


Red Medio Ambiente


	<h1 style="margin: 0;">INFORME MENSUAL DE DATOS DIARIOS</h1>	
Estación: UNIDAD MOVIL		Fecha: septiembre de 2019
Dirección: Carreño		Cod. Nac: XX
Latitud:	Longitud:	Altura:

Dia-Mes	SO2 (µg/m ³)	H2S (µg/m ³)	PM10 (µg/m ³)	TIN (%)
01-09	2,4 V	1,1 V	22 V	22,9 V
02-09	2,2 V	1,1 V	27 V	22,9 V
03-09	2,4 V	1,2 V	30 V	22,8 V
04-09	2,7 V	1,4 V	29 V	22,9 V
05-09	2,2 V	1,0 V	36 V	22,8 V
06-09	2,2 V	1,0 V	45 V	22,4 V
07-09	3,0 V	1,3 V	37 V	22,9 V
08-09	2,7 V	1,2 V	29 V	22,9 V
09-09	2,8 V	1,4 V	29 V	22,7 V
10-09	2,4 V	1,1 V	35 V	22,9 V
11-09	2,2 V	1,0 V	41 V	22,9 V
12-09	2,7 V	1,2 V	39 V	22,9 V
13-09	2,4 V	1,2 V	29 V	22,9 V
14-09	2,5 V	1,4 V	38 V	23,0 V
15-09	2,8 V	1,5 V	36 V	23,0 V
16-09	2,7 V	1,5 V	27 V	23,0 V
17-09	2,8 V	1,5 V	42 V	23,0 V
18-09	2,7 V	1,5 V	47 V	23,0 V
19-09	2,5 V	1,3 V	57 V	23,0 V
20-09	3,2 V	2,2 V	42 V	22,9 V
21-09	3,3 V	1,9 V	34 V	23,0 V
22-09	2,9 V	1,6 V	27 V	22,9 V
23-09	3,8 V	1,9 V	35 V	22,9 V
24-09	2,9 V	1,6 V	27 V	22,9 V
25-09	2,6 V	1,4 V	23 V	22,9 V
26-09	3,7 V	1,8 V	36 V	22,9 V
27-09	3,3 V	1,5 V	34 V	22,8 V
28-09	2,8 V	1,4 V	40 V	22,9 V
29-09	3,7 V	1,7 V	25 V	23,0 V
30-09	3,4 V	2,0 V	29 V	23,1 V

Max.	3,8	2,2	57	23,1
D. Max.	23	20	19	30
Min.	2,2	1,0	22	22,4
D. Min.	11	05	01	06
Med.	2,8	1,4	34	22,9
% Val.	100,0	100,0	100	100,0

Códigos de validación empleados			
Datos aceptados		Datos excluidos	
V	Dato válido	D	Fallo técnico
O	Dato corregido	C	Calibración de Span
R	Dato reconstruido	F	Fallo de tensión

Red Medio Ambiente

	INFORME MENSUAL DE DATOS DIARIOS		
Estación:UNIDAD MOVIL		Fecha:septiembre de 2019	
Direccion:Carreño		Cod. Nac:XX	
Latitud:	Longitud:	Altura:	

T	Pendiente de validación	N	Causa desconocida
		M	Mantenimiento
		Z	Calibración de cero
		(*)	Insuficiente número de datos