


Red Medio Ambiente

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

Dia-Mes	SO2 (µg/m³)	H2S (µg/m³)	PM10 (µg/m³)	TIN (%)
01-03	2,9 V	0,3 V	15 V	21,5 V
02-03	1,8 V	0,3 V	12 V	22,0 V
03-03	7,7 V	0,6 V	23 V	21,8 V
04-03	2,2 V	0,2 V	9 V	22,5 V
05-03	11,7 V	0,4 V	21 V	21,0 V
06-03	3,4 V	0,4 V	8 V	22,2 V
07-03	1,0 V	0,2 V	11 V	20,2 V
08-03	1,0 V	0,3 V	10 V	21,5 V
09-03	1,1 V	0,1 V	7 V	22,9 V
10-03	0,6 V	0,1 V	13 V	22,8 V
11-03	0,2 V	0,1 V	14 V	21,7 V
12-03	0,7 V	0,2 V	10 V	20,2 V
13-03	0,1 V	0,1 V	9 V	19,3 V
14-03	0,2 V	0,1 V	8 V	20,8 V
15-03	0,2 V	0,2 V	12 V	21,5 V
16-03	1,0 V	0,2 V	15 V	20,3 V
17-03	0,3 V	0,1 V	11 V	21,2 V
18-03	0,1 V	0,1 V	16 V	19,5 V
19-03	0,3 V	0,2 V	20 V	21,1 V
20-03	0,3 V	0,3 V	22 V	21,2 V
21-03	1,4 V	0,4 V	42 V	20,7 V
22-03	2,7 V	0,4 V	50 V	20,8 V
23-03	2,9 V	0,3 V	34 V	21,1 V
24-03	1,1 V	0,3 V	52 V	21,8 V

Max.	11,7	0,6	52	22,9
D. Max.	05	03	24	09
Min.	0,1	0,1	7	19,3
D. Min.	18	18	09	13
Med.	1,9	0,2	19	21,2
% 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
T	Pendiente de validación	N	Causa desconocida
		M	Mantenimiento
		Z	Calibración de cero
		(*)	Insuficiente número de datos