

PM2.5

Abril

	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
Nube 243	20	16	24	31	28	28	36	40	37	37	29	31	34	33	26	28	28	19	19	22	21	19	23	22	22	18	24	19	19	28
Nube 100		14		31	26	26	38	42	38	36	28	29	35	31	25	25	27	14	16	13	15	14	18	14	20	13	20	16	14	24
Nube 90	16	12	22	31	27	26	38	45	38	36	27	31	37	35	25	28	28	15	18	19	17	15	21	19	20	14	21	17	15	24
Nube 89	17	15	21	27	25	25	33	37	35	35	26	27	31	30	23	24	24	18	18	18	16	15	19	18	18	15	20	16	16	27
Nube 25	14	13																							19	12				
Nube 24	14	11	19	27	23	23	34	38	35	32	26	27	33	31	22	24	23	13	14	15	15	13	18	15	16	12				21
Nube 23	14	11	18	27	23	23	34	40	36	34	25	29	33	33	22	23	23	13												
Nube 22	17	14	22	35	30	29	43	49	45	43	33	33	40	38	27	29	35	16	18	17	16	14	23	17	22	16	21	17	13	