

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
01/12/21	0:00:00	MAN	0.0323	0.0345	0.0673	AE	186.3	0.8	DI	DI
01/12/21	1:00:00	MAN	0.0237	0.0315	0.0554	AE	305.5	1.2	DI	DI
01/12/21	2:00:00	MAN	0.0048	0.0275	0.0324	AE	193.2	1.2	DI	DI
01/12/21	3:00:00	MAN	0.0004	0.0126	0.013	AE	151.9	1.2	DI	DI
01/12/21	4:00:00	MAN	0.002	0.0189	0.0208	AE	172.7	0.8	DI	DI
01/12/21	5:00:00	MAN	0.0073	0.0219	0.0291	AE	244.8	0.7	DI	DI
01/12/21	6:00:00	MAN	0.0169	0.0224	0.0386	AE	229.2	0.5	DI	DI
01/12/21	7:00:00	MAN	0.0342	0.0221	0.056	AE	237.6	0.7	DI	DI
01/12/21	8:00:00	MAN	0.0695	0.021	0.0903	AE	281.1	0.8	DI	DI
01/12/21	9:00:00	MAN	0.0729	0.0286	0.1005	AE	86	0.9	DI	DI
01/12/21	10:00:00	MAN	0.0489	0.0363	0.0852	AE	88	1.2	DI	DI
01/12/21	11:00:00	MAN	0.01	0.0215	0.0314	AE	138.4	1.1	DI	DI
01/12/21	12:00:00	MAN	0.0092	0.024	0.033	AE	104.9	1.2	DI	DI
01/12/21	13:00:00	MAN	0.008	0.0187	0.0266	AE	108.4	1.8	DI	DI
01/12/21	14:00:00	MAN	0.0083	0.0188	0.0273	AE	88	2	DI	DI
01/12/21	15:00:00	MAN	0.0071	0.0154	0.0227	AE	64	2.2	DI	DI
01/12/21	16:00:00	MAN	0.0054	0.0155	0.0209	AE	85.4	2	DI	DI
01/12/21	17:00:00	MAN	0.0082	0.0172	0.0256	AE	118.8	3.5	DI	DI
01/12/21	18:00:00	MAN	0.0092	0.02	0.0289	AE	119.6	3.3	DI	DI
01/12/21	19:00:00	MAN	0.0102	0.023	0.0333	AE	138.9	3	DI	DI
01/12/21	20:00:00	MAN	0.0275	0.0298	0.0579	AE	125	1.5	DI	DI
01/12/21	21:00:00	MAN	0.0252	0.029	0.0539	AE	121.7	2	DI	DI
01/12/21	22:00:00	MAN	0.0384	0.0309	0.068	AE	137.7	1.3	DI	DI
01/12/21	23:00:00	MAN	0.0654	0.029	0.0947	AE	167.8	1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.023	0.036	0.046	#DIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	02/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
02/12/21	0:00:00	MAN	0.0436	0.0246	0.0687	AE	247.7	0.9	DI	DI
02/12/21	1:00:00	MAN	0.0387	0.026	0.0648	AE	233.2	0.9	DI	DI
02/12/21	2:00:00	MAN	0.0145	0.0273	0.0417	AE	286.5	1	DI	DI
02/12/21	3:00:00	MAN	0.0041	0.0221	0.0261	AE	298.7	1.2	DI	DI
02/12/21	4:00:00	MAN	0.001	0.0158	0.0167	AE	279.9	1.1	DI	DI
02/12/21	5:00:00	MAN	0.0011	0.0134	0.0145	AE	287.4	0.9	DI	DI
02/12/21	6:00:00	MAN	0.006	0.0177	0.0242	AE	215.3	0.7	DI	DI
02/12/21	7:00:00	MAN	0.0467	0.0229	0.0686	AE	169.2	0.7	DI	DI
02/12/21	8:00:00	MAN	0.0831	0.0225	0.1056	AE	243.4	0.7	DI	DI
02/12/21	9:00:00	MAN	0.0845	0.0347	0.1195	AE	165.5	0.7	DI	DI
02/12/21	10:00:00	MAN	0.0625	0.049	0.1123	AE	111.2	1.1	DI	DI
02/12/21	11:00:00	MAN	0.0348	0.0411	0.0766	AE	110.7	1.7	DI	DI
02/12/21	12:00:00	MAN	0.0105	0.017	0.0274	AE	128.6	2.5	DI	DI
02/12/21	13:00:00	MAN	0.0063	0.0101	0.0164	AE	119.2	2.4	DI	DI
02/12/21	14:00:00	MAN	0.0064	0.0093	0.0159	AE	101	3.3	DI	DI
02/12/21	15:00:00	MAN	0.0059	0.0082	0.014	AE	108.4	4.4	DI	DI
02/12/21	16:00:00	MAN	0.0051	0.0083	0.0135	AE	102	4.7	DI	DI
02/12/21	17:00:00	MAN	0.0056	0.0104	0.0161	AE	110	4.4	DI	DI
02/12/21	18:00:00	MAN	0.0049	0.0139	0.019	AE	120.9	4.3	DI	DI
02/12/21	19:00:00	MAN	0.0065	0.0224	0.0289	AE	124.1	3.7	DI	DI
02/12/21	20:00:00	MAN	0.017	0.0311	0.048	AE	164.1	2	DI	DI
02/12/21	21:00:00	MAN	0.0414	0.0321	0.0727	AE	208.8	1.3	DI	DI
02/12/21	22:00:00	MAN	0.0344	0.0307	0.065	AE	220.1	0.9	DI	DI
02/12/21	23:00:00	MAN	0.0205	0.029	0.0495	AE	223	0.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.024	0.049	0.047	#DIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	03/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
03/12/21	0:00:00	MAN	0.0417	0.0265	0.0687	AE	282.4	0.7	DI	DI
03/12/21	1:00:00	MAN	0.0123	0.0247	0.037	AE	305.8	0.7	DI	DI
03/12/21	2:00:00	MAN	0.0298	0.0233	0.0528	AE	256.2	0.5	DI	DI
03/12/21	3:00:00	MAN	0.0206	0.0241	0.0446	AE	232.1	0.6	DI	DI
03/12/21	4:00:00	MAN	0.017	0.0223	0.0393	AE	207.8	0.7	DI	DI
03/12/21	5:00:00	MAN	0.0142	0.0206	0.0347	AE	234.8	0.8	DI	DI
03/12/21	6:00:00	MAN	0.0181	0.0201	0.0383	AE	276.3	0.8	DI	DI
03/12/21	7:00:00	MAN	0.0361	0.0211	0.0568	AE	242.2	0.6	DI	DI
03/12/21	8:00:00	MAN	0.0513	0.0218	0.0735	AE	252.7	0.8	DI	DI
03/12/21	9:00:00	MAN	0.0317	0.0208	0.0525	AE	253.1	1.2	DI	DI
03/12/21	10:00:00	MAN	0.016	0.0183	0.0341	AE	191.8	1.4	DI	DI
03/12/21	11:00:00	MAN	0.0139	0.0215	0.0358	AE	170.7	1.3	DI	DI
03/12/21	12:00:00	MAN	0.0097	0.0166	0.0264	AE	144.5	1.5	DI	DI
03/12/21	13:00:00	MAN	0.0067	0.0135	0.0205	AE	127.2	1.6	DI	DI
03/12/21	14:00:00	MAN	0.0082	0.013	0.0207	AE	133	1.6	DI	DI
03/12/21	15:00:00	MAN	0.0049	0.0101	0.0149	AE	168	1.7	DI	DI
03/12/21	16:00:00	MAN	0.004	0.0079	0.0119	AE	149.7	1.8	DI	DI
03/12/21	17:00:00	MAN	0.0059	0.0097	0.0159	AE	61.5	2.3	DI	DI
03/12/21	18:00:00	MAN	0.0084	0.0164	0.0241	AE	95.2	2.7	DI	DI
03/12/21	19:00:00	MAN	0.0125	0.0245	0.0363	AE	152.3	2.9	DI	DI
03/12/21	20:00:00	MAN	0.0268	0.0296	0.0566	AE	170.4	2.1	DI	DI
03/12/21	21:00:00	MAN	0.0805	0.0319	0.1127	AE	197.3	1	DI	DI
03/12/21	22:00:00	MAN	0.0789	0.0265	0.1043	AE	262.2	0.7	DI	DI
03/12/21	23:00:00	MAN	0.0917	0.0258	0.1165	AE	188.8	0.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.027	0.032	0.047	#DIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	04/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
04/12/21	0:00:00	MAN	0.0688	0.0245	0.0935	AE	263.8	0.7	DI	DI
04/12/21	1:00:00	MAN	0.0682	0.0229	0.0915	AE	269.6	0.7	DI	DI
04/12/21	2:00:00	MAN	0.0582	0.0223	0.0793	AE	209.5	0.4	DI	DI
04/12/21	3:00:00	MAN	0.0538	0.0222	0.0764	AE	164.9	0.8	DI	DI
04/12/21	4:00:00	MAN	0.0495	0.0205	0.0702	AE	184.7	0.6	DI	DI
04/12/21	5:00:00	MAN	0.0351	0.019	0.0539	AE	289.8	1.1	DI	DI
04/12/21	6:00:00	MAN	0.0289	0.0209	0.0495	AE	200.8	0.9	DI	DI
04/12/21	7:00:00	MAN	0.0433	0.0211	0.0645	AE	248.3	0.8	DI	DI
04/12/21	8:00:00	MAN	0.0651	0.0212	0.0859	AE	245.4	0.6	DI	DI
04/12/21	9:00:00	MAN	0.0336	0.0185	0.0528	AE	200.8	0.6	DI	DI
04/12/21	10:00:00	MAN	0.025	0.0216	0.0473	AE	197.3	1	DI	DI
04/12/21	11:00:00	MAN	0.0236	0.0293	0.0526	AE	143.8	1.1	DI	DI
04/12/21	12:00:00	MAN	0.0107	0.021	0.0316	AE	114.6	1.2	DI	DI
04/12/21	13:00:00	MAN	0.0087	0.0186	0.0273	AE	127.5	2.1	DI	DI
04/12/21	14:00:00	MAN	0.0041	0.009	0.013	AE	122.2	2.1	DI	DI
04/12/21	15:00:00	MAN	0.0054	0.0094	0.0149	AE	120.6	2.6	DI	DI
04/12/21	16:00:00	MAN	0.0049	0.0079	0.0128	AE	106.4	3	DI	DI
04/12/21	17:00:00	MAN	0.0039	0.008	0.0119	AE	111	3.1	DI	DI
04/12/21	18:00:00	MAN	0.0038	0.0127	0.0166	AE	122.5	3.8	DI	DI
04/12/21	19:00:00	MAN	0.0048	0.0212	0.026	AE	132.7	3.2	DI	DI
04/12/21	20:00:00	MAN	0.0096	0.0262	0.0356	AE	162.8	2.1	DI	DI
04/12/21	21:00:00	MAN	0.0228	0.0317	0.0545	AE	158.8	1.7	DI	DI
04/12/21	22:00:00	MAN	0.0171	0.0291	0.046	AE	170.2	1.4	DI	DI
04/12/21	23:00:00	MAN	0.029	0.0312	0.0607	AE	212.3	0.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.028	0.032	0.049	#DIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	05/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
05/12/21	0:00:00	MAN	0.029	0.0265	0.0562	AE	139.7	1	DI	DI
05/12/21	1:00:00	MAN	0.0663	0.029	0.0958	AE	94.9	1	DI	DI
05/12/21	2:00:00	MAN	0.0568	0.0266	0.0835	AE	224.4	0.8	DI	DI
05/12/21	3:00:00	MAN	0.0665	0.0283	0.0944	AE	175.5	0.5	DI	DI
05/12/21	4:00:00	MAN	0.0378	0.0229	0.0609	AE	296.8	1	DI	DI
05/12/21	5:00:00	MAN	0.0346	0.0234	0.0579	AE	267.3	0.9	DI	DI
05/12/21	6:00:00	MAN	0.0351	0.0223	0.0573	AE	274	0.7	DI	DI
05/12/21	7:00:00	MAN	0.0399	0.0215	0.0617	AE	253.4	0.5	DI	DI
05/12/21	8:00:00	MAN	0.0589	0.0209	0.0796	AE	236.8	0.5	DI	DI
05/12/21	9:00:00	MAN	0.0585	0.0309	0.0895	AE	110.9	0.7	DI	DI
05/12/21	10:00:00	MAN	0.0242	0.0233	0.0476	AE	156.2	0.8	DI	DI
05/12/21	11:00:00	MAN	0.0067	0.0107	0.0174	AE	171	0.9	DI	DI
05/12/21	12:00:00	MAN	0.0069	0.0166	0.0232	AE	136.6	1.1	DI	DI
05/12/21	13:00:00	MAN	0.0048	0.0168	0.0216	AE	117.3	1.5	DI	DI
05/12/21	14:00:00	MAN	0.0052	0.0189	0.0241	AE	125	1.5	DI	DI
05/12/21	15:00:00	MAN	0.0031	0.0077	0.0109	AE	261.5	2.5	DI	DI
05/12/21	16:00:00	MAN	0.0016	0.0053	0.0069	AE	287.4	2.5	DI	DI
05/12/21	17:00:00	MAN	0.002	0.0102	0.012	AE	300	2.6	DI	DI
05/12/21	18:00:00	MAN	0.0028	0.016	0.0191	AE	283.7	2.5	DI	DI
05/12/21	19:00:00	MAN	0.0095	0.0338	0.0435	AE	282.7	1.6	DI	DI
05/12/21	20:00:00	MAN	0.0121	0.0391	0.0511	AE	269.7	1.5	DI	DI
05/12/21	21:00:00	MAN	0.007	0.0343	0.0411	AE	247.6	1.7	DI	DI
05/12/21	22:00:00	MAN	0.0021	0.0201	0.0221	AE	275.2	2.2	DI	DI
05/12/21	23:00:00	MAN	0.0035	0.0282	0.0317	AE	280	2.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.024	0.039	0.046	#DIV/0!
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	06/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
06/12/21	0:00:00	MAN	0.0009	0.0136	0.0146	AE	277.7	2.5	DI	DI
06/12/21	1:00:00	MAN	0.0004	0.0112	0.0115	AE	248.7	1.5	DI	DI
06/12/21	2:00:00	MAN	0.0008	0.0188	0.0196	AE	92.4	1	DI	DI
06/12/21	3:00:00	MAN	0.0039	0.0321	0.0362	AE	217.1	0.8	DI	DI
06/12/21	4:00:00	MAN	0.0006	0.0101	0.0106	AE	297	1.5	DI	DI
06/12/21	5:00:00	MAN	0.0229	0.0339	0.0568	AE	150.3	1.1	DI	DI
06/12/21	6:00:00	MAN	0.0604	0.0455	0.1058	AE	109.2	0.8	DI	DI
06/12/21	7:00:00	MAN	0.0812	0.0466	0.1268	AE	104.3	0.5	DI	DI
06/12/21	8:00:00	MAN	0.1625	0.044	DI	AE	128.5	0.5	DI	DI
06/12/21	9:00:00	MAN	0.179	0.0646	DI	AE	110.8	1.4	DI	DI
06/12/21	10:00:00	MAN	0.0961	0.0575	0.1553	AE	112.2	1.8	DI	DI
06/12/21	11:00:00	MAN	0.0173	0.036	0.0533	AE	91.2	1.5	DI	DI
06/12/21	12:00:00	MAN	0.0091	0.0229	0.0318	AE	133	1.6	DI	DI
06/12/21	13:00:00	MAN	0.002	0.0087	0.0108	AE	202.7	2	DI	DI
06/12/21	14:00:00	MAN	0.0017	0.008	0.0095	AE	185.1	2.2	DI	DI
06/12/21	15:00:00	MAN	0.0034	0.0108	0.0144	AE	106.5	2.2	DI	DI
06/12/21	16:00:00	MAN	0.0029	0.0119	0.0147	AE	112.3	2.3	DI	DI
06/12/21	17:00:00	MAN	0.003	0.0129	0.0159	0.0425	119.8	1.9	DI	DI
06/12/21	18:00:00	MAN	0.0035	0.0257	0.0296	0.0433	126	1.8	DI	DI
06/12/21	19:00:00	MAN	0.0064	0.0369	0.043	0.0632	128.9	2.5	DI	DI
06/12/21	20:00:00	MAN	0.0065	0.0339	0.0404	0.0766	148.7	2.6	DI	DI
06/12/21	21:00:00	MAN	0.0157	0.0427	0.0589	0.0828	162.3	1.6	DI	DI
06/12/21	22:00:00	MAN	0.0308	0.0464	0.077	0.1148	235.8	0.9	DI	DI
06/12/21	23:00:00	MAN	0.0201	0.0408	0.0615	0.129	185	1.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.03	0.065	0.045	0.0789
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	07/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
07/12/21	0:00:00	MAN	0.0165	0.0372	0.0538	0.0754	202.9	1.4	DI	DI
07/12/21	1:00:00	MAN	0.0006	0.0052	0.0058	0.1105	200.6	1.6	DI	DI
07/12/21	2:00:00	MAN	0.0003	0.0052	0.0054	0.0452	188.2	1.8	DI	DI
07/12/21	3:00:00	MAN	0.0002	0.0103	0.0104	0.0265	230.6	1.3	DI	DI
07/12/21	4:00:00	MAN	0.0003	0.0161	0.0164	0.026	267.7	1	DI	DI
07/12/21	5:00:00	MAN	0.0008	0.0185	0.0194	0.0322	232.7	0.7	DI	DI
07/12/21	6:00:00	MAN	0.0015	0.0223	0.0238	0.0358	301.6	1	DI	DI
07/12/21	7:00:00	MAN	0.0056	0.0268	0.0321	0.0384	274.9	1.3	DI	DI
07/12/21	8:00:00	MAN	0.0115	0.0269	0.0391	0.0366	145.2	0.9	DI	DI
07/12/21	9:00:00	MAN	0.033	0.0284	0.0615	0.0499	172	1	DI	DI
07/12/21	10:00:00	MAN	0.011	0.0174	0.0285	0.0807	125.8	2	DI	DI
07/12/21	11:00:00	MAN	0.0049	0.0104	0.0152	0.0616	133.4	2.1	DI	DI
07/12/21	12:00:00	MAN	0.0035	0.0093	0.0128	0.0511	137.7	2.7	DI	DI
07/12/21	13:00:00	MAN	0.0038	0.0109	0.0146	0.0559	139.4	3.1	DI	DI
07/12/21	14:00:00	MAN	0.0036	0.0086	0.0121	0.056	236.2	3.1	DI	DI
07/12/21	15:00:00	MAN	0.0019	0.0067	0.0086	0.0584	262	3.8	DI	DI
07/12/21	16:00:00	MAN	0.0026	0.0079	0.0104	0.0469	265.1	4	DI	DI
07/12/21	17:00:00	MAN	0.0021	0.008	0.0101	0.0521	263.7	3.7	DI	DI
07/12/21	18:00:00	MAN	0.0034	0.0161	0.0194	0.0383	292	3.1	DI	DI
07/12/21	19:00:00	MAN	0.0132	0.0339	0.0475	0.0388	282.4	2.1	DI	DI
07/12/21	20:00:00	MAN	0.0184	0.0391	0.0571	0.0416	248.7	1.6	DI	DI
07/12/21	21:00:00	MAN	0.0446	0.0414	0.0868	0.0567	237.9	1.5	DI	DI
07/12/21	22:00:00	MAN	0.0531	0.0419	0.0947	0.0839	204.9	1.4	DI	DI
07/12/21	23:00:00	MAN	0.0666	0.0393	0.1049	0.1263	268.3	1.2	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.013	0.042	0.033	0.0552
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	08/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
08/12/21	0:00:00	MAN	0.0094	0.0212	0.0304	0.1119	292.4	2.1	DI	DI
08/12/21	1:00:00	MAN	0.0004	0.0074	0.0077	0.0327	292.2	2.3	DI	DI
08/12/21	2:00:00	MAN	0.0033	0.0159	0.0191	0.0177	209.8	1.3	DI	DI
08/12/21	3:00:00	MAN	0.0073	0.0276	0.0348	0.0228	204.1	0.7	DI	DI
08/12/21	4:00:00	MAN	0.0017	0.0217	0.0235	0.0525	202.4	0.9	DI	DI
08/12/21	5:00:00	MAN	0.0183	0.0349	0.0537	0.0482	141.3	1.5	DI	DI
08/12/21	6:00:00	MAN	0.0614	0.0469	0.1083	0.0931	192.1	0.9	DI	DI
08/12/21	7:00:00	MAN	0.0919	0.0421	0.1359	0.2143	175.4	0.6	DI	DI
08/12/21	8:00:00	MAN	0.1357	0.0405	0.1754	0.2133	229.4	0.7	DI	DI
08/12/21	9:00:00	MAN	0.1013	0.0489	0.1507	0.2645	209.1	0.5	DI	DI
08/12/21	10:00:00	MAN	0.0925	0.0615	0.1538	0.203	112.9	1.3	DI	DI
08/12/21	11:00:00	MAN	0.0227	0.0283	0.0507	0.2159	129	2.1	DI	DI
08/12/21	12:00:00	MAN	0.0124	0.026	0.038	0.1277	129.5	2.5	DI	DI
08/12/21	13:00:00	MAN	0.0075	0.0178	0.0254	0.1104	148.2	2.6	DI	DI
08/12/21	14:00:00	MAN	0.0064	0.0144	0.0208	0.0712	152.4	2.3	DI	DI
08/12/21	15:00:00	MAN	0.0033	0.0104	0.0138	0.0558	128.5	2.1	DI	DI
08/12/21	16:00:00	MAN	0.0042	0.0138	0.0177	0.0442	127	2.5	DI	DI
08/12/21	17:00:00	MAN	0.0053	0.0167	0.0219	0.0481	131.3	2	DI	DI
08/12/21	18:00:00	MAN	0.0154	0.031	0.0452	0.0451	120	1.7	DI	DI
08/12/21	19:00:00	MAN	0.039	0.0406	0.0789	0.0575	249.5	1.9	DI	DI
08/12/21	20:00:00	MAN	0.0174	0.0362	0.0536	0.1161	306.7	1.5	DI	DI
08/12/21	21:00:00	MAN	0.0169	0.0288	0.0465	0.0463	150.6	1.5	DI	DI
08/12/21	22:00:00	MAN	0.0562	0.0392	0.0957	0.0469	203.7	1.6	DI	DI
08/12/21	23:00:00	MAN	0.0442	0.0381	0.0816	0.1045	210.5	1.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.032	0.062	0.062	0.0985
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	09/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
09/12/21	0:00:00	MAN	0.0347	0.0338	0.0686	0.1203	269.8	0.8	DI	DI
09/12/21	1:00:00	MAN	0.0326	0.0318	0.0645	0.0771	250.5	0.7	DI	DI
09/12/21	2:00:00	MAN	0.0604	0.037	0.0979	0.065	125.3	1.1	DI	DI
09/12/21	3:00:00	MAN	0.0508	0.0391	0.0898	0.0933	202.4	0.8	DI	DI
09/12/21	4:00:00	MAN	0.0257	0.0325	0.0578	0.1272	253.3	0.7	DI	DI
09/12/21	5:00:00	MAN	0.0232	0.0296	0.0523	0.0944	242.3	0.6	DI	DI
09/12/21	6:00:00	MAN	0.0305	0.0303	0.0603	0.1003	215	0.6	DI	DI
09/12/21	7:00:00	MAN	0.0634	0.0291	0.0924	0.0953	249	0.5	DI	DI
09/12/21	8:00:00	MAN	0.1145	0.0318	0.1457	0.1255	247.8	0.6	DI	DI
09/12/21	9:00:00	MAN	0.1817	DI	DI	0.1749	138.3	0.9	DI	DI
09/12/21	10:00:00	MAN	0.1675	DI	DI	0.2715	129.4	1.4	DI	DI
09/12/21	11:00:00	MAN	0.0572	0.055	0.1117	0.2673	134.9	1.8	DI	DI
09/12/21	12:00:00	MAN	0.0204	0.0388	0.0589	0.2277	175.1	1.2	DI	DI
09/12/21	13:00:00	MAN	0.0056	0.0117	0.0173	0.0901	249.6	3.3	DI	DI
09/12/21	14:00:00	MAN	0.0033	0.0059	0.0092	0.0437	278.9	3.9	DI	DI
09/12/21	15:00:00	MAN	0.003	0.0052	0.0081	0.0304	278.1	3.6	DI	DI
09/12/21	16:00:00	MAN	0.0033	0.0052	0.0086	0.0483	277.3	3.3	DI	DI
09/12/21	17:00:00	MAN	0.003	0.0072	0.0101	0.0208	289	2.7	DI	DI
09/12/21	18:00:00	MAN	0.0049	0.0192	0.0244	0.0202	284.8	2.2	DI	DI
09/12/21	19:00:00	MAN	0.0311	0.0411	0.0724	0.0315	284.1	1.6	DI	DI
09/12/21	20:00:00	MAN	0.0068	0.0276	0.0345	0.082	278.9	2.3	DI	DI
09/12/21	21:00:00	MAN	0.0048	0.0201	0.0249	0.0464	272.1	2.5	DI	DI
09/12/21	22:00:00	MAN	0.0192	0.035	0.0537	0.0395	173.7	1.6	DI	DI
09/12/21	23:00:00	MAN	0.0311	0.0366	0.0672	0.0763	234	1.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.041	0.055	0.056	0.0987
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	10/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
10/12/21	0:00:00	MAN	0.0312	0.0356	0.0662	0.077	218.2	1.1	DI	DI
10/12/21	1:00:00	MAN	0.0618	0.0378	0.0952	0.0736	186.6	1.2	DI	DI
10/12/21	2:00:00	MAN	0.0444	0.0328	0.0784	0.0951	222.2	0.9	DI	DI
10/12/21	3:00:00	MAN	0.0087	0.026	0.0343	0.098	181.5	1	DI	DI
10/12/21	4:00:00	MAN	0.0421	0.0307	0.0701	0.0549	137.1	0.7	DI	DI
10/12/21	5:00:00	MAN	0.0789	0.0385	0.1179	0.0847	144.6	1.1	DI	DI
10/12/21	6:00:00	MAN	0.0725	0.0362	0.1086	0.207	237.2	1	DI	DI
10/12/21	7:00:00	MAN	0.1068	0.0337	0.1399	0.2226	182.1	0.7	DI	DI
10/12/21	8:00:00	MAN	0.1942	0.0378	DI	0.2237	150.3	0.9	DI	DI
10/12/21	9:00:00	MAN	0.1348	0.0452	0.1799	0.2643	102.5	1.4	DI	DI
10/12/21	10:00:00	MAN	0.0962	DI	0.1516	0.233	198.8	1.1	DI	DI
10/12/21	11:00:00	MAN	0.0107	0.0131	0.0243	0.2204	252.3	2.7	DI	DI
10/12/21	12:00:00	MAN	0.0036	0.0061	0.0097	0.0371	291.4	4.8	DI	DI
10/12/21	13:00:00	MAN	0.0032	0.0058	0.009	0.0493	279.1	5.1	DI	DI
10/12/21	14:00:00	MAN	0.0042	0.0065	0.0107	0.0547	289	4.6	DI	DI
10/12/21	15:00:00	MAN	0.0031	0.0063	0.0095	0.0449	277.7	5	DI	DI
10/12/21	16:00:00	MAN	0.0035	0.0071	0.0106	0.0515	297.6	4.1	DI	DI
10/12/21	17:00:00	MAN	0.0027	0.0079	0.0105	0.0344	303.1	3.5	DI	DI
10/12/21	18:00:00	MAN	0.0048	0.0194	0.0244	0.0256	305.9	3	DI	DI
10/12/21	19:00:00	MAN	0.0157	0.0342	0.0501	0.0301	289.3	2.3	DI	DI
10/12/21	20:00:00	MAN	0.0074	0.0202	0.0278	0.0348	290.8	2.8	DI	DI
10/12/21	21:00:00	MAN	0.014	0.0242	0.0387	0.0334	296.8	2.3	DI	DI
10/12/21	22:00:00	MAN	0.0077	0.0169	0.0242	0.0257	286.1	2.9	DI	DI
10/12/21	23:00:00	MAN	0.0027	0.0092	0.012	0.0214	248.2	2.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.04	0.045	0.057	0.0957
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	11/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
11/12/21	0:00:00	MAN	0.008	0.0181	0.0257	0.0195	183	1.1	DI	DI
11/12/21	1:00:00	MAN	0.0805	0.0308	0.1121	0.0312	122.6	1.4	DI	DI
11/12/21	2:00:00	MAN	0.0768	0.0427	0.1201	0.0963	108.4	1.2	DI	DI
11/12/21	3:00:00	MAN	0.0792	0.0382	0.1175	0.1404	181.8	0.6	DI	DI
11/12/21	4:00:00	MAN	0.0981	0.0343	0.1326	0.1414	202.4	0.6	DI	DI
11/12/21	5:00:00	MAN	0.0842	0.0317	0.1167	0.1514	137.4	1	DI	DI
11/12/21	6:00:00	MAN	0.0502	0.0316	0.0814	0.1444	228.8	0.6	DI	DI
11/12/21	7:00:00	MAN	0.0764	0.0275	0.1044	0.1316	210.8	0.7	DI	DI
11/12/21	8:00:00	MAN	0.1155	0.0274	0.1433	0.1251	213.9	0.7	DI	DI
11/12/21	9:00:00	MAN	0.1198	0.0391	0.1587	0.1603	138.7	1	DI	DI
11/12/21	10:00:00	MAN	0.1187	0.0532	0.1718	0.2168	131.3	1.7	DI	DI
11/12/21	11:00:00	MAN	0.0544	0.0354	0.0899	0.2352	121.6	1.8	DI	DI
11/12/21	12:00:00	MAN	0.0116	0.0167	0.028	0.1149	123.3	1.7	DI	DI
11/12/21	13:00:00	MAN	0.006	0.0106	0.0167	0.0515	105.2	1.7	DI	DI
11/12/21	14:00:00	MAN	0.006	0.0126	0.0185	0.0338	127.5	1.8	DI	DI
11/12/21	15:00:00	MAN	0.005	0.0131	0.018	0.029	97.6	1.7	DI	DI
11/12/21	16:00:00	MAN	0.0045	0.0151	0.0196	0.0377	108.8	1.6	DI	DI
11/12/21	17:00:00	MAN	0.0045	0.0146	0.0189	0.0397	108.4	2.1	DI	DI
11/12/21	18:00:00	MAN	0.0043	0.0154	0.0196	0.0337	125.3	4.5	DI	DI
11/12/21	19:00:00	MAN	0.0034	0.0176	0.021	0.0589	126.1	4.8	DI	DI
11/12/21	20:00:00	MAN	0.0022	0.0114	0.0136	0.0833	131.5	5.7	DI	DI
11/12/21	21:00:00	MAN	0.003	0.0152	0.0183	0.1452	130.2	4.7	DI	DI
11/12/21	22:00:00	MAN	0.0027	0.0191	0.022	0.0899	124.3	4	DI	DI
11/12/21	23:00:00	MAN	0.0019	0.0116	0.0135	0.0555	135.9	3.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.042	0.053	0.067	0.0986
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	12/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
12/12/21	0:00:00	MAN	0.0012	0.0095	0.0108	0.0488	148	3.5	DI	DI
12/12/21	1:00:00	MAN	0.0012	0.0097	0.0109	0.039	149.4	3.3	DI	DI
12/12/21	2:00:00	MAN	0.0012	0.0053	0.0065	0.0418	162.8	4.2	DI	DI
12/12/21	3:00:00	MAN	0.0007	0.004	0.0047	0.0439	156.9	4.6	DI	DI
12/12/21	4:00:00	MAN	0.0011	0.0033	0.0044	0.0349	169.1	4.5	DI	DI
12/12/21	5:00:00	MAN	0.0006	0.0033	0.0038	0.033	157.1	3.8	DI	DI
12/12/21	6:00:00	MAN	0.0007	0.0045	0.0052	0.0294	153	3.3	DI	DI
12/12/21	7:00:00	MAN	0.0007	0.0079	0.0088	0.0271	177.7	2.1	DI	DI
12/12/21	8:00:00	MAN	0.0019	0.0177	0.0198	0.0328	292.7	1.7	DI	DI
12/12/21	9:00:00	MAN	0.0051	0.0158	0.0208	0.0425	292.8	1.5	DI	DI
12/12/21	10:00:00	MAN	0.0062	0.011	0.0171	0.0478	157.3	2.9	DI	DI
12/12/21	11:00:00	MAN	0.0027	0.0062	0.0089	0.0495	149.3	4.7	DI	DI
12/12/21	12:00:00	MAN	0.0028	0.007	0.0097	0.039	140.3	4.1	DI	DI
12/12/21	13:00:00	MAN	0.0027	0.0069	0.0096	0.0413	134.6	3.4	DI	DI
12/12/21	14:00:00	MAN	0.0022	0.0071	0.0093	0.0381	139.5	2.5	DI	DI
12/12/21	15:00:00	MAN	0.0027	0.0086	0.0112	0.0399	144	2.7	DI	DI
12/12/21	16:00:00	MAN	0.0026	0.0092	0.0118	0.0446	140.9	2.7	DI	DI
12/12/21	17:00:00	MAN	0.0029	0.0124	0.0153	0.0401	112.7	2.6	DI	DI
12/12/21	18:00:00	MAN	0.0035	0.0144	0.0179	0.0463	139.6	3.5	DI	DI
12/12/21	19:00:00	MAN	0.0034	0.0148	0.0181	0.0489	146.4	3.4	DI	DI
12/12/21	20:00:00	MAN	0.0032	0.0158	0.0191	0.0454	140.9	2.9	DI	DI
12/12/21	21:00:00	MAN	0.0044	0.0186	0.023	0.0483	144.7	2.4	DI	DI
12/12/21	22:00:00	MAN	0.002	0.0155	0.0175	0.0411	124.6	2.4	DI	DI
12/12/21	23:00:00	MAN	0.0027	0.0202	0.023	0.0351	133.6	1.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.002	0.02	0.013	0.0408
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	13/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
13/12/21	0:00:00	MAN	0.0043	0.0228	0.0268	0.039	215.2	0.8	DI	DI
13/12/21	1:00:00	MAN	0.0084	0.0274	0.0357	0.0446	289.1	0.9	DI	DI
13/12/21	2:00:00	MAN	0.0029	0.0225	0.0253	0.0577	159.5	0.9	DI	DI
13/12/21	3:00:00	MAN	0.002	0.0184	0.0205	0.0591	295.5	1	DI	DI
13/12/21	4:00:00	MAN	0.0006	0.0128	0.0133	0.0345	284.8	1	DI	DI
13/12/21	5:00:00	MAN	0.0011	0.0142	0.0153	0.0264	267.7	1	DI	DI
13/12/21	6:00:00	MAN	0.0008	0.011	0.0119	0.0416	161.2	1.9	DI	DI
13/12/21	7:00:00	MAN	0.0005	0.008	0.0085	0.0256	117.9	1.5	DI	DI
13/12/21	8:00:00	MAN	0.0016	0.0095	0.011	0.0193	255.7	1.6	DI	DI
13/12/21	9:00:00	MAN	0.0027	0.011	0.0137	0.0176	248.1	1.6	DI	DI
13/12/21	10:00:00	MAN	0.006	0.0129	0.019	0.0218	129.2	1.4	DI	DI
13/12/21	11:00:00	MAN	0.0102	0.0143	0.0244	0.0261	143	1.3	DI	DI
13/12/21	12:00:00	MAN	0.0125	0.0183	0.0308	0.0396	120	1.3	DI	DI
13/12/21	13:00:00	MAN	0.0083	0.0199	0.0283	0.0565	134.7	1	DI	DI
13/12/21	14:00:00	MAN	0.0087	0.0228	0.0317	0.0833	111.6	1.5	DI	DI
13/12/21	15:00:00	MAN	0.0035	0.0121	0.0154	0.0705	99.3	1.7	DI	DI
13/12/21	16:00:00	MAN	0.0026	0.0097	0.0122	0.0355	102.5	2.1	DI	DI
13/12/21	17:00:00	MAN	0.0036	0.0116	0.0151	0.0349	86.5	3.4	DI	DI
13/12/21	18:00:00	MAN	0.004	0.0166	0.0206	0.0314	107.6	3.9	DI	DI
13/12/21	19:00:00	MAN	0.0052	0.0261	0.0313	0.0349	125.9	3.8	DI	DI
13/12/21	20:00:00	MAN	0.0126	0.0308	0.0432	0.0459	143.7	2.7	DI	DI
13/12/21	21:00:00	MAN	0.014	0.0311	0.045	0.0488	168.2	2.2	DI	DI
13/12/21	22:00:00	MAN	0.0263	0.0338	0.0596	0.0869	216.9	1	DI	DI
13/12/21	23:00:00	MAN	0.0209	0.0326	0.0535	0.0776	245.7	0.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.007	0.034	0.026	0.0441
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	14/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
14/12/21	0:00:00	MAN	0.0182	0.0304	0.0486	0.0746	245.6	0.7	DI	DI
14/12/21	1:00:00	MAN	0.0128	0.0272	0.0402	0.0797	293.5	0.8	DI	DI
14/12/21	2:00:00	MAN	0.0017	0.0212	0.0229	0.0407	292.6	0.8	DI	DI
14/12/21	3:00:00	MAN	0.0027	0.0214	0.0241	0.0245	219.5	0.7	DI	DI
14/12/21	4:00:00	MAN	0.001	0.0169	0.018	0.0338	197.6	1	DI	DI
14/12/21	5:00:00	MAN	0.0009	0.015	0.0159	0.0215	178.6	1.5	DI	DI
14/12/21	6:00:00	MAN	0.0006	0.008	0.0086	0.0225	91.9	1.3	DI	DI
14/12/21	7:00:00	MAN	0.0014	0.0116	0.013	0.0119	279.7	1.8	DI	DI
14/12/21	8:00:00	MAN	0.0083	0.0159	0.0247	0.0166	284.7	1.9	DI	DI
14/12/21	9:00:00	MAN	0.0083	0.0147	0.0232	0.0228	295.1	1.8	DI	DI
14/12/21	10:00:00	MAN	0.0087	0.0141	0.0231	0.0215	297.7	1.6	DI	DI
14/12/21	11:00:00	MAN	0.0071	0.013	0.0201	0.0197	268.7	1.4	DI	DI
14/12/21	12:00:00	MAN	0.0083	0.0133	0.0216	0.0218	221.3	1.1	DI	DI
14/12/21	13:00:00	MAN	0.0103	0.0165	0.0267	0.0283	149	1.4	DI	DI
14/12/21	14:00:00	MAN	0.009	0.0181	0.027	0.0421	108.4	1.9	DI	DI
14/12/21	15:00:00	MAN	0.0064	0.0155	0.0221	0.0465	112.9	2.7	DI	DI
14/12/21	16:00:00	MAN	0.0055	0.0149	0.0203	0.0551	116.4	2.9	DI	DI
14/12/21	17:00:00	MAN	0.004	0.0119	0.0158	0.056	118.4	2.4	DI	DI
14/12/21	18:00:00	MAN	0.0065	0.0151	0.0216	0.045	108.8	3.6	DI	DI
14/12/21	19:00:00	MAN	0.007	0.0188	0.0255	0.0319	136.4	3.6	DI	DI
14/12/21	20:00:00	MAN	0.006	0.0189	0.0249	0.0407	142	3.2	DI	DI
14/12/21	21:00:00	MAN	0.0105	0.0254	0.0356	0.039	137.6	2.3	DI	DI
14/12/21	22:00:00	MAN	0.0275	0.0293	0.0564	0.0515	197.8	1	DI	DI
14/12/21	23:00:00	MAN	0.0512	0.0269	0.0786	0.0818	248.7	0.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.009	0.03	0.027	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)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	15/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
15/12/21	0:00:00	MAN	0.0288	0.0267	0.0555	0.1101	180.9	1.3	DI	DI
15/12/21	1:00:00	MAN	0.0294	0.0254	0.0545	0.0673	249.4	0.9	DI	DI
15/12/21	2:00:00	MAN	0.0127	0.0236	0.0361	0.0844	288.7	1.1	DI	DI
15/12/21	3:00:00	MAN	0.0073	0.0234	0.0305	0.0494	261.4	0.8	DI	DI
15/12/21	4:00:00	MAN	0.0043	0.0229	0.0273	0.0492	235.4	0.7	DI	DI
15/12/21	5:00:00	MAN	0.0018	0.0195	0.0213	0.052	220.6	0.9	DI	DI
15/12/21	6:00:00	MAN	0.007	0.0196	0.0258	0.0418	246.9	0.7	DI	DI
15/12/21	7:00:00	MAN	0.0211	0.0194	0.0406	0.0464	193.7	1	DI	DI
15/12/21	8:00:00	MAN	0.0081	0.0177	0.0264	0.0517	302.4	1.5	DI	DI
15/12/21	9:00:00	MAN	0.0104	0.0139	0.0241	0.0269	289.5	1.4	DI	DI
15/12/21	10:00:00	MAN	0.0122	0.0165	0.029	0.0297	156.7	1.1	DI	DI
15/12/21	11:00:00	MAN	0.0187	0.0276	0.0463	0.0378	116.6	1.3	DI	DI
15/12/21	12:00:00	MAN	0.0149	0.0315	0.0464	0.0601	170.6	1.3	DI	DI
15/12/21	13:00:00	MAN	0.011	0.0336	0.0446	0.083	145.6	1.3	DI	DI
15/12/21	14:00:00	MAN	0.0045	0.0214	0.0267	0.0871	125.3	1.3	DI	DI
15/12/21	15:00:00	MAN	0.004	0.0172	0.0211	0.0539	67.7	2.1	DI	DI
15/12/21	16:00:00	MAN	0.0038	0.0107	0.0146	0.0788	98.1	2.2	DI	DI
15/12/21	17:00:00	MAN	0.0054	0.0143	0.0198	0.028	77.4	2.1	DI	DI
15/12/21	18:00:00	MAN	0.0053	0.02	0.0253	0.0299	84.7	2.3	DI	DI
15/12/21	19:00:00	MAN	0.0074	0.0272	0.0347	0.0379	137.7	2.9	DI	DI
15/12/21	20:00:00	MAN	0.0247	0.0348	0.059	0.0654	171.2	1.9	DI	DI
15/12/21	21:00:00	MAN	0.0134	0.0264	0.0394	0.0941	146.5	2.6	DI	DI
15/12/21	22:00:00	MAN	0.0108	0.0275	0.0387	0.0757	143.8	2	DI	DI
15/12/21	23:00:00	MAN	0.0186	0.0303	0.0487	0.0494	272.1	1.3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.012	0.035	0.035	0.0579
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	16/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
16/12/21	0:00:00	MAN	0.0109	0.0298	0.0408	0.0912	230.1	1	DI	DI
16/12/21	1:00:00	MAN	0.0265	0.0287	0.0554	0.0636	217	0.7	DI	DI
16/12/21	2:00:00	MAN	0.0096	0.0249	0.0351	0.0769	243.7	0.6	DI	DI
16/12/21	3:00:00	MAN	0.0021	0.0221	0.0241	0.05	227.9	1.3	DI	DI
16/12/21	4:00:00	MAN	0.0007	0.0197	0.0204	0.0577	293.4	1	DI	DI
16/12/21	5:00:00	MAN	0.0012	0.0165	0.0178	0.0571	288.8	1.1	DI	DI
16/12/21	6:00:00	MAN	0.009	0.0193	0.0282	0.0242	195.2	0.9	DI	DI
16/12/21	7:00:00	MAN	0.0337	0.0212	0.0551	0.0455	268.3	0.6	DI	DI
16/12/21	8:00:00	MAN	0.0755	0.0247	0.0994	0.0604	161.5	1.1	DI	DI
16/12/21	9:00:00	MAN	0.1108	0.0352	0.1463	0.1145	115.4	1.1	DI	DI
16/12/21	10:00:00	MAN	0.1042	0.0506	0.1544	0.2108	106.3	1.1	DI	DI
16/12/21	11:00:00	MAN	0.0491	0.0547	0.1038	0.1676	101.4	1.3	DI	DI
16/12/21	12:00:00	MAN	0.0296	0.0533	0.0826	0.1649	91.2	1.3	DI	DI
16/12/21	13:00:00	MAN	0.0154	0.0425	0.0584	0.1506	100	1.4	DI	DI
16/12/21	14:00:00	MAN	0.007	0.0198	0.0272	0.1189	80.6	2	DI	DI
16/12/21	15:00:00	MAN	0.004	0.0114	0.0157	0.0692	96.5	2.2	DI	DI
16/12/21	16:00:00	MAN	0.0039	0.0104	0.0144	0.0389	111.1	2.1	DI	DI
16/12/21	17:00:00	MAN	0.0047	0.0132	0.0175	0.023	85.8	2.5	DI	DI
16/12/21	18:00:00	MAN	0.0072	0.0225	0.0296	0.0309	85.5	2.4	DI	DI
16/12/21	19:00:00	MAN	0.0038	0.0245	0.0286	0.0451	133.7	3.4	DI	DI
16/12/21	20:00:00	MAN	0.0071	0.0269	0.0343	0.0537	129.6	2.8	DI	DI
16/12/21	21:00:00	MAN	0.0095	0.0325	0.042	0.055	133.7	2.3	DI	DI
16/12/21	22:00:00	MAN	0.0556	0.0379	0.0941	0.06	267.1	1.1	DI	DI
16/12/21	23:00:00	MAN	0.0438	0.0364	0.0809	0.1178	240.9	0.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.026	0.055	0.054	0.0811
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	17/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
17/12/21	0:00:00	MAN	0.0292	0.0341	0.0636	0.101	197.5	0.7	DI	DI
17/12/21	1:00:00	MAN	0.0281	0.0314	0.06	0.0954	222.9	0.6	DI	DI
17/12/21	2:00:00	MAN	0.015	0.0273	0.0424	0.0782	259.2	0.8	DI	DI
17/12/21	3:00:00	MAN	0.0192	0.0264	0.0452	0.071	306.2	1.3	DI	DI
17/12/21	4:00:00	MAN	0.0021	0.022	0.0241	0.07	177.3	1	DI	DI
17/12/21	5:00:00	MAN	0.0039	0.0231	0.027	0.0545	244	0.6	DI	DI
17/12/21	6:00:00	MAN	0.0037	0.0182	0.0222	0.0511	300.8	1	DI	DI
17/12/21	7:00:00	MAN	0.0051	0.0182	0.0233	0.0373	300.4	1.3	DI	DI
17/12/21	8:00:00	MAN	0.017	0.021	0.0376	0.0365	242.9	0.9	DI	DI
17/12/21	9:00:00	MAN	0.0686	0.0268	0.0957	0.0431	149.8	1.5	DI	DI
17/12/21	10:00:00	MAN	0.079	0.0385	0.1178	0.1019	116.3	1.3	DI	DI
17/12/21	11:00:00	MAN	0.0742	0.0554	0.1298	0.1353	113.8	1.2	DI	DI
17/12/21	12:00:00	MAN	0.0336	0.0488	0.0821	0.1783	118.5	1.5	DI	DI
17/12/21	13:00:00	MAN	0.015	0.0382	0.0528	0.1351	142.2	1.6	DI	DI
17/12/21	14:00:00	MAN	0.0072	0.0271	0.0343	0.1097	127	1.4	DI	DI
17/12/21	15:00:00	MAN	0.0058	0.0249	0.0305	0.0824	128.9	1.9	DI	DI
17/12/21	16:00:00	MAN	0.0049	0.0204	0.0256	0.0796	180.1	1.8	DI	DI
17/12/21	17:00:00	MAN	0.0028	0.0175	0.0199	0.0668	264.7	2.7	DI	DI
17/12/21	18:00:00	MAN	0.0024	0.0195	0.0217	0.0586	288.3	2.9	DI	DI
17/12/21	19:00:00	MAN	0.0219	0.0455	0.0671	0.047	267.7	1.3	DI	DI
17/12/21	20:00:00	MAN	0.1231	0.0589	0.1811	0.0626	142.8	0.6	DI	DI
17/12/21	21:00:00	MAN	0.0825	0.0491	0.1331	0.1141	174.6	0.7	DI	DI
17/12/21	22:00:00	MAN	0.0774	0.0546	0.1313	0.0916	155.6	0.8	DI	DI
17/12/21	23:00:00	MAN	0.1024	0.0555	0.1587	0.1074	172.4	1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.034	0.059	0.068	0.0837
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	18/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
18/12/21	0:00:00	MAN	0.1159	0.0592	0.1755	0.2607	167	0.9	DI	DI
18/12/21	1:00:00	MAN	0.0641	0.052	0.1179	0.185	213.1	0.6	DI	DI
18/12/21	2:00:00	MAN	0.0086	0.0223	0.0308	0.1442	302.4	1.5	DI	DI
18/12/21	3:00:00	MAN	0.0005	0.0113	0.0118	0.0474	297	1.7	DI	DI
18/12/21	4:00:00	MAN	0.0004	0.0073	0.0077	0.0361	242.3	1	DI	DI
18/12/21	5:00:00	MAN	0.0008	0.0134	0.0139	0.0354	293.1	1.3	DI	DI
18/12/21	6:00:00	MAN	0.0004	0.0128	0.0132	0.0424	296.3	1.4	DI	DI
18/12/21	7:00:00	MAN	0.004	0.0228	0.0265	0.039	263.8	1.2	DI	DI
18/12/21	8:00:00	MAN	0.0279	0.036	0.064	0.0572	182.6	1.2	DI	DI
18/12/21	9:00:00	MAN	0.1386	0.051	0.1892	0.0985	152.3	0.5	DI	DI
18/12/21	10:00:00	MAN	0.1152	0.0654	0.1809	0.19	72.6	1.2	DI	DI
18/12/21	11:00:00	MAN	0.0417	0.0539	0.0945	0.1913	135.5	1.4	DI	DI
18/12/21	12:00:00	MAN	0.0128	0.0306	0.0435	0.1366	91	1.4	DI	DI
18/12/21	13:00:00	MAN	0.0056	0.0174	0.0236	0.0911	159.9	1.6	DI	DI
18/12/21	14:00:00	MAN	0.0041	0.0125	0.016	0.054	248.3	2.1	DI	DI
18/12/21	15:00:00	MAN	0.0057	0.0156	0.0211	0.0327	93.3	2.1	DI	DI
18/12/21	16:00:00	MAN	0.0052	0.0165	0.0217	0.0641	78	1.9	DI	DI
18/12/21	17:00:00	MAN	0.0063	0.0186	0.0253	0.1287	61.8	1.7	DI	DI
18/12/21	18:00:00	MAN	0.0121	0.0263	0.0389	0.0435	56.4	1.2	DI	DI
18/12/21	19:00:00	MAN	0.0476	0.0386	0.0865	0.0509	149	1	DI	DI
18/12/21	20:00:00	MAN	0.0389	0.0379	0.0765	0.1229	201.2	1.3	DI	DI
18/12/21	21:00:00	MAN	0.0422	0.0377	0.0801	0.1251	203.6	1.3	DI	DI
18/12/21	22:00:00	MAN	0.067	0.0371	0.1023	0.0883	250.6	0.8	DI	DI
18/12/21	23:00:00	MAN	0.0571	0.0334	0.0898	0.1056	224.8	0.7	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.034	0.065	0.065	0.0988
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	19/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
19/12/21	0:00:00	MAN	0.0981	0.0381	0.1363	0.0895	142.8	1.2	DI	DI
19/12/21	1:00:00	MAN	0.0043	0.0143	0.0189	0.1533	148.1	2.6	DI	DI
19/12/21	2:00:00	MAN	0.001	0.0121	0.0131	0.0613	147.2	2.8	DI	DI
19/12/21	3:00:00	MAN	0.0008	0.0134	0.0141	0.0334	155	2.1	DI	DI
19/12/21	4:00:00	MAN	0.0009	0.0203	0.0212	0.0309	133.7	2.7	DI	DI
19/12/21	5:00:00	MAN	0.0007	0.0081	0.0088	0.0335	155.4	2.2	DI	DI
19/12/21	6:00:00	MAN	0.0008	0.0089	0.0096	0.0227	146.9	2.4	DI	DI
19/12/21	7:00:00	MAN	0.0006	0.0091	0.0097	0.0232	152.1	2.3	DI	DI
19/12/21	8:00:00	MAN	0.001	0.0133	0.0143	0.0232	146	2.2	DI	DI
19/12/21	9:00:00	MAN	0.0028	0.0128	0.0156	0.0238	183	2.3	DI	DI
19/12/21	10:00:00	MAN	0.0108	0.0238	0.0347	0.0341	273.6	1.1	DI	DI
19/12/21	11:00:00	MAN	0.0048	0.0147	0.0194	0.0518	136.7	2.2	DI	DI
19/12/21	12:00:00	MAN	0.0045	0.0108	0.0151	0.0335	165	3.4	DI	DI
19/12/21	13:00:00	MAN	0.0047	0.0115	0.0161	0.0354	162.6	2.6	DI	DI
19/12/21	14:00:00	MAN	0.0055	0.0148	0.0203	0.0312	150.8	2	DI	DI
19/12/21	15:00:00	MAN	0.0063	0.0146	0.0211	0.0288	199.4	1.9	DI	DI
19/12/21	16:00:00	MAN	0.0078	0.0133	0.0209	0.0246	181.7	3.5	DI	DI
19/12/21	17:00:00	MAN	0.0055	0.0172	0.0228	0.0223	143.7	3.5	DI	DI
19/12/21	18:00:00	MAN	0.0057	0.0182	0.0239	0.0375	155.5	2.6	DI	DI
19/12/21	19:00:00	MAN	0.0105	0.0233	0.0332	0.0461	194.8	1	DI	DI
19/12/21	20:00:00	MAN	0.0199	0.03	0.0496	0.0428	124.2	1	DI	DI
19/12/21	21:00:00	MAN	0.0654	0.032	0.0971	0.0542	98.1	1.2	DI	DI
19/12/21	22:00:00	MAN	0.0502	0.0301	0.0801	0.0803	116.6	0.7	DI	DI
19/12/21	23:00:00	MAN	0.0525	0.029	0.0817	0.06	117.7	0.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.015	0.038	0.033	0.0449
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	20/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
20/12/21	0:00:00	MAN	0.0529	0.0275	0.0802	0.0666	114.5	1	DI	DI
20/12/21	1:00:00	MAN	0.0529	0.0243	0.0771	0.0736	200.2	0.5	DI	DI
20/12/21	2:00:00	MAN	0.0515	0.0212	0.0729	0.092	225.3	1.2	DI	DI
20/12/21	3:00:00	MAN	0.027	0.0207	0.0476	0.0884	132.1	1.1	DI	DI
20/12/21	4:00:00	MAN	0.0263	0.0218	0.0482	0.0615	85.3	0.9	DI	DI
20/12/21	5:00:00	MAN	0.0404	0.0192	0.0595	0.0749	187.6	0.6	DI	DI
20/12/21	6:00:00	MAN	0.0217	0.0187	0.0403	0.0606	50.9	1.1	DI	DI
20/12/21	7:00:00	MAN	0.0066	0.014	0.0206	0.0502	170.2	1	DI	DI
20/12/21	8:00:00	MAN	0.0096	0.0139	0.0234	0.0258	132.5	0.6	DI	DI
20/12/21	9:00:00	MAN	0.0343	0.0166	0.0508	0.0159	128.5	1.1	DI	DI
20/12/21	10:00:00	MAN	0.0419	0.0198	0.0616	0.035	145.7	1.5	DI	DI
20/12/21	11:00:00	MAN	0.0344	0.0256	0.06	0.0624	128.2	1.6	DI	DI
20/12/21	12:00:00	MAN	0.0138	0.0211	0.035	0.0924	81	1.8	DI	DI
20/12/21	13:00:00	MAN	0.0068	0.0148	0.0217	0.0451	123.7	1.9	DI	DI
20/12/21	14:00:00	MAN	0.0024	0.0059	0.0086	0.0359	241.5	2.3	DI	DI
20/12/21	15:00:00	MAN	0.0027	0.0052	0.0079	0.0106	264.7	3	DI	DI
20/12/21	16:00:00	MAN	0.0045	0.0081	0.0128	0.0123	172.2	2.7	DI	DI
20/12/21	17:00:00	MAN	0.0041	0.0098	0.0142	0.0156	95.7	3.2	DI	DI
20/12/21	18:00:00	MAN	0.0051	0.0134	0.0186	0.0276	75	2.7	DI	DI
20/12/21	19:00:00	MAN	0.0109	0.028	0.0389	0.0287	54.5	1.9	DI	DI
20/12/21	20:00:00	MAN	0.0109	0.0268	0.0379	0.045	46	2.5	DI	DI
20/12/21	21:00:00	MAN	0.0103	0.0276	0.0377	0.0551	181.1	1.3	DI	DI
20/12/21	22:00:00	MAN	0.0207	0.0323	0.0528	0.0624	274.2	1.2	DI	DI
20/12/21	23:00:00	MAN	0.0076	0.0251	0.033	0.048	220.2	1.3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.021	0.032	0.04	0.0494
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	21/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
21/12/21	0:00:00	MAN	0.0079	0.0249	0.0331	0.0309	293.4	1.3	DI	DI
21/12/21	1:00:00	MAN	0.0062	0.0256	0.0319	0.0257	310.8	1.6	DI	DI
21/12/21	2:00:00	MAN	0.0012	0.0152	0.0165	0.0194	310.4	1.5	DI	DI
21/12/21	3:00:00	MAN	0.0005	0.0098	0.0102	0.0158	251.2	0.7	DI	DI
21/12/21	4:00:00	MAN	0.0039	0.0143	0.0186	0.011	115.2	0.6	DI	DI
21/12/21	5:00:00	MAN	0.0007	0.0091	0.0099	0.0152	240.5	0.7	DI	DI
21/12/21	6:00:00	MAN	0.0201	0.0189	0.0392	0.0215	114	0.6	DI	DI
21/12/21	7:00:00	MAN	0.0192	0.0252	0.0448	0.0621	120.9	0.8	DI	DI
21/12/21	8:00:00	MAN	0.0482	0.0225	0.0719	0.0527	243.8	0.5	DI	DI
21/12/21	9:00:00	MAN	0.0669	0.0298	0.0974	0.0903	152	1	DI	DI
21/12/21	10:00:00	MAN	0.0725	0.0385	0.1113	0.1082	137.4	1.5	DI	DI
21/12/21	11:00:00	MAN	0.0249	0.0263	0.0511	0.1347	128	1.5	DI	DI
21/12/21	12:00:00	MAN	0.0148	0.0256	0.0405	0.067	131	1.2	DI	DI
21/12/21	13:00:00	MAN	0.0102	0.025	0.0351	0.0575	106.2	1.3	DI	DI
21/12/21	14:00:00	MAN	0.0077	0.0146	0.0221	0.0632	107.3	1.9	DI	DI
21/12/21	15:00:00	MAN	0.0039	0.0095	0.0137	0.0531	132.7	1.7	DI	DI
21/12/21	16:00:00	MAN	0.0035	0.0085	0.0119	0.0271	97.2	2.2	DI	DI
21/12/21	17:00:00	MAN	0.0054	0.0115	0.0169	0.0268	128.2	2.1	DI	DI
21/12/21	18:00:00	MAN	0.0092	0.0196	0.0287	0.024	114.2	2	DI	DI
21/12/21	19:00:00	MAN	0.0513	0.039	0.0897	0.0426	193.7	1.2	DI	DI
21/12/21	20:00:00	MAN	0.1059	0.0356	0.1408	0.1475	242.3	1	DI	DI
21/12/21	21:00:00	MAN	0.0723	0.0341	0.1075	0.2118	264.2	1.1	DI	DI
21/12/21	22:00:00	MAN	0.0644	0.0342	0.0986	0.1766	193.3	1	DI	DI
21/12/21	23:00:00	MAN	0.108	0.0322	0.1419	0.0742	257.9	1.1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.03	0.039	0.053	0.065
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	22/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
22/12/21	0:00:00	MAN	0.0341	0.0296	0.0648	0.1653	276.1	1	DI	DI
22/12/21	1:00:00	MAN	0.0453	0.026	0.0714	0.0897	161.7	0.7	DI	DI
22/12/21	2:00:00	MAN	0.073	0.0262	0.0996	0.0838	213.7	0.6	DI	DI
22/12/21	3:00:00	MAN	0.0511	0.0244	0.0753	0.1334	246.5	0.6	DI	DI
22/12/21	4:00:00	MAN	0.0373	0.0248	0.0626	0.1106	270.7	0.7	DI	DI
22/12/21	5:00:00	MAN	0.0267	0.0241	0.0508	0.0762	226.5	0.5	DI	DI
22/12/21	6:00:00	MAN	0.0234	0.0237	0.0476	0.0637	226.8	0.8	DI	DI
22/12/21	7:00:00	MAN	0.0524	0.0245	0.0779	0.0883	213.3	0.5	DI	DI
22/12/21	8:00:00	MAN	0.1319	0.0295	0.1609	0.0992	201.5	0.4	DI	DI
22/12/21	9:00:00	MAN	0.1699	0.0442	DI	0.2109	163.7	0.6	DI	DI
22/12/21	10:00:00	MAN	0.0981	0.057	0.1564	0.282	125.6	1	DI	DI
22/12/21	11:00:00	MAN	0.0742	0.0587	0.1336	0.2349	133.5	1.6	DI	DI
22/12/21	12:00:00	MAN	0.0213	0.0301	0.0516	0.2199	131.2	1.8	DI	DI
22/12/21	13:00:00	MAN	0.0119	0.0222	0.0343	0.1215	135.3	1.3	DI	DI
22/12/21	14:00:00	MAN	0.011	0.0264	0.0373	0.0557	91.9	1.7	DI	DI
22/12/21	15:00:00	MAN	0.0059	0.0152	0.0211	0.0544	104.8	1.9	DI	DI
22/12/21	16:00:00	MAN	0.0055	0.0131	0.0186	0.0488	113	2.1	DI	DI
22/12/21	17:00:00	MAN	0.0063	0.0137	0.0197	0.0362	95	2	DI	DI
22/12/21	18:00:00	MAN	0.0135	0.025	0.0385	0.0337	97.9	1.9	DI	DI
22/12/21	19:00:00	MAN	0.0193	0.0402	0.059	0.0397	161.2	2.3	DI	DI
22/12/21	20:00:00	MAN	0.069	0.0465	0.1157	0.083	190.2	1.3	DI	DI
22/12/21	21:00:00	MAN	0.1128	0.0424	0.1557	0.1543	226.8	0.6	DI	DI
22/12/21	22:00:00	MAN	0.1421	0.0394	0.1814	0.1287	229	0.7	DI	DI
22/12/21	23:00:00	MAN	0.1272	0.0369	0.1654	0.1453	230.7	0.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.057	0.059	0.083	0.115
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	23/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
23/12/21	0:00:00	MAN	0.0598	0.036	0.0955	0.1822	280.4	0.7	DI	DI
23/12/21	1:00:00	MAN	0.0526	0.0364	0.089	0.1657	254.1	0.5	DI	DI
23/12/21	2:00:00	MAN	0.0324	0.0345	0.066	0.1382	252.4	0.7	DI	DI
23/12/21	3:00:00	MAN	0.0069	0.0299	0.0368	0.0916	251.8	0.7	DI	DI
23/12/21	4:00:00	MAN	0.0098	0.0293	0.039	0.078	229.1	0.5	DI	DI
23/12/21	5:00:00	MAN	0.0073	0.0269	0.0343	0.0639	238.3	0.6	DI	DI
23/12/21	6:00:00	MAN	0.0223	0.0268	0.0482	0.0671	252.7	0.5	DI	DI
23/12/21	7:00:00	MAN	0.0606	0.0276	0.0881	0.0681	183	0.5	DI	DI
23/12/21	8:00:00	MAN	0.1006	0.0292	0.1302	0.1166	245.3	0.6	DI	DI
23/12/21	9:00:00	MAN	0.1287	0.0424	0.1712	0.1723	236.6	0.4	DI	DI
23/12/21	10:00:00	MAN	0.1142	DI	0.1906	0.2276	140.2	0.6	DI	DI
23/12/21	11:00:00	MAN	0.0658	DI	0.1425	0.2198	98.2	1	DI	DI
23/12/21	12:00:00	MAN	0.0286	0.0605	0.0889	0.1702	140	0.9	DI	DI
23/12/21	13:00:00	MAN	0.0102	0.0366	0.0468	0.1122	111.1	1	DI	DI
23/12/21	14:00:00	MAN	0.0069	0.0224	0.0294	0.0856	96.7	1.3	DI	DI
23/12/21	15:00:00	MAN	0.0065	0.0178	0.0246	0.0435	104.7	1.7	DI	DI
23/12/21	16:00:00	MAN	0.0046	0.0136	0.018	0.0461	108.9	1.6	DI	DI
23/12/21	17:00:00	MAN	0.0062	0.0162	0.0221	0.031	89.3	1.5	DI	DI
23/12/21	18:00:00	MAN	0.0082	0.0273	0.0352	0.0304	99.7	2.4	DI	DI
23/12/21	19:00:00	MAN	0.022	0.0412	0.0633	0.0402	162	2.3	DI	DI
23/12/21	20:00:00	MAN	0.0471	0.0434	0.0906	0.077	188.6	1.8	DI	DI
23/12/21	21:00:00	MAN	0.0948	0.0439	0.1397	0.1366	193.4	0.9	DI	DI
23/12/21	22:00:00	MAN	0.0806	0.039	0.1204	0.1358	294.4	1.1	DI	DI
23/12/21	23:00:00	MAN	0.0637	0.0383	0.1024	0.1082	216.7	0.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.043	0.06	0.08	0.1087
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	24/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
24/12/21	0:00:00	MAN	0.0472	0.0359	0.0836	0.1073	255.5	0.5	DI	DI
24/12/21	1:00:00	MAN	0.0466	0.0332	0.0804	0.1384	247.4	0.6	DI	DI
24/12/21	2:00:00	MAN	0.0446	0.0322	0.0772	0.1511	206.7	0.5	DI	DI
24/12/21	3:00:00	MAN	0.0157	0.0296	0.0453	0.102	248.8	0.5	DI	DI
24/12/21	4:00:00	MAN	0.0221	0.0282	0.0506	0.0681	229.6	0.7	DI	DI
24/12/21	5:00:00	MAN	0.0251	0.0284	0.0534	0.073	250.4	0.4	DI	DI
24/12/21	6:00:00	MAN	0.0281	0.0288	0.0566	0.072	198.7	0.4	DI	DI
24/12/21	7:00:00	MAN	0.05	0.0265	0.0764	0.0592	215.3	0.5	DI	DI
24/12/21	8:00:00	MAN	0.0709	0.0288	0.0996	0.0864	257.8	0.5	DI	DI
24/12/21	9:00:00	MAN	0.0942	0.0403	0.1341	0.0843	136.7	0.6	DI	DI
24/12/21	10:00:00	MAN	0.0947	0.0658	0.1605	0.129	116.5	0.9	DI	DI
24/12/21	11:00:00	MAN	0.0519	0.0532	0.105	0.1903	125.9	1	DI	DI
24/12/21	12:00:00	MAN	0.0288	0.0404	0.0689	0.2176	149.8	0.9	DI	DI
24/12/21	13:00:00	MAN	0.014	0.0327	0.0463	0.1198	143.7	1.2	DI	DI
24/12/21	14:00:00	MAN	0.0068	0.0217	0.0284	0.0857	113.2	1.5	DI	DI
24/12/21	15:00:00	MAN	0.0053	0.0187	0.0239	0.0438	94.2	1.6	DI	DI
24/12/21	16:00:00	MAN	0.0042	0.0139	0.0181	0.039	91.1	1.7	DI	DI
24/12/21	17:00:00	MAN	0.0054	0.0134	0.019	0.0398	79.3	2.1	DI	DI
24/12/21	18:00:00	MAN	0.0098	0.0229	0.0332	0.0293	93.6	1.8	DI	DI
24/12/21	19:00:00	MAN	0.081	0.0467	0.1268	0.0368	132.7	1.5	DI	DI
24/12/21	20:00:00	MAN	0.0591	0.0478	0.1079	0.0959	183.4	1.6	DI	DI
24/12/21	21:00:00	MAN	0.0642	0.0463	0.1113	0.1589	223.4	1	DI	DI
24/12/21	22:00:00	MAN	0.1232	0.0403	0.164	0.1441	283.1	0.9	DI	DI
24/12/21	23:00:00	MAN	0.0362	0.0383	0.0751	0.1374	299	0.8	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.043	0.066	0.077	0.1004
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	25/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
25/12/21	0:00:00	MAN	0.0379	0.0349	0.0714	0.0625	223.9	0.7	DI	DI
25/12/21	1:00:00	MAN	0.0482	0.033	0.0811	0.0758	274.8	0.6	DI	DI
25/12/21	2:00:00	MAN	0.0388	0.0305	0.0692	0.1951	269.8	0.7	DI	DI
25/12/21	3:00:00	MAN	0.0331	0.0304	0.0633	0.1651	260	0.8	DI	DI
25/12/21	4:00:00	MAN	0.0372	0.0325	0.0697	0.1168	214.9	0.7	DI	DI
25/12/21	5:00:00	MAN	0.0248	0.0274	0.0521	0.124	241.2	0.6	DI	DI
25/12/21	6:00:00	MAN	0.0232	0.0275	0.0504	0.125	224.1	0.6	DI	DI
25/12/21	7:00:00	MAN	0.0203	0.0246	0.0449	0.1092	244.7	0.4	DI	DI
25/12/21	8:00:00	MAN	0.0409	0.027	0.0676	0.1016	156.7	0.6	DI	DI
25/12/21	9:00:00	MAN	0.0319	0.0332	0.0651	0.1027	93.5	0.6	DI	DI
25/12/21	10:00:00	MAN	0.0148	0.0322	0.0468	0.1171	137.5	0.5	DI	DI
25/12/21	11:00:00	MAN	0.0086	0.0266	0.0353	0.0793	154.9	0.8	DI	DI
25/12/21	12:00:00	MAN	0.0054	0.0194	0.0248	0.0601	145.5	1	DI	DI
25/12/21	13:00:00	MAN	0.0022	0.0117	0.014	0.0469	179.6	1.2	DI	DI
25/12/21	14:00:00	MAN	0.0019	0.0077	0.0096	0.0421	92.5	1.7	DI	DI
25/12/21	15:00:00	MAN	0.0023	0.0061	0.0086	0.0241	99.1	2.1	DI	DI
25/12/21	16:00:00	MAN	0.0024	0.0049	0.0073	0.0243	112.2	3.6	DI	DI
25/12/21	17:00:00	MAN	0.0027	0.0061	0.0088	0.0187	122.1	4.2	DI	DI
25/12/21	18:00:00	MAN	0.003	0.0108	0.0138	0.0181	126.6	3.8	DI	DI
25/12/21	19:00:00	MAN	0.0032	0.0189	0.0221	0.0197	109.2	3.3	DI	DI
25/12/21	20:00:00	MAN	0.0157	0.0292	0.0439	0.0401	158.6	1.8	DI	DI
25/12/21	21:00:00	MAN	0.0767	0.0323	0.1089	0.0553	175.5	0.8	DI	DI
25/12/21	22:00:00	MAN	0.0429	0.0293	0.0724	0.1117	208.8	1.3	DI	DI
25/12/21	23:00:00	MAN	0.0371	0.0265	0.0635	0.1063	285	1	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.023	0.035	0.046	0.0809
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	26/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
26/12/21	0:00:00	MAN	0.0282	0.0248	0.0526	0.0644	283.9	0.9	DI	DI
26/12/21	1:00:00	MAN	0.0115	0.0219	0.0333	0.0548	260.7	1.1	DI	DI
26/12/21	2:00:00	MAN	0.0125	0.0205	0.0332	0.0433	286.4	0.9	DI	DI
26/12/21	3:00:00	MAN	0.0053	0.0192	0.0243	0.0454	261.9	0.6	DI	DI
26/12/21	4:00:00	MAN	0.012	0.0173	0.0297	0.0312	249	0.8	DI	DI
26/12/21	5:00:00	MAN	0.0046	0.0154	0.02	0.0464	264.1	1.1	DI	DI
26/12/21	6:00:00	MAN	0.0032	0.0154	0.0187	0.0338	297	0.6	DI	DI
26/12/21	7:00:00	MAN	0.0303	0.0202	0.0498	0.0222	191.2	0.7	DI	DI
26/12/21	8:00:00	MAN	0.0276	0.02	0.0475	0.039	270.4	0.8	DI	DI
26/12/21	9:00:00	MAN	0.017	0.019	0.0362	0.0474	215.3	0.5	DI	DI
26/12/21	10:00:00	MAN	0.0299	0.0442	0.0744	0.0356	115.3	0.8	DI	DI
26/12/21	11:00:00	MAN	0.0207	0.0436	0.0645	0.0602	156.2	0.7	DI	DI
26/12/21	12:00:00	MAN	0.0112	0.0329	0.044	0.0661	95.5	1.2	DI	DI
26/12/21	13:00:00	MAN	0.0064	0.0186	0.0254	0.0542	101.3	1.8	DI	DI
26/12/21	14:00:00	MAN	0.0032	0.0099	0.0131	0.0305	106.3	1.5	DI	DI
26/12/21	15:00:00	MAN	0.0025	0.0076	0.01	0.0185	145.7	1.7	DI	DI
26/12/21	16:00:00	MAN	0.0027	0.0075	0.0101	0.0204	129.6	2	DI	DI
26/12/21	17:00:00	MAN	0.004	0.0082	0.0122	0.0201	108.2	3.1	DI	DI
26/12/21	18:00:00	MAN	0.0034	0.0135	0.017	0.0206	121	3.6	DI	DI
26/12/21	19:00:00	MAN	0.0057	0.0254	0.0312	0.0256	153.8	2.3	DI	DI
26/12/21	20:00:00	MAN	0.0054	0.0245	0.0296	0.0394	165.7	2.3	DI	DI
26/12/21	21:00:00	MAN	0.0305	0.0377	0.068	0.0628	194	1.1	DI	DI
26/12/21	22:00:00	MAN	0.0286	0.0318	0.06	0.0904	237.2	1.3	DI	DI
26/12/21	23:00:00	MAN	0.0356	0.032	0.0677	0.1525	286.9	0.6	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.014	0.044	0.036	0.0469
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	27/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
27/12/21	0:00:00	MAN	0.0502	0.0281	0.0781	0.0586	236.4	0.5	DI	DI
27/12/21	1:00:00	MAN	0.0479	0.0241	0.0724	0.0532	239.1	0.7	DI	DI
27/12/21	2:00:00	MAN	0.0359	0.0232	0.059	0.1035	233.6	0.8	DI	DI
27/12/21	3:00:00	MAN	0.012	0.0223	0.0344	0.1345	221.3	0.8	DI	DI
27/12/21	4:00:00	MAN	0.0063	0.0216	0.0278	0.06	268.3	0.9	DI	DI
27/12/21	5:00:00	MAN	0.0049	0.0179	0.0227	0.0332	234.3	0.7	DI	DI
27/12/21	6:00:00	MAN	0.0144	0.0207	0.035	0.0281	225.2	0.8	DI	DI
27/12/21	7:00:00	MAN	0.0603	0.0227	0.083	0.0408	172.3	0.5	DI	DI
27/12/21	8:00:00	MAN	0.1334	0.0268	0.1604	0.0818	171.1	0.8	DI	DI
27/12/21	9:00:00	MAN	0.1291	0.0353	0.1646	0.1575	151.8	0.6	DI	DI
27/12/21	10:00:00	MAN	0.1378	0.0622	0.1995	0.1698	103.3	1.1	DI	DI
27/12/21	11:00:00	MAN	0.0516	0.0418	0.0943	0.2177	121.6	1.2	DI	DI
27/12/21	12:00:00	MAN	0.0338	0.042	0.0758	0.1379	122.7	1.2	DI	DI
27/12/21	13:00:00	MAN	0.0135	0.0327	0.0461	0.1027	141.7	1.2	DI	DI
27/12/21	14:00:00	MAN	0.0054	0.0191	0.0238	0.0733	151	1.4	DI	DI
27/12/21	15:00:00	MAN	0.0021	0.0064	0.0085	0.0611	191.7	1.9	DI	DI
27/12/21	16:00:00	MAN	0.004	0.0069	0.0111	0.0218	134.9	1.8	DI	DI
27/12/21	17:00:00	MAN	0.0029	0.0068	0.0094	0.0158	103.7	1.9	DI	DI
27/12/21	18:00:00	MAN	0.0066	0.0156	0.0216	0.0118	202.1	1.5	DI	DI
27/12/21	19:00:00	MAN	0.073	0.0384	0.1115	0.037	212.1	1.5	DI	DI
27/12/21	20:00:00	MAN	0.0445	0.0332	0.0778	0.1785	241.6	1.9	DI	DI
27/12/21	21:00:00	MAN	0.0254	0.0226	0.0492	0.1721	264.4	1.9	DI	DI
27/12/21	22:00:00	MAN	0.0409	0.0338	0.0752	0.0442	206.4	1.9	DI	DI
27/12/21	23:00:00	MAN	0.0146	0.0272	0.0415	0.1035	185.8	1.3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.04	0.062	0.066	0.0874
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	28/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
28/12/21	0:00:00	MAN	0.046	0.0387	0.0849	0.0649	148.4	1.1	DI	DI
28/12/21	1:00:00	MAN	0.0193	0.0356	0.055	0.0719	142.2	1.5	DI	DI
28/12/21	2:00:00	MAN	0.01	0.0386	0.0488	0.0715	138	1.7	DI	DI
28/12/21	3:00:00	MAN	0.0208	0.0366	0.0577	0.0896	178.9	1.2	DI	DI
28/12/21	4:00:00	MAN	0.0086	0.0346	0.0431	0.0939	155.9	1.3	DI	DI
28/12/21	5:00:00	MAN	0.0143	0.0352	0.0491	0.0923	147.5	1.2	DI	DI
28/12/21	6:00:00	MAN	0.0274	0.0383	0.0653	0.0808	167.7	1.4	DI	DI
28/12/21	7:00:00	MAN	0.0394	0.0382	0.0781	0.101	140.1	1.1	DI	DI
28/12/21	8:00:00	MAN	0.0778	0.0351	0.1128	0.0887	77.1	1.5	DI	DI
28/12/21	9:00:00	MAN	0.0925	0.0384	0.131	0.0762	123.5	2	DI	DI
28/12/21	10:00:00	MAN	0.0424	0.0357	0.0782	0.1197	183.1	1.5	DI	DI
28/12/21	11:00:00	MAN	0.0037	0.0066	0.0103	0.0996	271.3	4.9	DI	DI
28/12/21	12:00:00	MAN	0.0025	0.0056	0.0081	0.0513	273.4	4	DI	DI
28/12/21	13:00:00	MAN	0.0022	0.0051	0.0073	0.0222	279.8	4.6	DI	DI
28/12/21	14:00:00	MAN	0.0036	0.0052	0.0088	0.0381	287.8	5.1	DI	DI
28/12/21	15:00:00	MAN	0.0027	0.0051	0.0078	0.0404	280.6	4.8	DI	DI
28/12/21	16:00:00	MAN	0.0024	0.0052	0.0076	0.0385	288.3	5	DI	DI
28/12/21	17:00:00	MAN	0.0027	0.0062	0.0089	0.048	285.8	5	DI	DI
28/12/21	18:00:00	MAN	0.0027	0.0093	0.012	0.0398	287.3	4.1	DI	DI
28/12/21	19:00:00	MAN	0.0061	0.023	0.0286	0.036	286.2	2.3	DI	DI
28/12/21	20:00:00	MAN	0.0046	0.0188	0.0231	0.0366	276.1	2.5	DI	DI
28/12/21	21:00:00	MAN	0.0069	0.0213	0.0284	0.0312	269.2	2	DI	DI
28/12/21	22:00:00	MAN	0.0051	0.0214	0.0265	0.0234	272.4	2.1	DI	DI
28/12/21	23:00:00	MAN	0.0015	0.01	0.0114	0.0279	276	3	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.019	0.039	0.041	0.0618
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	29/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
29/12/21	0:00:00	MAN	0.0009	0.0109	0.0117	0.0235	252.7	1.7	DI	DI
29/12/21	1:00:00	MAN	0.0013	0.0102	0.0112	0.0222	265.6	2	DI	DI
29/12/21	2:00:00	MAN	0.0005	0.0103	0.0109	0.0177	289.8	1.9	DI	DI
29/12/21	3:00:00	MAN	0.0002	0.0074	0.0076	0.0218	291.7	1.9	DI	DI
29/12/21	4:00:00	MAN	0.0002	0.0054	0.0056	0.0234	233	1	DI	DI
29/12/21	5:00:00	MAN	0.0003	0.0077	0.0079	0.0196	215.8	1.1	DI	DI
29/12/21	6:00:00	MAN	0.0114	0.0248	0.0347	0.0314	166.6	0.9	DI	DI
29/12/21	7:00:00	MAN	0.0473	0.0332	0.0809	0.0659	216.4	0.8	DI	DI
29/12/21	8:00:00	MAN	0.0409	0.0275	0.0683	0.1104	296.1	1.1	DI	DI
29/12/21	9:00:00	MAN	0.0049	0.0126	0.0176	0.0827	284.5	1.3	DI	DI
29/12/21	10:00:00	MAN	0.003	0.0082	0.0113	0.0344	290.5	2.7	DI	DI
29/12/21	11:00:00	MAN	0.0026	0.0066	0.009	0.0297	292.3	3.6	DI	DI
29/12/21	12:00:00	MAN	0.0022	0.0058	0.0079	0.0286	276.7	4.7	DI	DI
29/12/21	13:00:00	MAN	0.002	0.0056	0.0076	0.0315	278.7	4.7	DI	DI
29/12/21	14:00:00	MAN	0.0024	0.0059	0.0082	0.0307	276.8	4.2	DI	DI
29/12/21	15:00:00	MAN	0.0018	0.005	0.0068	0.0285	269.1	4.3	DI	DI
29/12/21	16:00:00	MAN	0.0021	0.0058	0.0079	0.0362	275.3	3.9	DI	DI
29/12/21	17:00:00	MAN	0.0019	0.0071	0.0089	0.0349	295.3	3.4	DI	DI
29/12/21	18:00:00	MAN	0.0033	0.0147	0.0181	0.0274	299.6	3.1	DI	DI
29/12/21	19:00:00	MAN	0.0072	0.0318	0.039	0.03	290.3	2	DI	DI
29/12/21	20:00:00	MAN	0.0126	0.0365	0.0491	0.0413	284.4	1.3	DI	DI
29/12/21	21:00:00	MAN	0.0133	0.0346	0.0483	0.0563	296.3	1.6	DI	DI
29/12/21	22:00:00	MAN	0.026	0.0297	0.0545	0.0402	223.8	1.5	DI	DI
29/12/21	23:00:00	MAN	0.0504	0.0388	0.0901	0.0399	87.6	1.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.01	0.039	0.026	0.0378
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	30/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
30/12/21	0:00:00	MAN	0.0205	0.0369	0.058	0.074	250.4	1	DI	DI
30/12/21	1:00:00	MAN	0.0028	0.0173	0.0199	0.0456	220	1.5	DI	DI
30/12/21	2:00:00	MAN	0.0138	0.0345	0.048	0.0325	118.3	1.5	DI	DI
30/12/21	3:00:00	MAN	0.0332	0.0394	0.073	0.065	102.1	1	DI	DI
30/12/21	4:00:00	MAN	0.0164	0.0384	0.0549	0.0927	136.1	1	DI	DI
30/12/21	5:00:00	MAN	0.0341	0.0368	0.0709	0.0745	190.1	0.8	DI	DI
30/12/21	6:00:00	MAN	0.0502	0.0343	0.0847	0.0953	268	0.6	DI	DI
30/12/21	7:00:00	MAN	0.0579	0.0344	0.0921	0.1146	237.6	0.6	DI	DI
30/12/21	8:00:00	MAN	0.0975	0.0318	0.1292	0.1134	231	0.5	DI	DI
30/12/21	9:00:00	MAN	0.096	0.0437	0.1386	0.1471	137.4	1.3	DI	DI
30/12/21	10:00:00	MAN	0.1016	0.0643	0.1661	0.1878	82.5	1	DI	DI
30/12/21	11:00:00	MAN	0.0456	0.0518	0.0967	0.2135	136.5	1.1	DI	DI
30/12/21	12:00:00	MAN	0.018	0.0365	0.0545	0.1416	124.7	1.2	DI	DI
30/12/21	13:00:00	MAN	0.0067	0.0223	0.029	0.0804	160.6	1.5	DI	DI
30/12/21	14:00:00	MAN	0.0043	0.0121	0.0166	0.0625	134.3	2.6	DI	DI
30/12/21	15:00:00	MAN	0.0037	0.0096	0.0132	0.0475	145.5	3.6	DI	DI
30/12/21	16:00:00	MAN	0.0037	0.0109	0.0145	0.0414	138.3	3.5	DI	DI
30/12/21	17:00:00	MAN	0.0033	0.0112	0.0144	0.0367	153.7	3.5	DI	DI
30/12/21	18:00:00	MAN	0.0039	0.0206	0.0248	0.043	153	2.8	DI	DI
30/12/21	19:00:00	MAN	0.0065	0.0326	0.0394	0.0444	150.1	2.6	DI	DI
30/12/21	20:00:00	MAN	0.0107	0.0345	0.0454	0.0654	165.6	1.8	DI	DI
30/12/21	21:00:00	MAN	0.016	0.0427	0.0593	0.0821	166.9	1.4	DI	DI
30/12/21	22:00:00	MAN	0.023	0.0382	0.0611	0.0808	254.4	1.1	DI	DI
30/12/21	23:00:00	MAN	0.0068	0.0328	0.0397	0.1189	251	1.5	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.028	0.064	0.06	0.0875
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³

REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	31/12/21

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
31/12/21	0:00:00	MAN	0.0143	0.0357	0.0504	0.0624	169.2	0.7	DI	DI
31/12/21	1:00:00	MAN	0.0286	0.0385	0.0677	0.052	211.8	0.8	DI	DI
31/12/21	2:00:00	MAN	0.0055	0.0326	0.0382	0.0898	256.2	0.9	DI	DI
31/12/21	3:00:00	MAN	0.005	0.0254	0.0308	0.0644	194.7	0.7	DI	DI
31/12/21	4:00:00	MAN	0.0088	0.0323	0.0411	0.0513	222.5	0.7	DI	DI
31/12/21	5:00:00	MAN	0.0092	0.0313	0.0402	0.0654	132.8	1.1	DI	DI
31/12/21	6:00:00	MAN	0.0358	0.0349	0.0702	0.0724	145.4	1.2	DI	DI
31/12/21	7:00:00	MAN	0.0578	0.0399	0.0976	0.092	148.6	1.2	DI	DI
31/12/21	8:00:00	MAN	0.0673	0.0366	0.1039	0.1516	183.7	0.8	DI	DI
31/12/21	9:00:00	MAN	0.1123	0.048	0.1598	0.1494	136.2	0.8	DI	DI
31/12/21	10:00:00	MAN	0.0656	0.0467	0.108	0.2077	123.8	1.8	DI	DI
31/12/21	11:00:00	MAN	0.0081	0.0198	0.0279	0.1717	123.7	2.1	DI	DI
31/12/21	12:00:00	MAN	0.0054	0.0196	0.025	0.0937	116.8	1.9	DI	DI
31/12/21	13:00:00	MAN	0.0038	0.0157	0.0193	0.0814	227.9	2.6	DI	DI
31/12/21	14:00:00	MAN	0.0028	0.0062	0.0089	0.0741	269.6	5.1	DI	DI
31/12/21	15:00:00	MAN	0.003	0.0055	0.0084	0.0484	277.5	5.4	DI	DI
31/12/21	16:00:00	MAN	0.0022	0.005	0.0072	0.0443	272	5.4	DI	DI
31/12/21	17:00:00	MAN	0.0021	0.0064	0.0084	0.0386	267.3	4.2	DI	DI
31/12/21	18:00:00	MAN	0.0018	0.0077	0.0094	0.0321	269.3	3.8	DI	DI
31/12/21	19:00:00	MAN	0.003	0.017	0.02	0.0332	278.8	2.3	DI	DI
31/12/21	20:00:00	MAN	0.0045	0.0205	0.0247	0.031	295.2	2.3	DI	DI
31/12/21	21:00:00	MAN	0.0075	0.0243	0.0323	0.0318	284.4	1	DI	DI
31/12/21	22:00:00	MAN	0.0047	0.0212	0.0259	0.0421	276.5	1.7	DI	DI
31/12/21	23:00:00	MAN	0.0037	0.0221	0.0257	0.0448	273.9	1.9	DI	DI

PROMEDIO 24 HORAS	#DIV/0!	0.019	0.048	0.044	0.0761
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	0.095 PPM
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	0.210 PPM
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	0.110 PPM
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m³