DI
01-01-23	05:00:00	MAN	0.0428	0.0240	0.0664	0.0000	100.3	1.1	DI	DI
01-01-23	06:00:00	MAN	0.0391	0.0214	0.0608	0.0000	117.2	0.9	DI	DI
01-01-23	07:00:00	MAN	0.0423	0.0209	0.0635	0.0000	139.8	0.9	DI	DI
01-01-23	08:00:00	MAN	0.0280	0.0213	0.0490	0.0000	215.6	0.6	DI	DI
01-01-23	09:00:00	MAN	0.0187	0.0242	0.0430	0.0000	167.2	0.7	DI	DI
01-01-23	10:00:00	MAN	0.0065	0.0160	0.0225	0.0000	138.6	1.1	DI	DI
01-01-23	11:00:00	MAN	0.0031	0.0098	0.0129	0.0000	191.7	2.7	DI	DI
01-01-23	12:00:00	MAN	0.0014	0.0027	0.0041	0.0000	293.3	4.0	DI	DI
01-01-23	13:00:00	MAN	0.0011	0.0025	0.0036	0.0000	272.9	4.3	DI	DI
01-01-23	14:00:00	MAN	0.0018	0.0027	0.0044	0.0000	266.7	4.3	DI	DI
01-01-23	15:00:00	MAN	0.0016	0.0030	0.0047	0.0000	281.8	4.8	DI	DI
01-01-23	16:00:00	MAN	0.0015	0.0034	0.0048	0.0000	285.8	4.8	DI	DI
01-01-23	17:00:00	MAN	0.0019	0.0039	0.0058	0.0000	291.6	4.3	DI	DI
01-01-23	18:00:00	MAN	0.0018	0.0057	0.0075	0.0000	283.3	4.0	DI	DI
01-01-23	19:00:00	MAN	0.0020	0.0079	0.0099	0.0000	284.3	2.9	DI	DI
01-01-23	20:00:00	MAN	0.0058	0.0143	0.0199	0.0000	252.5	1.3	DI	DI
01-01-23	21:00:00	MAN	0.0027	0.0087	0.0113	0.0000	243.1	2.8	DI	DI
01-01-23	22:00:00	MAN	0.0014	0.0030	0.0045	0.0000	249.1	4.4	DI	DI
01-01-23	23:00:00	MAN	0.0010	0.0102	0.0113	0.0000	130.8	1.7	DI	DI
01-01-23	23:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	3.1	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.017	0.028	0.030	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-02-23

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
01-02-23	00:00:00	MAN	0.0015	0.0139	0.0154	0.0000	157.2	1.1	DI	DI
01-02-23	01:00:00	MAN	0.0016	0.0154	0.0168	0.0000	128.6	1.4	DI	DI
01-02-23	02:00:00	MAN	0.0005	0.0089	0.0095	0.0000	130.5	1.5	DI	DI
01-02-23	03:00:00	MAN	0.0004	0.0063	0.0067	0.0000	193.4	1.7	DI	DI
01-02-23	04:00:00	MAN	0.0003	0.0012	0.0015	0.0000	262.2	4.6	DI	DI
01-02-23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0012	0.0014	0.0000	251.5	3.1	DI	DI
01-02-23	06:00:00	MAN	0.0002	0.0017	0.0019	0.0000	279.6	3.0	DI	DI
01-02-23	07:00:00	MAN	0.0005	0.0049	0.0054	0.0000	180.4	1.4	DI	DI
01-02-23	08:00:00	MAN	0.0027	0.0081	0.0108	0.0000	177.9	1.3	DI	DI
01-02-23	09:00:00	MAN	0.0034	0.0057	0.0090	0.0000	239.7	2.1	DI	DI
01-02-23	10:00:00	MAN	0.0028	0.0034	0.0062	0.0000	254.4	4.9	DI	DI
01-02-23	11:00:00	MAN	0.0026	0.0031	0.0057	0.0000	264.5	5.0	DI	DI
01-02-23	12:00:00	MAN	0.0031	0.0040	0.0072	0.0000	274.6	4.6	DI	DI
01-02-23	13:00:00	MAN	0.0022	0.0031	0.0053	0.0000	268.4	5.7	DI	DI
01-02-23	14:00:00	MAN	0.0024	0.0036	0.0060	0.0000	271.7	5.4	DI	DI
01-02-23	15:00:00	MAN	0.0027	0.0040	0.0067	0.0000	272.4	5.1	DI	DI
01-02-23	16:00:00	MAN	0.0027	0.0042	0.0070	0.0000	260.0	5.2	DI	DI
01-02-23	17:00:00	MAN	0.0021	0.0047	0.0069	0.0000	265.4	4.8	DI	DI
01-02-23	18:00:00	MAN	0.0023	0.0061	0.0086	0.0000	256.4	3.6	DI	DI
01-02-23	19:00:00	MAN	0.0030	0.0082	0.0113	0.0000	236.9	3.6	DI	DI
01-02-23	20:00:00	MAN	0.0026	0.0071	0.0098	0.0000	247.7	4.1	DI	DI
01-02-23	21:00:00	MAN	0.0017	0.0050	0.0068	0.0000	253.7	4.2	DI	DI
01-02-23	22:00:00	MAN	0.0023	0.0068	0.0092	0.0000	233.3	3.0	DI	DI
01-02-23	23:00:00	MAN	0.0017	0.0086	0.0102	0.0000	211.0	1.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.015	0.008	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## 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
0.00	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
01-03-23	00:00:00	MAN	0.0006	0.0060	0.0067	0.0000	248.6	2.3	DI	DI
01-03-23	01:00:00	MAN	0.0006	0.0035	0.0041	0.0000	269.3	3.4	DI	DI
01-03-23	02:00:00	MAN	0.0002	0.0040	0.0043	0.0000	271.5	3.1	DI	DI
01-03-23	03:00:00	MAN	0.0001	0.0034	0.0035	0.0000	306.1	3.1	DI	DI
01-03-23	04:00:00	MAN	0.0003	0.0023	0.0026	0.0000	289.2	2.8	DI	DI
01-03-23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0021	0.0024	0.0000	292.2	3.1	DI	DI
01-03-23	06:00:00	MAN	0.0004	0.0030	0.0034	0.0000	293.3	2.3	DI	DI
01-03-23	07:00:00	MAN	0.0007	0.0058	0.0066	0.0000	301.1	2.0	DI	DI
01-03-23	08:00:00	MAN	0.0052	0.0105	0.0159	0.0000	268.4	2.1	DI	DI
01-03-23	09:00:00	MAN	0.0068	0.0088	0.0155	0.0000	155.5	1.8	DI	DI
01-03-23	10:00:00	MAN	0.0034	0.0041	0.0077	0.0000	266.6	3.9	DI	DI
01-03-23	11:00:00	MAN	0.0027	0.0033	0.0059	0.0000	281.2	5.0	DI	DI
01-03-23	12:00:00	MAN	0.0030	0.0028	0.0059	0.0000	272.4	8.2	DI	DI
01-03-23	13:00:00	MAN	0.0022	0.0029	0.0052	0.0000	279.8	7.3	DI	DI
01-03-23	14:00:00	MAN	0.0028	0.0033	0.0060	0.0000	281.6	5.9	DI	DI
01-03-23	15:00:00	MAN	0.0025	0.0038	0.0064	0.0000	288.3	5.7	DI	DI
01-03-23	16:00:00	MAN	0.0025	0.0039	0.0063	0.0000	283.7	5.5	DI	DI
01-03-23	17:00:00	MAN	0.0025	0.0045	0.0070	0.0000	276.6	4.8	DI	DI
01-03-23	18:00:00	MAN	0.0030	0.0080	0.0109	0.0000	289.0	3.4	DI	DI
01-03-23	19:00:00	MAN	0.0049	0.0135	0.0180	0.0000	271.0	2.5	DI	DI
01-03-23	20:00:00	MAN	0.0089	0.0191	0.0279	0.0000	260.5	1.9	DI	DI
01-03-23	21:00:00	MAN	0.0139	0.0220	0.0360	0.0000	257.7	1.5	DI	DI
01-03-23	22:00:00	MAN	0.0071	0.0197	0.0272	0.0000	278.4	1.9	DI	DI
01-03-23	23:00:00	MAN	0.0048	0.0161	0.0209	0.0000	280.2	2.0	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.022	0.011	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-04-23

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
01-04-23	00:00:00	MAN	0.0025	0.0138	0.0164	0.0000	280.2	1.8	DI	DI
01-04-23	01:00:00	MAN	0.0009	0.0077	0.0086	0.0000	272.1	1.9	DI	DI
01-04-23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0053	0.0057	0.0000	182.3	1.3	DI	DI
01-04-23	03:00:00	MAN	0.0185	0.0281	0.0464	0.0000	124.1	1.1	DI	DI
01-04-23	04:00:00	MAN	0.0267	0.0332	0.0599	0.0000	151.6	0.9	DI	DI
01-04-23	05:00:00	MAN	0.0119	0.0281	0.0402	0.0000	159.8	0.9	DI	DI
01-04-23	06:00:00	MAN	0.0225	0.0269	0.0491	0.0000	172.5	0.9	DI	DI
01-04-23	07:00:00	MAN	0.0536	0.0264	0.0791	0.0000	166.2	0.8	DI	DI
01-04-23	08:00:00	MAN	0.1144	0.0322	0.1483	0.0000	127.0	1.4	DI	DI
01-04-23	09:00:00	MAN	0.0767	0.0313	0.1099	0.0000	118.3	1.3	DI	DI
01-04-23	10:00:00	MAN	0.0499	0.0328	0.0828	0.0000	129.5	1.6	DI	DI
01-04-23	11:00:00	MAN	0.0197	0.0201	0.0380	0.0000	210.5	1.9	DI	DI
01-04-23	12:00:00	MAN	0.0029	0.0042	0.0070	0.0000	276.2	2.1	DI	DI
01-04-23	13:00:00	MAN	0.0016	0.0033	0.0049	0.0000	130.5	2.0	DI	DI
01-04-23	14:00:00	MAN	0.0015	0.0036	0.0052	0.0000	126.2	2.1	DI	DI
01-04-23	15:00:00	MAN	0.0018	0.0037	0.0054	0.0000	163.4	2.3	DI	DI
01-04-23	16:00:00	MAN	0.0012	0.0041	0.0052	0.0000	158.4	1.9	DI	DI
01-04-23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0063	0.0079	0.0000	152.2	1.7	DI	DI
01-04-23	18:00:00	MAN	0.0019	0.0104	0.0122	0.0000	98.8	2.2	DI	DI
01-04-23	19:00:00	MAN	0.0030	0.0178	0.0210	0.0000	142.7	3.3	DI	DI
01-04-23	20:00:00	MAN	0.0041	0.0234	0.0278	0.0000	139.9	2.5	DI	DI
01-04-23	21:00:00	MAN	0.0181	0.0334	0.0519	0.0000	152.0	1.7	DI	DI
01-04-23	22:00:00	MAN	0.0155	0.0328	0.0488	0.0000	132.0	1.7	DI	DI
01-04-23	23:00:00	MAN	0.0051	0.0291	0.0340	0.0000	108.5	0.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.019	0.033	0.038	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-05-23

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
01-05-23	00:00:00	MAN	0.0198	0.0290	0.0484	0.0000	156.1	0.8	DI	DI
01-05-23	01:00:00	MAN	0.0165	0.0269	0.0435	0.0000	130.4	0.7	DI	DI
01-05-23	02:00:00	MAN	0.0064	0.0244	0.0309	0.0000	204.1	1.2	DI	DI
01-05-23	03:00:00	MAN	0.0007	0.0150	0.0156	0.0000	77.1	1.3	DI	DI
01-05-23	04:00:00	MAN	0.0004	0.0119	0.0122	0.0000	295.3	1.7	DI	DI
01-05-23	05:00:00	MAN	0.0004	0.0085	0.0089	0.0000	279.3	1.5	DI	DI
01-05-23	06:00:00	MAN	0.0010	0.0124	0.0134	0.0000	271.3	1.4	DI	DI
01-05-23	07:00:00	MAN	0.0090	0.0175	0.0267	0.0000	293.6	1.0	DI	DI
01-05-23	08:00:00	MAN	0.0168	0.0208	0.0376	0.0000	209.5	1.1	DI	DI
01-05-23	09:00:00	MAN	0.0202	0.0179	0.0375	0.0000	230.0	1.2	DI	DI
01-05-23	10:00:00	MAN	0.0088	0.0166	0.0253	0.0000	182.5	1.2	DI	DI
01-05-23	11:00:00	MAN	0.0093	0.0171	0.0263	0.0000	101.2	1.4	DI	DI
01-05-23	12:00:00	MAN	0.0056	0.0146	0.0201	0.0000	104.3	1.4	DI	DI
01-05-23	13:00:00	MAN	0.0040	0.0112	0.0152	0.0000	116.2	2.0	DI	DI
01-05-23	14:00:00	MAN	0.0024	0.0075	0.0098	0.0000	122.3	1.7	DI	DI
01-05-23	15:00:00	MAN	0.0023	0.0062	0.0086	0.0000	107.2	3.8	DI	DI
01-05-23	16:00:00	MAN	0.0025	0.0072	0.0096	0.0000	110.0	5.0	DI	DI
01-05-23	17:00:00	MAN	0.0026	0.0083	0.0109	0.0000	120.1	5.0	DI	DI
01-05-23	18:00:00	MAN	0.0023	0.0108	0.0130	0.0000	119.4	5.0	DI	DI
01-05-23	19:00:00	MAN	0.0017	0.0141	0.0157	0.0000	125.9	4.7	DI	DI
01-05-23	20:00:00	MAN	0.0019	0.0149	0.0168	0.0000	129.9	3.9	DI	DI
01-05-23	21:00:00	MAN	0.0033	0.0208	0.0241	0.0000	139.3	2.8	DI	DI
01-05-23	22:00:00	MAN	0.0028	0.0240	0.0268	0.0000	127.9	2.7	DI	DI
01-05-23	23:00:00	MAN	0.0094	0.0311	0.0408	0.0000	138.4	1.3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.031	0.022	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-06-23

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
01-06-23	00:00:00	MAN	0.0138	0.0311	0.0448	0.0000	147.3	1.1	DI	DI
01-06-23	01:00:00	MAN	0.0042	0.0254	0.0295	0.0000	245.9	1.1	DI	DI
01-06-23	02:00:00	MAN	0.0020	0.0228	0.0249	0.0000	294.1	1.2	DI	DI
01-06-23	03:00:00	MAN	0.0017	0.0211	0.0228	0.0000	302.7	1.5	DI	DI
01-06-23	04:00:00	MAN	0.0010	0.0223	0.0232	0.0000	233.3	1.1	DI	DI
01-06-23	05:00:00	MAN	0.0027	0.0214	0.0242	0.0000	304.4	0.9	DI	DI
01-06-23	06:00:00	MAN	0.0024	0.0191	0.0213	0.0000	250.6	0.8	DI	DI
01-06-23	07:00:00	MAN	0.0199	0.0215	0.0413	0.0000	225.0	0.7	DI	DI
01-06-23	08:00:00	MAN	0.0382	0.0210	0.0589	0.0000	238.4	0.5	DI	DI
01-06-23	09:00:00	MAN	0.0723	0.0282	0.1005	0.0000	152.5	0.6	DI	DI
01-06-23	10:00:00	MAN	0.0537	0.0368	0.0901	0.0000	166.1	0.6	DI	DI
01-06-23	11:00:00	MAN	0.0403	0.0451	0.0855	0.0000	169.6	1.2	DI	DI
01-06-23	12:00:00	MAN	0.0259	0.0415	0.0680	0.0000	113.9	1.5	DI	DI
01-06-23	13:00:00	MAN	0.0031	0.0071	0.0102	0.0000	141.1	3.7	DI	DI
01-06-23	14:00:00	MAN	0.0042	0.0093	0.0134	0.0000	136.0	2.6	DI	DI
01-06-23	15:00:00	MAN	0.0032	0.0080	0.0112	0.0000	109.2	2.0	DI	DI
01-06-23	16:00:00	MAN	0.0020	0.0065	0.0085	0.0000	108.9	1.7	DI	DI
01-06-23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0068	0.0087	0.0000	119.1	2.1	DI	DI
01-06-23	18:00:00	MAN	0.0028	0.0122	0.0149	0.0000	107.2	3.8	DI	DI
01-06-23	19:00:00	MAN	0.0066	0.0185	0.0251	0.0000	137.7	3.6	DI	DI
01-06-23	20:00:00	MAN	0.0076	0.0185	0.0262	0.0000	138.2	3.5	DI	DI
01-06-23	21:00:00	MAN	0.0209	0.0316	0.0528	0.0000	172.0	1.4	DI	DI
01-06-23	22:00:00	MAN	0.0356	0.0298	0.0654	0.0000	232.0	0.9	DI	DI
01-06-23	23:00:00	MAN	0.0323	0.0268	0.0592	0.0000	257.4	0.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.017	0.045	0.039	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-07-23

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
01-07-23	00:00:00	MAN	0.0228	0.0265	0.0491	0.0000	253.9	0.7	DI	DI
01-07-23	01:00:00	MAN	0.0075	0.0221	0.0293	0.0000	237.3	0.7	DI	DI
01-07-23	02:00:00	MAN	0.0165	0.0227	0.0394	0.0000	246.8	0.6	DI	DI
01-07-23	03:00:00	MAN	0.0129	0.0212	0.0349	0.0000	231.7	0.7	DI	DI
01-07-23	04:00:00	MAN	0.0126	0.0208	0.0331	0.0000	273.5	0.5	DI	DI
01-07-23	05:00:00	MAN	0.0102	0.0213	0.0312	0.0000	223.0	0.6	DI	DI
01-07-23	06:00:00	MAN	0.0080	0.0195	0.0276	0.0000	262.7	0.7	DI	DI
01-07-23	07:00:00	MAN	0.0273	0.0196	0.0465	0.0000	261.2	0.6	DI	DI
01-07-23	08:00:00	MAN	0.0363	0.0202	0.0562	0.0000	237.1	0.5	DI	DI
01-07-23	09:00:00	MAN	0.0468	0.0233	0.0710	0.0000	165.5	0.5	DI	DI
01-07-23	10:00:00	MAN	0.0208	0.0223	0.0424	0.0000	161.0	0.7	DI	DI
01-07-23	11:00:00	MAN	0.0321	0.0419	0.0736	0.0000	106.0	1.2	DI	DI
01-07-23	12:00:00	MAN	0.0181	0.0410	0.0591	0.0000	94.3	1.3	DI	DI
01-07-23	13:00:00	MAN	0.0096	0.0330	0.0424	0.0000	105.7	1.4	DI	DI
01-07-23	14:00:00	MAN	0.0057	0.0228	0.0282	0.0000	114.0	1.7	DI	DI
01-07-23	15:00:00	MAN	0.0026	0.0113	0.0141	0.0000	143.6	1.7	DI	DI
01-07-23	16:00:00	MAN	0.0018	0.0102	0.0118	0.0000	126.1	1.6	DI	DI
01-07-23	17:00:00	MAN	0.0013	0.0086	0.0099	0.0000	85.7	1.7	DI	DI
01-07-23	18:00:00	MAN	0.0012	0.0132	0.0143	0.0000	96.7	2.2	DI	DI
01-07-23	19:00:00	MAN	0.0024	0.0220	0.0246	0.0000	131.8	3.0	DI	DI
01-07-23	20:00:00	MAN	0.0089	0.0301	0.0382	0.0000	160.9	2.0	DI	DI
01-07-23	21:00:00	MAN	0.0127	0.0289	0.0417	0.0000	177.3	1.8	DI	DI
01-07-23	22:00:00	MAN	0.0223	0.0372	0.0598	0.0000	194.6	1.2	DI	DI
01-07-23	23:00:00	MAN	0.0081	0.0303	0.0385	0.0000	273.2	1.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.015	0.042	0.038	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-08-23

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
01-08-23	00:00:00	MAN	0.0253	0.0336	0.0585	0.0000	244.5	0.8	DI	DI
01-08-23	01:00:00	MAN	0.0404	0.0357	0.0766	0.0000	89.3	1.3	DI	DI
01-08-23	02:00:00	MAN	0.0224	0.0313	0.0537	0.0000	302.2	1.0	DI	DI
01-08-23	03:00:00	MAN	0.0127	0.0289	0.0420	0.0000	249.5	0.8	DI	DI
01-08-23	04:00:00	MAN	0.0120	0.0294	0.0413	0.0000	199.3	1.0	DI	DI
01-08-23	05:00:00	MAN	0.0033	0.0183	0.0219	0.0000	275.9	1.2	DI	DI
01-08-23	06:00:00	MAN	0.0007	0.0119	0.0125	0.0000	176.0	1.1	DI	DI
01-08-23	07:00:00	MAN	0.0024	0.0124	0.0148	0.0000	293.5	1.6	DI	DI
01-08-23	08:00:00	MAN	0.0011	0.0083	0.0094	0.0000	259.5	1.4	DI	DI
01-08-23	09:00:00	MAN	0.0042	0.0097	0.0139	0.0000	144.9	1.0	DI	DI
01-08-23	10:00:00	MAN	0.0049	0.0092	0.0142	0.0000	137.5	1.0	DI	DI
01-08-23	11:00:00	MAN	0.0054	0.0117	0.0171	0.0000	120.2	1.4	DI	DI
01-08-23	12:00:00	MAN	0.0059	0.0137	0.0196	0.0000	156.4	1.3	DI	DI
01-08-23	13:00:00	MAN	0.0063	0.0169	0.0230	0.0000	145.9	1.4	DI	DI
01-08-23	14:00:00	MAN	0.0053	0.0118	0.0173	0.0000	123.8	2.7	DI	DI
01-08-23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0057	0.0075	0.0000	130.1	2.3	DI	DI
01-08-23	16:00:00	MAN	0.0016	0.0055	0.0072	0.0000	123.9	2.5	DI	DI
01-08-23	17:00:00	MAN	0.0017	0.0068	0.0084	0.0000	106.2	4.0	DI	DI
01-08-23	18:00:00	MAN	0.0020	0.0078	0.0099	0.0000	121.7	5.2	DI	DI
01-08-23	19:00:00	MAN	0.0017	0.0078	0.0095	0.0000	136.1	4.8	DI	DI
01-08-23	20:00:00	MAN	0.0013	0.0082	0.0094	0.0000	136.4	4.3	DI	DI
01-08-23	21:00:00	MAN	0.0012	0.0094	0.0106	0.0000	119.5	4.6	DI	DI
01-08-23	22:00:00	MAN	0.0017	0.0116	0.0133	0.0000	123.1	3.9	DI	DI
01-08-23	23:00:00	MAN	0.0013	0.0109	0.0122	0.0000	135.8	3.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.007	0.036	0.022	0.0000
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/m <sup>3</sup>



## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-09-23

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
01-09-23	00:00:00	MAN	0.0008	0.0049	0.0057	0.0000	158.2	3.7	DI	DI
01-09-23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0039	0.0044	0.0000	163.9	3.3	DI	DI
01-09-23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0027	0.0031	0.0000	171.1	3.0	DI	DI
01-09-23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0019	0.0021	0.0000	175.1	2.9	DI	DI
01-09-23	04:00:00	MAN	0.0001	0.0023	0.0024	0.0000	153.2	2.6	DI	DI
01-09-23	05:00:00	MAN	0.0004	0.0061	0.0066	0.0000	260.0	1.2	DI	DI
01-09-23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0106	0.0111	0.0000	271.0	1.2	DI	DI
01-09-23	07:00:00	MAN	0.0091	0.0172	0.0267	0.0000	286.2	1.1	DI	DI
01-09-23	08:00:00	MAN	0.0233	0.0195	0.0424	0.0000	263.9	0.9	DI	DI
01-09-23	09:00:00	MAN	0.0315	0.0205	0.0518	0.0000	221.4	0.7	DI	DI
01-09-23	10:00:00	MAN	0.0143	0.0177	0.0322	0.0000	156.3	0.9	DI	DI
01-09-23	11:00:00	MAN	0.0153	0.0259	0.0412	0.0000	121.9	1.3	DI	DI
01-09-23	12:00:00	MAN	0.0106	0.0206	0.0313	0.0000	158.3	1.5	DI	DI
01-09-23	13:00:00	MAN	0.0068	0.0179	0.0249	0.0000	155.2	1.5	DI	DI
01-09-23	14:00:00	MAN	0.0037	0.0128	0.0164	0.0000	137.9	1.8	DI	DI
01-09-23	15:00:00	MAN	0.0021	0.0086	0.0106	0.0000	192.4	1.9	DI	DI
01-09-23	16:00:00	MAN	0.0011	0.0064	0.0074	0.0000	201.5	1.8	DI	DI
01-09-23	17:00:00	MAN	0.0011	0.0082	0.0092	0.0000	103.9	1.5	DI	DI
01-09-23	18:00:00	MAN	0.0016	0.0133	0.0149	0.0000	149.1	1.4	DI	DI
01-09-23	19:00:00	MAN	0.0017	0.0181	0.0195	0.0000	117.5	2.9	DI	DI
01-09-23	20:00:00	MAN	0.0049	0.0188	0.0235	0.0000	152.3	2.7	DI	DI
01-09-23	21:00:00	MAN	0.0110	0.0287	0.0396	0.0000	146.3	1.9	DI	DI
01-09-23	22:00:00	MAN	0.0128	0.0313	0.0442	0.0000	137.1	1.9	DI	DI
01-09-23	23:00:00	MAN	0.0123	0.0321	0.0446	0.0000	148.8	1.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.007	0.032	0.021	0.0000
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-10-23

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
01-10-23	00:00:00	MAN	0.0028	0.0196	0.0225	0.0000	128.2	2.0	DI	DI
01-10-23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0088	0.0094	0.0000	136.1	2.4	DI	DI
01-10-23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0053	0.0057	0.0000	161.5	1.7	DI	DI
01-10-23	03:00:00	MAN	0.0003	0.0053	0.0055	0.0000	144.0	2.6	DI	DI
01-10-23	04:00:00	MAN	0.0002	0.0056	0.0057	0.0000	107.6	2.2	DI	DI
01-10-23	05:00:00	MAN	0.0004	0.0137	0.0142	0.0000	82.5	2.0	DI	DI
01-10-23	06:00:00	MAN	0.0011	0.0141	0.0152	0.0000	119.9	2.2	DI	DI
01-10-23	07:00:00	MAN	0.0028	0.0209	0.0239	0.0000	142.4	1.5	DI	DI
01-10-23	08:00:00	MAN	0.0223	0.0276	0.0493	0.0000	143.1	1.8	DI	DI
01-10-23	09:00:00	MAN	0.0335	0.0249	0.0584	0.0000	187.8	1.3	DI	DI
01-10-23	10:00:00	MAN	0.0110	0.0174	0.0284	0.0000	237.9	1.2	DI	DI
01-10-23	11:00:00	MAN	0.0075	0.0142	0.0217	AE	202.0	1.4	DI	DI
01-10-23	12:00:00	MAN	0.0053	0.0144	0.0196	AE	86.7	2.0	DI	DI
01-10-23	13:00:00	MAN	0.0036	0.0108	0.0145	AE	131.7	1.7	DI	DI
01-10-23	14:00:00	MAN	0.0039	0.0108	0.0147	AE	143.2	2.0	DI	DI
01-10-23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0079	0.0096	0.0545	132.7	1.7	DI	DI
01-10-23	16:00:00	MAN	0.0018	0.0108	0.0126	0.0287	153.1	1.5	DI	DI
01-10-23	17:00:00	MAN	0.0015	0.0091	0.0107	0.0346	99.5	2.4	DI	DI
01-10-23	18:00:00	MAN	0.0026	0.0136	0.0162	0.0354	125.6	3.9	DI	DI
01-10-23	19:00:00	MAN	0.0023	0.0173	0.0197	0.0402	121.8	3.8	DI	DI
01-10-23	20:00:00	MAN	0.0053	0.0249	0.0303	0.0409	135.9	2.8	DI	DI
01-10-23	21:00:00	MAN	0.0157	0.0325	0.0481	0.0441	151.4	1.9	DI	DI
01-10-23	22:00:00	MAN	0.0198	0.0350	0.0543	AE	137.9	1.4	DI	DI
01-10-23	23:00:00	MAN	0.0360	0.0304	0.0670	AE	247.2	0.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.008	0.035	0.024	0.0155
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-11-23

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
01-11-23	00:00:00	MAN	0.0130	0.0280	0.0410	AE	295.5	0.7	DI	DI
01-11-23	01:00:00	MAN	0.0092	0.0278	0.0371	AE	97.1	0.8	DI	DI
01-11-23	02:00:00	MAN	0.0067	0.0232	0.0297	AE	228.1	0.5	DI	DI
01-11-23	03:00:00	MAN	0.0020	0.0178	0.0197	AE	266.0	1.0	DI	DI
01-11-23	04:00:00	MAN	0.0005	0.0164	0.0169	AE	229.4	0.6	DI	DI
01-11-23	05:00:00	MAN	0.0010	0.0158	0.0168	AE	222.1	0.7	DI	DI
01-11-23	06:00:00	MAN	0.0049	0.0175	0.0223	AE	190.1	0.4	DI	DI
01-11-23	07:00:00	MAN	0.0341	0.0215	0.0557	AE	221.7	0.5	DI	DI
01-11-23	08:00:00	MAN	0.0969	0.0225	0.1194	AE	230.0	0.8	DI	DI
01-11-23	09:00:00	MAN	0.1039	0.0335	0.1388	AE	166.9	1.3	DI	DI
01-11-23	10:00:00	MAN	0.0639	0.0463	0.1102	AE	138.9	1.4	DI	DI
01-11-23	11:00:00	MAN	0.0322	0.0406	0.0727	AE	135.8	1.5	DI	DI
01-11-23	12:00:00	MAN	0.0143	0.0272	0.0419	AE	150.9	1.8	DI	DI
01-11-23	13:00:00	MAN	0.0042	0.0102	0.0145	AE	154.2	2.5	DI	DI
01-11-23	14:00:00	MAN	0.0028	0.0120	0.0144	AE	139.8	1.3	DI	DI
01-11-23	15:00:00	MAN	0.0020	0.0100	0.0120	0.0382	123.2	1.5	DI	DI
01-11-23	16:00:00	MAN	0.0031	0.0093	0.0118	0.0371	183.1	1.7	DI	DI
01-11-23	17:00:00	MAN	0.0015	0.0079	0.0095	0.0385	160.0	1.1	DI	DI
01-11-23	18:00:00	MAN	0.0069	0.0276	0.0348	0.0352	199.3	1.8	DI	DI
01-11-23	19:00:00	MAN	0.0165	0.0443	0.0605	0.0625	205.4	1.9	DI	DI
01-11-23	20:00:00	MAN	0.0160	0.0416	0.0574	0.0930	216.8	1.8	DI	DI
01-11-23	21:00:00	MAN	0.0625	0.0523	0.1159	0.2005	241.7	1.2	DI	DI
01-11-23	22:00:00	MAN	0.0365	0.0470	0.0832	AE	202.7	0.9	DI	DI
01-11-23	23:00:00	MAN	0.0437	0.0479	0.0919	AE	124.8	0.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.024	0.052	0.051	0.0721
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-12-23

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
01-12-23	00:00:00	MAN	0.0697	0.0451	0.1144	AE	239.5	0.8	DI	DI
01-12-23	01:00:00	MAN	0.0193	0.0363	0.0560	AE	147.0	1.5	DI	DI
01-12-23	02:00:00	MAN	0.0089	0.0370	0.0457	AE	187.2	0.8	DI	DI
01-12-23	03:00:00	MAN	0.0115	0.0347	0.0461	AE	172.2	1.0	DI	DI
01-12-23	04:00:00	MAN	0.0184	0.0355	0.0539	AE	122.5	1.1	DI	DI
01-12-23	05:00:00	MAN	0.0356	0.0369	0.0727	AE	137.5	0.8	DI	DI
01-12-23	06:00:00	MAN	0.0477	0.0335	0.0814	AE	257.3	0.7	DI	DI
01-12-23	07:00:00	MAN	0.1116	0.0334	0.1439	AE	169.0	0.7	DI	DI
01-12-23	08:00:00	MAN	0.1741	0.0358	0.2095	AE	206.0	0.6	DI	DI
01-12-23	09:00:00	MAN	0.1266	0.0419	0.1689	AE	162.4	0.8	DI	DI
01-12-23	10:00:00	MAN	0.0900	0.0650	0.1548	AE	123.2	1.2	DI	DI
01-12-23	11:00:00	MAN	0.0333	0.0489	0.0822	AE	112.6	1.1	DI	DI
01-12-23	12:00:00	MAN	0.0102	0.0254	0.0360	AE	129.1	1.4	DI	DI
01-12-23	13:00:00	MAN	0.0028	0.0093	0.0121	0.0619	107.9	1.6	DI	DI
01-12-23	14:00:00	MAN	0.0016	0.0069	0.0086	0.0337	109.2	2.0	DI	DI
01-12-23	15:00:00	MAN	0.0017	0.0074	0.0091	0.0230	143.4	2.0	DI	DI
01-12-23	16:00:00	MAN	0.0012	0.0060	0.0072	0.0306	137.0	2.3	DI	DI
01-12-23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0088	0.0106	0.0310	114.8	3.4	DI	DI
01-12-23	18:00:00	MAN	0.0016	0.0122	0.0137	0.0364	123.4	5.1	DI	DI
01-12-23	19:00:00	MAN	0.0016	0.0136	0.0152	0.0881	127.4	5.5	DI	DI
01-12-23	20:00:00	MAN	0.0016	0.0117	0.0133	0.0631	133.9	5.1	DI	DI
01-12-23	21:00:00	MAN	0.0017	0.0161	0.0178	0.0556	130.2	4.1	DI	DI
01-12-23	22:00:00	MAN	0.0015	0.0148	0.0160	0.0571	135.9	3.8	DI	DI
01-12-23	23:00:00	MAN	0.0008	0.0073	0.0082	0.0487	147.3	4.0	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.032	0.065	0.058	0.0481
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-13-23

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
01-13-23	00:00:00	MAN	0.0005	0.0063	0.0068	0.0394	136.1	3.7	DI	DI
01-13-23	01:00:00	MAN	0.0002	0.0075	0.0077	0.0352	147.6	3.1	DI	DI
01-13-23	02:00:00	MAN	0.0003	0.0037	0.0040	0.0298	158.3	3.2	DI	DI
01-13-23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0034	0.0036	0.0242	143.7	2.6	DI	DI
01-13-23	04:00:00	MAN	0.0002	0.0039	0.0041	0.0234	131.3	2.5	DI	DI
01-13-23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0085	0.0089	0.0201	199.1	2.4	DI	DI
01-13-23	06:00:00	MAN	0.0008	0.0140	0.0146	0.0290	164.5	1.5	DI	DI
01-13-23	07:00:00	MAN	0.0048	0.0199	0.0245	0.0365	176.5	2.2	DI	DI
01-13-23	08:00:00	MAN	0.0161	0.0282	0.0444	0.0377	256.5	1.1	DI	DI
01-13-23	09:00:00	MAN	0.0186	0.0241	0.0426	0.0546	142.2	1.1	DI	DI
01-13-23	10:00:00	MAN	0.0127	0.0190	0.0318	0.0530	129.5	1.9	DI	DI
01-13-23	11:00:00	MAN	0.0125	0.0184	0.0309	0.0565	114.9	2.3	DI	DI
01-13-23	12:00:00	MAN	0.0097	0.0154	0.0250	0.0600	128.0	2.0	DI	DI
01-13-23	13:00:00	MAN	0.0065	0.0130	0.0193	0.0492	91.5	1.9	DI	DI
01-13-23	14:00:00	MAN	0.0037	0.0105	0.0142	0.0436	87.2	1.9	DI	DI
01-13-23	15:00:00	MAN	0.0025	0.0084	0.0109	0.0410	121.5	1.8	DI	DI
01-13-23	16:00:00	MAN	0.0018	0.0062	0.0080	0.0357	96.0	2.0	DI	DI
01-13-23	17:00:00	MAN	0.0021	0.0080	0.0101	0.0332	96.7	2.3	DI	DI
01-13-23	18:00:00	MAN	0.0035	0.0136	0.0173	0.0341	127.4	3.3	DI	DI
01-13-23	19:00:00	MAN	0.0038	0.0222	0.0257	0.0387	131.2	3.3	DI	DI
01-13-23	20:00:00	MAN	0.0030	0.0180	0.0211	0.0495	137.1	3.0	DI	DI
01-13-23	21:00:00	MAN	0.0039	0.0192	0.0231	0.0314	152.8	2.4	DI	DI
01-13-23	22:00:00	MAN	0.0057	0.0251	0.0307	0.0331	158.0	1.7	DI	DI
01-13-23	23:00:00	MAN	0.0071	0.0282	0.0355	0.0399	185.6	1.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.005	0.028	0.019	0.0387
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-14-23

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
01-14-23	00:00:00	MAN	0.0079	0.0270	0.0348	0.0428	234.0	1.0	DI	DI
01-14-23	01:00:00	MAN	0.0055	0.0233	0.0289	0.0366	293.1	1.1	DI	DI
01-14-23	02:00:00	MAN	0.0068	0.0253	0.0320	0.0313	186.4	0.8	DI	DI
01-14-23	03:00:00	MAN	0.0224	0.0275	0.0497	0.0350	208.6	0.7	DI	DI
01-14-23	04:00:00	MAN	0.0058	0.0225	0.0286	0.0510	277.8	0.6	DI	DI
01-14-23	05:00:00	MAN	0.0056	0.0225	0.0281	0.0311	217.6	0.6	DI	DI
01-14-23	06:00:00	MAN	0.0037	0.0210	0.0248	0.0293	240.3	0.7	DI	DI
01-14-23	07:00:00	MAN	0.0295	0.0232	0.0522	0.0296	246.4	0.5	DI	DI
01-14-23	08:00:00	MAN	0.0370	0.0247	0.0620	0.0358	169.7	0.7	DI	DI
01-14-23	09:00:00	MAN	0.0210	0.0206	0.0418	0.0482	265.8	0.9	DI	DI
01-14-23	10:00:00	MAN	0.0156	0.0194	0.0349	0.0278	163.2	0.7	DI	DI
01-14-23	11:00:00	MAN	0.0214	0.0330	0.0547	0.0359	105.7	1.2	DI	DI
01-14-23	12:00:00	MAN	0.0289	0.0513	0.0802	0.0590	117.2	1.5	DI	DI
01-14-23	13:00:00	MAN	0.0172	0.0329	0.0498	0.1037	98.0	2.3	DI	DI
01-14-23	14:00:00	MAN	0.0054	0.0129	0.0182	0.0850	105.1	2.2	DI	DI
01-14-23	15:00:00	MAN	0.0043	0.0117	0.0162	0.0472	130.8	2.3	DI	DI
01-14-23	16:00:00	MAN	0.0037	0.0102	0.0138	0.0339	155.8	2.0	DI	DI
01-14-23	17:00:00	MAN	0.0015	0.0086	0.0101	0.0245	81.6	1.7	DI	DI
01-14-23	18:00:00	MAN	0.0022	0.0141	0.0163	0.0263	120.9	3.3	DI	DI
01-14-23	19:00:00	MAN	0.0044	0.0216	0.0258	0.0323	149.6	2.4	DI	DI
01-14-23	20:00:00	MAN	0.0060	0.0228	0.0285	0.0393	149.8	2.4	DI	DI
01-14-23	21:00:00	MAN	0.0064	0.0236	0.0301	0.0269	147.7	2.1	DI	DI
01-14-23	22:00:00	MAN	0.0322	0.0288	0.0608	0.0338	193.8	1.3	DI	DI
01-14-23	23:00:00	MAN	0.0332	0.0296	0.0625	0.0605	243.8	0.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.014	0.051	0.037	0.0419
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-15-23

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
01-15-23	00:00:00	MAN	0.0286	0.0290	0.0581	0.0789	290.3	0.8	DI	DI
01-15-23	01:00:00	MAN	0.0147	0.0259	0.0404	0.0401	233.0	0.7	DI	DI
01-15-23	02:00:00	MAN	0.0303	0.0238	0.0539	0.0470	263.7	0.6	DI	DI
01-15-23	03:00:00	MAN	0.0247	0.0238	0.0488	0.0540	219.4	0.5	DI	DI
01-15-23	04:00:00	MAN	0.0120	0.0227	0.0348	0.0542	268.4	0.7	DI	DI
01-15-23	05:00:00	MAN	0.0276	0.0226	0.0503	0.0393	210.4	0.6	DI	DI
01-15-23	06:00:00	MAN	0.0309	0.0238	0.0548	0.0386	206.9	0.5	DI	DI
01-15-23	07:00:00	MAN	0.0580	0.0234	0.0810	0.0426	143.7	0.8	DI	DI
01-15-23	08:00:00	MAN	0.0764	0.0233	0.1002	0.0552	217.6	0.5	DI	DI
01-15-23	09:00:00	MAN	0.0905	0.0349	0.1246	0.0737	125.8	1.0	DI	DI
01-15-23	10:00:00	MAN	0.0316	0.0350	0.0668	0.1311	124.3	1.8	DI	DI
01-15-23	11:00:00	MAN	0.0059	0.0121	0.0183	0.1152	237.5	3.8	DI	DI
01-15-23	12:00:00	MAN	0.0016	0.0045	0.0062	0.0570	288.2	4.7	DI	DI
01-15-23	13:00:00	MAN	0.0015	0.0041	0.0055	0.0558	279.1	4.9	DI	DI
01-15-23	14:00:00	MAN	0.0015	0.0040	0.0056	0.0459	277.5	5.0	DI	DI
01-15-23	15:00:00	MAN	0.0016	0.0039	0.0056	0.0435	268.9	5.3	DI	DI
01-15-23	16:00:00	MAN	0.0017	0.0050	0.0067	0.0456	277.4	4.8	DI	DI
01-15-23	17:00:00	MAN	0.0020	0.0052	0.0073	0.0371	273.7	4.7	DI	DI
01-15-23	18:00:00	MAN	0.0019	0.0077	0.0095	0.0372	280.6	3.6	DI	DI
01-15-23	19:00:00	MAN	0.0023	0.0109	0.0133	0.0369	282.8	3.2	DI	DI
01-15-23	20:00:00	MAN	0.0029	0.0114	0.0141	0.0338	292.0	2.8	DI	DI
01-15-23	21:00:00	MAN	0.0025	0.0093	0.0118	0.0262	300.2	3.4	DI	DI
01-15-23	22:00:00	MAN	0.0014	0.0043	0.0057	0.0263	270.5	5.1	DI	DI
01-15-23	23:00:00	MAN	0.0007	0.0023	0.0030	0.0729	277.6	6.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.019	0.035	0.034	0.0537
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-16-23

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
01-16-23	00:00:00	MAN	0.0004	0.0025	0.0028	0.1221	294.6	5.3	DI	DI
01-16-23	01:00:00	MAN	0.0002	0.0022	0.0024	0.0343	258.0	4.6	DI	DI
01-16-23	02:00:00	MAN	0.0010	0.0035	0.0043	0.0274	138.4	2.2	DI	DI
01-16-23	03:00:00	MAN	0.0002	0.0022	0.0023	0.0131	190.9	2.9	DI	DI
01-16-23	04:00:00	MAN	0.0002	0.0013	0.0015	0.0103	234.5	2.6	DI	DI
01-16-23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0015	0.0017	0.0162	146.3	1.9	DI	DI
01-16-23	06:00:00	MAN	0.0002	0.0028	0.0029	0.0160	125.4	2.6	DI	DI
01-16-23	07:00:00	MAN	0.0014	0.0057	0.0070	0.0300	186.9	3.0	DI	DI
01-16-23	08:00:00	MAN	0.0034	0.0081	0.0114	0.0386	194.9	2.5	DI	DI
01-16-23	09:00:00	MAN	0.0047	0.0110	0.0156	0.0468	103.5	2.0	DI	DI
01-16-23	10:00:00	MAN	0.0039	0.0069	0.0107	0.0393	145.1	2.1	DI	DI
01-16-23	11:00:00	MAN	0.0026	0.0044	0.0070	0.0408	277.2	3.3	DI	DI
01-16-23	12:00:00	MAN	0.0035	0.0050	0.0089	0.0271	295.1	4.6	DI	DI
01-16-23	13:00:00	MAN	0.0029	0.0051	0.0078	0.0240	280.2	5.0	DI	DI
01-16-23	14:00:00	MAN	0.0047	0.0063	0.0109	0.0297	271.0	4.4	DI	DI
01-16-23	15:00:00	MAN	0.0031	0.0055	0.0086	0.0297	275.6	4.5	DI	DI
01-16-23	16:00:00	MAN	0.0034	0.0064	0.0098	0.0260	258.6	3.7	DI	DI
01-16-23	17:00:00	MAN	0.0029	0.0057	0.0085	0.0299	262.6	3.8	DI	DI
01-16-23	18:00:00	MAN	0.0026	0.0085	0.0112	0.0268	268.5	3.6	DI	DI
01-16-23	19:00:00	MAN	0.0036	0.0125	0.0160	0.0313	279.2	3.7	DI	DI
01-16-23	20:00:00	MAN	0.0040	0.0119	0.0161	0.0281	284.8	3.7	DI	DI
01-16-23	21:00:00	MAN	0.0036	0.0087	0.0123	0.0209	275.5	4.1	DI	DI
01-16-23	22:00:00	MAN	0.0014	0.0051	0.0065	0.0242	275.5	4.2	DI	DI
01-16-23	23:00:00	MAN	0.0009	0.0047	0.0055	0.0311	266.4	2.4	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.013	0.008	0.0318
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/m <sup>3</sup>



## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-17-23

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
01-17-23	00:00:00	MAN	0.0015	0.0209	0.0219	0.0234	129.9	1.0	DI	DI
01-17-23	01:00:00	MAN	0.0024	0.0104	0.0130	0.0208	182.8	1.4	DI	DI
01-17-23	02:00:00	MAN	0.0334	0.0324	0.0655	0.0307	166.5	1.6	DI	DI
01-17-23	03:00:00	MAN	0.0063	0.0201	0.0275	0.0710	222.2	1.3	DI	DI
01-17-23	04:00:00	MAN	0.0699	0.0392	0.1082	0.0377	155.9	1.0	DI	DI
01-17-23	05:00:00	MAN	0.0729	0.0396	0.1124	0.1168	156.5	0.7	DI	DI
01-17-23	06:00:00	MAN	0.0788	0.0330	0.1122	0.1299	165.2	0.8	DI	DI
01-17-23	07:00:00	MAN	0.0934	0.0328	0.1256	0.1239	181.7	0.8	DI	DI
01-17-23	08:00:00	MAN	0.1523	0.0366	0.1895	0.1090	115.1	1.0	DI	DI
01-17-23	09:00:00	MAN	0.0907	0.0377	0.1299	0.1461	107.3	2.0	DI	DI
01-17-23	10:00:00	MAN	0.0346	0.0307	0.0652	0.1376	118.1	2.2	DI	DI
01-17-23	11:00:00	MAN	0.0352	0.0357	0.0710	0.1282	119.6	2.4	DI	DI
01-17-23	12:00:00	MAN	0.0130	0.0231	0.0364	0.1118	131.0	1.9	DI	DI
01-17-23	13:00:00	MAN	0.0054	0.0101	0.0155	0.0625	234.9	2.9	DI	DI
01-17-23	14:00:00	MAN	0.0050	0.0072	0.0121	0.0380	289.1	3.5	DI	DI
01-17-23	15:00:00	MAN	0.0036	0.0062	0.0096	0.0144	287.4	4.6	DI	DI
01-17-23	16:00:00	MAN	0.0038	0.0063	0.0098	0.0235	281.2	4.8	DI	DI
01-17-23	17:00:00	MAN	0.0033	0.0076	0.0109	0.0253	270.4	4.4	DI	DI
01-17-23	18:00:00	MAN	0.0031	0.0098	0.0126	0.0276	269.4	3.5	DI	DI
01-17-23	19:00:00	MAN	0.0027	0.0148	0.0175	0.0341	278.3	2.2	DI	DI
01-17-23	20:00:00	MAN	0.0031	0.0140	0.0173	0.0324	282.0	3.0	DI	DI
01-17-23	21:00:00	MAN	0.0033	0.0099	0.0137	0.0299	274.1	3.2	DI	DI
01-17-23	22:00:00	MAN	0.0012	0.0070	0.0081	0.0245	275.0	3.1	DI	DI
01-17-23	23:00:00	MAN	0.0007	0.0067	0.0075	0.0246	278.1	2.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.030	0.040	0.051	0.0635
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-18-23

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
01-18-23	00:00:00	MAN	0.0006	0.0043	0.0048	0.0235	265.4	2.5	DI	DI
01-18-23	01:00:00	MAN	0.0002	0.0061	0.0063	0.0120	88.3	1.3	DI	DI
01-18-23	02:00:00	MAN	0.0002	0.0038	0.0040	0.0103	73.1	1.3	DI	DI
01-18-23	03:00:00	MAN	0.0001	0.0041	0.0042	0.0059	100.5	1.5	DI	DI
01-18-23	04:00:00	MAN	0.0000	0.0028	0.0028	0.0094	139.0	1.6	DI	DI
01-18-23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0025	0.0027	0.0302	139.1	1.7	DI	DI
01-18-23	06:00:00	MAN	0.0002	0.0030	0.0032	0.0346	213.9	2.6	DI	DI
01-18-23	07:00:00	MAN	0.0020	0.0057	0.0078	0.0227	282.8	3.8	DI	DI
01-18-23	08:00:00	MAN	0.0028	0.0072	0.0099	0.0301	278.8	5.1	DI	DI
01-18-23	09:00:00	MAN	0.0040	0.0073	0.0112	0.0638	270.7	4.9	DI	DI
01-18-23	10:00:00	MAN	0.0034	0.0069	0.0102	0.0488	287.6	4.0	DI	DI
01-18-23	11:00:00	MAN	0.0024	0.0052	0.0075	0.0307	276.9	4.2	DI	DI
01-18-23	12:00:00	MAN	0.0025	0.0047	0.0072	0.0421	289.0	4.8	DI	DI
01-18-23	13:00:00	MAN	0.0026	0.0046	0.0073	0.0461	286.8	4.8	DI	DI
01-18-23	14:00:00	MAN	0.0034	0.0060	0.0094	0.0446	285.4	5.3	DI	DI
01-18-23	15:00:00	MAN	0.0037	0.0055	0.0093	0.0277	277.8	5.1	DI	DI
01-18-23	16:00:00	MAN	0.0074	0.0062	0.0137	0.0208	278.1	4.4	DI	DI
01-18-23	17:00:00	MAN	0.0029	0.0061	0.0092	0.0208	290.0	4.4	DI	DI
01-18-23	18:00:00	MAN	0.0034	0.0093	0.0124	0.0247	295.2	3.8	DI	DI
01-18-23	19:00:00	MAN	0.0066	0.0213	0.0282	0.0266	285.2	2.6	DI	DI
01-18-23	20:00:00	MAN	0.0117	0.0264	0.0385	0.0304	256.6	1.7	DI	DI
01-18-23	21:00:00	MAN	0.0187	0.0304	0.0487	0.0250	286.9	1.4	DI	DI
01-18-23	22:00:00	MAN	0.0075	0.0258	0.0332	0.0296	304.8	2.0	DI	DI
01-18-23	23:00:00	MAN	0.0117	0.0295	0.0421	0.0259	147.6	1.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.030	0.014	0.0286
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-19-23

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
01-19-23	00:00:00	MAN	0.0404	0.0348	0.0747	0.0340	123.9	1.1	DI	DI
01-19-23	01:00:00	MAN	0.0595	0.0391	0.0982	0.0518	218.3	1.3	DI	DI
01-19-23	02:00:00	MAN	0.0399	0.0318	0.0710	0.0861	189.2	1.5	DI	DI
01-19-23	03:00:00	MAN	0.0635	0.0362	0.1003	0.0548	156.4	0.7	DI	DI
01-19-23	04:00:00	MAN	0.0307	0.0343	0.0650	0.0710	150.1	1.5	DI	DI
01-19-23	05:00:00	MAN	0.0311	0.0314	0.0624	0.0615	216.4	1.1	DI	DI
01-19-23	06:00:00	MAN	0.0228	0.0325	0.0553	0.0637	278.6	1.1	DI	DI
01-19-23	07:00:00	MAN	0.0514	0.0321	0.0833	0.0540	177.6	0.6	DI	DI
01-19-23	08:00:00	MAN	0.1390	0.0336	0.1726	0.0595	190.7	0.9	DI	DI
01-19-23	09:00:00	MAN	0.1848	0.0453	0.2292	0.0951	124.7	0.8	DI	DI
01-19-23	10:00:00	MAN	0.1237	0.0697	0.1943	0.1315	165.1	1.0	DI	DI
01-19-23	11:00:00	MAN	0.0608	0.0641	0.1242	0.1412	172.6	0.9	DI	DI
01-19-23	12:00:00	MAN	0.0210	0.0486	0.0691	0.0824	118.4	1.3	DI	DI
01-19-23	13:00:00	MAN	0.0072	0.0211	0.0277	0.0838	126.1	2.4	DI	DI
01-19-23	14:00:00	MAN	0.0048	0.0133	0.0182	0.0498	145.2	2.7	DI	DI
01-19-23	15:00:00	MAN	0.0029	0.0106	0.0135	0.0320	147.3	3.6	DI	DI
01-19-23	16:00:00	MAN	0.0028	0.0111	0.0140	0.0390	118.2	4.4	DI	DI
01-19-23	17:00:00	MAN	0.0027	0.0099	0.0125	0.0571	102.5	4.4	DI	DI
01-19-23	18:00:00	MAN	0.0023	0.0124	0.0146	0.0646	116.1	4.2	DI	DI
01-19-23	19:00:00	MAN	0.0023	0.0167	0.0190	0.0567	133.5	3.4	DI	DI
01-19-23	20:00:00	MAN	0.0022	0.0204	0.0227	0.0448	130.7	2.8	DI	DI
01-19-23	21:00:00	MAN	0.0042	0.0239	0.0280	0.0371	124.8	2.9	DI	DI
01-19-23	22:00:00	MAN	0.0016	0.0103	0.0118	0.0384	152.4	4.0	DI	DI
01-19-23	23:00:00	MAN	0.0012	0.0109	0.0120	0.0301	166.2	1.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.038	0.070	0.066	0.0633
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-20-23

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
01-20-23	00:00:00	MAN	0.0033	0.0258	0.0289	0.0285	248.3	1.0	DI	DI
01-20-23	01:00:00	MAN	0.0010	0.0213	0.0224	0.0384	250.8	1.1	DI	DI
01-20-23	02:00:00	MAN	0.0008	0.0174	0.0182	0.0444	302.8	1.2	DI	DI
01-20-23	03:00:00	MAN	0.0006	0.0153	0.0158	0.0376	281.5	1.0	DI	DI
01-20-23	04:00:00	MAN	0.0003	0.0122	0.0124	0.0381	275.3	1.3	DI	DI
01-20-23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0121	0.0124	0.0353	297.2	0.9	DI	DI
01-20-23	06:00:00	MAN	0.0053	0.0178	0.0230	0.0363	227.7	0.3	DI	DI
01-20-23	07:00:00	MAN	0.0251	0.0219	0.0471	0.0362	148.5	0.8	DI	DI
01-20-23	08:00:00	MAN	0.0432	0.0244	0.0666	0.0458	54.2	1.2	DI	DI
01-20-23	09:00:00	MAN	0.0215	0.0217	0.0431	0.0549	121.7	1.1	DI	DI
01-20-23	10:00:00	MAN	0.0165	0.0212	0.0376	0.0566	174.5	1.0	DI	DI
01-20-23	11:00:00	MAN	0.0210	0.0312	0.0535	0.1126	180.6	1.0	DI	DI
01-20-23	12:00:00	MAN	0.0152	0.0353	0.0507	0.0792	159.3	1.6	DI	DI
01-20-23	13:00:00	MAN	0.0106	0.0314	0.0415	0.1069	132.7	2.1	DI	DI
01-20-23	14:00:00	MAN	0.0056	0.0200	0.0255	0.0974	128.1	2.5	DI	DI
01-20-23	15:00:00	MAN	0.0037	0.0169	0.0207	0.0779	106.0	2.3	DI	DI
01-20-23	16:00:00	MAN	0.0035	0.0140	0.0176	0.0553	133.1	1.9	DI	DI
01-20-23	17:00:00	MAN	0.0026	0.0098	0.0126	0.0470	257.6	2.8	DI	DI
01-20-23	18:00:00	MAN	0.0041	0.0149	0.0193	0.0374	291.1	2.6	DI	DI
01-20-23	19:00:00	MAN	0.0116	0.0278	0.0395	0.0356	277.5	1.4	DI	DI
01-20-23	20:00:00	MAN	0.0553	0.0394	0.0970	0.0389	193.2	0.7	DI	DI
01-20-23	21:00:00	MAN	0.0825	0.0416	0.1237	0.0579	164.8	1.4	DI	DI
01-20-23	22:00:00	MAN	0.0568	0.0399	0.0979	0.0916	218.3	1.4	DI	DI
01-20-23	23:00:00	MAN	0.0109	0.0282	0.0388	0.0909	222.7	1.3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.017	0.042	0.040	0.0575
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-21-23

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

	COMPLETO CON LIMITE
	CON LIMITE

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
01-21-23	00:00:00	MAN	0.0136	0.0259	0.0400	0.0380	109.6	1.3	DI	DI
01-21-23	01:00:00	MAN	0.0518	0.0368	0.0884	0.0402	163.1	1.0	DI	DI
01-21-23	02:00:00	MAN	0.0522	0.0344	0.0867	0.0819	161.5	1.0	DI	DI
01-21-23	03:00:00	MAN	0.0194	0.0293	0.0485	0.0746	113.2	1.0	DI	DI
01-21-23	04:00:00	MAN	0.0153	0.0247	0.0401	0.0565	250.8	0.4	DI	DI
01-21-23	05:00:00	MAN	0.0277	0.0263	0.0540	0.0420	234.3	0.5	DI	DI
01-21-23	06:00:00	MAN	0.0156	0.0245	0.0401	0.0413	234.2	0.6	DI	DI
01-21-23	07:00:00	MAN	0.0336	0.0238	0.0572	0.0502	246.0	0.7	DI	DI
01-21-23	08:00:00	MAN	0.0611	0.0259	0.0873	0.0501	243.9	0.4	DI	DI
01-21-23	09:00:00	MAN	0.0938	0.0291	0.1220	0.0596	75.1	1.0	DI	DI
01-21-23	10:00:00	MAN	0.0657	0.0419	0.1087	0.0809	104.5	1.2	DI	DI
01-21-23	11:00:00	MAN	0.0377	0.0448	0.0829	0.0962	123.5	1.8	DI	DI
01-21-23	12:00:00	MAN	0.0173	0.0307	0.0480	0.1059	191.0	2.5	DI	DI
01-21-23	13:00:00	MAN	0.0027	0.0063	0.0090	0.0902	285.4	4.4	DI	DI
01-21-23	14:00:00	MAN	0.0039	0.0061	0.0095	0.0415	269.5	4.6	DI	DI
01-21-23	15:00:00	MAN	0.0034	0.0057	0.0091	0.0315	261.2	4.6	DI	DI
01-21-23	16:00:00	MAN	0.0026	0.0060	0.0087	0.0375	261.9	4.7	DI	DI
01-21-23	17:00:00	MAN	0.0019	0.0055	0.0075	0.0341	263.7	4.4	DI	DI
01-21-23	18:00:00	MAN	0.0019	0.0066	0.0086	0.0346	272.8	4.2	DI	DI
01-21-23	19:00:00	MAN	0.0032	0.0106	0.0144	0.0325	279.3	3.3	DI	DI
01-21-23	20:00:00	MAN	0.0049	0.0161	0.0209	0.0295	272.4	2.2	DI	DI
01-21-23	21:00:00	MAN	0.0032	0.0119	0.0147	0.0308	266.3	2.7	DI	DI
01-21-23	22:00:00	MAN	0.0012	0.0118	0.0129	0.0339	283.6	3.3	DI	DI
01-21-23	23:00:00	MAN	0.0009	0.0090	0.0099	0.0302	282.3	3.2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.022	0.045	0.043	0.0518
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

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

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-22-23

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
01-22-23	00:00:00	MAN	0.0008	0.0073	0.0081	0.0246	260.8	2.6	DI	DI
01-22-23	01:00:00	MAN	0.0015	0.0136	0.0152	0.0193	247.6	1.7	DI	DI
01-22-23	02:00:00	MAN	0.0031	0.0185	0.0216	0.0231	274.4	1.6	DI	DI
01-22-23	03:00:00	MAN	0.0011	0.0135	0.0146	0.0254	297.5	1.7	DI	DI
01-22-23	04:00:00	MAN	0.0007	0.0096	0.0102	0.0204	292.2	2.3	DI	DI
01-22-23	05:00:00	MAN	0.0005	0.0083	0.0088	0.0192	294.2	2.4	DI	DI
01-22-23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0062	0.0067	0.0182	285.7	3.0	DI	DI
01-22-23	07:00:00	MAN	0.0004	0.0065	0.0069	0.0195	204.5	1.3	DI	DI
01-22-23	08:00:00	MAN	0.0068	0.0134	0.0202	0.0155	275.8	1.2	DI	DI
01-22-23	09:00:00	MAN	0.0098	0.0146	0.0246	0.0175	298.7	1.0	DI	DI
01-22-23	10:00:00	MAN	0.0021	0.0045	0.0066	0.0274	266.2	1.7	DI	DI
01-22-23	11:00:00	MAN	0.0017	0.0042	0.0059	0.0147	270.1	2.3	DI	DI
01-22-23	12:00:00	MAN	0.0018	0.0037	0.0055	0.0089	302.3	4.5	DI	DI
01-22-23	13:00:00	MAN	0.0015	0.0035	0.0051	0.0164	300.3	4.3	DI	DI
01-22-23	14:00:00	MAN	0.0017	0.0036	0.0053	0.0154	299.1	4.1	DI	DI
01-22-23	15:00:00	MAN	0.0019	0.0036	0.0055	0.0171	291.6	4.1	DI	DI
01-22-23	16:00:00	MAN	0.0015	0.0039	0.0054	0.0184	289.9	3.6	DI	DI
01-22-23	17:00:00	MAN	0.0018	0.0042	0.0060	0.0188	289.9	3.5	DI	DI
01-22-23	18:00:00	MAN	0.0024	0.0071	0.0094	0.0196	287.2	3.7	DI	DI
01-22-23	19:00:00	MAN	0.0020	0.0131	0.0151	0.0248	210.6	2.7	DI	DI
01-22-23	20:00:00	MAN	0.0024	0.0160	0.0185	0.0307	150.5	3.0	DI	DI
01-22-23	21:00:00	MAN	0.0017	0.0107	0.0124	0.0351	132.1	3.8	DI	DI
01-22-23	22:00:00	MAN	0.0014	0.0113	0.0127	0.0316	130.3	3.7	DI	DI
01-22-23	23:00:00	MAN	0.0010	0.0107	0.0118	0.0265	128.6	2.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.019	0.011	0.0212
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-23-23

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
01-23-23	00:00:00	MAN	0.0010	0.0143	0.0153	0.0203	114.9	2.5	DI	DI
01-23-23	01:00:00	MAN	0.0006	0.0111	0.0117	0.0218	167.0	2.2	DI	DI
01-23-23	02:00:00	MAN	0.0005	0.0104	0.0109	0.0239	202.7	1.2	DI	DI
01-23-23	03:00:00	MAN	0.0003	0.0042	0.0045	0.0187	147.8	2.1	DI	DI
01-23-23	04:00:00	MAN	0.0004	0.0044	0.0048	0.0139	153.7	2.0	DI	DI
01-23-23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0044	0.0047	0.0150	152.3	1.5	DI	DI
01-23-23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0080	0.0084	0.0117	159.4	1.4	DI	DI
01-23-23	07:00:00	MAN	0.0040	0.0146	0.0182	0.0143	183.1	1.6	DI	DI
01-23-23	08:00:00	MAN	0.0089	0.0221	0.0309	0.0213	134.1	2.0	DI	DI
01-23-23	09:00:00	MAN	0.0065	0.0122	0.0188	0.0267	148.9	3.0	DI	DI
01-23-23	10:00:00	MAN	0.0041	0.0084	0.0125	0.0256	139.4	3.3	DI	DI
01-23-23	11:00:00	MAN	0.0030	0.0061	0.0090	0.0210	145.7	2.4	DI	DI
01-23-23	12:00:00	MAN	0.0033	0.0078	0.0108	0.0228	149.2	2.3	DI	DI
01-23-23	13:00:00	MAN	0.0036	0.0088	0.0124	0.0324	115.2	2.2	DI	DI
01-23-23	14:00:00	MAN	0.0030	0.0078	0.0109	0.0452	118.2	2.2	DI	DI
01-23-23	15:00:00	MAN	0.0044	0.0093	0.0137	0.0440	153.2	2.2	DI	DI
01-23-23	16:00:00	MAN	0.0032	0.0089	0.0121	0.0369	93.6	2.8	DI	DI
01-23-23	17:00:00	MAN	0.0037	0.0110	0.0146	0.0734	147.8	3.1	DI	DI
01-23-23	18:00:00	MAN	0.0040	0.0118	0.0158	0.0628	141.7	4.1	DI	DI
01-23-23	19:00:00	MAN	0.0046	0.0147	0.0191	0.0470	136.5	3.2	DI	DI
01-23-23	20:00:00	MAN	0.0029	0.0181	0.0211	0.0245	123.4	1.9	DI	DI
01-23-23	21:00:00	MAN	0.0084	0.0202	0.0286	0.0320	228.7	1.5	DI	DI
01-23-23	22:00:00	MAN	0.0052	0.0251	0.0303	0.0266	108.9	1.9	DI	DI
01-23-23	23:00:00	MAN	0.0044	0.0249	0.0296	0.0258	116.2	1.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.025	0.015	0.0295
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-24-23

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
01-24-23	00:00:00	MAN	0.0052	0.0236	0.0286	0.0246	292.4	1.9	DI	DI
01-24-23	01:00:00	MAN	0.0010	0.0179	0.0189	0.0293	114.9	1.4	DI	DI
01-24-23	02:00:00	MAN	0.0005	0.0166	0.0171	0.0330	185.6	0.7	DI	DI
01-24-23	03:00:00	MAN	0.0037	0.0201	0.0239	0.0253	119.2	0.7	DI	DI
01-24-23	04:00:00	MAN	0.0086	0.0209	0.0295	0.0234	141.2	0.8	DI	DI
01-24-23	05:00:00	MAN	0.0028	0.0125	0.0154	0.0264	223.7	2.4	DI	DI
01-24-23	06:00:00	MAN	0.0004	0.0023	0.0026	0.0205	255.5	4.5	DI	DI
01-24-23	07:00:00	MAN	0.0031	0.0056	0.0087	0.0308	242.8	3.4	DI	DI
01-24-23	08:00:00	MAN	0.0033	0.0053	0.0087	0.0263	262.4	5.2	DI	DI
01-24-23	09:00:00	MAN	0.0047	0.0060	0.0106	0.0360	260.7	4.9	DI	DI
01-24-23	10:00:00	MAN	0.0041	0.0050	0.0090	0.0421	264.9	4.9	DI	DI
01-24-23	11:00:00	MAN	0.0030	0.0044	0.0074	0.0398	258.8	5.8	DI	DI
01-24-23	12:00:00	MAN	0.0025	0.0033	0.0058	0.1075	267.2	7.4	DI	DI
01-24-23	13:00:00	MAN	0.0028	0.0037	0.0064	0.3245	268.6	8.4	DI	DI
01-24-23	14:00:00	MAN	0.0035	0.0043	0.0076	0.9034	269.7	8.0	DI	DI
01-24-23	15:00:00	MAN	0.0027	0.0041	0.0068	0.3298	280.5	7.7	DI	DI
01-24-23	16:00:00	MAN	0.0034	0.0046	0.0079	0.1961	283.2	7.3	DI	DI
01-24-23	17:00:00	MAN	0.0027	0.0042	0.0068	0.1911	290.5	7.3	DI	DI
01-24-23	18:00:00	MAN	0.0021	0.0057	0.0077	0.0900	284.3	6.1	DI	DI
01-24-23	19:00:00	MAN	0.0022	0.0088	0.0110	0.0511	286.1	4.7	DI	DI
01-24-23	20:00:00	MAN	0.0036	0.0115	0.0153	0.0350	300.6	3.2	DI	DI
01-24-23	21:00:00	MAN	0.0110	0.0216	0.0329	0.0315	281.6	2.1	DI	DI
01-24-23	22:00:00	MAN	0.0068	0.0178	0.0247	0.0242	248.3	1.5	DI	DI
01-24-23	23:00:00	MAN	0.0008	0.0066	0.0073	0.0166	216.3	2.3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.024	0.013	0.1108
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/m <sup>3</sup>



## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-25-23

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
01-25-23	00:00:00	MAN	0.0006	0.0061	0.0066	0.0116	90.5	1.7	DI	DI
01-25-23	01:00:00	MAN	0.0010	0.0107	0.0115	0.0151	252.1	2.0	DI	DI
01-25-23	02:00:00	MAN	0.0003	0.0046	0.0049	0.0156	263.5	2.4	DI	DI
01-25-23	03:00:00	MAN	0.0000	0.0034	0.0035	0.0121	275.7	1.9	DI	DI
01-25-23	04:00:00	MAN	0.0000	0.0035	0.0034	0.0125	132.4	1.2	DI	DI
01-25-23	05:00:00	MAN	0.0002	0.0032	0.0034	0.0139	154.4	2.1	DI	DI
01-25-23	06:00:00	MAN	0.0039	0.0113	0.0150	0.0099	212.4	1.4	DI	DI
01-25-23	07:00:00	MAN	0.0340	0.0289	0.0633	0.0216	97.9	1.1	DI	DI
01-25-23	08:00:00	MAN	0.0861	0.0280	0.1143	0.0689	149.4	0.6	DI	DI
01-25-23	09:00:00	MAN	0.0442	0.0209	0.0634	0.0712	137.6	1.4	DI	DI
01-25-23	10:00:00	MAN	0.0096	0.0140	0.0235	0.0566	143.2	2.0	DI	DI
01-25-23	11:00:00	MAN	0.0065	0.0101	0.0165	0.0411	124.9	2.0	DI	DI
01-25-23	12:00:00	MAN	0.0031	0.0044	0.0075	0.0243	274.9	3.3	DI	DI
01-25-23	13:00:00	MAN	0.0024	0.0043	0.0066	0.0122	220.3	3.0	DI	DI
01-25-23	14:00:00	MAN	0.0027	0.0051	0.0079	0.0114	152.8	2.0	DI	DI
01-25-23	15:00:00	MAN	0.0025	0.0042	0.0064	0.0096	207.9	2.0	DI	DI
01-25-23	16:00:00	MAN	0.0015	0.0050	0.0065	0.0119	78.5	2.7	DI	DI
01-25-23	17:00:00	MAN	0.0019	0.0061	0.0080	0.0211	63.6	3.0	DI	DI
01-25-23	18:00:00	MAN	0.0017	0.0067	0.0083	0.0300	69.5	2.3	DI	DI
01-25-23	19:00:00	MAN	0.0025	0.0172	0.0196	0.0255	85.7	2.6	DI	DI
01-25-23	20:00:00	MAN	0.0036	0.0184	0.0220	0.0321	145.3	3.0	DI	DI
01-25-23	21:00:00	MAN	0.0030	0.0156	0.0187	0.0324	138.8	3.7	DI	DI
01-25-23	22:00:00	MAN	0.0017	0.0114	0.0130	0.0335	138.7	3.7	DI	DI
01-25-23	23:00:00	MAN	0.0013	0.0145	0.0155	0.0243	132.3	2.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.029	0.020	0.0258
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-26-23

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
01-26-23	00:00:00	MAN	0.0010	0.0151	0.0161	0.0261	122.4	3.3	DI	DI
01-26-23	01:00:00	MAN	0.0006	0.0132	0.0137	0.0260	120.9	2.8	DI	DI
01-26-23	02:00:00	MAN	0.0006	0.0138	0.0143	0.0172	129.6	2.2	DI	DI
01-26-23	03:00:00	MAN	0.0005	0.0109	0.0114	0.0270	77.4	1.7	DI	DI
01-26-23	04:00:00	MAN	0.0004	0.0091	0.0095	0.0167	90.9	2.4	DI	DI
01-26-23	05:00:00	MAN	0.0001	0.0097	0.0099	0.0137	101.6	2.0	DI	DI
01-26-23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0083	0.0088	0.0161	177.6	1.5	DI	DI
01-26-23	07:00:00	MAN	0.0020	0.0102	0.0124	0.0193	155.6	3.0	DI	DI
01-26-23	08:00:00	MAN	0.0045	0.0110	0.0156	0.0149	159.4	3.3	DI	DI
01-26-23	09:00:00	MAN	0.0091	0.0212	0.0300	0.0175	141.2	2.8	DI	DI
01-26-23	10:00:00	MAN	0.0053	0.0149	0.0203	0.0264	143.6	2.7	DI	DI
01-26-23	11:00:00	MAN	0.0028	0.0072	0.0101	0.0261	151.9	3.4	DI	DI
01-26-23	12:00:00	MAN	0.0032	0.0069	0.0102	0.0227	137.5	3.5	DI	DI
01-26-23	13:00:00	MAN	0.0041	0.0079	0.0120	0.0298	135.6	3.1	DI	DI
01-26-23	14:00:00	MAN	0.0051	0.0100	0.0151	0.0346	146.6	2.6	DI	DI
01-26-23	15:00:00	MAN	0.0038	0.0091	0.0128	0.0414	128.7	2.9	DI	DI
01-26-23	16:00:00	MAN	0.0034	0.0082	0.0115	0.0376	85.0	3.6	DI	DI
01-26-23	17:00:00	MAN	0.0050	0.0090	0.0140	0.0419	139.8	4.2	DI	DI
01-26-23	18:00:00	MAN	0.0038	0.0110	0.0147	0.0362	120.6	4.2	DI	DI
01-26-23	19:00:00	MAN	0.0027	0.0136	0.0162	0.0248	117.7	4.2	DI	DI
01-26-23	20:00:00	MAN	0.0023	0.0137	0.0160	0.0163	118.4	3.9	DI	DI
01-26-23	21:00:00	MAN	0.0022	0.0125	0.0146	0.0124	116.1	4.1	DI	DI
01-26-23	22:00:00	MAN	0.0018	0.0135	0.0153	0.0101	120.7	3.5	DI	DI
01-26-23	23:00:00	MAN	0.0013	0.0116	0.0129	0.0126	118.7	3.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.021	0.014	0.0236
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-27-23

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
01-27-23	00:00:00	MAN	0.0008	0.0089	0.0098	0.0078	143.6	3.7	DI	DI
01-27-23	01:00:00	MAN	0.0004	0.0035	0.0040	0.0118	150.4	3.7	DI	DI
01-27-23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0028	0.0032	0.0081	151.7	3.4	DI	DI
01-27-23	03:00:00	MAN	0.0003	0.0030	0.0033	0.0051	157.4	3.0	DI	DI
01-27-23	04:00:00	MAN	0.0003	0.0030	0.0033	0.0026	150.3	2.6	DI	DI
01-27-23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0031	0.0034	0.0087	134.8	2.0	DI	DI
01-27-23	06:00:00	MAN	0.0002	0.0058	0.0060	0.0057	117.2	1.5	DI	DI
01-27-23	07:00:00	MAN	0.0007	0.0103	0.0110	0.0059	126.6	1.4	DI	DI
01-27-23	08:00:00	MAN	0.0024	0.0104	0.0129	0.0123	142.3	1.9	DI	DI
01-27-23	09:00:00	MAN	0.0036	0.0128	0.0163	0.0162	134.4	2.3	DI	DI
01-27-23	10:00:00	MAN	0.0042	0.0105	0.0147	0.0168	135.0	2.0	DI	DI
01-27-23	11:00:00	MAN	0.0062	0.0123	0.0185	0.0210	123.9	1.5	DI	DI
01-27-23	12:00:00	MAN	0.0103	0.0150	0.0252	0.0333	120.4	1.7	DI	DI
01-27-23	13:00:00	MAN	0.0114	0.0187	0.0301	0.0448	108.5	1.9	DI	DI
01-27-23	14:00:00	MAN	0.0080	0.0184	0.0264	0.0587	90.1	1.9	DI	DI
01-27-23	15:00:00	MAN	0.0049	0.0134	0.0184	0.0673	75.9	2.3	DI	DI
01-27-23	16:00:00	MAN	0.0037	0.0107	0.0143	0.0500	67.6	2.4	DI	DI
01-27-23	17:00:00	MAN	0.0029	0.0091	0.0120	0.0438	51.1	2.7	DI	DI
01-27-23	18:00:00	MAN	0.0020	0.0108	0.0127	0.0438	70.4	2.4	DI	DI
01-27-23	19:00:00	MAN	0.0012	0.0122	0.0134	0.0454	203.3	2.6	DI	DI
01-27-23	20:00:00	MAN	0.0021	0.0118	0.0137	0.0258	282.7	2.3	DI	DI
01-27-23	21:00:00	MAN	0.0040	0.0141	0.0181	0.0201	287.5	1.8	DI	DI
01-27-23	22:00:00	MAN	0.0036	0.0175	0.0211	0.0137	203.1	1.5	DI	DI
01-27-23	23:00:00	MAN	0.0019	0.0158	0.0177	0.0185	268.7	1.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.003	0.019	0.014	0.0245
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-28-23

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
01-28-23	00:00:00	MAN	0.0013	0.0122	0.0134	0.0178	137.8	2.6	DI	DI
01-28-23	01:00:00	MAN	0.0008	0.0123	0.0132	0.0140	129.7	2.0	DI	DI
01-28-23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0050	0.0053	0.0140	136.8	2.5	DI	DI
01-28-23	03:00:00	MAN	0.0006	0.0072	0.0078	0.0156	257.4	1.8	DI	DI
01-28-23	04:00:00	MAN	0.0004	0.0069	0.0072	0.0212	257.4	1.4	DI	DI
01-28-23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0082	0.0086	0.0198	240.0	1.3	DI	DI
01-28-23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0088	0.0094	0.0221	243.4	1.2	DI	DI
01-28-23	07:00:00	MAN	0.0075	0.0120	0.0177	0.0221	204.8	1.7	DI	DI
01-28-23	08:00:00	MAN	0.0111	0.0182	0.0294	0.0237	196.0	1.3	DI	DI
01-28-23	09:00:00	MAN	0.0066	0.0123	0.0187	0.0267	156.8	2.4	DI	DI
01-28-23	10:00:00	MAN	0.0053	0.0093	0.0147	0.0235	135.7	2.5	DI	DI
01-28-23	11:00:00	MAN	0.0070	0.0104	0.0175	0.0333	138.3	2.8	DI	DI
01-28-23	12:00:00	MAN	0.0093	0.0132	0.0225	0.0460	135.6	3.2	DI	DI
01-28-23	13:00:00	MAN	0.0066	0.0134	0.0201	0.0777	145.5	2.8	DI	DI
01-28-23	14:00:00	MAN	0.0037	0.0051	0.0087	0.0659	272.3	4.5	DI	DI
01-28-23	15:00:00	MAN	0.0031	0.0050	0.0080	0.0538	269.2	4.6	DI	DI
01-28-23	16:00:00	MAN	0.0025	0.0053	0.0078	0.0282	267.8	3.6	DI	DI
01-28-23	17:00:00	MAN	0.0023	0.0054	0.0077	0.0183	289.7	3.6	DI	DI
01-28-23	18:00:00	MAN	0.0024	0.0075	0.0099	0.0302	262.1	2.9	DI	DI
01-28-23	19:00:00	MAN	0.0031	0.0116	0.0145	0.0291	295.6	2.9	DI	DI
01-28-23	20:00:00	MAN	0.0036	0.0119	0.0155	0.0303	284.3	3.0	DI	DI
01-28-23	21:00:00	MAN	0.0039	0.0093	0.0132	0.0301	283.3	3.5	DI	DI
01-28-23	22:00:00	MAN	0.0018	0.0061	0.0078	0.0237	281.3	3.9	DI	DI
01-28-23	23:00:00	MAN	0.0015	0.0057	0.0073	0.0157	300.9	3.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.018	0.013	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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-29-23

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
01-29-23	00:00:00	MAN	0.0007	0.0054	0.0061	0.0152	146.3	2.4	DI	DI
01-29-23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0059	0.0064	0.0167	85.9	1.8	DI	DI
01-29-23	02:00:00	MAN	0.0004	0.0045	0.0050	0.0236	53.6	1.9	DI	DI
01-29-23	03:00:00	MAN	0.0004	0.0051	0.0055	0.0232	155.5	1.1	DI	DI
01-29-23	04:00:00	MAN	0.0004	0.0051	0.0055	0.0123	89.5	1.0	DI	DI
01-29-23	05:00:00	MAN	0.0114	0.0166	0.0280	0.0119	173.5	0.9	DI	DI
01-29-23	06:00:00	MAN	0.0062	0.0173	0.0235	0.0243	153.2	1.4	DI	DI
01-29-23	07:00:00	MAN	0.0093	0.0177	0.0271	0.0286	237.6	0.7	DI	DI
01-29-23	08:00:00	MAN	0.0330	0.0158	0.0489	0.0294	248.9	0.7	DI	DI
01-29-23	09:00:00	MAN	0.0124	0.0132	0.0258	0.0307	145.3	1.2	DI	DI
01-29-23	10:00:00	MAN	0.0093	0.0138	0.0232	0.0391	169.6	1.0	DI	DI
01-29-23	11:00:00	MAN	0.0053	0.0076	0.0129	0.0396	84.0	1.8	DI	DI
01-29-23	12:00:00	MAN	0.0022	0.0047	0.0069	0.0226	172.3	2.3	DI	DI
01-29-23	13:00:00	MAN	0.0025	0.0049	0.0075	0.0127	165.4	1.9	DI	DI
01-29-23	14:00:00	MAN	0.0019	0.0041	0.0059	0.0205	222.1	2.8	DI	DI
01-29-23	15:00:00	MAN	0.0021	0.0046	0.0067	0.0250	201.4	2.5	DI	DI
01-29-23	16:00:00	MAN	0.0025	0.0039	0.0063	0.0338	276.6	3.3	DI	DI
01-29-23	17:00:00	MAN	0.0021	0.0040	0.0061	0.0197	265.2	3.1	DI	DI
01-29-23	18:00:00	MAN	0.0020	0.0060	0.0080	0.0184	243.5	2.4	DI	DI
01-29-23	19:00:00	MAN	0.0024	0.0097	0.0121	0.0201	283.7	3.1	DI	DI
01-29-23	20:00:00	MAN	0.0046	0.0210	0.0258	0.0304	139.7	1.9	DI	DI
01-29-23	21:00:00	MAN	0.0054	0.0206	0.0258	0.1216	140.7	1.6	DI	DI
01-29-23	22:00:00	MAN	0.0153	0.0248	0.0394	0.3236	194.5	1.7	DI	DI
01-29-23	23:00:00	MAN	0.0166	0.0244	0.0411	0.5950	199.5	1.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.025	0.017	0.0641
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-30-23

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
01-30-23	00:00:00	MAN	0.0351	0.0263	0.0613	0.0491	150.2	0.9	DI	DI
01-30-23	01:00:00	MAN	0.0364	0.0246	0.0602	0.0394	280.5	1.1	DI	DI
01-30-23	02:00:00	MAN	0.0040	0.0159	0.0198	0.0391	236.8	1.6	DI	DI
01-30-23	03:00:00	MAN	0.0011	0.0157	0.0169	0.0144	247.6	0.8	DI	DI
01-30-23	04:00:00	MAN	0.0042	0.0191	0.0233	0.0144	167.5	0.6	DI	DI
01-30-23	05:00:00	MAN	0.0063	0.0176	0.0239	0.0317	289.8	0.9	DI	DI
01-30-23	06:00:00	MAN	0.0035	0.0148	0.0184	0.0274	305.4	0.9	DI	DI
01-30-23	07:00:00	MAN	0.0251	0.0201	0.0456	0.0119	171.8	0.5	DI	DI
01-30-23	08:00:00	MAN	0.0975	0.0202	0.1160	0.0220	210.3	0.5	DI	DI
01-30-23	09:00:00	MAN	0.0825	0.0259	0.1081	0.0576	123.1	0.6	DI	DI
01-30-23	10:00:00	MAN	0.0688	0.0387	0.1067	0.0533	235.7	0.7	DI	DI
01-30-23	11:00:00	MAN	0.0112	0.0160	0.0274	0.0652	161.8	1.3	DI	DI
01-30-23	12:00:00	MAN	0.0042	0.0085	0.0127	0.0269	140.6	1.6	DI	DI
01-30-23	13:00:00	MAN	0.0016	0.0040	0.0056	0.0204	139.3	1.8	DI	DI
01-30-23	14:00:00	MAN	0.0023	0.0050	0.0073	0.0184	179.8	2.0	DI	DI
01-30-23	15:00:00	MAN	0.0021	0.0065	0.0084	0.0204	164.4	2.0	DI	DI
01-30-23	16:00:00	MAN	0.0027	0.0091	0.0118	0.0201	162.6	2.6	DI	DI
01-30-23	17:00:00	MAN	0.0014	0.0097	0.0111	0.0269	115.0	1.6	DI	DI
01-30-23	18:00:00	MAN	0.0008	0.0117	0.0125	0.0288	84.6	1.6	DI	DI
01-30-23	19:00:00	MAN	0.0026	0.0165	0.0190	0.0387	132.1	4.0	DI	DI
01-30-23	20:00:00	MAN	0.0049	0.0225	0.0273	0.0554	146.3	3.2	DI	DI
01-30-23	21:00:00	MAN	0.0101	0.0270	0.0366	0.0433	149.3	2.4	DI	DI
01-30-23	22:00:00	MAN	0.0052	0.0290	0.0338	0.0506	120.6	2.3	DI	DI
01-30-23	23:00:00	MAN	0.0028	0.0185	0.0214	0.0427	127.2	2.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.017	0.039	0.035	0.0341
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/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01-31-23

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
01-31-23	00:00:00	MAN	0.0007	0.0108	0.0115	0.0352	133.0	2.9	DI	DI
01-31-23	01:00:00	MAN	0.0005	0.0099	0.0104	0.0231	127.9	2.3	DI	DI
01-31-23	02:00:00	MAN	0.0002	0.0082	0.0084	0.0214	113.4	2.6	DI	DI
01-31-23	03:00:00	MAN	0.0003	0.0049	0.0052	0.0188	146.5	3.7	DI	DI
01-31-23	04:00:00	MAN	0.0001	0.0032	0.0033	0.0243	153.3	3.2	DI	DI
01-31-23	05:00:00	MAN	0.0003	0.0044	0.0047	0.0154	209.9	1.5	DI	DI
01-31-23	06:00:00	MAN	0.0005	0.0197	0.0202	0.0174	128.3	1.4	DI	DI
01-31-23	07:00:00	MAN	0.0125	0.0238	0.0360	0.0277	176.5	1.0	DI	DI
01-31-23	08:00:00	MAN	0.0225	0.0248	0.0477	0.0340	216.0	0.7	DI	DI
01-31-23	09:00:00	MAN	0.0225	0.0228	0.0454	0.0438	171.5	1.3	DI	DI
01-31-23	10:00:00	MAN	0.0127	0.0191	0.0321	0.0574	140.8	1.5	DI	DI
01-31-23	11:00:00	MAN	0.0051	0.0101	0.0152	0.0563	136.4	2.0	DI	DI
01-31-23	12:00:00	MAN	0.0035	0.0100	0.0136	0.0444	123.4	2.4	DI	DI
01-31-23	13:00:00	MAN	0.0053	0.0143	0.0195	0.0449	138.8	2.5	DI	DI
01-31-23	14:00:00	MAN	0.0039	0.0135	0.0175	0.0580	130.0	2.8	DI	DI
01-31-23	15:00:00	MAN	0.0027	0.0103	0.0131	0.0594	128.0	3.6	DI	DI
01-31-23	16:00:00	MAN	0.0021	0.0097	0.0117	0.0596	149.8	4.3	DI	DI
01-31-23	17:00:00	MAN	0.0029	0.0102	0.0131	0.0610	101.7	5.3	DI	DI
01-31-23	18:00:00	MAN	0.0027	0.0102	0.0129	0.0961	122.6	6.2	DI	DI
01-31-23	19:00:00	MAN	0.0022	0.0125	0.0145	0.1515	124.4	4.7	DI	DI
01-31-23	20:00:00	MAN	0.0017	0.0124	0.0140	0.0923	124.3	4.2	DI	DI
01-31-23	21:00:00	MAN	0.0021	0.0133	0.0153	0.0373	127.0	3.9	DI	DI
01-31-23	22:00:00	MAN	0.0015	0.0119	0.0133	0.0302	118.6	4.4	DI	DI
01-31-23	23:00:00	MAN	0.0009	0.0119	0.0128	0.0302	108.8	3.2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.005	0.025	0.017	0.0475
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/m <sup>3</sup>