

ATMÓSFERA

7.1.43. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2010 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
GUARDO	ABSORCIÓN BETA	89,6	50	10	20	0	28	29
PALENCIA 3	ABSORCIÓN BETA	98,6	92	4	21	11	34	34
VILLALBA DE GUARDO	SCATTERING	99,5	50	1	10	0	21	21
AGÜIMES	MICROBALANZA OSCILANTE	99,7	218	6	21	18	36	36
ARINAGA	MICROBALANZA OSCILANTE	98,4	304	9	28	24	41	41
ARRECIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	100,0	243	8	26	17	38	38
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	ABSORCIÓN BETA	99,5	335	6	22	13	27	27
POLIDEPORTIVO ALFONSO-ARUCAS	ABSORCIÓN BETA	89,6	198	3	18	12	25	26
JINAMAR III FASE	MICROBALANZA OSCILANTE	92,6	149	6	15	6	19	20
NÉSTOR ALAMO	MICROBALANZA OSCILANTE	71,8	135	4	17	6	22	24
MERCADO CENTRAL	MICROBALANZA OSCILANTE	86,6	379	10	30	13	40	43
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	ABSORCIÓN BETA	94,8	275	6	20	12	26	26
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	MICROBALANZA OSCILANTE	97,3	228	6	24	15	37	37
PARQUE DE LA PIEDRA	MICROBALANZA OSCILANTE	99,2	179	7	28	36	52	52
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	50,7	161	5	25	10	35	41
SAN AGUSTÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	100,0	269	8	28	30	45	45
PLAYA DEL INGLÉS	MICROBALANZA OSCILANTE	79,7	275	12	31	24	41	44
CASTILLO DEL ROMERAL	MICROBALANZA OSCILANTE	99,7	275	8	27	25	44	44
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	MICROBALANZA OSCILANTE	64,4	146	6	24	21	38	45
COSTA TEGUISE	MICROBALANZA OSCILANTE	97,5	209	5	21	14	29	29
PEDRO LEZCANO	MICROBALANZA OSCILANTE	89,9	125	7	16	5	24	25
3 JINAMAR	MICROBALANZA OSCILANTE	72,1	238	8	27	17	33	37
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	ABSORCIÓN BETA	87,1	257	5	20	11	29	30
MOLLABAO	ABSORCIÓN BETA	97,3	49	7	21	0	30	30
ARENAL	ABSORCIÓN BETA	95,3	94	2	23	10	37	37
ESTACION 2 (OESTE)	ABSORCIÓN BETA	66,6	99	11	29	11	40	44
COLEGIO HOGAR	ABSORCIÓN BETA	26,9	39	0	13	0	14	22
SALAMANCA 4	ABSORCIÓN BETA	96,2	157	6	25	13	36	37
SALAMANCA 5	ABSORCIÓN BETA	97,8	172	5	23	11	36	37
LA HIDALGA-ARAFO	ABSORCIÓN BETA	95,1	179	6	19	15	31	31
BUZANADA	SCATTERING	94,3	376	3	28	30	49	49
EL RÍO	SCATTERING	97,8	220	3	20	21	36	38
LA GRAMA-BREÑA ALTA	MICROBALANZA OSCILANTE	57,8	107	6	18	7	23	27
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	ABSORCIÓN BETA	85,8	240	4	21	12	34	37
IGUESTE DE CANDELARIA	MICROBALANZA OSCILANTE	32,1	72	2	20	3	23	34
CALETILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	98,4	286	6	27	20	43	44
IGUESTE	MICROBALANZA OSCILANTE	77,5	152	4	20	13	30	31
BARRANCO HONDO	MICROBALANZA OSCILANTE	98,1	133	2	20	19	38	38
MÉDANO	SCATTERING	83,6	253	3	24	24	43	45
SAN ISIDRO	SCATTERING	97,5	405	5	29	46	59	66
GRANADILLA	SCATTERING	94,8	355	2	23	25	34	36
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	ABSORCIÓN BETA	80,8	210	5	18	6	25	27
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	MICROBALANZA OSCILANTE	31,5	91	7	23	5	24	35
TOME CANO	MICROBALANZA OSCILANTE	84,7	331	5	24	14	33	37
LOS GLADIOLOS	MICROBALANZA OSCILANTE	84,9	308	4	22	15	29	32
CASA CUNA	SCATTERING	78,6	162	6	24	19	37	44
MERCA TENERIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	96,7	299	5	25	19	36	36
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	74,0	159	5	23	15	34	38
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	ABSORCIÓN BETA	97,8	63	3	26	14	43	43
PARQUE DE CROSS	ABSORCIÓN BETA	98,6	94	11	31	38	52	52
CASTRO URDIALES	ABSORCIÓN BETA	98,1	80	2	23	16	43	43
LOS CORRALES DE BUELNA	ABSORCIÓN BETA	98,1	69	9	28	11	41	41
REINOSA	ABSORCIÓN BETA	96,4	87	2	19	6	35	36
TETUÁN	ABSORCIÓN BETA	97,3	64	8	23	1	35	35
SANTANDER CENTRO	ABSORCIÓN BETA	92,9	67	6	25	4	35	35
LOS TOJOS	ABSORCIÓN BETA	96,7	64	2	10	2	19	19
ZAPATÓN	ABSORCIÓN BETA	99,7	53	2	18	1	31	31
BARREDÁ	ABSORCIÓN BETA	99,7	79	7	26	11	40	40
ESCUELA DE MINAS	ABSORCIÓN BETA	97,5	51	5	22	1	34	34
SEGOVIA 2	ABSORCIÓN BETA	85,8	104	4	14	4	22	23
ALCALÁ DE GUADAIRA	ABSORCIÓN BETA	85,5	132	9	30	26	45	47
COBRE LAS CRUCES	ABSORCIÓN BETA	98,4	99	3	21	7	34	35
ALJARAFE	ABSORCIÓN BETA	98,4	126	8	31	30	48	49
SIERRA NORTE	ABSORCIÓN BETA	92,6	157	2	23	11	40	41
TORNEO	ABSORCIÓN BETA	93,2	96	12	26	15	43	43
SANTA CLARA	ABSORCIÓN BETA	98,9	115	2	29	18	42	42
PRINCIPES	GRAVIMETRÍA	14,8	111	10	34	7	23	54
BERMEJALES	ABSORCIÓN BETA	94,3	55	2	18	5	25	25
SORIA	ABSORCIÓN BETA	99,5	113	9	26	11	40	40
ESCOLA NAUTICA-L'AMETLLA	GRAVIMETRÍA	72,3	69	5	14	3	20	24
COL·LEGI PÚBLIC SANT JULIÀ	GRAVIMETRÍA	41,4	48	7	21	0	26	32
BC-LA SÈNIA	GRAVIMETRÍA	45,5	28	1	11	0	15	18
A3-CONSTANTÍ	GRAVIMETRÍA	51,8	60	1	17	3	24	28
AF-REUS	GRAVIMETRÍA	48,5	72	4	23	4	31	38
A7-BONAVISTA	GRAVIMETRÍA	48,5	48	5	20	0	25	30
AS-TARRAGONA	GRAVIMETRÍA	48,0	52	4	21	1	28	33
DARP	GRAVIMETRÍA	45,5	54	7	23	1	28	35
CAP EL TEMPLE	GRAVIMETRÍA	49,6	115	1	16	4	20	28
VIVER D'EMPRESES	GRAVIMETRÍA	77,8	85	5	17	7	25	29
A4-VILA-SECA	GRAVIMETRÍA	36,7	61	1	21	3	24	36
ESTANCA	MICROBALANZA OSCILANTE	98,1	67	0	14	2	23	24
ALCAÑIZ CAPUCHINOS	GRAVIMETRÍA	88,8	85	2	26	16	42	43
MONAGREGA	MICROBALANZA OSCILANTE	98,6	147	2	16	5	29	29
LA GINEBROSA	MICROBALANZA OSCILANTE	98,4	79	1	14	3	26	26
MAS DE LAS MATAS	MICROBALANZA OSCILANTE	97,0	99	0	17	4	29	29
TERUEL	GRAVIMETRÍA	95,3	90	2	15	5	24	24
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	ABSORCIÓN BETA	61,9	113	2	24	9	34	37
SAN PABLO DE LOS MONTES	GRAVIMETRÍA	97,3	99	2	11	6	18	18
TALAVERA DE LA REINA	ABSORCIÓN BETA	98,6	130	11	29	10	41	41
TOLEDO2	ABSORCIÓN BETA	87,7	137	5	22	8	32	33
ALZIRA	GRAVIMETRÍA	87,4	76	1	19	3	32	33
BUÑOL CEMEX	SCATTERING	95,6	97	2	16	2	29	29
BURJASSOT - FACULTATS	GRAVIMETRÍA	95,6	88	0	22	6	33	33
CAUDETTE DE LAS FUENTES	SCATTERING	97,5	83	1	15	2	27	28
GANDÍA	SCATTERING	85,21	105	2	21	6	37	37
PATERNA-CEAM	GRAVIMETRÍA	73,7	82	4	20	4	30	32
SAGUNT-NORD	GRAVIMETRÍA	96,99	68	3	18	3	29	29
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	SCATTERING	98,9	137	12	31	23	46	46
VALÈNCIA-VIVERS	GRAVIMETRÍA	97,26	82	0	21	5	31	31
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	SCATTERING	89,32	83	4	23	9	37	38