

# 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 Febrero de 2023

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

Max	12,7	3,0	30	22,2
D. max	6	21	20	15
Min	2,5	1,7	6	15,3
D. Min	28	3	24	7
Med	4,6 V	2,0 V	14 V	18,4 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