

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	1/12/2023

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
1/12/2023	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
1/12/2023	01:00:00	MAN	0.0016	0.0106	0.0122	0.0068	127.9	0.9	DI	DI
1/12/2023	02:00:00	MAN	0.0005	0.0064	0.0069	0.0092	210.3	1.4	DI	DI
1/12/2023	03:00:00	MAN	0.0007	0.0058	0.0065	0.0062	189.0	1.2	DI	DI
1/12/2023	04:00:00	MAN	0.0002	0.0041	0.0044	0.0072	281.5	3.1	DI	DI
1/12/2023	05:00:00	MAN	0.0005	0.0039	0.0044	0.0101	280.8	4.8	DI	DI
1/12/2023	06:00:00	MAN	0.0004	0.0037	0.0041	0.0088	282.1	4.0	DI	DI
1/12/2023	07:00:00	MAN	0.0025	0.0059	0.0086	0.0094	283.8	3.0	DI	DI
1/12/2023	08:00:00	MAN	0.0042	0.0089	0.0132	0.0067	277.4	2.5	DI	DI
1/12/2023	09:00:00	MAN	0.0061	0.0094	0.0152	0.0116	278.5	2.5	DI	DI
1/12/2023	10:00:00	MAN	0.0071	0.0096	0.0164	0.0087	239.2	1.6	DI	DI
1/12/2023	11:00:00	MAN	0.0046	0.0079	0.0126	0.0106	278.2	2.7	DI	DI
1/12/2023	12:00:00	MAN	0.0075	0.0102	0.0159	0.0201	288.1	3.7	DI	DI
1/12/2023	13:00:00	MAN	0.0040	0.0075	0.0115	0.0222	283.7	4.0	DI	DI
1/12/2023	14:00:00	MAN	0.0057	0.0076	0.0133	0.0267	267.1	4.5	DI	DI
1/12/2023	15:00:00	MAN	0.0047	0.0072	0.0121	0.0128	271.3	4.3	DI	DI
1/12/2023	16:00:00	MAN	0.0062	0.0100	0.0164	0.0155	262.1	3.3	DI	DI
1/12/2023	17:00:00	MAN	0.0052	0.0087	0.0142	0.0161	266.0	3.5	DI	DI
1/12/2023	18:00:00	MAN	0.0035	0.0085	0.0121	0.0112	272.2	4.1	DI	DI
1/12/2023	19:00:00	MAN	0.0061	0.0107	0.0166	0.0087	269.1	3.2	DI	DI
1/12/2023	20:00:00	MAN	0.0080	0.0142	0.0231	0.0078	260.4	2.3	DI	DI
1/12/2023	21:00:00	MAN	0.0160	0.0163	0.0311	0.0098	265.2	1.6	DI	DI
1/12/2023	22:00:00	MAN	0.0322	0.0252	0.0582	0.0146	229.4	0.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.006	0.025	0.015	0.0119
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	2/12/2023

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
2/12/2023	00:00:00	MAN	0.0025	0.0082	0.0108	0.0141	258.2	1.7	DI	DI
2/12/2023	01:00:00	MAN	0.0008	0.0087	0.0094	0.0066	143.6	1.2	DI	DI
2/12/2023	02:00:00	MAN	0.0023	0.0103	0.0125	0.0068	101.1	1.0	DI	DI
2/12/2023	03:00:00	MAN	0.0016	0.0096	0.0111	0.0061	82.4	1.4	DI	DI
2/12/2023	04:00:00	MAN	0.0022	0.0130	0.0151	0.0055	121.0	1.2	DI	DI
2/12/2023	05:00:00	MAN	0.0014	0.0107	0.0122	0.0069	120.1	0.9	DI	DI
2/12/2023	06:00:00	MAN	0.0010	0.0058	0.0069	0.0068	264.5	2.1	DI	DI
2/12/2023	07:00:00	MAN	0.0005	0.0080	0.0087	0.0039	295.5	2.5	DI	DI
2/12/2023	08:00:00	MAN	0.0111	0.0166	0.0275	0.0061	254.6	1.3	DI	DI
2/12/2023	09:00:00	MAN	0.0326	0.0169	0.0497	0.0120	72.3	1.0	DI	DI
2/12/2023	10:00:00	MAN	0.0389	0.0205	0.0596	0.0262	153.9	1.1	DI	DI
2/12/2023	11:00:00	MAN	0.0223	0.0170	0.0391	0.0359	188.6	2.2	DI	DI
2/12/2023	12:00:00	MAN	0.0039	0.0072	0.0111	0.0300	304.3	4.1	DI	DI
2/12/2023	13:00:00	MAN	0.0075	0.0070	0.0143	0.0117	299.8	3.8	DI	DI
2/12/2023	14:00:00	MAN	0.0047	0.0070	0.0117	0.0144	272.0	3.4	DI	DI
2/12/2023	15:00:00	MAN	0.0051	0.0065	0.0114	0.0094	268.9	3.0	DI	DI
2/12/2023	16:00:00	MAN	0.0035	0.0058	0.0090	0.0077	270.3	3.0	DI	DI
2/12/2023	17:00:00	MAN	0.0032	0.0079	0.0112	0.0083	268.2	2.1	DI	DI
2/12/2023	18:00:00	MAN	0.0092	0.0227	0.0318	0.0094	184.0	1.8	DI	DI
2/12/2023	19:00:00	MAN	0.0101	0.0251	0.0353	0.0261	95.6	2.1	DI	DI
2/12/2023	20:00:00	MAN	0.0075	0.0195	0.0275	0.0236	76.8	1.7	DI	DI
2/12/2023	21:00:00	MAN	0.0109	0.0217	0.0335	0.0144	133.5	1.1	DI	DI
2/12/2023	22:00:00	MAN	0.0154	0.0227	0.0380	0.0138	118.6	0.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.025	0.022	0.0133
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	3/12/2023

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
3/12/2023	00:00:00	MAN	0.0329	0.0233	0.0565	0.0387	189.9	0.5	DI	DI
3/12/2023	01:00:00	MAN	0.0089	0.0222	0.0312	0.0274	133.3	2.7	DI	DI
3/12/2023	02:00:00	MAN	0.0017	0.0108	0.0127	0.0170	126.2	3.1	DI	DI
3/12/2023	03:00:00	MAN	0.0019	0.0121	0.0138	0.0115	132.9	2.8	DI	DI
3/12/2023	04:00:00	MAN	0.0009	0.0071	0.0080	0.0121	142.9	2.6	DI	DI
3/12/2023	05:00:00	MAN	0.0007	0.0084	0.0093	0.0090	175.9	1.5	DI	DI
3/12/2023	06:00:00	MAN	0.0022	0.0153	0.0179	0.0068	160.3	1.5	DI	DI
3/12/2023	07:00:00	MAN	0.0026	0.0163	0.0189	0.0073	153.3	2.2	DI	DI
3/12/2023	08:00:00	MAN	0.0039	0.0171	0.0210	0.0104	132.0	1.8	DI	DI
3/12/2023	09:00:00	MAN	0.0056	0.0174	0.0229	0.0166	270.3	0.7	DI	DI
3/12/2023	10:00:00	MAN	0.0068	0.0184	0.0252	0.0165	261.1	0.4	DI	DI
3/12/2023	11:00:00	MAN	0.0095	0.0200	0.0294	0.0187	193.9	0.8	DI	DI
3/12/2023	12:00:00	MAN	0.0155	0.0198	0.0354	0.0156	138.4	2.4	DI	DI
3/12/2023	13:00:00	MAN	0.0136	0.0178	0.0312	0.0144	117.7	2.4	DI	DI
3/12/2023	14:00:00	MAN	0.0126	0.0176	0.0303	0.0155	127.0	2.2	DI	DI
3/12/2023	15:00:00	MAN	0.0116	0.0196	0.0313	0.0136	131.7	2.0	DI	DI
3/12/2023	16:00:00	MAN	0.0098	0.0176	0.0273	0.0128	144.4	1.9	DI	DI
3/12/2023	17:00:00	MAN	0.0085	0.0170	0.0254	0.0108	141.7	1.8	DI	DI
3/12/2023	18:00:00	MAN	0.0099	0.0218	0.0317	0.0126	148.6	1.3	DI	DI
3/12/2023	19:00:00	MAN	0.0122	0.0254	0.0375	0.0140	123.8	2.1	DI	DI
3/12/2023	20:00:00	MAN	0.0065	0.0219	0.0284	0.0171	130.9	2.2	DI	DI
3/12/2023	21:00:00	MAN	0.0143	0.0257	0.0398	0.0149	79.3	1.5	DI	DI
3/12/2023	22:00:00	MAN	0.0114	0.0208	0.0319	0.0182	83.2	1.3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.026	0.027	0.0153
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	4/12/2023

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
4/12/2023	00:00:00	MAN	0.0190	0.0238	0.0426	0.0096	207.9	1.0	DI	DI
4/12/2023	01:00:00	MAN	0.0143	0.0223	0.0365	0.0159	69.8	1.7	DI	DI
4/12/2023	02:00:00	MAN	0.0036	0.0205	0.0242	0.0141	102.2	1.5	DI	DI
4/12/2023	03:00:00	MAN	0.0026	0.0186	0.0213	0.0127	129.3	1.6	DI	DI
4/12/2023	04:00:00	MAN	0.0025	0.0196	0.0221	0.0202	149.7	1.3	DI	DI
4/12/2023	05:00:00	MAN	0.0030	0.0208	0.0239	0.0247	209.2	1.2	DI	DI
4/12/2023	06:00:00	MAN	0.0057	0.0182	0.0237	0.0407	152.6	0.5	DI	DI
4/12/2023	07:00:00	MAN	0.0234	0.0196	0.0432	0.0280	143.1	1.6	DI	DI
4/12/2023	08:00:00	MAN	0.0528	0.0191	0.0725	0.0376	128.6	2.5	DI	DI
4/12/2023	09:00:00	MAN	0.0545	0.0224	0.0769	0.0329	147.4	1.3	DI	DI
4/12/2023	10:00:00	MAN	0.0330	0.0214	0.0542	0.0181	125.2	1.3	DI	DI
4/12/2023	11:00:00	MAN	0.0292	0.0258	0.0547	0.0198	233.4	1.3	DI	DI
4/12/2023	12:00:00	MAN	0.0295	0.0299	0.0597	0.0240	144.7	0.5	DI	DI
4/12/2023	13:00:00	MAN	0.0111	0.0174	0.0289	0.0196	139.1	2.4	DI	DI
4/12/2023	14:00:00	MAN	0.0136	0.0191	0.0322	0.0099	120.9	2.3	DI	DI
4/12/2023	15:00:00	MAN	0.0229	0.0267	0.0494	0.0124	89.9	1.9	DI	DI
4/12/2023	16:00:00	MAN	0.0154	0.0247	0.0403	0.0183	142.5	2.4	DI	DI
4/12/2023	17:00:00	MAN	0.0156	0.0266	0.0421	0.0150	151.9	1.9	DI	DI
4/12/2023	18:00:00	MAN	0.0153	0.0273	0.0430	0.0144	202.9	0.9	DI	DI
4/12/2023	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
4/12/2023	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
4/12/2023	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
4/12/2023	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.019	0.030	0.042	0.0204
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	5/12/2023

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
5/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
5/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

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

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	6/12/2023

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
6/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
6/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	7/12/2023

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
7/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
7/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	8/12/2023

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
8/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
8/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	9/12/2023

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
9/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
9/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	4/12/2023

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
10/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
10/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	11/12/2023

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
11/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
11/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	12/12/2023

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
12/12/2023	00:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	01:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	02:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	03:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	04:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	05:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	06:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	07:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	08:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	09:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	10:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	11:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	12:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	13:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	14:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	15:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	16:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	17:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	18:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	19:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	20:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	21:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE
12/12/2023	22:00:00	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE

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

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	13/12/23

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
13/12/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
13/12/23	10:00:00	MAN	AE	DI	DI	DI	AE	DI	DI	DI
13/12/23	11:00:00	MAN	AE	0.0231	AE	0.0369	89.4	1.4	DI	AE
13/12/23	12:00:00	MAN	0.0106	0.0161	0.0269	0.0338	119.5	1.4	DI	AE
13/12/23	13:00:00	MAN	0.0089	0.0133	0.0222	0.0263	102.7	1.6	DI	AE
13/12/23	14:00:00	MAN	0.0107	0.0160	0.0264	0.0234	90.8	1.7	DI	AE
13/12/23	15:00:00	MAN	0.0091	0.0138	0.0228	0.0307	96.8	1.9	DI	AE
13/12/23	16:00:00	MAN	0.0057	0.0130	0.0185	0.0304	70.5	2.0	DI	AE
13/12/23	17:00:00	MAN	0.0080	0.0132	0.0216	0.0249	75.7	2.2	DI	AE
13/12/23	18:00:00	MAN	0.0087	0.0156	0.0237	0.0195	91.6	2.4	DI	AE
13/12/23	19:00:00	MAN	0.0064	0.0172	0.0234	0.0222	112.9	3.1	DI	AE
13/12/23	20:00:00	MAN	0.0053	0.0143	0.0198	0.0215	134.3	3.0	DI	AE
13/12/23	21:00:00	MAN	0.0069	0.0148	0.0220	0.0175	124.5	2.9	DI	AE
13/12/23	22:00:00	MAN	0.0040	0.0129	0.0168	0.0160	115.7	2.9	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.008	0.023	0.022	0.0252
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	14/12/23

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
14/12/23	00:00:00	MAN	0.0010	0.0097	0.0106	0.0084	127.5	3.0	DI	AE
14/12/23	01:00:00	MAN	0.0004	0.0088	0.0092	0.0051	122.9	2.5	DI	AE
14/12/23	02:00:00	MAN	0.0006	0.0111	0.0118	0.0070	107.4	2.2	DI	AE
14/12/23	03:00:00	MAN	0.0008	0.0088	0.0096	0.0083	92.3	1.9	DI	AE
14/12/23	04:00:00	MAN	0.0006	0.0094	0.0098	0.0071	64.3	1.5	DI	AE
14/12/23	05:00:00	MAN	0.0006	0.0066	0.0072	0.0162	54.2	1.8	DI	AE
14/12/23	06:00:00	MAN	0.0011	0.0073	0.0083	0.0125	108.9	1.1	DI	AE
14/12/23	07:00:00	MAN	0.0042	0.0127	0.0170	0.0103	186.5	0.9	DI	AE
14/12/23	08:00:00	MAN	0.0293	0.0239	0.0533	0.0096	84.8	1.0	DI	AE
14/12/23	09:00:00	MAN	0.0426	0.0227	0.0650	0.0188	114.9	2.1	DI	AE
14/12/23	10:00:00	MAN	0.0385	0.0225	0.0601	0.0327	78.4	1.9	DI	AE
14/12/23	11:00:00	MAN	0.0261	0.0168	0.0434	0.0454	138.2	2.1	DI	AE
14/12/23	12:00:00	MAN	0.0068	0.0093	0.0160	0.0279	143.3	3.3	DI	AE
14/12/23	13:00:00	MAN	0.0068	0.0089	0.0156	0.0101	143.5	3.3	DI	AE
14/12/23	14:00:00	MAN	0.0084	0.0109	0.0197	0.0128	150.4	2.8	DI	AE
14/12/23	15:00:00	MAN	0.0130	0.0154	0.0283	0.0137	99.6	2.6	DI	AE
14/12/23	16:00:00	MAN	0.0098	0.0173	0.0270	0.0172	118.9	2.9	DI	AE
14/12/23	17:00:00	MAN	0.0101	0.0188	0.0289	0.0225	115.4	2.9	DI	AE
14/12/23	18:00:00	MAN	0.0080	0.0185	0.0262	0.0258	120.0	3.4	DI	AE
14/12/23	19:00:00	MAN	0.0118	0.0220	0.0338	0.0217	123.3	2.4	DI	AE
14/12/23	20:00:00	MAN	0.0167	0.0267	0.0434	0.0228	106.6	2.2	DI	AE
14/12/23	21:00:00	MAN	0.0168	0.0269	0.0437	0.0261	110.3	1.9	DI	AE
14/12/23	22:00:00	MAN	0.0168	0.0241	0.0407	0.0270	99.1	1.9	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.012	0.027	0.027	0.0178
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	15/12/23

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
15/12/23	00:00:00	MAN	0.0022	0.0150	0.0173	0.0188	100.8	2.3	DI	AE
15/12/23	01:00:00	MAN	0.0013	0.0114	0.0127	0.0126	91.0	1.7	DI	AE
15/12/23	02:00:00	MAN	0.0011	0.0092	0.0104	0.0050	82.4	1.2	DI	AE
15/12/23	03:00:00	MAN	0.0010	0.0082	0.0093	0.0068	157.5	1.5	DI	AE
15/12/23	04:00:00	MAN	0.0006	0.0088	0.0095	0.0054	180.8	1.8	DI	AE
15/12/23	05:00:00	MAN	0.0010	0.0102	0.0111	0.0081	198.4	1.2	DI	AE
15/12/23	06:00:00	MAN	0.0063	0.0176	0.0239	0.0094	61.8	1.1	DI	AE
15/12/23	07:00:00	MAN	0.0011	0.0124	0.0137	0.0120	113.7	1.6	DI	AE
15/12/23	08:00:00	MAN	0.0054	0.0161	0.0214	0.0072	71.3	1.6	DI	AE
15/12/23	09:00:00	MAN	0.0062	0.0153	0.0215	0.0060	151.6	0.8	DI	AE
15/12/23	10:00:00	MAN	0.0136	0.0196	0.0334	0.0122	81.4	1.5	DI	AE
15/12/23	11:00:00	MAN	0.0098	0.0140	0.0236	0.0282	135.8	1.4	DI	AE
15/12/23	12:00:00	MAN	0.0119	0.0150	0.0271	0.0209	167.5	1.0	DI	AE
15/12/23	13:00:00	MAN	0.0076	0.0132	0.0206	0.0222	163.8	1.2	DI	AE
15/12/23	14:00:00	MAN	0.0061	0.0170	0.0229	0.0198	173.0	1.2	DI	AE
15/12/23	15:00:00	MAN	0.0068	0.0182	0.0248	0.0211	107.3	1.4	DI	AE
15/12/23	16:00:00	MAN	0.0066	0.0163	0.0228	0.0240	76.9	1.5	DI	AE
15/12/23	17:00:00	MAN	0.0072	0.0134	0.0206	0.0292	100.0	1.5	DI	AE
15/12/23	18:00:00	MAN	0.0104	0.0184	0.0281	0.0241	90.7	1.9	DI	AE
15/12/23	19:00:00	MAN	0.0205	0.0263	0.0467	0.0192	105.4	1.6	DI	AE
15/12/23	20:00:00	MAN	0.0259	0.0276	0.0540	0.0378	144.9	1.9	DI	AE
15/12/23	21:00:00	MAN	0.0288	0.0271	0.0562	0.0472	119.9	1.9	DI	AE
15/12/23	22:00:00	MAN	0.0701	0.0226	0.0928	0.0389	157.3	0.7	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.011	0.028	0.027	0.0190
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	16/12/23

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
16/12/23	00:00:00	MAN	0.0792	0.0161	0.0960	0.0688	279.0	0.4	DI	AE
16/12/23	01:00:00	MAN	0.0550	0.0183	0.0727	0.0639	280.1	0.6	DI	AE
16/12/23	02:00:00	MAN	0.0424	0.0188	0.0612	0.0475	248.1	1.0	DI	AE
16/12/23	03:00:00	MAN	0.0329	0.0179	0.0508	0.0421	280.2	0.9	DI	AE
16/12/23	04:00:00	MAN	0.0179	0.0197	0.0374	0.0345	298.7	1.4	DI	AE
16/12/23	05:00:00	MAN	0.0023	0.0168	0.0192	0.0299	273.0	1.3	DI	AE
16/12/23	06:00:00	MAN	0.0070	0.0175	0.0244	0.0160	243.2	0.5	DI	AE
16/12/23	07:00:00	MAN	0.0206	0.0170	0.0375	0.0173	265.8	0.4	DI	AE
16/12/23	08:00:00	MAN	0.0295	0.0183	0.0474	0.0243	76.0	1.2	DI	AE
16/12/23	09:00:00	MAN	0.0105	0.0165	0.0272	0.0259	62.7	1.3	DI	AE
16/12/23	10:00:00	MAN	0.0112	0.0164	0.0279	0.0248	67.3	0.9	DI	AE
16/12/23	11:00:00	MAN	0.0088	0.0167	0.0255	0.0224	205.3	0.7	DI	AE
16/12/23	12:00:00	MAN	0.0085	0.0135	0.0219	0.0293	193.2	1.2	DI	AE
16/12/23	13:00:00	MAN	0.0058	0.0100	0.0159	0.0243	142.1	1.3	DI	AE
16/12/23	14:00:00	MAN	0.0075	0.0139	0.0214	0.0198	85.0	1.9	DI	AE
16/12/23	15:00:00	MAN	0.0052	0.0107	0.0155	0.0264	85.1	2.3	DI	AE
16/12/23	16:00:00	MAN	0.0055	0.0083	0.0135	0.0231	95.7	1.8	DI	AE
16/12/23	17:00:00	MAN	0.0047	0.0101	0.0147	0.0156	82.3	2.3	DI	AE
16/12/23	18:00:00	MAN	0.0092	0.0141	0.0235	0.0129	142.2	2.4	DI	AE
16/12/23	19:00:00	MAN	0.0076	0.0187	0.0263	0.0208	144.8	2.8	DI	AE
16/12/23	20:00:00	MAN	0.0116	0.0226	0.0340	0.0282	153.9	2.4	DI	AE
16/12/23	21:00:00	MAN	0.0187	0.0252	0.0442	0.0370	162.1	1.4	DI	AE
16/12/23	22:00:00	MAN	0.0276	0.0245	0.0527	0.0446	126.4	1.4	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.019	0.025	0.035	0.0304
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	17/12/23

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
17/12/23	00:00:00	MAN	0.0050	0.0195	0.0244	0.0191	125.9	2.5	DI	AE
17/12/23	01:00:00	MAN	0.0119	0.0188	0.0308	0.0223	239.2	1.3	DI	AE
17/12/23	02:00:00	MAN	0.0096	0.0200	0.0298	0.0278	231.6	1.0	DI	AE
17/12/23	03:00:00	MAN	0.0042	0.0169	0.0209	0.0252	178.6	1.1	DI	AE
17/12/23	04:00:00	MAN	0.0019	0.0094	0.0112	0.0215	175.8	1.1	DI	AE
17/12/23	05:00:00	MAN	0.0028	0.0119	0.0147	0.0069	104.4	1.0	DI	AE
17/12/23	06:00:00	MAN	0.0008	0.0118	0.0125	0.0107	95.2	1.5	DI	AE
17/12/23	07:00:00	MAN	0.0009	0.0115	0.0124	0.0106	55.6	0.6	DI	AE
17/12/23	08:00:00	MAN	0.0100	0.0213	0.0314	0.0118	75.3	0.8	DI	AE
17/12/23	09:00:00	MAN	0.0136	0.0171	0.0308	0.0264	95.6	1.1	DI	AE
17/12/23	10:00:00	MAN	0.0135	0.0184	0.0320	0.0273	134.3	1.0	DI	AE
17/12/23	11:00:00	MAN	0.0053	0.0088	0.0140	0.0274	156.7	1.5	DI	AE
17/12/23	12:00:00	MAN	0.0050	0.0084	0.0137	0.0204	151.0	1.4	DI	AE
17/12/23	13:00:00	MAN	0.0042	0.0116	0.0158	0.0154	134.9	1.5	DI	AE
17/12/23	14:00:00	MAN	0.0053	0.0141	0.0192	0.0222	175.0	1.5	DI	AE
17/12/23	15:00:00	MAN	0.0039	0.0143	0.0182	0.0249	142.2	1.2	DI	AE
17/12/23	16:00:00	MAN	0.0020	0.0134	0.0153	0.0261	231.6	1.5	DI	AE
17/12/23	17:00:00	MAN	0.0014	0.0155	0.0169	0.0209	176.4	1.3	DI	AE
17/12/23	18:00:00	MAN	0.0034	0.0264	0.0299	0.0290	56.9	1.3	DI	AE
17/12/23	19:00:00	MAN	0.0104	0.0354	0.0469	0.0429	177.2	0.9	DI	AE
17/12/23	20:00:00	MAN	0.0286	0.0443	0.0734	0.0510	162.4	0.9	DI	AE
17/12/23	21:00:00	MAN	0.0540	0.0388	0.0926	0.0627	286.2	0.9	DI	AE
17/12/23	22:00:00	MAN	0.0160	0.0390	0.0553	0.0758	305.4	1.3	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.044	0.029	0.0273
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	18/12/23

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
18/12/23	00:00:00	MAN	0.0043	0.0287	0.0328	0.0323	284.9	1.3	DI	AE
18/12/23	01:00:00	MAN	0.0021	0.0221	0.0246	0.0303	281.4	0.7	DI	AE
18/12/23	02:00:00	MAN	0.0115	0.0263	0.0377	0.0224	291.9	0.5	DI	AE
18/12/23	03:00:00	MAN	0.0318	0.0227	0.0548	0.0288	263.3	0.3	DI	AE
18/12/23	04:00:00	MAN	0.0322	0.0212	0.0533	0.0525	259.5	0.5	DI	AE
18/12/23	05:00:00	MAN	0.0433	0.0209	0.0643	0.0548	270.6	0.6	DI	AE
18/12/23	06:00:00	MAN	0.0344	0.0233	0.0572	0.0607	266.8	0.4	DI	AE
18/12/23	07:00:00	MAN	0.0593	0.0188	0.0782	0.0538	273.0	0.4	DI	AE
18/12/23	08:00:00	MAN	0.0876	0.0191	0.1074	0.0498	233.7	0.3	DI	AE
18/12/23	09:00:00	MAN	0.0488	0.0253	0.0743	0.0700	251.0	0.4	DI	AE
18/12/23	10:00:00	MAN	0.0604	0.0379	0.0980	0.0570	157.0	0.6	DI	AE
18/12/23	11:00:00	MAN	0.0288	0.0317	0.0615	0.0800	147.4	1.4	DI	AE
18/12/23	12:00:00	MAN	0.0091	0.0172	0.0261	0.0547	110.3	2.2	DI	AE
18/12/23	13:00:00	MAN	0.0058	0.0126	0.0184	0.0289	157.4	1.9	DI	AE
18/12/23	14:00:00	MAN	0.0061	0.0085	0.0150	0.0211	115.3	2.4	DI	AE
18/12/23	15:00:00	MAN	0.0043	0.0088	0.0131	0.0178	105.9	3.6	DI	AE
18/12/23	16:00:00	MAN	0.0048	0.0090	0.0138	0.0179	94.4	4.2	DI	AE
18/12/23	17:00:00	MAN	0.0039	0.0102	0.0142	0.0217	98.4	4.6	DI	AE
18/12/23	18:00:00	MAN	0.0043	0.0137	0.0181	0.0233	109.0	4.3	DI	AE
18/12/23	19:00:00	MAN	0.0043	0.0171	0.0214	0.0249	124.1	4.2	DI	AE
18/12/23	20:00:00	MAN	0.0031	0.0167	0.0199	0.0219	125.4	4.2	DI	AE
18/12/23	21:00:00	MAN	0.0037	0.0172	0.0207	0.0199	123.2	3.7	DI	AE
18/12/23	22:00:00	MAN	0.0038	0.0187	0.0226	0.0221	127.6	3.1	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.022	0.038	0.041	0.0377
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	19/12/23

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
19/12/23	00:00:00	MAN	0.0040	0.0232	0.0273	0.0307	152.7	1.9	DI	AE
19/12/23	01:00:00	MAN	0.0033	0.0277	0.0310	0.0244	231.9	0.7	DI	AE
19/12/23	02:00:00	MAN	0.0043	0.0272	0.0315	0.0478	216.2	1.1	DI	AE
19/12/23	03:00:00	MAN	0.0010	0.0212	0.0221	0.0363	167.6	0.9	DI	AE
19/12/23	04:00:00	MAN	0.0011	0.0172	0.0183	0.0457	194.8	0.9	DI	AE
19/12/23	05:00:00	MAN	0.0010	0.0160	0.0170	0.0281	289.1	0.9	DI	AE
19/12/23	06:00:00	MAN	0.0010	0.0166	0.0176	0.0222	278.8	1.0	DI	AE
19/12/23	07:00:00	MAN	0.0023	0.0199	0.0224	0.0228	267.2	1.2	DI	AE
19/12/23	08:00:00	MAN	0.0088	0.0227	0.0314	0.0235	245.7	1.4	DI	AE
19/12/23	09:00:00	MAN	0.0138	0.0199	0.0338	0.0368	281.7	1.6	DI	AE
19/12/23	10:00:00	MAN	0.0176	0.0195	0.0370	0.0445	148.2	1.3	DI	AE
19/12/23	11:00:00	MAN	0.0217	0.0251	0.0466	0.0546	144.7	1.2	DI	AE
19/12/23	12:00:00	MAN	0.0264	0.0358	0.0623	0.0650	165.3	1.3	DI	AE
19/12/23	13:00:00	MAN	0.0090	0.0132	0.0225	0.0841	120.9	2.2	DI	AE
19/12/23	14:00:00	MAN	0.0092	0.0154	0.0246	0.0428	126.5	1.6	DI	AE
19/12/23	15:00:00	MAN	0.0088	0.0197	0.0286	0.0474	106.0	1.7	DI	AE
19/12/23	16:00:00	MAN	0.0069	0.0213	0.0279	0.0474	126.1	1.7	DI	AE
19/12/23	17:00:00	MAN	0.0066	0.0252	0.0317	0.0525	75.1	1.5	DI	AE
19/12/23	18:00:00	MAN	0.0071	0.0260	0.0330	0.0495	59.3	1.6	DI	AE
19/12/23	19:00:00	MAN	0.0089	0.0270	0.0358	0.0451	136.8	2.4	DI	AE
19/12/23	20:00:00	MAN	0.0051	0.0229	0.0280	0.0432	151.2	2.8	DI	AE
19/12/23	21:00:00	MAN	0.0054	0.0252	0.0304	0.0335	129.2	2.0	DI	AE
19/12/23	22:00:00	MAN	0.0146	0.0294	0.0447	0.0319	174.8	1.2	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.008	0.036	0.031	0.0417
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	20/12/23

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
20/12/23	00:00:00	MAN	0.0122	0.0331	0.0448	0.0660	147.9	0.9	DI	AE
20/12/23	01:00:00	MAN	0.0205	0.0311	0.0516	0.0535	240.6	0.5	DI	AE
20/12/23	02:00:00	MAN	0.0220	0.0301	0.0521	0.0558	142.4	0.7	DI	AE
20/12/23	03:00:00	MAN	0.0143	0.0286	0.0434	0.0517	44.3	0.9	DI	AE
20/12/23	04:00:00	MAN	0.0014	0.0179	0.0190	0.0423	52.2	1.2	DI	AE
20/12/23	05:00:00	MAN	0.0013	0.0188	0.0202	0.0237	176.4	0.4	DI	AE
20/12/23	06:00:00	MAN	0.0115	0.0212	0.0329	0.0237	248.1	0.5	DI	AE
20/12/23	07:00:00	MAN	0.0188	0.0211	0.0398	0.0280	183.2	0.4	DI	AE
20/12/23	08:00:00	MAN	0.0589	0.0214	0.0801	0.0381	169.0	0.4	DI	AE
20/12/23	09:00:00	MAN	0.0829	0.0271	0.1103	0.0639	112.7	0.6	DI	AE
20/12/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	13:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	14:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	15:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	16:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	17:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	18:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	19:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	20:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	21:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
20/12/23	22:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.024	0.033	0.049	0.0447
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

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

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	21/12/23

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
21/12/23	00:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	01:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	02:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	03:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	2.3	DI	AE
21/12/23	04:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	05:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	06:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	07:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	08:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	09:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	10:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	11:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	12:00:00	MAN	AE	AE	AE	AE	AE	DI	DI	AE
21/12/23	13:00:00	MAN	0.0160	AE	AE	AE	AE	1.5	DI	AE
21/12/23	14:00:00	MAN	0.0130	AE	AE	AE	140.1	1.4	DI	AE
21/12/23	15:00:00	MAN	0.0079	AE	AE	0.0816	97.1	1.5	DI	AE
21/12/23	16:00:00	MAN	0.0053	AE	AE	0.0524	82.5	1.5	DI	AE
21/12/23	17:00:00	MAN	0.0046	AE	AE	0.0286	89.1	1.4	DI	AE
21/12/23	18:00:00	MAN	0.0057	AE	AE	0.0280	55.3	1.8	DI	AE
21/12/23	19:00:00	MAN	0.0123	AE	AE	0.0353	90.6	1.7	DI	AE
21/12/23	20:00:00	MAN	0.0113	AE	AE	0.0448	158.5	2.2	DI	AE
21/12/23	21:00:00	MAN	0.0136	AE	AE	0.0494	155.1	2.1	DI	AE
21/12/23	22:00:00	MAN	0.0074	AE	AE	0.0520	144.8	2.0	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.010	0.000	#DIV/0!	0.0465
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	22/12/23

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
22/12/23	00:00:00	MAN	0.0047	AE	AE	0.0273	149.8	1.3	DI	AE
22/12/23	01:00:00	MAN	0.0047	AE	AE	0.0259	174.8	1.0	DI	AE
22/12/23	02:00:00	MAN	0.0009	AE	AE	0.0266	154.4	1.2	DI	AE
22/12/23	03:00:00	MAN	0.0013	AE	AE	0.0231	113.3	1.2	DI	AE
22/12/23	04:00:00	MAN	0.0003	AE	AE	0.0206	73.2	1.2	DI	AE
22/12/23	05:00:00	MAN	0.0012	AE	AE	0.0153	236.3	0.6	DI	AE
22/12/23	06:00:00	MAN	0.0048	AE	AE	0.0206	225.7	0.7	DI	AE
22/12/23	07:00:00	MAN	0.0100	AE	AE	0.0278	215.4	0.6	DI	AE
22/12/23	08:00:00	MAN	0.0167	AE	AE	0.0309	145.6	1.7	DI	AE
22/12/23	09:00:00	MAN	0.0170	AE	AE	0.0292	59.5	1.6	DI	AE
22/12/23	10:00:00	MAN	0.0170	AE	AE	0.0398	153.2	1.0	DI	AE
22/12/23	11:00:00	MAN	0.0149	AE	AE	0.0493	214.4	1.7	DI	AE
22/12/23	12:00:00	MAN	0.0156	AE	AE	0.0512	156.2	1.3	DI	AE
22/12/23	13:00:00	MAN	0.0221	AE	AE	0.0591	113.1	1.2	DI	AE
22/12/23	14:00:00	MAN	0.0152	AE	AE	0.0692	161.8	1.7	DI	AE
22/12/23	15:00:00	MAN	0.0167	AE	AE	0.0629	117.9	1.4	DI	AE
22/12/23	16:00:00	MAN	0.0102	AE	AE	0.0703	131.1	1.0	DI	AE
22/12/23	17:00:00	MAN	0.0138	AE	AE	0.0446	90.6	1.0	DI	AE
22/12/23	18:00:00	MAN	0.0275	AE	AE	0.0496	150.1	1.4	DI	AE
22/12/23	19:00:00	MAN	0.0481	AE	AE	0.0750	72.5	1.4	DI	AE
22/12/23	20:00:00	MAN	0.0161	AE	AE	0.0815	125.1	1.6	DI	AE
22/12/23	21:00:00	MAN	0.0070	AE	AE	0.0474	301.0	1.3	DI	AE
22/12/23	22:00:00	MAN	0.0049	AE	AE	0.0392	254.9	1.0	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.013	0.000	#DIV/0!	0.0429
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	23/12/23

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
23/12/23	00:00:00	MAN	0.0391	AE	AE	0.0402	97.0	1.0	DI	AE
23/12/23	01:00:00	MAN	0.0045	AE	AE	0.0472	120.7	1.6	DI	AE
23/12/23	02:00:00	MAN	0.0012	AE	AE	0.0398	280.1	1.6	DI	AE
23/12/23	03:00:00	MAN	0.0006	AE	AE	0.0211	275.2	1.7	DI	AE
23/12/23	04:00:00	MAN	0.0010	AE	AE	0.0113	217.5	1.1	DI	AE
23/12/23	05:00:00	MAN	0.0002	AE	AE	0.0114	199.7	1.3	DI	AE
23/12/23	06:00:00	MAN	0.0000	AE	AE	0.0098	207.6	1.2	DI	AE
23/12/23	07:00:00	MAN	0.0043	AE	AE	0.0086	147.3	1.3	DI	AE
23/12/23	08:00:00	MAN	0.0142	AE	AE	0.0089	228.4	0.8	DI	AE
23/12/23	09:00:00	MAN	0.0209	AE	AE	0.0173	117.1	1.0	DI	AE
23/12/23	10:00:00	MAN	0.0226	AE	AE	0.0318	129.3	1.1	DI	AE
23/12/23	11:00:00	MAN	0.0084	AE	AE	0.0369	144.5	1.3	DI	AE
23/12/23	12:00:00	MAN	0.0080	AE	AE	0.0298	191.4	1.8	DI	AE
23/12/23	13:00:00	MAN	0.0055	AE	AE	0.0328	235.4	1.8	DI	AE
23/12/23	14:00:00	MAN	0.0093	AE	AE	0.0353	141.8	1.4	DI	AE
23/12/23	15:00:00	MAN	0.0067	AE	AE	0.0304	81.7	1.6	DI	AE
23/12/23	16:00:00	MAN	0.0035	AE	AE	0.0302	189.3	2.1	DI	AE
23/12/23	17:00:00	MAN	0.0034	AE	AE	0.0184	148.4	1.8	DI	AE
23/12/23	18:00:00	MAN	0.0054	AE	AE	0.0212	61.6	1.9	DI	AE
23/12/23	19:00:00	MAN	0.0033	AE	AE	0.0279	177.7	2.7	DI	AE
23/12/23	20:00:00	MAN	0.0024	AE	AE	0.0199	193.1	1.3	DI	AE
23/12/23	21:00:00	MAN	0.0205	AE	AE	0.0248	56.8	1.0	DI	AE
23/12/23	22:00:00	MAN	0.0431	AE	AE	0.0646	251.7	0.8	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.010	0.000	#DIV/0!	0.0269
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	24/12/23

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
24/12/23	00:00:00	MAN	0.0440	AE	AE	0.0622	237.0	0.9	DI	AE
24/12/23	01:00:00	MAN	0.0504	AE	AE	0.0672	253.1	0.7	DI	AE
24/12/23	02:00:00	MAN	0.0522	AE	AE	0.0593	218.9	0.6	DI	AE
24/12/23	03:00:00	MAN	0.0148	AE	AE	0.0685	296.3	1.1	DI	AE
24/12/23	04:00:00	MAN	0.0005	AE	AE	0.0345	317.7	2.5	DI	AE
24/12/23	05:00:00	MAN	0.0002	AE	AE	0.0128	309.6	3.3	DI	AE
24/12/23	06:00:00	MAN	0.0003	AE	AE	0.0156	302.8	4.1	DI	AE
24/12/23	07:00:00	MAN	0.0008	AE	AE	0.0136	297.1	4.3	DI	AE
24/12/23	08:00:00	MAN	0.0002	AE	AE	0.0167	300.5	3.3	DI	AE
24/12/23	09:00:00	MAN	0.0018	AE	AE	0.0146	292.4	3.2	DI	AE
24/12/23	10:00:00	MAN	0.0020	AE	AE	0.0105	282.3	4.3	DI	AE
24/12/23	11:00:00	MAN	0.0018	AE	AE	0.0131	283.1	6.3	DI	AE
24/12/23	12:00:00	MAN	0.0024	AE	AE	0.0315	288.3	5.7	DI	AE
24/12/23	13:00:00	MAN	0.0020	AE	AE	0.0197	291.9	6.3	DI	AE
24/12/23	14:00:00	MAN	0.0016	AE	AE	0.0273	287.2	6.2	DI	AE
24/12/23	15:00:00	MAN	0.0026	AE	AE	0.0257	290.4	5.0	DI	AE
24/12/23	16:00:00	MAN	0.0026	AE	AE	0.0165	292.3	5.0	DI	AE
24/12/23	17:00:00	MAN	0.0017	AE	AE	0.0146	297.0	4.0	DI	AE
24/12/23	18:00:00	MAN	0.0019	AE	AE	0.0118	301.5	3.7	DI	AE
24/12/23	19:00:00	MAN	0.0031	AE	AE	0.0115	291.6	2.2	DI	AE
24/12/23	20:00:00	MAN	0.0198	AE	AE	0.0162	241.8	1.2	DI	AE
24/12/23	21:00:00	MAN	0.0254	AE	AE	0.0316	218.0	1.4	DI	AE
24/12/23	22:00:00	MAN	0.0141	AE	AE	0.0535	272.8	1.4	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.011	0.000	#DIV/0!	0.0282
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	25/12/23

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
25/12/23	00:00:00	MAN	0.0009	AE	AE	0.0104	274.5	2.5	DI	AE
25/12/23	01:00:00	MAN	0.0008	AE	AE	0.0079	270.0	3.6	DI	AE
25/12/23	02:00:00	MAN	0.0023	AE	AE	0.0082	223.8	1.5	DI	AE
25/12/23	03:00:00	MAN	0.0129	AE	AE	0.0160	140.2	1.0	DI	AE
25/12/23	04:00:00	MAN	0.0166	AE	AE	0.0533	175.8	0.9	DI	AE
25/12/23	05:00:00	MAN	0.0152	AE	AE	0.0474	214.9	0.7	DI	AE
25/12/23	06:00:00	MAN	0.0180	AE	AE	0.0490	122.8	0.9	DI	AE
25/12/23	07:00:00	MAN	0.0068	AE	AE	0.0623	183.9	0.4	DI	AE
25/12/23	08:00:00	MAN	0.0052	AE	AE	0.0531	150.0	1.2	DI	AE
25/12/23	09:00:00	MAN	0.0034	AE	AE	0.0376	137.9	1.3	DI	AE
25/12/23	10:00:00	MAN	0.0056	AE	AE	0.0262	122.3	1.1	DI	AE
25/12/23	11:00:00	MAN	0.0046	AE	AE	0.0209	172.2	1.8	DI	AE
25/12/23	12:00:00	MAN	0.0041	AE	AE	0.0176	189.7	1.7	DI	AE
25/12/23	13:00:00	MAN	0.0016	AE	AE	0.0154	245.3	3.0	DI	AE
25/12/23	14:00:00	MAN	0.0016	AE	AE	0.0068	256.7	3.3	DI	AE
25/12/23	15:00:00	MAN	0.0020	AE	AE	0.0057	266.3	3.8	DI	AE
25/12/23	16:00:00	MAN	0.0018	AE	AE	0.0111	266.9	3.5	DI	AE
25/12/23	17:00:00	MAN	0.0013	AE	AE	0.0081	287.7	2.2	DI	AE
25/12/23	18:00:00	MAN	0.0031	AE	AE	0.0089	285.3	1.9	DI	AE
25/12/23	19:00:00	MAN	0.0063	AE	AE	0.0182	288.5	1.4	DI	AE
25/12/23	20:00:00	MAN	0.0034	AE	AE	0.0168	280.0	2.0	DI	AE
25/12/23	21:00:00	MAN	0.0027	AE	AE	0.0180	275.3	2.7	DI	AE
25/12/23	22:00:00	MAN	0.0026	AE	AE	0.0138	267.2	1.9	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.005	0.000	#DIV/0!	0.0232
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	26/12/23

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
26/12/23	00:00:00	MAN	0.0086	AE	AE	0.0105	170.0	1.2	DI	AE
26/12/23	01:00:00	MAN	0.0029	AE	AE	0.0193	222.4	1.9	DI	AE
26/12/23	02:00:00	MAN	0.0000	AE	AE	0.0201	251.1	5.0	DI	AE
26/12/23	03:00:00	MAN	0.0004	AE	AE	0.0080	210.4	3.2	DI	AE
26/12/23	04:00:00	MAN	0.0001	AE	AE	0.0109	233.7	2.1	DI	AE
26/12/23	05:00:00	MAN	0.0000	AE	AE	0.0045	276.3	2.0	DI	AE
26/12/23	06:00:00	MAN	0.0006	AE	AE	0.0008	114.6	1.6	DI	AE
26/12/23	07:00:00	MAN	0.0014	AE	AE	0.0054	218.5	2.0	DI	AE
26/12/23	08:00:00	MAN	0.0057	AE	AE	0.0088	212.1	1.5	DI	AE
26/12/23	09:00:00	MAN	0.0103	AE	AE	0.0169	110.4	1.3	DI	AE
26/12/23	10:00:00	MAN	0.0135	AE	AE	0.0416	104.8	1.3	DI	AE
26/12/23	11:00:00	MAN	0.0094	AE	AE	0.0245	138.5	1.7	DI	AE
26/12/23	12:00:00	MAN	0.0042	AE	AE	0.0171	244.0	2.6	DI	AE
26/12/23	13:00:00	MAN	0.0025	AE	AE	0.0118	277.0	4.2	DI	AE
26/12/23	14:00:00	MAN	0.0026	AE	AE	0.0086	281.6	4.3	DI	AE
26/12/23	15:00:00	MAN	0.0026	AE	AE	0.0081	272.6	3.8	DI	AE
26/12/23	16:00:00	MAN	0.0024	AE	AE	0.0096	266.3	3.3	DI	AE
26/12/23	17:00:00	MAN	0.0021	AE	AE	0.0153	286.3	3.6	DI	AE
26/12/23	18:00:00	MAN	0.0032	AE	AE	0.0145	270.3	2.7	DI	AE
26/12/23	19:00:00	MAN	0.0035	AE	AE	0.0100	269.2	2.7	DI	AE
26/12/23	20:00:00	MAN	0.0028	AE	AE	0.0127	265.4	2.6	DI	AE
26/12/23	21:00:00	MAN	0.0021	AE	AE	0.0104	278.7	2.7	DI	AE
26/12/23	22:00:00	MAN	0.0033	AE	AE	0.0114	236.6	1.5	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.000	#DIV/0!	0.0131
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	27/12/23

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
27/12/23	00:00:00	MAN	0.0010	AE	AE	0.0111	234.1	1.6	DI	AE
27/12/23	01:00:00	MAN	0.0010	AE	AE	0.0106	274.6	1.8	DI	AE
27/12/23	02:00:00	MAN	0.0000	AE	AE	0.0082	302.7	2.4	DI	AE
27/12/23	03:00:00	MAN	0.0016	AE	AE	0.0102	198.5	1.3	DI	AE
27/12/23	04:00:00	MAN	0.0006	AE	AE	0.0140	237.3	1.1	DI	AE
27/12/23	05:00:00	MAN	0.0000	AE	AE	0.0027	277.8	2.0	DI	AE
27/12/23	06:00:00	MAN	0.0018	AE	AE	0.0036	120.3	0.5	DI	AE
27/12/23	07:00:00	MAN	0.0031	AE	AE	0.0043	150.5	0.9	DI	AE
27/12/23	08:00:00	MAN	0.0025	AE	AE	0.0090	217.7	1.5	DI	AE
27/12/23	09:00:00	MAN	0.0091	AE	AE	0.0164	174.1	0.9	DI	AE
27/12/23	10:00:00	MAN	0.0042	AE	AE	0.0250	257.9	2.5	DI	AE
27/12/23	11:00:00	MAN	0.0028	AE	AE	0.0139	284.9	3.6	DI	AE
27/12/23	12:00:00	MAN	0.0025	AE	AE	0.0107	284.9	4.1	DI	AE
27/12/23	13:00:00	MAN	0.0030	AE	AE	0.0113	282.2	4.2	DI	AE
27/12/23	14:00:00	MAN	0.0021	AE	AE	0.0284	285.1	3.7	DI	AE
27/12/23	15:00:00	MAN	0.0022	AE	AE	0.0207	285.0	4.4	DI	AE
27/12/23	16:00:00	MAN	0.0026	AE	AE	0.0127	276.4	3.6	DI	AE
27/12/23	17:00:00	MAN	0.0019	AE	AE	0.0081	279.2	4.0	DI	AE
27/12/23	18:00:00	MAN	0.0018	AE	AE	0.0139	291.3	3.5	DI	AE
27/12/23	19:00:00	MAN	0.0042	AE	AE	0.0175	291.7	2.0	DI	AE
27/12/23	20:00:00	MAN	0.0101	AE	AE	0.0166	266.1	1.5	DI	AE
27/12/23	21:00:00	MAN	0.0642	AE	AE	0.0338	211.9	1.1	DI	AE
27/12/23	22:00:00	MAN	0.0438	AE	AE	0.0714	289.6	1.3	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.007	0.000	#DIV/0!	0.0163
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINAN	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	28/12/23

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
28/12/23	00:00:00	MAN	0.0023	AE	AE	0.0219	297.2	1.9	DI	AE
28/12/23	01:00:00	MAN	0.0010	AE	AE	0.0186	305.6	2.1	DI	AE
28/12/23	02:00:00	MAN	0.0013	AE	AE	0.0153	174.4	1.2	DI	AE
28/12/23	03:00:00	MAN	0.0072	AE	AE	0.0178	172.6	0.8	DI	AE
28/12/23	04:00:00	MAN	0.0012	AE	AE	0.0439	238.9	1.3	DI	AE
28/12/23	05:00:00	MAN	0.0007	AE	AE	0.0250	171.6	1.0	DI	AE
28/12/23	06:00:00	MAN	0.0010	AE	AE	0.0194	156.4	1.8	DI	AE
28/12/23	07:00:00	MAN	0.0038	AE	AE	0.0155	282.8	0.9	DI	AE
28/12/23	08:00:00	MAN	0.0185	AE	AE	0.0150	240.2	1.0	DI	AE
28/12/23	09:00:00	MAN	0.0346	AE	AE	0.0231	110.2	0.9	DI	AE
28/12/23	10:00:00	MAN	0.0185	AE	AE	0.0357	101.0	1.5	DI	AE
28/12/23	11:00:00	MAN	0.0173	AE	AE	0.0306	126.7	1.7	DI	AE
28/12/23	12:00:00	MAN	0.0183	AE	AE	0.0493	111.5	1.7	DI	AE
28/12/23	13:00:00	MAN	0.0146	AE	AE	0.0631	143.9	1.5	DI	AE
28/12/23	14:00:00	MAN	0.0069	AE	AE	0.0677	159.6	2.0	DI	AE
28/12/23	15:00:00	MAN	0.0053	AE	AE	0.0472	126.1	2.2	DI	AE
28/12/23	16:00:00	MAN	0.0062	AE	AE	0.0368	134.4	1.9	DI	AE
28/12/23	17:00:00	MAN	0.0054	AE	AE	0.0338	150.6	1.6	DI	AE
28/12/23	18:00:00	MAN	0.0060	AE	AE	0.0341	145.9	2.1	DI	AE
28/12/23	19:00:00	MAN	0.0056	AE	AE	0.0375	146.4	3.3	DI	AE
28/12/23	20:00:00	MAN	0.0041	AE	AE	0.0409	144.6	2.9	DI	AE
28/12/23	21:00:00	MAN	0.0046	AE	AE	0.0473	136.9	2.8	DI	AE
28/12/23	22:00:00	MAN	0.0065	AE	AE	0.0387	136.6	2.4	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.008	0.000	#DIV/0!	0.0338
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	29/12/23

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
29/12/23	00:00:00	MAN	0.0020	AE	AE	0.0174	125.6	2.7	DI	AE
29/12/23	01:00:00	MAN	0.0007	AE	AE	0.0129	116.9	2.5	DI	AE
29/12/23	02:00:00	MAN	0.0014	AE	AE	0.0152	178.2	1.6	DI	AE
29/12/23	03:00:00	MAN	0.0005	AE	AE	0.0217	151.7	1.4	DI	AE
29/12/23	04:00:00	MAN	0.0006	AE	AE	0.0204	142.1	2.6	DI	AE
29/12/23	05:00:00	MAN	0.0008	AE	AE	0.0114	126.9	2.3	DI	AE
29/12/23	06:00:00	MAN	0.0014	AE	AE	0.0185	151.0	1.7	DI	AE
29/12/23	07:00:00	MAN	0.0020	AE	AE	0.0297	145.1	1.8	DI	AE
29/12/23	08:00:00	MAN	0.0072	AE	AE	0.0203	169.3	1.6	DI	AE
29/12/23	09:00:00	MAN	0.0114	AE	AE	0.0294	117.5	2.1	DI	AE
29/12/23	10:00:00	MAN	0.0080	AE	AE	0.0285	99.8	2.7	DI	AE
29/12/23	11:00:00	MAN	0.0056	AE	AE	0.0199	110.7	2.7	DI	AE
29/12/23	12:00:00	MAN	0.0051	AE	AE	0.0164	115.7	2.4	DI	AE
29/12/23	13:00:00	MAN	0.0034	AE	AE	0.0151	146.7	2.0	DI	AE
29/12/23	14:00:00	MAN	0.0041	AE	AE	0.0189	147.4	2.1	DI	AE
29/12/23	15:00:00	MAN	0.0034	AE	AE	0.0157	98.4	2.6	DI	AE
29/12/23	16:00:00	MAN	0.0063	AE	AE	0.0336	118.4	3.3	DI	AE
29/12/23	17:00:00	MAN	0.0059	AE	AE	0.0300	144.5	4.2	DI	AE
29/12/23	18:00:00	MAN	0.0057	AE	AE	0.0223	146.3	3.4	DI	AE
29/12/23	19:00:00	MAN	0.0046	AE	AE	0.0220	143.9	3.2	DI	AE
29/12/23	20:00:00	MAN	0.0047	AE	AE	0.0229	147.4	3.0	DI	AE
29/12/23	21:00:00	MAN	0.0042	AE	AE	0.0171	146.1	2.8	DI	AE
29/12/23	22:00:00	MAN	0.0024	AE	AE	0.0151	142.6	3.1	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.000	#DIV/0!	0.0206
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	30/12/23

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
30/12/23	00:00:00	MAN	0.0013	AE	AE	0.0092	113.1	1.6	DI	AE
30/12/23	01:00:00	MAN	0.0013	AE	AE	0.0148	108.6	1.3	DI	AE
30/12/23	02:00:00	MAN	0.0012	AE	AE	0.0128	68.5	1.3	DI	AE
30/12/23	03:00:00	MAN	0.0007	AE	AE	0.0163	51.4	1.7	DI	AE
30/12/23	04:00:00	MAN	0.0006	AE	AE	0.0167	72.9	1.7	DI	AE
30/12/23	05:00:00	MAN	0.0006	AE	AE	0.0097	66.5	1.2	DI	AE
30/12/23	06:00:00	MAN	0.0009	AE	AE	0.0141	73.7	1.1	DI	AE
30/12/23	07:00:00	MAN	0.0009	AE	AE	0.0123	58.4	1.1	DI	AE
30/12/23	08:00:00	MAN	0.0022	AE	AE	0.0186	66.7	1.2	DI	AE
30/12/23	09:00:00	MAN	0.0047	AE	AE	0.0223	76.4	1.5	DI	AE
30/12/23	10:00:00	MAN	0.0035	AE	AE	0.0190	91.8	1.3	DI	AE
30/12/23	11:00:00	MAN	0.0068	AE	AE	0.0244	112.0	1.4	DI	AE
30/12/23	12:00:00	MAN	0.0061	AE	AE	0.0263	148.3	1.5	DI	AE
30/12/23	13:00:00	MAN	0.0060	AE	AE	0.0293	139.9	1.6	DI	AE
30/12/23	14:00:00	MAN	0.0067	AE	AE	0.0392	103.4	1.7	DI	AE
30/12/23	15:00:00	MAN	0.0045	AE	AE	0.0330	123.6	1.9	DI	AE
30/12/23	16:00:00	MAN	0.0033	AE	AE	0.0228	141.1	1.6	DI	AE
30/12/23	17:00:00	MAN	0.0035	AE	AE	0.0198	105.9	2.0	DI	AE
30/12/23	18:00:00	MAN	0.0037	AE	AE	0.0210	72.8	1.8	DI	AE
30/12/23	19:00:00	MAN	0.0047	AE	AE	0.0197	84.3	1.9	DI	AE
30/12/23	20:00:00	MAN	0.0107	AE	AE	0.0252	173.3	2.1	DI	AE
30/12/23	21:00:00	MAN	0.0097	AE	AE	0.0371	177.8	1.8	DI	AE
30/12/23	22:00:00	MAN	0.0182	AE	AE	0.0402	151.8	0.6	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.004	0.000	#DIV/0!	0.0219
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
NO2	M-023-SSA1-2021 (DOF-27-OCT-2021)	106 PPB
SO2	M-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:	31/12/23

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
31/12/23	00:00:00	MAN	0.0225	AE	AE	0.0415	164.1	1.1	DI	AE
31/12/23	01:00:00	MAN	0.0133	AE	AE	0.0638	211.3	1.0	DI	AE
31/12/23	02:00:00	MAN	0.0028	AE	AE	0.0343	206.6	0.7	DI	AE
31/12/23	03:00:00	MAN	0.0118	AE	AE	0.0232	208.7	0.5	DI	AE
31/12/23	04:00:00	MAN	0.0061	AE	AE	0.0322	304.0	0.9	DI	AE
31/12/23	05:00:00	MAN	0.0041	AE	AE	0.0298	273.4	0.7	DI	AE
31/12/23	06:00:00	MAN	0.0059	AE	AE	0.0231	214.7	0.6	DI	AE
31/12/23	07:00:00	MAN	0.0126	AE	AE	0.0280	247.1	0.6	DI	AE
31/12/23	08:00:00	MAN	0.0277	AE	AE	0.0329	250.4	0.6	DI	AE
31/12/23	09:00:00	MAN	0.0344	AE	AE	0.0339	203.8	0.9	DI	AE
31/12/23	10:00:00	MAN	0.0198	AE	AE	0.0483	135.8	1.3	DI	AE
31/12/23	11:00:00	MAN	0.0205	AE	AE	0.0481	114.8	1.7	DI	AE
31/12/23	12:00:00	MAN	0.0138	AE	AE	0.0629	139.7	1.7	DI	AE
31/12/23	13:00:00	MAN	0.0016	AE	AE	0.0386	284.0	4.2	DI	AE
31/12/23	14:00:00	MAN	0.0015	AE	AE	0.0210	273.0	4.0	DI	AE
31/12/23	15:00:00	MAN	0.0022	AE	AE	0.0186	277.5	3.6	DI	AE
31/12/23	16:00:00	MAN	0.0017	AE	AE	0.0193	270.4	3.5	DI	AE
31/12/23	17:00:00	MAN	0.0011	AE	AE	0.0153	282.8	2.7	DI	AE
31/12/23	18:00:00	MAN	0.0022	AE	AE	0.0128	301.6	1.9	DI	AE
31/12/23	19:00:00	MAN	0.0042	AE	AE	0.0187	288.9	1.7	DI	AE
31/12/23	20:00:00	MAN	0.0099	AE	AE	0.0319	285.9	1.3	DI	AE
31/12/23	21:00:00	MAN	0.0307	AE	AE	0.0377	283.3	0.7	DI	AE
31/12/23	22:00:00	MAN	0.0432	AE	AE	0.0517	288.4	0.9	DI	AE

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.013	0.000	#DIV/0!	0.0334
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	75	NAN	106	NAN	0.070

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