

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 Octubre de 2023

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

Max	18,9		21	28,2
D. max	19		13	8
Min	0,1		3	23,4
D. Min	3		30	24
Med	6,0 V	**** M	8 V	26,0 V
%Val	100,0%	0,0%	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