

## PM2.5

## Agosto

	J1	V2	S3	D4	L5	M6	Mi7	J8	V9	S10	D11	L12	M13	Mi14	J15	V16	S17	D18	L19	M20	Mi21	J22	V23	S24	D25	L26	M27	Mi28	J29	V30	S31
Nube 243	26		23		27		35	31	23	26	20	19	25	22	35	46	35	34	25	24	28	28	29	23	21	25	24	27	25	29	27
Nube 126			6		6		8	6	5	5	5		5		6	7	6	5	5			8	6	5	5		7	7	7	7	7
Nube 100			18				34	28	19			16	24	20				36	24	20	24			19	16					22	24
Nube 90	24		21		25		36	30	20	25	17	18	24	21	37	55	42	38	25	22	27	29	29	21	18	24	23	25	22	28	26
Nube 89	24		22		24		34	32	23	25	18	18	23	22	35	46	33	32	23	22	28	31	27								
Nube 25	25		20		25		39																								
Nube 24																												18	17	24	22
Nube 23																				20		28	32	22	22	15	22	26	24	28	25
Nube 22	23		19		21		36	29	24	31	15	15	23	21	37	63	51	38	25	20	28	26	27	20	17	19	19	23	18	29	26