

## PM2.5

## Octubre

	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 241	16	16							17	17	15	17	13	18	17	19	18	19	13	17	20	17	16	18	13					13	12
Nube 165	18	19	28	16	14	25	27						17	26							28	24	23	23	16	31	22	14	14	16	
Nube 116	18	18	31	15	13	20	23	18	22	24	15	18	15	23	22	24	22	22	16	16		21	21	20	14	25	20	13	10		
Nube 16	16	17	20	13	15	19	22	17	21	19	17	18	14	20	20	22	17	20	15	12											
Nube 5	18	21	31	16	15	24	27	18	24	26	20	21	16	26	24	27	20	23	18	19	29	22	21	22	15	31	22	13	15	17	12