

Red Medio Ambiente

Estación: UNIDAD MOVIL

Ayuntamiento de Carreño/Corvera
Dirección: Carreño/Corvera
Código nacional: XX

Latitud:
Longitud:
Altura:

INFORME MENSUAL DE CONCENTRACIONES MEDIAS DE DATOS VALIDADOS Datos del mes de Enero de 2024

Día	SO2 (µg/m³)	H2S (µg/m³)	PM25 (µg/m³)	TIN (°C)
1	3,0 V	4,2 V	9 V	23,4 V
2	5,1 V	6,5 V	8 V	23,9 V
3	4,2 V	5,5 V	8 V	23,4 V
4	3,5 V	4,7 V	6 V	21,0 V
5	2,5 V	3,6 V	5 V	19,9 V
6	1,4 V	2,4 V	6 V	20,1 V
7	1,1 V	2,1 V	7 V	19,9 V
8	1,9 V	3,2 V	12 V	18,0 V
9	2,6 V	3,9 V	13 V	17,6 V
10	2,9 V	4,3 V	11 V	19,3 V
11	1,0 V	2,2 V	11 V	18,2 V
12	2,0 V	3,0 V	11 V	18,7 V
13	3,7 V	5,4 V	14 V	20,3 V
14	5,7 V	7,2 V	10 V	23,5 V
15	7,0 V	8,8 V	7 V	24,6 V
16	7,2 V	9,0 V	9 V	24,1 V
17	8,4 V	10,3 V	5 V	24,6 V
18	5,3 V	4,6 V	7 V	23,3 V
19	2,7 V	0,4 V	9 V	19,6 V
20	1,7 V	0,3 V	11 V	17,5 V
21	2,7 V	0,8 V	10 V	21,2 V
22	3,3 V	0,7 V	6 V	24,5 V
23	3,4 V	0,8 V	7 V	24,8 V
24	3,7 V	1,7 V	15 V	24,2 V
25	3,5 V	1,2 V	14 V	23,2 V
26	3,4 V	1,1 V	16 V	22,6 V
27	4,6 V	2,4 V	27 V	23,2 V
28	5,0 V	2,1 V	15 V	22,4 V
29	6,2 V	3,6 V	19 V	24,0 V
30	3,9 V	1,4 V	21 V	22,3 V
31	4,3 V	1,6 V	25 V	22,3 V

Max	8,4	10,3	27	24,8
D. max	17	17	27	23
Min	1,0	0,3	5	17,5
D. Min	11	20	5	20
Med	3,8 V	3,5 V	11 V	21,8 V
%Val	100,0%	100,0%	100,0%	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