


Red Medio Ambiente


	<h1 style="margin: 0;">INFORME MENSUAL DE DATOS DIARIOS</h1>	
Estación: UNIDAD MOVIL		Fecha: enero 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 (%)
01-01	1,8 V	2,4 V	25 V	19,1 V
02-01	1,3 V	0,1 V	24 V	20,0 V
03-01	0,2 V	0,0 V	22 V	18,5 V
04-01	2,9 V	0,5 V	34 V	17,3 V
05-01	8,7 V	0,3 V	37 V	**** D
06-01	13,6 V	0,2 V	37 V	**** D
07-01	10,8 V	0,0 V	33 V	**** D
08-01	5,7 V	0,4 V	26 V	**** D
09-01	1,6 V	0,5 V	38 V	19,5 V
10-01	0,6 V	0,3 V	30 V	18,6 V
11-01	6,3 V	0,8 V	30 V	17,0 V
12-01	2,0 V	0,2 V	12 V	18,9 V
13-01	1,3 V	0,0 V	9 V	19,9 V
14-01	1,5 V	0,1 V	11 V	20,5 V
15-01	9,8 V	0,4 V	17 V	19,9 V
16-01	2,5 V	0,2 V	14 V	19,1 V
17-01	0,5 V	0,0 V	7 V	18,7 V
18-01	0,7 V	0,0 V	6 V	18,4 V
19-01	1,2 V	0,2 V	7 V	18,7 V
20-01	0,2 V	0,0 V	6 V	20,1 V
21-01	0,4 V	0,1 V	11 V	20,2 V
22-01	0,2 V	0,0 V	6 V	17,8 V
23-01	0,1 V	0,0 V	6 V	20,0 V
24-01	0,2 V	0,0 V	5 V	21,3 V
25-01	0,3 V	0,1 V	36 V	21,3 V
26-01	0,8 V	0,1 V	14 V	19,9 V
27-01	0,4 V	0,0 V	22 V	18,9 V
28-01	0,3 V	0,0 V	16 V	19,4 V
29-01	0,2 V	0,0 V	14 V	19,6 V
30-01	0,5 V	0,0 V	14 V	18,9 V
31-01	1,0 V	0,1 V	12 V	21,6 V

Max.	13,6	2,4	38	21,6
D. Max.	06	01	09	31
Min.	0,1	0,0	5	17,0
D. Min.	23	03	24	11
Med.	2,5	0,2	19	19,4
% Val.	100,0	100,0	100	87,1

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

Red Medio Ambiente

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

R	Dato reconstruido	F	Fallo de tensión
T	Pendiente de validación	N	Causa desconocida
		M	Mantenimiento
		Z	Calibración de cero
		(*)	Insuficiente número de datos