

**PM2.5**

**Abril**

	D1	L2	M3	Mi4	J5	V6	S7	D8	L9	M10	Mi11	J12	V13	S14	D15	L16	M17	Mi18	J19	V20	S21	D22	L23	M24	Mi25	J26	V27	S28	D29	L30
Nube 230		21	19	21	19	15							21	21	25	20	25	28	17	16	20	20	16	19	16	20	18	20	16	22
Nube 228		21	18	21	18	15	20	25	28	15	18	14	19	19	25	19	26	26	14	15	17	20	14	20	15	19	16	20	16	24
Nube 216		25	25	25	21	18	24		31	22	22	17	28	23	30	23	30	31	17	21	23	23	19	22	19	23	19	25	21	24
Nube 215		20	24	24	20	17	21		27	18	20	17	26	23	25	19	23	27	15	18	19	20	16	19	16	20	17	22	15	21
Nube 111		23	30	27	26	19	26	31	33	25	26	19	32	28	36	23	31	33	20	22	25	26	22	26	19	25	26	26	25	26
Nube 58		22	26	29	24	20	23	30	33	20	27	21	31	26	29	24	31	37	17	19	21	22	18	25	17	26	21	28	18	24
Nube 46		25	26	25	23	18	24	32	32	24	21	18	21	23	33	21	33	30	16	18	21	25	17	22	18	20	17	24	20	22
Nube 45		24	28	25	23	20	26	32	36	19	23	19	24	23	28	23	31	32	19	19	22		16	23	18	25	22	23	17	22