

# 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 2022

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

Max	6,2	2,3	17	23,7
D. max	27	21	4	18
Min	1,2	0,6	3	23,0
D. Min	6	6	6	17
Med	2,8 V	1,6 V	9 V	23,2 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