

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 Marzo de 2022

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

Max	5,8	4,1	24	23,0
D. max	28	1	26	1
Min	3,7	3,2	4	18,5
D. Min	5	17	11	5
Med	4,4 V	3,7 V	12 V	21,4 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