

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	01/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
01/05/2020	00:00:00	0.0016	0.0007	0.0038	0.0046	0.0180	221.0			
01/05/2020	01:00:00	0.0015	0.0003	0.0028	0.0031	0.0239	285.8			
01/05/2020	02:00:00	0.0015	0.0001	0.0022	0.0022	0.0101	272.2			
01/05/2020	03:00:00	0.0016	0.0000	0.0019	0.0019	0.0066	265.1			
01/05/2020	04:00:00	0.0014	0.0000	0.0020	0.0020	0.0025	275.1			
01/05/2020	05:00:00	0.0014	0.0002	0.0025	0.0026	0.0021	268.0			
01/05/2020	06:00:00	0.0017	0.0002	0.0136	0.0137	0.0041	191.0			
01/05/2020	07:00:00	0.0028	0.0006	0.0182	0.0186	0.0436	245.9			
01/05/2020	08:00:00	0.0023	0.0018	0.0160	0.0178	0.0453	224.3			
01/05/2020	09:00:00	0.0024	0.0068	0.0189	0.0257	0.0562	146.0			
01/05/2020	10:00:00	0.0028	0.0124	0.0205	0.0329	0.0536	102.6			
01/05/2020	11:00:00	0.0029	0.0091	0.0172	0.0263	0.0644	145.0			
01/05/2020	12:00:00	0.0027	0.0047	0.0123	0.0171	0.0483	167.8			
01/05/2020	13:00:00	0.0025	0.0016	0.0065	0.0081	0.0339	109.8			
01/05/2020	14:00:00	0.0032	0.0015	0.0071	0.0085	0.0243	151.5			
01/05/2020	15:00:00	0.0034	0.0012	0.0050	0.0062	0.0284	126.2			
01/05/2020	16:00:00	0.0023	0.0013	0.0041	0.0054	0.0199	103.2			
01/05/2020	17:00:00	0.0017	0.0013	0.0043	0.0056	0.0228	94.4			
01/05/2020	18:00:00	0.0015	0.0013	0.0045	0.0058	0.0250	90.7			
01/05/2020	19:00:00	0.0014	0.0013	0.0046	0.0059	0.0101	88.9			
01/05/2020	20:00:00	0.0015	0.0011	0.0063	0.0074	0.0230	108.9			
01/05/2020	21:00:00	0.0015	0.0009	0.0073	0.0082	0.0237	120.4			
01/05/2020	22:00:00	0.0018	0.0009	0.0065	0.0074	0.0326	120.6			
01/05/2020	23:00:00	0.0018	0.0008	0.0083	0.0092	0.0347	122.2			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0021	0.002	0.020	0.010	0.0271
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	02/05/2020

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
02/05/2020	00:00:00	0.0016	0.0007	0.0079	0.0085	0.0284	145.3			
02/05/2020	01:00:00	0.0016	0.0005	0.0040	0.0046	0.0226	141.6			
02/05/2020	02:00:00	0.0015	0.0001	0.0037	0.0038	0.0142	135.5			
02/05/2020	03:00:00	0.0015	0.0001	0.0020	0.0021	0.0124	136.5			
02/05/2020	04:00:00	0.0014	0.0002	0.0026	0.0029	0.0087	102.1			
02/05/2020	05:00:00	0.0018	0.0003	0.0101	0.0104	0.0073	107.0			
02/05/2020	06:00:00	0.0019	0.0001	0.0074	0.0075	0.0616	248.3			
02/05/2020	07:00:00	0.0017	0.0001	0.0103	0.0104	0.0538	294.6			
02/05/2020	08:00:00	0.0016	0.0010	0.0129	0.0138	0.0316	311.0			
02/05/2020	09:00:00	0.0042	0.0026	0.0102	0.0128	0.0304	214.2			
02/05/2020	10:00:00	0.0023	0.0046	0.0116	0.0162	0.0252	131.0			
02/05/2020	11:00:00	0.0025	0.0042	0.0136	0.0176	0.0340	136.6			
02/05/2020	12:00:00	0.0029	0.0051	0.0198	0.0251	0.0484	101.0			
02/05/2020	13:00:00	0.0027	0.0027	0.0130	0.0155	0.0672	121.3			
02/05/2020	14:00:00	0.0021	0.0015	0.0067	0.0083	0.0503	109.5			
02/05/2020	15:00:00	0.0015	0.0015	0.0043	0.0058	0.0364	110.3			
02/05/2020	16:00:00	0.0011	0.0013	0.0040	0.0053	0.0240	109.0			
02/05/2020	17:00:00	0.0011	0.0016	0.0044	0.0060	0.0162	110.2			
02/05/2020	18:00:00	0.0012	0.0012	0.0046	0.0058	0.0243	87.1			
02/05/2020	19:00:00	0.0009	0.0010	0.0057	0.0066	0.0154	118.5			
02/05/2020	20:00:00	0.0008	0.0009	0.0066	0.0076	0.0183	113.1			
02/05/2020	21:00:00	0.0012	0.0008	0.0080	0.0088	0.0221	120.0			
02/05/2020	22:00:00	0.0013	0.0006	0.0070	0.0076	0.0392	117.2			
02/05/2020	23:00:00	0.0011	0.0005	0.0078	0.0083	0.0397	113.3			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0018	0.001	0.020	0.009	0.0301
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	03/05/2020

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
03/05/2020	00:00:00	0.0011	0.0004	0.0063	0.0067	0.0366	110.0			
03/05/2020	01:00:00	0.0011	0.0003	0.0055	0.0058	0.0398	117.7			
03/05/2020	02:00:00	0.0010	0.0003	0.0052	0.0055	0.0244	104.7			
03/05/2020	03:00:00	0.0010	0.0002	0.0040	0.0042	0.0194	111.4			
03/05/2020	04:00:00	0.0011	0.0001	0.0053	0.0055	0.0188	96.1			
03/05/2020	05:00:00	0.0011	0.0001	0.0073	0.0073	0.0193	119.1			
03/05/2020	06:00:00	0.0011	0.0000	0.0067	0.0067	0.0207	236.2			
03/05/2020	07:00:00	0.0012	0.0003	0.0096	0.0099	0.0278	84.9			
03/05/2020	08:00:00	0.0012	0.0013	0.0152	0.0167	0.0283	94.7			
03/05/2020	09:00:00	0.0015	0.0058	0.0162	0.0220	0.0406	120.4			
03/05/2020	10:00:00	0.0019	0.0059	0.0137	0.0196	0.0605	125.7			
03/05/2020	11:00:00	0.0027	0.0051	0.0127	0.0178	0.0431	127.7			
03/05/2020	12:00:00	0.0034	0.0047	0.0134	0.0180	0.0413	121.8			
03/05/2020	13:00:00	0.0026	0.0024	0.0093	0.0117	0.0345	107.4			
03/05/2020	14:00:00	0.0018	0.0010	0.0050	0.0060	0.0338	110.7			
03/05/2020	15:00:00	0.0015	0.0008	0.0041	0.0049	0.0252	129.8			
03/05/2020	16:00:00	0.0013	0.0009	0.0037	0.0046	0.0186	113.5			
03/05/2020	17:00:00	0.0013	0.0009	0.0029	0.0038	0.0192	123.8			
03/05/2020	18:00:00	0.0013	0.0009	0.0031	0.0040	0.0228	86.7			
03/05/2020	19:00:00	0.0013	0.0006	0.0039	0.0045	0.0209	90.5			
03/05/2020	20:00:00	0.0013	0.0009	0.0062	0.0070	0.0251	109.5			
03/05/2020	21:00:00	0.0016	0.0008	0.0060	0.0067	0.0203	117.0			
03/05/2020	22:00:00	0.0016	0.0006	0.0052	0.0058	0.0580	114.3			
03/05/2020	23:00:00	0.0013	0.0007	0.0056	0.0063	0.0595	107.8			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0015	0.001	0.016	0.009	0.0304
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	04/05/2020

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
04/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0005	0.0052	0.0057	0.0315	110.7			
04/05/2020	01:00:00	0.0014	0.0003	0.0045	0.0049	0.0101	96.1			
04/05/2020	02:00:00	0.0014	0.0001	0.0032	0.0032	0.0114	80.0			
04/05/2020	03:00:00	0.0016	0.0003	0.0023	0.0026	0.0201	103.0			
04/05/2020	04:00:00	0.0017	0.0000	0.0020	0.0021	0.0172	97.1			
04/05/2020	05:00:00	0.0014	0.0002	0.0022	0.0024	0.0164	117.0			
04/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0003	0.0040	0.0044	0.0163	111.1			
04/05/2020	07:00:00	0.0014	0.0001	0.0102	0.0103	0.0191	92.4			
04/05/2020	08:00:00	0.0013	0.0025	0.0196	0.0222	0.0387	103.1			
04/05/2020	09:00:00	0.0015	0.0052	0.0156	0.0207	0.0424	171.5			
04/05/2020	10:00:00	0.0017	0.0055	0.0147	0.0202	0.0445	113.3			
04/05/2020	11:00:00	0.0019	0.0077	0.0218	0.0294	0.0414	126.2			
04/05/2020	12:00:00	0.0019	0.0057	0.0180	0.0235	0.0549	86.8			
04/05/2020	13:00:00	0.0019	0.0021	0.0084	0.0105	0.0553	115.7			
04/05/2020	14:00:00	0.0017	0.0019	0.0058	0.0077	0.0503	149.8			
04/05/2020	15:00:00	0.0017	0.0013	0.0046	0.0059	0.0304	106.8			
04/05/2020	16:00:00	0.0017	0.0016	0.0053	0.0069	0.0321	93.9			
04/05/2020	17:00:00	0.0020	0.0011	0.0059	0.0069	0.0389	106.1			
04/05/2020	18:00:00	0.0023	0.0020	0.0084	0.0105	0.0371	105.1			
04/05/2020	19:00:00	0.0018	0.0018	0.0113	0.0131	0.0607	107.0			
04/05/2020	20:00:00	0.0018	0.0025	0.0138	0.0163	0.0619	150.4			
04/05/2020	21:00:00	0.0018	0.0022	0.0139	0.0162	0.0515	146.7			
04/05/2020	22:00:00	0.0018	0.0011	0.0150	0.0162	0.0000	272.5			
04/05/2020	23:00:00	0.0021	0.0004	0.0092	0.0097	0.0238	229.6			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.002	0.022	0.011	0.0340
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	05/05/2020

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
05/05/2020	00:00:00	0.0018	0.0003	0.0035	0.0038	0.0172	244.6			
05/05/2020	01:00:00	0.0017	0.0001	0.0037	0.0037	0.0053	263.9			
05/05/2020	02:00:00	0.0018	0.0002	0.0062	0.0064	0.0063	229.4			
05/05/2020	03:00:00	0.0016	0.0001	0.0026	0.0027	0.0148	257.0			
05/05/2020	04:00:00	0.0015	0.0001	0.0021	0.0022	0.0108	256.2			
05/05/2020	05:00:00	0.0016	0.0000	0.0020	0.0020	0.0076	278.0			
05/05/2020	06:00:00	0.0016	0.0003	0.0020	0.0024	0.0066	272.4			
05/05/2020	07:00:00	0.0016	0.0003	0.0043	0.0045	0.0107	246.4			
05/05/2020	08:00:00	0.0016	0.0013	0.0131	0.0144	0.0308	185.2			
05/05/2020	09:00:00	0.0018	0.0112	0.0295	0.0407	0.0123	157.1			
05/05/2020	10:00:00	0.0019	0.0112	0.0205	0.0319	0.0253	205.3			
05/05/2020	11:00:00	0.0020	0.0068	0.0157	0.0227	0.0126	166.5			
05/05/2020	12:00:00	0.0027	0.0044	0.0131	0.0174	0.0210	203.2			
05/05/2020	13:00:00	0.0022	0.0033	0.0071	0.0105	0.0298	70.3			
05/05/2020	14:00:00	0.0017	0.0019	0.0050	0.0069	0.0308	84.8			
05/05/2020	15:00:00	0.0015	0.0018	0.0049	0.0067	0.0190	103.3			
05/05/2020	16:00:00	0.0013	0.0016	0.0046	0.0063	0.0198	78.8			
05/05/2020	17:00:00	0.0013	0.0016	0.0048	0.0064	0.0173	72.6			
05/05/2020	18:00:00	0.0013	0.0019	0.0064	0.0082	0.0191	89.3			
05/05/2020	19:00:00	0.0013	0.0017	0.0082	0.0100	0.0119	103.1			
05/05/2020	20:00:00	0.0014	0.0013	0.0097	0.0110	0.0094	109.0			
05/05/2020	21:00:00	0.0014	0.0010	0.0086	0.0096	0.0184	115.6			
05/05/2020	22:00:00	0.0014	0.0009	0.0075	0.0084	0.0271	128.8			
05/05/2020	23:00:00	0.0014	0.0008	0.0062	0.0069	0.0644	117.2			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.002	0.029	0.010	0.0167
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	06/05/2020

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
06/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0002	0.0047	0.0050	0.0383	124.8			
06/05/2020	01:00:00	0.0014	0.0003	0.0029	0.0032	0.0491	179.6			
06/05/2020	02:00:00	0.0022	0.0000	0.0026	0.0026	0.0000	135.7			
06/05/2020	03:00:00	0.0023	0.0001	0.0050	0.0051	0.0153	114.2			
06/05/2020	04:00:00	0.0029	0.0001	0.0054	0.0056	0.0215	132.8			
06/05/2020	05:00:00	0.0021	0.0001	0.0047	0.0048	0.0144	136.0			
06/05/2020	06:00:00	0.0017	0.0000	0.0065	0.0066	0.0193	141.6			
06/05/2020	07:00:00	0.0016	0.0005	0.0069	0.0075	0.0133	220.0			
06/05/2020	08:00:00	0.0026	0.0005	0.0093	0.0099	0.0136	287.2			
06/05/2020	09:00:00	0.0022	0.0038	0.0133	0.0171	0.0243	174.7			
06/05/2020	10:00:00	0.0018	0.0037	0.0092	0.0129	0.0317	113.8			
06/05/2020	11:00:00	0.0025	0.0069	0.0141	0.0208	0.0226	93.6			
06/05/2020	12:00:00	0.0021	0.0027	0.0062	0.0088	0.0409	107.8			
06/05/2020	13:00:00	0.0019	0.0027	0.0072	0.0099	0.0221	89.3			
06/05/2020	14:00:00	0.0017	0.0019	0.0051	0.0070	0.0332	95.6			
06/05/2020	15:00:00	0.0017	0.0016	0.0061	0.0077	0.0193	96.4			
06/05/2020	16:00:00	0.0016	0.0019	0.0087	0.0107	0.0345	94.4			
06/05/2020	17:00:00	0.0014	0.0019	0.0068	0.0087	0.0323	91.1			
06/05/2020	18:00:00	0.0016	0.0026	0.0076	0.0101	0.0596	127.0			
06/05/2020	19:00:00	0.0015	0.0018	0.0080	0.0098	0.0385	123.3			
06/05/2020	20:00:00	0.0014	0.0014	0.0067	0.0081	0.0286	116.7			
06/05/2020	21:00:00	0.0014	0.0011	0.0064	0.0075	0.0418	121.2			
06/05/2020	22:00:00	0.0013	0.0011	0.0074	0.0085	0.0256	112.7			
06/05/2020	23:00:00	0.0013	0.0006	0.0080	0.0086	0.0166	112.0			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0018	0.002	0.014	0.009	0.0278
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	07/05/2020

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
07/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0006	0.0109	0.0115	0.0197	103.7			
07/05/2020	01:00:00	0.0016	0.0004	0.0096	0.0100	0.0187	122.6			
07/05/2020	02:00:00	0.0021	0.0001	0.0067	0.0068	0.0261	144.9			
07/05/2020	03:00:00	0.0017	0.0002	0.0042	0.0045	0.0117	142.3			
07/05/2020	04:00:00	0.0014	0.0002	0.0060	0.0062	0.0188	146.3			
07/05/2020	05:00:00	0.0014	0.0001	0.0045	0.0046	0.0261	224.0			
07/05/2020	06:00:00	0.0012	0.0002	0.0049	0.0051	0.0174	261.4			
07/05/2020	07:00:00	0.0012	0.0006	0.0083	0.0088	0.0094	224.6			
07/05/2020	08:00:00	0.0020	0.0117	0.0264	0.0382	0.0134	80.9			
07/05/2020	09:00:00	0.0030	0.0139	0.0234	0.0373	0.0719	78.8			
07/05/2020	10:00:00	0.0026	0.0057	0.0122	0.0180	0.0604	104.2			
07/05/2020	11:00:00	0.0023	0.0032	0.0077	0.0110	0.0333	104.5			
07/05/2020	12:00:00	0.0018	0.0024	0.0049	0.0073	0.0277	97.7			
07/05/2020	13:00:00	0.0016	0.0019	0.0046	0.0065	0.0198	95.0			
07/05/2020	14:00:00	0.0016	0.0018	0.0047	0.0065	0.0226	115.9			
07/05/2020	15:00:00	0.0016	0.0019	0.0047	0.0066	0.0176	123.1			
07/05/2020	16:00:00	0.0016	0.0017	0.0045	0.0062	0.0210	114.2			
07/05/2020	17:00:00	0.0016	0.0015	0.0047	0.0062	0.0186	121.3			
07/05/2020	18:00:00	0.0016	0.0014	0.0050	0.0064	0.0178	107.2			
07/05/2020	19:00:00	0.0016	0.0015	0.0063	0.0078	0.0207	107.0			
07/05/2020	20:00:00	0.0015	0.0014	0.0077	0.0091	0.0215	107.8			
07/05/2020	21:00:00	0.0015	0.0010	0.0076	0.0086	0.0262	114.2			
07/05/2020	22:00:00	0.0014	0.0008	0.0063	0.0070	0.0343	121.1			
07/05/2020	23:00:00	0.0015	0.0006	0.0084	0.0090	0.0263	127.1			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.002	0.026	0.010	0.0250
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	08/05/2020

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
08/05/2020	00:00:00	0.0016	0.0003	0.0038	0.0042	0.0229	152.9			
08/05/2020	01:00:00	0.0014	0.0004	0.0037	0.0040	0.0245	144.5			
08/05/2020	02:00:00	0.0015	0.0003	0.0033	0.0036	0.0275	159.1			
08/05/2020	03:00:00	0.0015	0.0001	0.0035	0.0036	0.0392	126.4			
08/05/2020	04:00:00	0.0016	0.0001	0.0041	0.0042	0.0259	154.4			
08/05/2020	05:00:00	0.0015	0.0004	0.0133	0.0138	0.0194	109.4			
08/05/2020	06:00:00	0.0018	0.0007	0.0206	0.0214	0.0499	161.7			
08/05/2020	07:00:00	0.0017	0.0001	0.0058	0.0059	0.0378	302.7			
08/05/2020	08:00:00	0.0018	0.0076	0.0170	0.0248	0.0000	197.8			
08/05/2020	09:00:00	0.0018	0.0025	0.0124	0.0147	0.0314	284.1			
08/05/2020	10:00:00	0.0016	0.0015	0.0061	0.0077	0.0127	292.5			
08/05/2020	11:00:00	0.0015	0.0016	0.0053	0.0068	0.0155	283.3			
08/05/2020	12:00:00	0.0015	0.0009	0.0037	0.0046	0.0139	234.5			
08/05/2020	13:00:00	0.0019	0.0009	0.0032	0.0040	0.0115	230.5			
08/05/2020	14:00:00	0.0014	0.0008	0.0037	0.0045	0.0140	241.3			
08/05/2020	15:00:00	0.0013	0.0009	0.0056	0.0066	0.0154	255.0			
08/05/2020	16:00:00	0.0011	0.0013	0.0049	0.0063	0.0113	270.8			
08/05/2020	17:00:00	0.0010	0.0017	0.0061	0.0079	0.0189	269.7			
08/05/2020	18:00:00	0.0011	0.0013	0.0077	0.0090	0.0265	254.9			
08/05/2020	19:00:00	0.0011	0.0011	0.0057	0.0068	0.0242	211.9			
08/05/2020	20:00:00	0.0025	0.0016	0.0142	0.0159	0.0145	85.5			
08/05/2020	21:00:00	0.0039	0.0020	0.0160	0.0179	0.0449	153.0			
08/05/2020	22:00:00	0.0028	0.0006	0.0062	0.0067	0.0668	101.8			
08/05/2020	23:00:00	0.0013	0.0005	0.0039	0.0044	0.0872	111.8			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.001	0.021	0.009	0.0247
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>



## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	09/05/2020

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
09/05/2020	00:00:00	0.0009	0.0003	0.0034	0.0037	0.0367	213.2			
09/05/2020	01:00:00	0.0010	0.0003	0.0030	0.0033	0.0166	229.8			
09/05/2020	02:00:00	0.0010	0.0004	0.0044	0.0047	0.0008	183.8			
09/05/2020	03:00:00	0.0011	0.0001	0.0048	0.0049	0.0018	249.8			
09/05/2020	04:00:00	0.0009	0.0001	0.0035	0.0036	0.0041	278.5			
09/05/2020	05:00:00	0.0009	0.0002	0.0036	0.0038	0.0318	117.7			
09/05/2020	06:00:00	0.0009	0.0005	0.0086	0.0091	0.0137	95.0			
09/05/2020	07:00:00	0.0011	0.0008	0.0137	0.0144	0.0404	131.9			
09/05/2020	08:00:00	0.0013	0.0018	0.0196	0.0212	0.0289	120.6			
09/05/2020	09:00:00	0.0020	0.0068	0.0201	0.0272	0.0327	159.6			
09/05/2020	10:00:00	0.0024	0.0124	0.0197	0.0322	0.0318	139.3			
09/05/2020	11:00:00	0.0025	0.0069	0.0161	0.0230	0.0378	135.5			
09/05/2020	12:00:00	0.0030	0.0041	0.0124	0.0165	0.0429	132.1			
09/05/2020	13:00:00	0.0026	0.0032	0.0137	0.0170	0.0339	117.1			
09/05/2020	14:00:00	0.0029	0.0023	0.0099	0.0121	0.0414	109.1			
09/05/2020	15:00:00	0.0024	0.0018	0.0086	0.0104	0.0355	83.8			
09/05/2020	16:00:00	0.0018	0.0048	0.0159	0.0210	0.0289	177.8			
09/05/2020	17:00:00	0.0017	0.0039	0.0113	0.0152	0.0982	169.3			
09/05/2020	18:00:00	0.0016	0.0028	0.0122	0.0150	0.0000	157.9			
09/05/2020	19:00:00	0.0017	0.0023	0.0097	0.0120	0.0505	150.7			
09/05/2020	20:00:00	0.0015	0.0020	0.0081	0.0100	0.0000	150.3			
09/05/2020	21:00:00	0.0013	0.0011	0.0089	0.0101	0.0463	109.1			
09/05/2020	22:00:00	0.0013	0.0012	0.0098	0.0109	0.0247	115.8			
09/05/2020	23:00:00	0.0011	0.0008	0.0080	0.0088	0.0232	115.1			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.003	0.020	0.013	0.0295
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	10/05/2020

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

							DATOS METEOROLÓGICOS			
Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	WD	WS	TEMP	HR
10/05/2020	00:00:00	0.0011	0.0008	0.0064	0.0071	0.0186	111.1			
10/05/2020	01:00:00	0.0011	0.0005	0.0042	0.0047	0.0135	109.1			
10/05/2020	02:00:00	0.0012	0.0005	0.0045	0.0050	0.0219	110.9			
10/05/2020	03:00:00	0.0012	0.0003	0.0049	0.0052	0.0200	133.1			
10/05/2020	04:00:00	0.0011	0.0002	0.0032	0.0034	0.0196	145.1			
10/05/2020	05:00:00	0.0010	0.0003	0.0035	0.0037	0.0000	161.5			
10/05/2020	06:00:00	0.0011	0.0003	0.0085	0.0090	0.0139	138.2			
10/05/2020	07:00:00	0.0010	0.0005	0.0142	0.0146	0.0197	226.6			
10/05/2020	08:00:00	0.0012	0.0019	0.0139	0.0158	0.0257	165.2			
10/05/2020	09:00:00	0.0014	0.0027	0.0092	0.0119	0.0248	282.7			
10/05/2020	10:00:00	0.0048	0.0034	0.0075	0.0110	0.0333	186.5			
10/05/2020	11:00:00	0.0083	0.0027	0.0063	0.0090	0.0293	170.8			
10/05/2020	12:00:00	0.0040	0.0025	0.0091	0.0117	0.0258	137.0			
10/05/2020	13:00:00	0.0028	0.0019	0.0094	0.0113	0.0318	117.4			
10/05/2020	14:00:00	0.0024	0.0015	0.0066	0.0080	0.0359	92.3			
10/05/2020	15:00:00	0.0019	0.0014	0.0047	0.0061	0.0267	77.8			
10/05/2020	16:00:00	0.0019	0.0015	0.0052	0.0067	0.0259	77.4			
10/05/2020	17:00:00	0.0018	0.0015	0.0058	0.0073	0.0240	92.8			
10/05/2020	18:00:00	0.0019	0.0016	0.0064	0.0082	0.0152	114.4			
10/05/2020	19:00:00	0.0017	0.0013	0.0047	0.0060	0.0290	128.2			
10/05/2020	20:00:00	0.0017	0.0009	0.0053	0.0062	0.0239	141.6			
10/05/2020	21:00:00	0.0018	0.0007	0.0077	0.0084	0.0224	119.3			
10/05/2020	22:00:00	0.0018	0.0006	0.0071	0.0077	0.0390	120.0			
10/05/2020	23:00:00	0.0017	0.0006	0.0066	0.0073	0.0130	132.2			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0021	0.001	0.014	0.008	0.0235
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	11/05/2020

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
11/05/2020	00:00:00	0.0017	0.0007	0.0063	0.0070	0.0163	113.1			
11/05/2020	01:00:00	0.0018	0.0003	0.0050	0.0053	0.0182	113.6			
11/05/2020	02:00:00	0.0016	0.0002	0.0029	0.0031	0.0126	165.2			
11/05/2020	03:00:00	0.0017	0.0002	0.0019	0.0021	0.0113	155.6			
11/05/2020	04:00:00	0.0016	0.0000	0.0019	0.0019	0.0178	153.6			
11/05/2020	05:00:00	0.0016	0.0001	0.0022	0.0023	0.0245	154.5			
11/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0005	0.0033	0.0037	0.0187	155.7			
11/05/2020	07:00:00	0.0015	0.0004	0.0039	0.0044	0.0160	155.5			
11/05/2020	08:00:00	0.0016	0.0012	0.0069	0.0081	0.0130	150.8			
11/05/2020	09:00:00	0.0016	0.0019	0.0066	0.0086	0.0262	142.4			
11/05/2020	10:00:00	0.0017	0.0023	0.0059	0.0081	0.0189	135.0			
11/05/2020	11:00:00	0.0047	0.0026	0.0057	0.0083	0.0270	129.5			
11/05/2020	12:00:00	0.0060	0.0023	0.0053	0.0076	0.0279	127.1			
11/05/2020	13:00:00	0.0051	0.0024	0.0060	0.0084	0.0239	131.2			
11/05/2020	14:00:00	0.0048	0.0025	0.0066	0.0092	0.0332	127.9			
11/05/2020	15:00:00	0.0034	0.0026	0.0066	0.0091	0.0262	146.7			
11/05/2020	16:00:00	0.0023	0.0017	0.0067	0.0084	0.0302	109.1			
11/05/2020	17:00:00	0.0017	0.0019	0.0070	0.0089	0.0329	152.5			
11/05/2020	18:00:00	0.0016	0.0034	0.0108	0.0143	0.0746	149.3			
11/05/2020	19:00:00	0.0016	0.0032	0.0123	0.0155	0.0093	135.3			
11/05/2020	20:00:00	0.0016	0.0019	0.0091	0.0111	0.0268	118.9			
11/05/2020	21:00:00	0.0015	0.0017	0.0157	0.0174	0.0182	122.0			
11/05/2020	22:00:00	0.0016	0.0020	0.0227	0.0246	0.0317	117.3			
11/05/2020	23:00:00	0.0017	0.0015	0.0138	0.0151	0.0355	109.3			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0023	0.002	0.023	0.009	0.0242
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	12/05/2020

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
12/05/2020	00:00:00	0.0014	0.0007	0.0043	0.0050	0.0100	139.4			
12/05/2020	01:00:00	0.0014	0.0003	0.0029	0.0032	0.0317	144.2			
12/05/2020	02:00:00	0.0013	0.0001	0.0057	0.0059	0.0132	114.9			
12/05/2020	03:00:00	0.0013	0.0002	0.0070	0.0071	0.0297	144.8			
12/05/2020	04:00:00	0.0014	0.0002	0.0035	0.0037	0.0226	150.8			
12/05/2020	05:00:00	0.0015	0.0002	0.0065	0.0068	0.0299	179.5			
12/05/2020	06:00:00	0.0014	0.0007	0.0144	0.0153	0.0143	104.4			
12/05/2020	07:00:00	0.0015	0.0007	0.0116	0.0123	0.0095	202.1			
12/05/2020	08:00:00	0.0015	0.0007	0.0073	0.0080	0.0260	284.6			
12/05/2020	09:00:00	0.0017	0.0020	0.0059	0.0078	0.0146	293.3			
12/05/2020	10:00:00	0.0022	0.0035	0.0082	0.0117	0.0117	137.5			
12/05/2020	11:00:00	0.0033	0.0079	0.0140	0.0218	0.0330	122.4			
12/05/2020	12:00:00	0.0089	0.0063	0.0125	0.0188	0.0691	116.4			
12/05/2020	13:00:00	0.0219	0.0047	0.0120	0.0167	0.0507	126.5			
12/05/2020	14:00:00	0.0155	0.0027	0.0087	0.0114	0.0566	124.3			
12/05/2020	15:00:00	0.0056	0.0018	0.0071	0.0087	0.0467	179.1			
12/05/2020	16:00:00	0.0014	0.0011	0.0036	0.0048	0.0382	265.5			
12/05/2020	17:00:00	0.0013	0.0010	0.0028	0.0039	0.0309	275.1			
12/05/2020	18:00:00	0.0013	0.0009	0.0031	0.0040	0.0317	284.6			
12/05/2020	19:00:00	0.0013	0.0012	0.0046	0.0059	0.0326	271.4			
12/05/2020	20:00:00	0.0013	0.0010	0.0054	0.0064	0.0398	276.4			
12/05/2020	21:00:00	0.0013	0.0017	0.0201	0.0219	0.0033	287.2			
12/05/2020	22:00:00	0.0025	0.0024	0.0146	0.0167	0.0196	131.2			
12/05/2020	23:00:00	0.0025	0.0010	0.0135	0.0146	0.0840	118.0			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0036	0.002	0.020	0.010	0.0289
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	13/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
13/05/2020	00:00:00	0.0021	0.0010	0.0129	0.0140	0.0629	137.3			
13/05/2020	01:00:00	0.0020	0.0004	0.0096	0.0099	0.0362	227.0			
13/05/2020	02:00:00	0.0018	0.0005	0.0143	0.0148	0.0091	233.9			
13/05/2020	03:00:00	0.0016	0.0004	0.0145	0.0149	0.0461	123.9			
13/05/2020	04:00:00	0.0017	0.0004	0.0145	0.0149	0.0484	93.7			
13/05/2020	05:00:00	0.0014	0.0004	0.0093	0.0096	0.0301	255.2			
13/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0002	0.0070	0.0072	0.0210	216.3			
13/05/2020	07:00:00	0.0015	0.0003	0.0071	0.0075	0.0134	246.9			
13/05/2020	08:00:00	0.0018	0.0009	0.0081	0.0090	0.0179	281.5			
13/05/2020	09:00:00	0.0020	0.0023	0.0090	0.0113	0.0203	232.4			
13/05/2020	10:00:00	0.0028	0.0052	0.0117	0.0170	0.0120	125.0			
13/05/2020	11:00:00	0.0041	0.0072	0.0159	0.0231	0.0244	102.2			
13/05/2020	12:00:00	0.0045	0.0066	0.0210	0.0276	0.0544	118.5			
13/05/2020	13:00:00	0.0028	0.0030	0.0107	0.0136	0.0762	182.5			
13/05/2020	14:00:00	0.0037	0.0025	0.0129	0.0155	0.0477	127.7			
13/05/2020	15:00:00	0.0032	0.0014	0.0090	0.0103	0.0642	154.2			
13/05/2020	16:00:00	0.0033	0.0014	0.0079	0.0093	0.0522	172.5			
13/05/2020	17:00:00	0.0034	0.0015	0.0069	0.0084	0.0559	142.4			
13/05/2020	18:00:00	0.0039	0.0020	0.0079	0.0098	0.0612	138.4			
13/05/2020	19:00:00	0.0036	0.0020	0.0085	0.0105	0.0488	136.6			
13/05/2020	20:00:00	0.0028	0.0011	0.0090	0.0100	0.0508	129.2			
13/05/2020	21:00:00	0.0025	0.0012	0.0124	0.0136	0.0296	130.5			
13/05/2020	22:00:00	0.0025	0.0006	0.0123	0.0129	0.0393	131.1			
13/05/2020	23:00:00	0.0024	0.0004	0.0101	0.0105	0.0454	123.6			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0026	0.002	0.021	0.013	0.0401
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	14/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
14/05/2020	00:00:00	0.0022	0.0005	0.0130	0.0135	0.0373	117.8			
14/05/2020	01:00:00	0.0022	0.0005	0.0128	0.0133	0.0530	102.6			
14/05/2020	02:00:00	0.0030	0.0005	0.0106	0.0111	0.0640	152.2			
14/05/2020	03:00:00	0.0020	0.0002	0.0081	0.0084	0.0281	189.7			
14/05/2020	04:00:00	0.0019	0.0003	0.0103	0.0106	0.0345	205.9			
14/05/2020	05:00:00	0.0020	0.0003	0.0125	0.0129	0.0408	82.3			
14/05/2020	06:00:00	0.0020	0.0015	0.0209	0.0223	0.0589	140.4			
14/05/2020	07:00:00	0.0018	0.0006	0.0111	0.0118	0.0543	216.9			
14/05/2020	08:00:00	0.0017	0.0021	0.0152	0.0175	0.0521	276.1			
14/05/2020	09:00:00	0.0020	0.0076	0.0188	0.0265	0.0393	189.6			
14/05/2020	10:00:00	0.0023	0.0053	0.0128	0.0179	0.0385	185.7			
14/05/2020	11:00:00	0.0018	0.0024	0.0058	0.0082	0.0237	260.9			
14/05/2020	12:00:00	0.0016	0.0015	0.0043	0.0058	0.0320	273.6			
14/05/2020	13:00:00	0.0016	0.0012	0.0037	0.0049	0.0267	282.8			
14/05/2020	14:00:00	0.0016	0.0012	0.0038	0.0050	0.0344	268.6			
14/05/2020	15:00:00	0.0016	0.0011	0.0034	0.0044	0.0385	282.4			
14/05/2020	16:00:00	0.0016	0.0009	0.0034	0.0044	0.0579	273.0			
14/05/2020	17:00:00	0.0016	0.0008	0.0031	0.0039	0.0506	275.8			
14/05/2020	18:00:00	0.0015	0.0007	0.0029	0.0036	0.0386	280.9			
14/05/2020	19:00:00	0.0015	0.0008	0.0043	0.0050	0.0338	279.0			
14/05/2020	20:00:00	0.0015	0.0008	0.0061	0.0069	0.0310	274.8			
14/05/2020	21:00:00	0.0015	0.0010	0.0122	0.0133	0.0219	262.5			
14/05/2020	22:00:00	0.0018	0.0010	0.0175	0.0185	0.0067	189.8			
14/05/2020	23:00:00	0.0019	0.0009	0.0090	0.0099	0.0408	121.7			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0018	0.001	0.021	0.011	0.0390
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	15/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
15/05/2020	00:00:00	0.0017	0.0008	0.0130	0.0139	0.1090	130.4			
15/05/2020	01:00:00	0.0018	0.0004	0.0116	0.0120	0.0611	123.9			
15/05/2020	02:00:00	0.0016	0.0004	0.0095	0.0099	0.0515	101.4			
15/05/2020	03:00:00	0.0017	0.0003	0.0102	0.0104	0.0411	123.4			
15/05/2020	04:00:00	0.0017	0.0002	0.0042	0.0044	0.0511	166.8			
15/05/2020	05:00:00	0.0017	0.0001	0.0043	0.0044	0.0399	193.5			
15/05/2020	06:00:00	0.0016	0.0003	0.0088	0.0091	0.0324	240.1			
15/05/2020	07:00:00	0.0016	0.0020	0.0179	0.0198	0.0295	238.8			
15/05/2020	08:00:00	0.0019	0.0074	0.0215	0.0285	0.0536	182.3			
15/05/2020	09:00:00	0.0025	0.0170	0.0309	0.0477	0.0461	95.7			
15/05/2020	10:00:00	0.0031	0.0151	0.0300	0.0451	0.1073	96.5			
15/05/2020	11:00:00	0.0025	0.0056	0.0125	0.0181	0.0923	233.6			
15/05/2020	12:00:00	0.0017	0.0014	0.0045	0.0059	0.0595	282.7			
15/05/2020	13:00:00	0.0018	0.0012	0.0039	0.0051	0.0525	267.2			
15/05/2020	14:00:00	0.0017	0.0031	0.0054	0.0085	0.0402	255.5			
15/05/2020	15:00:00	0.0017	0.0016	0.0039	0.0055	0.0456	287.2			
15/05/2020	16:00:00	0.0016	0.0013	0.0040	0.0054	0.0511	285.1			
15/05/2020	17:00:00	0.0016	0.0014	0.0046	0.0060	0.0483	276.8			
15/05/2020	18:00:00	0.0017	0.0012	0.0044	0.0056	0.0460	264.3			
15/05/2020	19:00:00	0.0016	0.0014	0.0056	0.0070	0.0474	267.0			
15/05/2020	20:00:00	0.0015	0.0012	0.0062	0.0074	0.0387	270.7			
15/05/2020	21:00:00	0.0015	0.0009	0.0068	0.0077	0.0305	266.7			
15/05/2020	22:00:00	0.0015	0.0006	0.0069	0.0075	0.0071	266.1			
15/05/2020	23:00:00	0.0016	0.0004	0.0061	0.0064	0.0265	259.8			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0018	0.003	0.031	0.013	0.0514
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	16/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
16/05/2020	00:00:00	0.0016	0.0003	0.0040	0.0043	0.0544	265.2			
16/05/2020	01:00:00	0.0015	0.0003	0.0028	0.0031	0.0345	263.7			
16/05/2020	02:00:00	0.0014	0.0002	0.0023	0.0025	0.0460	262.4			
16/05/2020	03:00:00	0.0016	0.0004	0.0024	0.0028	0.0583	263.2			
16/05/2020	04:00:00	0.0017	0.0001	0.0025	0.0025	0.0557	267.0			
16/05/2020	05:00:00	0.0017	0.0002	0.0025	0.0027	0.0406	268.6			
16/05/2020	06:00:00	0.0016	0.0001	0.0024	0.0026	0.0369	281.4			
16/05/2020	07:00:00	0.0017	0.0003	0.0030	0.0033	0.0275	270.0			
16/05/2020	08:00:00	0.0017	0.0005	0.0038	0.0043	0.0356	260.5			
16/05/2020	09:00:00	0.0017	0.0010	0.0050	0.0060	0.0325	272.4			
16/05/2020	10:00:00	0.0016	0.0014	0.0043	0.0057	0.0430	267.1			
16/05/2020	11:00:00	0.0015	0.0017	0.0037	0.0054	0.0514	258.5			
16/05/2020	12:00:00	0.0015	0.0015	0.0032	0.0048	0.0384	267.5			
16/05/2020	13:00:00	0.0014	0.0018	0.0029	0.0047	0.0386	266.4			
16/05/2020	14:00:00	0.0015	0.0020	0.0031	0.0052	0.0509	267.6			
16/05/2020	15:00:00	0.0013	0.0016	0.0032	0.0048	0.0471	273.9			
16/05/2020	16:00:00	0.0014	0.0015	0.0030	0.0044	0.0532	273.2			
16/05/2020	17:00:00	0.0014	0.0013	0.0031	0.0045	0.0557	280.3			
16/05/2020	18:00:00	0.0013	0.0011	0.0024	0.0035	0.0475	271.6			
16/05/2020	19:00:00	0.0014	0.0011	0.0033	0.0043	0.0279	246.9			
16/05/2020	20:00:00	0.0013	0.0009	0.0041	0.0050	0.0419	261.4			
16/05/2020	21:00:00	0.0013	0.0011	0.0064	0.0075	0.0174	272.7			
16/05/2020	22:00:00	0.0015	0.0009	0.0067	0.0076	0.0015	256.9			
16/05/2020	23:00:00	0.0014	0.0012	0.0049	0.0061	0.0229	258.5			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0015	0.001	0.007	0.004	0.0407
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>



## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	17/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
17/05/2020	00:00:00	0.0014	0.0003	0.0036	0.0039	0.0263	258.3			
17/05/2020	01:00:00	0.0015	0.0005	0.0066	0.0072	0.0294	126.4			
17/05/2020	02:00:00	0.0014	0.0005	0.0047	0.0052	0.1047	146.8			
17/05/2020	03:00:00	0.0014	0.0001	0.0068	0.0070	0.0594	156.6			
17/05/2020	04:00:00	0.0015	0.0004	0.0076	0.0080	0.0347	188.5			
17/05/2020	05:00:00	0.0014	0.0004	0.0065	0.0069	0.0079	95.0			
17/05/2020	06:00:00	0.0019	0.0004	0.0103	0.0108	0.1114	233.3			
17/05/2020	07:00:00	0.0045	0.0004	0.0079	0.0083	0.0295	277.1			
17/05/2020	08:00:00	0.0055	0.0012	0.0113	0.0123	0.0630	244.4			
17/05/2020	09:00:00	0.0037	0.0027	0.0112	0.0140	0.0419	155.9			
17/05/2020	10:00:00	0.0033	0.0028	0.0095	0.0122	0.0711	134.0			
17/05/2020	11:00:00	0.0026	0.0020	0.0084	0.0102	0.0829	120.6			
17/05/2020	12:00:00	0.0025	0.0012	0.0073	0.0086	0.0814	158.5			
17/05/2020	13:00:00	0.0025	0.0008	0.0062	0.0071	0.0624	112.4			
17/05/2020	14:00:00	0.0022	0.0008	0.0059	0.0068	0.0472	167.6			
17/05/2020	15:00:00	0.0018	0.0008	0.0049	0.0056	0.0494	164.7			
17/05/2020	16:00:00	0.0017	0.0012	0.0046	0.0058	0.0468	121.7			
17/05/2020	17:00:00	0.0020	0.0008	0.0031	0.0039	0.0321	223.8			
17/05/2020	18:00:00	0.0019	0.0005	0.0043	0.0047	0.0187	122.9			
17/05/2020	19:00:00	0.0016	0.0006	0.0046	0.0052	0.0293	110.2			
17/05/2020	20:00:00	0.0018	0.0004	0.0057	0.0060	0.0329	112.3			
17/05/2020	21:00:00	0.0019	0.0010	0.0052	0.0062	0.1234	132.9			
17/05/2020	22:00:00	0.0018	0.0007	0.0054	0.0061	0.0858	131.5			
17/05/2020	23:00:00	0.0017	0.0005	0.0051	0.0056	0.1285	114.4			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0023	0.001	0.011	0.007	0.0553
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	18/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
18/05/2020	00:00:00	0.0016	0.0003	0.0058	0.0061	0.0369	111.1			
18/05/2020	01:00:00	0.0015	0.0005	0.0036	0.0041	0.0205	155.8			
18/05/2020	02:00:00	0.0015	0.0003	0.0019	0.0022	0.0373	151.8			
18/05/2020	03:00:00	0.0016	0.0000	0.0021	0.0022	0.0277	145.6			
18/05/2020	04:00:00	0.0014	0.0002	0.0018	0.0020	0.0146	142.7			
18/05/2020	05:00:00	0.0014	0.0000	0.0025	0.0025	0.0089	252.3			
18/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0005	0.0110	0.0114	0.0115	88.9			
18/05/2020	07:00:00	0.0016	0.0007	0.0199	0.0207	0.0415	123.5			
18/05/2020	08:00:00	0.0016	0.0025	0.0215	0.0240	0.0364	249.5			
18/05/2020	09:00:00	0.0023	0.0110	0.0238	0.0347	0.0502	138.0			
18/05/2020	10:00:00	0.0032	0.0120	0.0225	0.0344	0.0648	168.9			
18/05/2020	11:00:00	0.0038	0.0067	0.0169	0.0235	0.0637	158.7			
18/05/2020	12:00:00	0.0032	0.0062	0.0145	0.0205	0.0741	105.0			
18/05/2020	13:00:00	0.0020	0.0023	0.0079	0.0101	0.0504	94.4			
18/05/2020	14:00:00	0.0017	0.0019	0.0061	0.0081	0.0422	107.4			
18/05/2020	15:00:00	0.0017	0.0020	0.0073	0.0093	0.0357	103.6			
18/05/2020	16:00:00	0.0011	0.0015	0.0051	0.0067	0.0396	115.1			
18/05/2020	17:00:00	0.0009	0.0008	0.0044	0.0052	0.0370	205.3			
18/05/2020	18:00:00	0.0009	0.0014	0.0069	0.0083	0.0342	114.0			
18/05/2020	19:00:00	0.0009	0.0018	0.0067	0.0086	0.0311	106.2			
18/05/2020	20:00:00	0.0009	0.0012	0.0080	0.0093	0.0258	114.2			
18/05/2020	21:00:00	0.0011	0.0009	0.0091	0.0100	0.0170	119.0			
18/05/2020	22:00:00	0.0011	0.0009	0.0099	0.0108	0.0298	116.7			
18/05/2020	23:00:00	0.0011	0.0007	0.0119	0.0126	0.0356	110.9			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.002	0.024	0.012	0.0361
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	19/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
19/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0007	0.0099	0.0106	0.0320	110.6			
19/05/2020	01:00:00	0.0010	0.0004	0.0075	0.0079	0.0346	99.5			
19/05/2020	02:00:00	0.0010	0.0002	0.0067	0.0069	0.0354	113.4			
19/05/2020	03:00:00	0.0014	0.0001	0.0096	0.0097	0.0285	86.1			
19/05/2020	04:00:00	0.0018	0.0001	0.0088	0.0090	0.0293	292.3			
19/05/2020	05:00:00	0.0017	0.0003	0.0078	0.0079	0.0277	246.9			
19/05/2020	06:00:00	0.0027	0.0009	0.0194	0.0201	0.0413	184.1			
19/05/2020	07:00:00	0.0025	0.0007	0.0167	0.0173	0.0505	228.5			
19/05/2020	08:00:00	0.0018	0.0019	0.0192	0.0212	0.0784	172.7			
19/05/2020	09:00:00	0.0017	0.0071	0.0210	0.0281	0.0467	77.5			
19/05/2020	10:00:00	0.0027	0.0064	0.0167	0.0233	0.0581	116.6			
19/05/2020	11:00:00	0.0036	0.0048	0.0164	0.0211	0.0969	152.0			
19/05/2020	12:00:00	0.0030	0.0045	0.0193	0.0238	0.0982	128.8			
19/05/2020	13:00:00	0.0018	0.0019	0.0085	0.0103	0.0826	181.9			
19/05/2020	14:00:00	0.0013	0.0024	0.0056	0.0080	0.0526	176.2			
19/05/2020	15:00:00	0.0014	0.0012	0.0052	0.0062	0.0472	138.0			
19/05/2020	16:00:00	0.0015	0.0011	0.0062	0.0076	0.0429	135.4			
19/05/2020	17:00:00	0.0014	0.0013	0.0077	0.0090	0.0420	89.9			
19/05/2020	18:00:00	0.0014	0.0015	0.0080	0.0094	0.0468	99.2			
19/05/2020	19:00:00	0.0013	0.0011	0.0059	0.0071	0.0417	192.2			
19/05/2020	20:00:00	0.0014	0.0009	0.0052	0.0061	0.0339	211.3			
19/05/2020	21:00:00	0.0014	0.0016	0.0091	0.0108	0.0357	188.0			
19/05/2020	22:00:00	0.0014	0.0012	0.0094	0.0106	0.0397	155.8			
19/05/2020	23:00:00	0.0014	0.0005	0.0057	0.0062	0.0331	146.0			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0018	0.002	0.021	0.013	0.0488
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	20/05/2020

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
20/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0005	0.0096	0.0103	0.0298	135.7			
20/05/2020	01:00:00	0.0012	0.0003	0.0045	0.0048	0.0333	238.5			
20/05/2020	02:00:00	0.0016	0.0002	0.0075	0.0077	0.0261	281.6			
20/05/2020	03:00:00	0.0016	0.0002	0.0052	0.0054	0.0294	275.4			
20/05/2020	04:00:00	0.0016	0.0003	0.0029	0.0031	0.0300	243.5			
20/05/2020	05:00:00	0.0018	0.0002	0.0041	0.0043	0.0283	250.8			
20/05/2020	06:00:00	0.0016	0.0003	0.0060	0.0063	0.0278	153.9			
20/05/2020	07:00:00	0.0018	0.0005	0.0140	0.0143	0.0355	131.3			
20/05/2020	08:00:00	0.0016	0.0078	0.0269	0.0347	0.0377	89.6			
20/05/2020	09:00:00	0.0018	0.0086	0.0208	0.0295	0.0648	187.0			
20/05/2020	10:00:00	0.0015	0.0037	0.0091	0.0129	0.0724	286.4			
20/05/2020	11:00:00	0.0022	0.0013	0.0055	0.0068	0.0354	208.0			
20/05/2020	12:00:00	0.0021	0.0016	0.0054	0.0070	0.0265	183.8			
20/05/2020	13:00:00	0.0019	0.0014	0.0048	0.0062	0.0312	166.8			
20/05/2020	14:00:00	0.0012	0.0016	0.0045	0.0060	0.0516	242.1			
20/05/2020	15:00:00	0.0013	0.0011	0.0035	0.0046	0.0464	265.6			
20/05/2020	16:00:00	0.0014	0.0009	0.0033	0.0042	0.0459	258.7			
20/05/2020	17:00:00	0.0014	0.0014	0.0043	0.0057	0.0456	275.3			
20/05/2020	18:00:00	0.0014	0.0011	0.0055	0.0065	0.0583	287.7			
20/05/2020	19:00:00	0.0013	0.0015	0.0053	0.0068	0.0340	281.0			
20/05/2020	20:00:00	0.0014	0.0013	0.0078	0.0091	0.0315	280.1			
20/05/2020	21:00:00	0.0014	0.0028	0.0174	0.0202	0.0274	279.9			
20/05/2020	22:00:00	0.0015	0.0051	0.0295	0.0344	0.0170	260.4			
20/05/2020	23:00:00	0.0016	0.0048	0.0177	0.0228	0.0276	153.2			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0016	0.002	0.029	0.011	0.0376
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	21/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
21/05/2020	00:00:00	0.0016	0.0002	0.0095	0.0097	0.1202	132.8			
21/05/2020	01:00:00	0.0017	0.0005	0.0160	0.0165	0.0616	142.6			
21/05/2020	02:00:00	0.0019	0.0004	0.0056	0.0060	0.0572	284.1			
21/05/2020	03:00:00	0.0029	0.0003	0.0058	0.0061	0.0000	239.7			
21/05/2020	04:00:00	0.0017	0.0003	0.0140	0.0144	0.0000	138.7			
21/05/2020	05:00:00	0.0018	0.0013	0.0126	0.0139	0.1331	192.1			
21/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0007	0.0077	0.0084	0.0244	260.2			
21/05/2020	07:00:00	0.0014	0.0009	0.0079	0.0089	0.0113	259.9			
21/05/2020	08:00:00	0.0017	0.0160	0.0177	0.0329	0.0100	77.5			
21/05/2020	09:00:00	0.0034	0.0390	0.0289	0.0678	0.0505	100.5			
21/05/2020	10:00:00	0.0052	0.0259	0.0304	0.0565	0.1556	96.3			
21/05/2020	11:00:00	0.0026	0.0071	0.0147	0.0219	0.0949	105.8			
21/05/2020	12:00:00	0.0017	0.0024	0.0050	0.0073	0.0380	237.8			
21/05/2020	13:00:00	0.0012	0.0017	0.0028	0.0045	0.0332	268.4			
21/05/2020	14:00:00	0.0014	0.0023	0.0032	0.0055	0.0387	263.1			
21/05/2020	15:00:00	0.0012	0.0017	0.0030	0.0048	0.0274	255.7			
21/05/2020	16:00:00	0.0010	0.0010	0.0025	0.0035	0.0323	272.0			
21/05/2020	17:00:00	0.0011	0.0007	0.0028	0.0035	0.0337	287.5			
21/05/2020	18:00:00	0.0011	0.0014	0.0034	0.0048	0.0363	267.2			
21/05/2020	19:00:00	0.0010	0.0011	0.0039	0.0049	0.0396	296.1			
21/05/2020	20:00:00	0.0009	0.0011	0.0051	0.0062	0.0307	279.3			
21/05/2020	21:00:00	0.0010	0.0015	0.0080	0.0096	0.0262	270.0			
21/05/2020	22:00:00	0.0010	0.0014	0.0074	0.0088	0.0160	267.8			
21/05/2020	23:00:00	0.0013	0.0007	0.0071	0.0078	0.0012	176.2			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.005	0.030	0.014	0.0466
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	22/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
22/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0003	0.0082	0.0086	0.1137	133.7			
22/05/2020	01:00:00	0.0013	0.0002	0.0091	0.0093	0.0664	97.8			
22/05/2020	02:00:00	0.0013	0.0002	0.0052	0.0054	0.0526	133.5			
22/05/2020	03:00:00	0.0012	0.0001	0.0041	0.0042	0.0450	141.2			
22/05/2020	04:00:00	0.0011	0.0002	0.0032	0.0034	0.0401	109.6			
22/05/2020	05:00:00	0.0012	0.0003	0.0026	0.0029	0.0280	120.7			
22/05/2020	06:00:00	0.0012	0.0006	0.0046	0.0052	0.0197	112.7			
22/05/2020	07:00:00	0.0012	0.0003	0.0082	0.0085	0.0194	192.9			
22/05/2020	08:00:00	0.0011	0.0006	0.0081	0.0086	0.0323	278.2			
22/05/2020	09:00:00	0.0014	0.0090	0.0165	0.0255	0.0396	85.6			
22/05/2020	10:00:00	0.0017	0.0097	0.0168	0.0264	0.0709	121.1			
22/05/2020	11:00:00	0.0023	0.0068	0.0134	0.0203	0.0681	136.3			
22/05/2020	12:00:00	0.0018	0.0015	0.0052	0.0067	0.0435	234.1			
22/05/2020	13:00:00	0.0014	0.0015	0.0056	0.0071	0.0271	121.1			
22/05/2020	14:00:00	0.0020	0.0009	0.0045	0.0054	0.0309	197.5			
22/05/2020	15:00:00	0.0021	0.0010	0.0061	0.0072	0.0401	176.0			
22/05/2020	16:00:00	0.0021	0.0017	0.0060	0.0077	0.0401	118.7			
22/05/2020	17:00:00	0.0020	0.0009	0.0040	0.0049	0.0411	241.6			
22/05/2020	18:00:00	0.0022	0.0009	0.0056	0.0065	0.0379	238.3			
22/05/2020	19:00:00	0.0022	0.0006	0.0052	0.0058	0.0377	199.2			
22/05/2020	20:00:00	0.0021	0.0008	0.0068	0.0075	0.0286	126.8			
22/05/2020	21:00:00	0.0020	0.0012	0.0072	0.0083	0.0958	133.8			
22/05/2020	22:00:00	0.0021	0.0010	0.0069	0.0078	0.1110	97.1			
22/05/2020	23:00:00	0.0021	0.0008	0.0075	0.0083	0.0333	135.2			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.002	0.017	0.009	0.0491
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	23/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
23/05/2020	00:00:00	0.0021	0.0007	0.0077	0.0083	0.0349	132.7			
23/05/2020	01:00:00	0.0021	0.0004	0.0091	0.0095	0.0636	160.9			
23/05/2020	02:00:00	0.0020	0.0004	0.0117	0.0121	0.0351	151.3			
23/05/2020	03:00:00	0.0021	0.0004	0.0053	0.0057	0.0394	157.9			
23/05/2020	04:00:00	0.0020	0.0000	0.0025	0.0025	0.0281	151.0			
23/05/2020	05:00:00	0.0028	0.0003	0.0073	0.0076	0.0194	284.8			
23/05/2020	06:00:00	0.0040	0.0003	0.0092	0.0094	0.0335	273.1			
23/05/2020	07:00:00	0.0030	0.0005	0.0098	0.0103	0.0400	206.7			
23/05/2020	08:00:00	0.0031	0.0038	0.0238	0.0275	0.0093	91.2			
23/05/2020	09:00:00	0.0035	0.0058	0.0163	0.0221	0.0936	240.9			
23/05/2020	10:00:00	0.0044	0.0091	0.0219	0.0312	0.0340	117.1			
23/05/2020	11:00:00	0.0045	0.0087	0.0204	0.0291	0.0547	112.3			
23/05/2020	12:00:00	0.0041	0.0083	0.0147	0.0232	0.0622	122.4			
23/05/2020	13:00:00	0.0045	0.0027	0.0123	0.0150	0.0574	134.0			
23/05/2020	14:00:00	0.0033	0.0022	0.0099	0.0122	0.0723	141.5			
23/05/2020	15:00:00	0.0033	0.0015	0.0090	0.0104	0.0584	138.5			
23/05/2020	16:00:00	0.0018	0.0012	0.0048	0.0060	0.0537	228.9			
23/05/2020	17:00:00	0.0011	0.0013	0.0040	0.0053	0.0390	285.5			
23/05/2020	18:00:00	0.0011	0.0010	0.0030	0.0040	0.0327	273.1			
23/05/2020	19:00:00	0.0010	0.0006	0.0034	0.0040	0.0223	278.9			
23/05/2020	20:00:00	0.0012	0.0008	0.0051	0.0059	0.0195	256.2			
23/05/2020	21:00:00	0.0017	0.0013	0.0093	0.0106	0.0146	141.5			
23/05/2020	22:00:00	0.0017	0.0010	0.0086	0.0095	0.0474	124.9			
23/05/2020	23:00:00	0.0014	0.0007	0.0080	0.0087	0.0490	129.1			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0026	0.002	0.024	0.012	0.0420
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	24/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
24/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0006	0.0082	0.0088	0.0474	127.5			
24/05/2020	01:00:00	0.0012	0.0004	0.0074	0.0078	0.0325	115.3			
24/05/2020	02:00:00	0.0013	0.0004	0.0073	0.0076	0.0313	117.5			
24/05/2020	03:00:00	0.0012	0.0004	0.0051	0.0054	0.0290	147.3			
24/05/2020	04:00:00	0.0012	0.0002	0.0033	0.0036	0.0226	198.1			
24/05/2020	05:00:00	0.0012	0.0002	0.0029	0.0031	0.0187	190.7			
24/05/2020	06:00:00	0.0012	0.0001	0.0035	0.0036	0.0158	191.4			
24/05/2020	07:00:00	0.0011	0.0005	0.0084	0.0090	0.0199	236.4			
24/05/2020	08:00:00	0.0013	0.0017	0.0143	0.0161	0.0092	237.3			
24/05/2020	09:00:00	0.0014	0.0045	0.0153	0.0197	0.0711	92.5			
24/05/2020	10:00:00	0.0016	0.0037	0.0103	0.0141	0.0507	123.5			
24/05/2020	11:00:00	0.0011	0.0009	0.0026	0.0035	0.0072	263.9			
24/05/2020	12:00:00	0.0010	0.0007	0.0023	0.0030	0.0187	278.4			
24/05/2020	13:00:00	0.0010	0.0008	0.0023	0.0031	0.0142	269.6			
24/05/2020	14:00:00	0.0011	0.0007	0.0022	0.0029	0.0253	280.1			
24/05/2020	15:00:00	0.0011	0.0008	0.0021	0.0029	0.0427	264.4			
24/05/2020	16:00:00	0.0012	AE	AE	AE	0.0307	269.8			
24/05/2020	17:00:00	0.0012	AE	AE	AE	0.0226	268.1			
24/05/2020	18:00:00	0.0012	AE	AE	AE	0.0153	263.3			
24/05/2020	19:00:00	0.0012	AE	AE	AE	0.0142	275.3			
24/05/2020	20:00:00	0.0012	AE	AE	AE	0.0165	276.7			
24/05/2020	21:00:00	0.0012	AE	AE	AE	0.0135	275.2			
24/05/2020	22:00:00	0.0012	0.0009	0.0089	0.0098	0.0071	276.8			
24/05/2020	23:00:00	0.0013	0.0003	0.0074	0.0077	0.0000	262.4			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0012	0.001	0.015	0.007	0.0251
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>



## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	25/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
25/05/2020	00:00:00	0.0012	0.0004	0.0027	0.0031	0.0241	262.4			
25/05/2020	01:00:00	0.0012	0.0002	0.0020	0.0022	0.0459	260.3			
25/05/2020	02:00:00	0.0013	0.0003	0.0048	0.0050	0.0436	191.6			
25/05/2020	03:00:00	0.0014	0.0000	0.0057	0.0057	0.0368	162.1			
25/05/2020	04:00:00	0.0018	0.0003	0.0097	0.0100	0.0815	166.5			
25/05/2020	05:00:00	0.0017	0.0005	0.0094	0.0100	0.0009	164.4			
25/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0010	0.0103	0.0117	0.0257	191.1			
25/05/2020	07:00:00	0.0018	0.0087	0.0290	0.0374	0.0251	189.7			
25/05/2020	08:00:00	0.0020	0.0117	0.0290	0.0407	0.0587	173.1			
25/05/2020	09:00:00	0.0032	0.0056	0.0173	0.0228	0.0739	223.3			
25/05/2020	10:00:00	0.0016	0.0017	0.0069	0.0086	0.0446	291.4			
25/05/2020	11:00:00	0.0013	0.0015	0.0045	0.0061	0.0279	284.7			
25/05/2020	12:00:00	0.0012	0.0013	0.0043	0.0057	0.0301	282.9			
25/05/2020	13:00:00	0.0012	0.0012	0.0029	0.0041	0.0269	281.4			
25/05/2020	14:00:00	0.0011	0.0010	0.0027	0.0037	0.0271	281.1			
25/05/2020	15:00:00	0.0010	0.0009	0.0024	0.0033	0.0381	294.7			
25/05/2020	16:00:00	0.0011	0.0008	0.0028	0.0036	0.0290	274.6			
25/05/2020	17:00:00	0.0009	0.0008	0.0028	0.0037	0.0153	264.6			
25/05/2020	18:00:00	0.0009	0.0009	0.0027	0.0036	0.0158	257.0			
25/05/2020	19:00:00	0.0010	0.0006	0.0027	0.0033	0.0156	270.9			
25/05/2020	20:00:00	0.0010	AE	AE	AE	0.0150	260.8			
25/05/2020	21:00:00	0.0013	AE	AE	AE	0.0144	167.5			
25/05/2020	22:00:00	0.0013	0.0010	0.0084	0.0094	0.0524	117.3			
25/05/2020	23:00:00	0.0012	0.0009	0.0091	0.0099	0.0652	127.2			

PROMEDIO 24 HORAS	<b>0.0014</b>	<b>0.002</b>	<b>0.029</b>	<b>0.010</b>	<b>0.0334</b>
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	26/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
26/05/2020	00:00:00	0.0011	0.0006	0.0099	0.0105	0.0542	130.6			
26/05/2020	01:00:00	0.0012	0.0005	0.0104	0.0108	0.0492	156.2			
26/05/2020	02:00:00	0.0012	0.0004	0.0040	0.0045	0.0483	181.6			
26/05/2020	03:00:00	0.0013	0.0002	0.0079	0.0080	0.0334	137.5			
26/05/2020	04:00:00	0.0013	0.0001	0.0067	0.0069	0.0389	144.4			
26/05/2020	05:00:00	0.0013	0.0003	0.0040	0.0044	0.0376	226.6			
26/05/2020	06:00:00	0.0013	0.0004	0.0079	0.0083	0.0287	145.2			
26/05/2020	07:00:00	0.0014	0.0005	0.0112	0.0118	0.0057	271.5			
26/05/2020	08:00:00	0.0014	0.0008	0.0130	0.0139	0.0259	242.7			
26/05/2020	09:00:00	0.0016	0.0017	0.0094	0.0112	0.0415	243.6			
26/05/2020	10:00:00	0.0015	0.0022	0.0071	0.0094	0.0468	244.2			
26/05/2020	11:00:00	0.0015	0.0015	0.0050	0.0065	0.0464	292.7			
26/05/2020	12:00:00	0.0015	0.0012	0.0043	0.0055	0.0479	287.1			
26/05/2020	13:00:00	0.0019	0.0018	0.0089	0.0108	0.0377	160.1			
26/05/2020	14:00:00	0.0023	0.0020	0.0109	0.0130	0.0746	132.4			
26/05/2020	15:00:00	0.0023	0.0012	0.0078	0.0090	0.0945	123.3			
26/05/2020	16:00:00	0.0022	0.0015	0.0065	0.0080	0.0653	134.1			
26/05/2020	17:00:00	0.0027	0.0013	0.0061	0.0074	0.0524	123.5			
26/05/2020	18:00:00	0.0028	0.0013	0.0065	0.0078	0.0469	123.3			
26/05/2020	19:00:00	0.0024	0.0010	0.0064	0.0073	0.0433	109.7			
26/05/2020	20:00:00	0.0017	0.0011	0.0076	0.0087	0.0592	115.4			
26/05/2020	21:00:00	0.0015	0.0009	0.0062	0.0071	0.1501	115.1			
26/05/2020	22:00:00	0.0014	0.0006	0.0076	0.0082	0.0890	108.5			
26/05/2020	23:00:00	0.0015	0.0003	0.0077	0.0080	0.0677	111.5			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.001	0.013	0.009	0.0529
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	27/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
27/05/2020	00:00:00	0.0015	0.0003	0.0047	0.0050	0.0535	148.6			
27/05/2020	01:00:00	0.0015	0.0004	0.0025	0.0029	0.0553	154.4			
27/05/2020	02:00:00	0.0014	0.0001	0.0019	0.0020	0.0558	147.6			
27/05/2020	03:00:00	0.0014	0.0001	0.0019	0.0020	0.0396	142.4			
27/05/2020	04:00:00	0.0014	0.0000	0.0050	0.0050	0.0424	119.1			
27/05/2020	05:00:00	0.0015	0.0001	0.0027	0.0028	0.0518	109.7			
27/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0004	0.0080	0.0084	0.0349	119.6			
27/05/2020	07:00:00	0.0016	0.0005	0.0062	0.0066	0.0485	148.9			
27/05/2020	08:00:00	0.0016	0.0018	0.0120	0.0139	0.0461	151.8			
27/05/2020	09:00:00	0.0015	0.0018	0.0078	0.0096	0.0666	197.8			
27/05/2020	10:00:00	0.0015	0.0021	0.0071	0.0093	0.0612	126.6			
27/05/2020	11:00:00	0.0016	0.0024	0.0061	0.0085	0.0521	129.0			
27/05/2020	12:00:00	0.0020	0.0018	0.0063	0.0081	0.0437	113.2			
27/05/2020	13:00:00	0.0024	0.0021	0.0081	0.0103	0.0460	128.7			
27/05/2020	14:00:00	0.0024	0.0017	0.0075	0.0091	0.0559	111.0			
27/05/2020	15:00:00	0.0023	0.0012	0.0065	0.0077	0.0545	115.7			
27/05/2020	16:00:00	0.0021	0.0014	0.0080	0.0093	0.0532	85.7			
27/05/2020	17:00:00	0.0019	0.0021	0.0071	0.0091	0.0666	115.4			
27/05/2020	18:00:00	0.0018	0.0023	0.0061	0.0084	0.0751	135.7			
27/05/2020	19:00:00	0.0018	0.0023	0.0068	0.0091	0.0707	149.8			
27/05/2020	20:00:00	0.0020	0.0018	0.0093	0.0111	0.0600	146.5			
27/05/2020	21:00:00	0.0017	0.0010	0.0071	0.0081	0.0339	107.2			
27/05/2020	22:00:00	0.0017	0.0007	0.0059	0.0066	0.0777	131.7			
27/05/2020	23:00:00	0.0016	0.0007	0.0057	0.0064	0.0392	94.1			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.001	0.012	0.008	0.0541
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	28/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
28/05/2020	00:00:00	0.0015	0.0004	0.0042	0.0046	0.0180	71.3			
28/05/2020	01:00:00	0.0014	0.0002	0.0038	0.0040	0.0000	81.4			
28/05/2020	02:00:00	0.0015	0.0001	0.0038	0.0039	0.0000	65.3			
28/05/2020	03:00:00	0.0014	0.0003	0.0032	0.0036	0.0093	113.4			
28/05/2020	04:00:00	0.0014	0.0001	0.0042	0.0043	0.0136	78.2			
28/05/2020	05:00:00	0.0015	0.0002	0.0068	0.0071	0.0135	205.6			
28/05/2020	06:00:00	0.0015	0.0002	0.0053	0.0056	0.0192	205.6			
28/05/2020	07:00:00	0.0014	0.0003	0.0072	0.0075	0.0178	164.5			
28/05/2020	08:00:00	0.0022	0.0111	0.0312	0.0422	0.0133	185.4			
28/05/2020	09:00:00	0.0025	0.0116	0.0245	0.0362	0.0788	236.0			
28/05/2020	10:00:00	0.0033	0.0236	0.0308	0.0551	0.0604	160.4			
28/05/2020	11:00:00	0.0032	0.0119	0.0269	0.0389	0.1514	156.7			
28/05/2020	12:00:00	0.0030	0.0075	0.0154	0.0231	0.1007	91.4			
28/05/2020	13:00:00	0.0024	0.0035	0.0091	0.0126	0.0780	88.2			
28/05/2020	14:00:00	0.0020	0.0022	0.0072	0.0094	0.0377	115.3			
28/05/2020	15:00:00	0.0017	0.0013	0.0052	0.0065	0.0299	132.7			
28/05/2020	16:00:00	0.0015	0.0013	0.0048	0.0061	0.0389	112.8			
28/05/2020	17:00:00	0.0015	0.0012	0.0067	0.0079	0.0223	102.4			
28/05/2020	18:00:00	0.0013	0.0010	0.0059	0.0069	0.0600	213.1			
28/05/2020	19:00:00	0.0012	0.0014	0.0069	0.0084	0.0489	219.2			
28/05/2020	20:00:00	0.0015	0.0011	0.0108	0.0120	0.0219	126.4			
28/05/2020	21:00:00	0.0013	0.0014	0.0085	0.0099	0.0481	126.2			
28/05/2020	22:00:00	0.0013	0.0011	0.0070	0.0081	0.0391	74.3			
28/05/2020	23:00:00	0.0013	0.0009	0.0077	0.0085	0.0210	136.9			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0018	0.004	0.031	0.014	0.0400
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	29/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
29/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0006	0.0073	0.0080	0.0086	116.8			
29/05/2020	01:00:00	0.0015	0.0003	0.0114	0.0117	0.0177	117.7			
29/05/2020	02:00:00	0.0017	0.0003	0.0114	0.0116	0.0165	199.5			
29/05/2020	03:00:00	0.0018	0.0002	0.0096	0.0099	0.0346	209.8			
29/05/2020	04:00:00	0.0019	0.0004	0.0176	0.0180	0.0154	73.8			
29/05/2020	05:00:00	0.0017	0.0004	0.0204	0.0207	0.0481	222.1			
29/05/2020	06:00:00	0.0019	0.0006	0.0118	0.0124	0.0404	161.5			
29/05/2020	07:00:00	0.0017	0.0004	0.0097	0.0101	0.0183	287.9			
29/05/2020	08:00:00	0.0021	0.0105	0.0220	0.0328	0.0128	144.0			
29/05/2020	09:00:00	0.0023	0.0168	0.0240	0.0408	0.0499	129.5			
29/05/2020	10:00:00	0.0026	0.0117	0.0197	0.0316	0.0479	239.3			
29/05/2020	11:00:00	0.0023	0.0049	0.0112	0.0161	0.0451	126.7			
29/05/2020	12:00:00	0.0019	0.0026	0.0058	0.0084	0.0236	89.1			
29/05/2020	13:00:00	0.0016	0.0021	0.0042	0.0064	0.0235	107.4			
29/05/2020	14:00:00	0.0015	0.0025	0.0054	0.0079	0.0309	109.5			
29/05/2020	15:00:00	0.0016	0.0024	0.0048	0.0072	0.0231	107.1			
29/05/2020	16:00:00	0.0014	0.0031	0.0060	0.0091	0.0203	110.6			
29/05/2020	17:00:00	0.0014	0.0024	0.0058	0.0083	0.0270	104.9			
29/05/2020	18:00:00	0.0014	0.0019	0.0078	0.0098	0.0144	110.4			
29/05/2020	19:00:00	0.0015	0.0021	0.0086	0.0107	0.0424	101.5			
29/05/2020	20:00:00	0.0013	0.0016	0.0092	0.0108	0.0052	105.7			
29/05/2020	21:00:00	0.0013	0.0013	0.0094	0.0107	0.0341	117.5			
29/05/2020	22:00:00	0.0013	0.0011	0.0088	0.0099	0.0308	112.7			
29/05/2020	23:00:00	0.0014	0.0009	0.0079	0.0088	0.0259	106.2			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0017	0.003	0.024	0.014	0.0274
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	30/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
30/05/2020	00:00:00	0.0013	0.0006	0.0074	0.0080	0.0136	105.9			
30/05/2020	01:00:00	0.0012	0.0003	0.0046	0.0048	0.0183	113.9			
30/05/2020	02:00:00	0.0014	0.0005	0.0054	0.0059	0.0022	141.3			
30/05/2020	03:00:00	0.0013	0.0003	0.0035	0.0038	0.0177	112.6			
30/05/2020	04:00:00	0.0013	0.0001	0.0033	0.0033	0.0148	121.0			
30/05/2020	05:00:00	0.0015	0.0003	0.0043	0.0046	0.0140	147.6			
30/05/2020	06:00:00	0.0016	0.0005	0.0047	0.0051	0.0076	122.5			
30/05/2020	07:00:00	0.0015	0.0005	0.0095	0.0101	0.0061	105.7			
30/05/2020	08:00:00	0.0013	0.0007	0.0084	0.0092	0.0090	108.2			
30/05/2020	09:00:00	0.0014	0.0018	0.0084	0.0101	0.0095	112.5			
30/05/2020	10:00:00	0.0014	0.0028	0.0064	0.0093	0.0115	97.3			
30/05/2020	11:00:00	0.0015	0.0022	0.0054	0.0077	0.0166	111.7			
30/05/2020	12:00:00	0.0014	0.0026	0.0058	0.0084	0.0145	104.7			
30/05/2020	13:00:00	0.0014	0.0026	0.0054	0.0080	0.0153	112.8			
30/05/2020	14:00:00	0.0015	0.0022	0.0057	0.0080	0.0193	117.2			
30/05/2020	15:00:00	0.0016	0.0025	0.0046	0.0070	0.0177	113.4			
30/05/2020	16:00:00	0.0014	0.0027	0.0058	0.0084	0.0132	113.0			
30/05/2020	17:00:00	0.0013	0.0023	0.0051	0.0074	0.0174	101.6			
30/05/2020	18:00:00	0.0013	0.0022	0.0049	0.0070	0.0165	102.8			
30/05/2020	19:00:00	0.0013	0.0007	0.0036	0.0044	0.0176	218.3			
30/05/2020	20:00:00	0.0011	0.0015	0.0064	0.0079	0.2770	74.6			
30/05/2020	21:00:00	0.0012	0.0019	0.0078	0.0093	0.0041	92.9			
30/05/2020	22:00:00	0.0011	0.0008	0.0092	0.0100	0.0121	203.1			
30/05/2020	23:00:00	0.0011	0.0015	0.0118	0.0133	0.0101	56.7			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0014	0.001	0.010	0.007	0.0246
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>

## REPORTE DE DATOS HORARIOS VALIDADOS

Estación:	DIF
Fecha:	31/05/2020

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

	CUMPLE CON LIMITES
	NO CUMPLE CON LIMITES

Fecha	Hora	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	DATOS METEOROLÓGICOS			
							WD	WS	TEMP	HR
31/05/2020	00:00:00	0.0012	0.0009	0.0111	0.0120	0.0185	166.9			
31/05/2020	01:00:00	0.0012	0.0006	0.0060	0.0066	0.0210	122.6			
31/05/2020	02:00:00	0.0012	0.0000	0.0052	0.0053	0.0219	113.8			
31/05/2020	03:00:00	0.0018	0.0001	0.0083	0.0085	0.0259	175.0			
31/05/2020	04:00:00	0.0016	0.0004	0.0077	0.0080	0.0273	84.3			
31/05/2020	05:00:00	0.0014	0.0003	0.0089	0.0092	0.0342	77.6			
31/05/2020	06:00:00	0.0013	0.0002	0.0051	0.0053	0.0260	116.4			
31/05/2020	07:00:00	0.0012	0.0001	0.0045	0.0046	0.0065	173.8			
31/05/2020	08:00:00	0.0011	0.0004	0.0056	0.0060	0.0035	257.7			
31/05/2020	09:00:00	0.0013	0.0031	0.0101	0.0131	0.0042	82.3			
31/05/2020	10:00:00	0.0014	0.0041	0.0117	0.0158	0.0198	72.2			
31/05/2020	11:00:00	0.0013	0.0030	0.0068	0.0098	0.0463	102.8			
31/05/2020	12:00:00	0.0013	0.0021	0.0054	0.0075	0.0096	79.0			
31/05/2020	13:00:00	0.0013	0.0014	0.0041	0.0055	0.0165	113.3			
31/05/2020	14:00:00	0.0012	0.0013	0.0039	0.0052	0.0137	124.5			
31/05/2020	15:00:00	0.0014	0.0012	0.0037	0.0049	0.0140	105.7			
31/05/2020	16:00:00	0.0015	0.0013	0.0041	0.0054	0.0127	110.2			
31/05/2020	17:00:00	0.0016	0.0015	0.0044	0.0059	0.0120	96.7			
31/05/2020	18:00:00	0.0016	0.0013	0.0042	0.0056	0.0139	88.3			
31/05/2020	19:00:00	0.0016	0.0012	0.0050	0.0062	0.0105	84.6			
31/05/2020	20:00:00	0.0015	0.0011	0.0056	0.0067	0.0125	102.0			
31/05/2020	21:00:00	0.0015	0.0009	0.0073	0.0082	0.0093	106.1			
31/05/2020	22:00:00	0.0015	0.0009	0.0078	0.0087	0.0199	116.7			
31/05/2020	23:00:00	0.0016	0.0009	0.0060	0.0069	0.0430	114.9			

PROMEDIO 24 HORAS	0.0014	0.001	0.012	0.008	0.0174
LIMITE MÁXIMO PERMISIBLE	0.11	NAN	0.21	NAN	0.075

REFERENCIA		
CONTAMINANTE	NORMA	LIMITE MÁXIMO
O3	NOM-020-SSA1-2014 (DOF, 2014)	95 PPB
CO	NOM-021-SSA1-1993 (DOF, 1994)	11 PPM
NO2	NOM-023-SSA1-1993(DOF, 1994)	210 PPB
SO2	NOM-022-SSA1-2010 (DOF, 2010)	110 PPB
PM10	NOM-025-SSA1-2014 (DOF, 2014)	75 µg/m <sup>3</sup>