

TABLA : HOJA DE DATOS - DIOXIDO DE AZUFRE (SO₂)

Ciudad : Arequipa
 Nombre/Numero de la Estacion : Unidad de Monitoreo Atmosferico U.M.A.Nº01- ELP-01
 Ubicacion : ALAMEDA CONGATA, COSTADO COMISARIA
 Metodo de Muestreo y Analisis :METODO AUTOMATICO (FLUORESCENCIA ULTRAVIOLETA)
 Equipo de Muestreo :Analizador de SO2 THERMO 43i
 Codigo de equipo : 0814829841
 Ultima Calibracion del Equipo : Julio 2018
 ECA :250 µg/m3 para 24 Hrs

Mes :OCTUBRE
 Año : 2018
 Semana Epidemiologica : 40-44
 Operador : Ing. Víctor Escobedo Romero
 Responsable : Ing. Marcia Vargas Palacios
 Tipo de Data : DESA - AREQUIPA
 Unidades : Horario
 Limite de Deteccion : µg/m3
 : ----- µg/m3



DIA HORA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Prom.	Conc. Max.	Conc. Min.
1:00										9	8	8	12	9	10	10	12	10	11	10	11	9	8	10	11	9	10	8	8	11	*	10	12	8
2:00										6	6	6	11	11	9	11	12	10	12	11	11	9	8	10	11	10	7	8	9	9	*	9	12	6
3:00										5	7	8	9	10	10	11	11	9	12	12	9	10	9	9	10	9	9	8	8	9	*	9	12	5
4:00										7	6	6	8	9	11	11	10	10	13	13	9	10	7	9	9	9	8	9	7	8	*	9	13	6
5:00										7	11	8	10	11	10	10	9	11	13	13	10	11	7	11	11	10	8	11	9	10	*	10	13	7
6:00										8	11	10	9	11	12	11	12	11	15	12	11	11	7	14	11	11	10	9	7	9	*	11	15	7
7:00										10	9	10	9	11	12	13	13	13	15	14	11	11	6	15	11	11	9	10	8	11	*	11	15	6
8:00										9	9	11	7	12	12	15	13	16	14	12	13	13	11	17	16	14	13	11	8	17	*	13	17	7
9:00										6	5	12	9	11	10	11	9	11	8	10	10	10	12	11	25	10	12	9	8	*	*	10	25	5
10:00										8	4	9	7	10	8	9	9	10	7	9	15	8	8	9	9	10	9	7	5	*	*	9	15	4
11:00										6	3	7	6	7	7	23	7	8	8	8	8	5	5	9	9	9	10	7	4	*	*	8	23	3
12:00										4	2	5	5	6	7	8	4	8	7	4	7	7	5	7	9	6	6	6	4	*	*	6	9	2
13:00										3	3	4	5	5	7	5	5	7	7	5	7	7	5	6	9	5	3	5	2	*	11	5	11	2
14:00									8	1	1	3	4	5	5	4	5	5	8	3	5	8	4	6	7	5	1	5	6	*	9	5	9	1
15:00									11	1		3	4	4	4	5	4	5	6	3	5	8	8	8	8	6	1	6	4	*	7	5	11	1
16:00									9			1	3	4	4	4	3	4	5	3	4	7	6	9	5	6	3	4	3	*	8	5	9	1
17:00									6		1	2	4	5	5	3	4	5	3	4	5	4	2	6	6	5	2	4	2	*	10	4	10	1
18:00									9	3	4	3	6	9	7	6	7	5	3	19	5	5	4	6	7	6	4	3	4	*	11	6	19	3
19:00									6	1	11	6	6	11	8	8	8	11	5	12	7	5	6	7	8	6	5	5	6	*	10	7	12	1
20:00									7	4	5	7	6	10	9	10	8	9	5	8	9	5	7	7	10	6	4	5	7	*	20	8	20	4
21:00									5	4	6	8	6	9	9	16	11	10	8	9	9	8	6	9	11	9	7	8	8	*	13	9	16	4
22:00									8	5	6	9	7	10	10	13	11	11	9	9	10	9	7	10	10	10	8	14	11	*	14	10	14	5
23:00									9	8	7	11	7	10	10	15	13	11	11	9	10	6	8	9	10	11	9	10	10	*	14	10	15	6
0:00									9	7	8	11	11	11	10	13	12	11	10	11	11	7	9	10	10	11	8	10	12	*	14	10	14	7
Prom.									8	6	6	7	7	9	9	10	9	9	9	9	9	8	7	9	10	9	7	8	7	10	12			
Conc. Max.									11	10	11	12	12	12	12	23	13	16	15	19	15	13	12	17	25	14	13	14	12	17	20			
Conc. Min.									5	1	1	1	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	2	6	5	5	1	3	2	8	7			

Observaciones : Corte de Luz (*), Mantenimiento (**), Calibracion (***) y Otros (****)
 Reporta: Ing. Víctor Escobedo Romero

**ESTACION U.M.A. N°01- UNIDAD MOVIL-DIOXIDO DE AZUFRE (SO₂)
 PROMEDIO 24 HORAS
 MES DE OCTUBRE-2018
 ALAMEDA CONGATA(COSTADO COMISARIA) , UCHUMAYO - AREQUIPA**

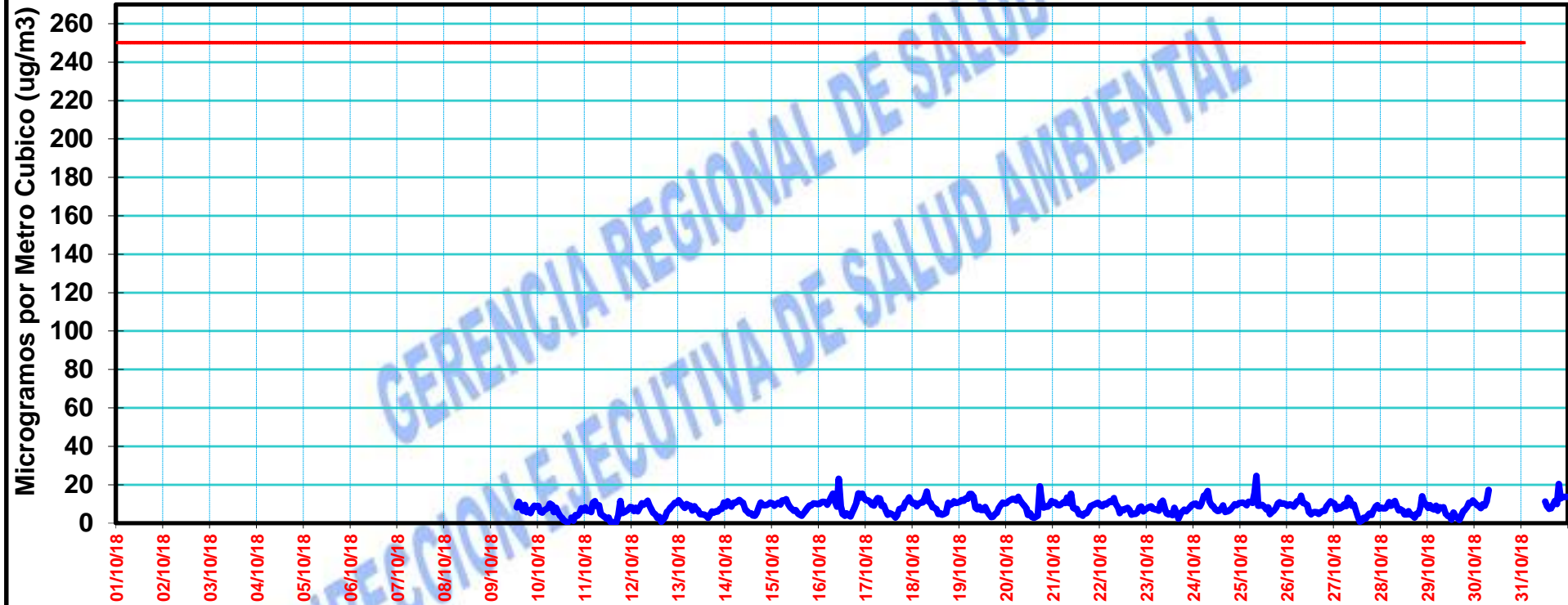


E.C.A. (ESTANDAR DE CALIDAD DE AIRE)
 SEGÚN DECRETO SUPREMO N° 003 - 2017 - MINAM
 EQUIPO THERMO - 43i
 (METODO AUTOMATICO - FLUORESCENCIA UV)
 REPORTA ING. VICTOR ESCOBEDO R.

Los datos presentados en esta seccion son preliminares, podrian sufrir modificaciones durante las siguientes etapas de validacion



**ESTACION U.M.A. N°01- UNIDAD MOVIL-DIOXIDO DE AZUFRE (SO₂)
 PROMEDIO HORARIO
 MES DE OCTUBRE-2018
 ALAMEDA CONGATA(COSTADO COMISARIA) UCHUMAYO- AREQUIPA**



E.C.A. (ESTANDAR DE CALIDAD DE AIRE)
 SEGÚN DECRETO SUPREMO N° 003 - 2017 - MINAM
 EQUIPO THERMO - 43i
 (METODO AUTOMATICO - FLUORESCENCIA UV)
 REPORTA ING. VICTOR ESCOBEDO R.

Los datos presentados en esta seccion son preliminares, podrian sufrir modificaciones durante las siguientes etapas de validacion

