

PM2.5

Octubre

	L1	M2	Mi3	J4	V5	S6	D7	L8	M9	Mi10	J11	V12	S13	D14	L15	M16	Mi17	J18	V19	S20	D21	L22	M23	Mi24	J25	V26	S27	D28	L29	M30	Mi31	
Nube 249	16	18	18	18	16	14	11	16	22	23	14	15	16	13	12	16	17	18	16	15	16	17	14	16	15	13	14	14	14	17	15	
Nube 246	16	17	16	17	15	13	12	17	21	22	14	15	17	15	14	15	16	18	16	14	18	15	13	16	14	12	14	15	13	17	14	
Nube 220																		20	22	14	16	15	18	20	18	17	17	17	16	21		
Nube 189		19		22	16					25	14	15	17	15	13	16	16	18	16	14	17	17	13	17	14	13			12	18	14	
Nube 188	15	17	19	27							15	21														12	14	14	14	20	16	
Nube 91	18	19	16				14	18	22	23	15	17	18	16	14	15	16	18	17	14	17	17	13	18	15	13	14	16	13	18	15	
Nube 82	23	26	28	29	22	17	18	27	33	38	22	21	25	20	18	26	25	27	24	22	23	24	22	25	23	20	21	21	23	28	22	
Nube 68	18	19	18	18	16	14	15	22	23	24	17	18	21	18	15	16	16	18	19	14	12	16	11	17	14	14	14	14	16	12	16	17
Nube 31	21	22	24	26	24	23	15	21	30	32	19	21	21	17	15	22	22	24	20	21	22	24	19	22	18	19	18	18	19	25	20	
Nube 26	25	26	26	28	24	20	16	25	31	33	23	22												22	24	22	21	20	18	22		
Nube 15	16	17	18	23	17		11	18	24	25	16	15	17	13	11	14	16	19	15	13	18	15	17	15	13	13	13	13	11	18		