

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, 2011 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
RIVAS-VACIAMADRID	ABSORCIÓN BETA	100	73	8	29	20	45	45
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	ABSORCIÓN BETA	99	48	5	16	0	27	27
TORREJON DE ARDOZ II	ABSORCIÓN BETA	98	70	8	28	17	44	45
VALDEMORO	ABSORCIÓN BETA	100	71	8	28	22	46	46
VILLA DEL PRADO	ABSORCIÓN BETA	100	79	9	22	3	35	35
VILLAREJO DE SALVANES	ABSORCIÓN BETA	98	76	9	28	8	40	40
CAMPILLOS	GRAVIMETRÍA	49	88	2	17	2	24	31
CARRANQUE	GRAVIMETRÍA	15	60	7	35	7	30	51
CAMPANILLAS CIFA	ABSORCIÓN BETA	96	62	7	25	5	39	40
MARBELLA	ABSORCIÓN BETA	100	30	3	13	0	21	21
ALCANTARILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	80	54	7	25	1	35	35
ALUMBRES	MICROBALANZA OSCILANTE	93	59	7	24	3	36	37
LA ALJORRA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	72	8	30	17	45	45
MOMPEAN	MICROBALANZA OSCILANTE	88	51	10	26	2	34	35
VALLE	MICROBALANZA OSCILANTE	100	62	6	28	8	40	40
LORCA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	61	6	27	10	44	44
SAN BASILIO	ABSORCIÓN BETA	100	91	6	32	28	49	49
ALSASUA 2	ABSORCIÓN BETA	99	62	2	21	4	32	32
CTCC-ARGUEDAS	ABSORCIÓN BETA	96	88	4	17	4	28	29
CTCC-FUNES	ABSORCIÓN BETA	95	90	4	19	7	31	31
ITURRAMA	ABSORCIÓN BETA	98	76	5	27	11	39	40
PLAZA DE LA CRUZ	ABSORCIÓN BETA	93	62	7	23	7	35	35
ROTXAPEA	ABSORCIÓN BETA	99	55	6	18	3	30	30
SANGUESA	SCATTERING	88	62	5	17	6	25	26
CTCC-TUDELA	ABSORCIÓN BETA	96	69	7	18	4	27	27
LAZA	SCATTERING	92	200	1	11	6	19	20
GOMEZ FRANQUEIRA	ABSORCIÓN BETA	99	134	6	18	4	29	29
LLARANES	ABSORCIÓN BETA	99	70	10	30	11	42	42
LLANOPONTE	ABSORCIÓN BETA	97	105	10	36	40	52	52
MATADERO	ABSORCIÓN BETA	85	168	9	46	105	76	81
PLAZA DE LA GUITARRA	ABSORCIÓN BETA	99	78	7	27	18	43	43
CANGAS DE NARCEA	ABSORCIÓN BETA	96	104	12	24	7	30	31
HERMANOS FELGUEROSO	ABSORCIÓN BETA	97	82	10	32	20	45	45
ARGENTINA	ABSORCIÓN BETA	96	94	9	37	63	56	56
CONSTITUCIÓN	ABSORCIÓN BETA	98	76	8	28	18	41	42
AVENIDA DE CASTILLA	ABSORCIÓN BETA	88	72	9	24	12	36	37
MONTEVIL	ABSORCIÓN BETA	99	79	9	27	16	39	39
MERINÁN	ABSORCIÓN BETA	96	65	8	24	6	35	35
SAMA I	ABSORCIÓN BETA	96	72	10	28	12	42	43
NIEMBRO	GRAVIMETRÍA	95	61	2	18	3	28	30
JARDINES DE JUAN XXIII	ABSORCIÓN BETA	99	62	9	30	11	46	46
PLAZA DE TOROS	ABSORCIÓN BETA	98	66	14	30	12	40	40
PALACIO DE DEPORTES	ABSORCIÓN BETA	98	93	10	32	27	48	48
TRUBIA	ABSORCIÓN BETA	99	52	5	20	1	30	30
PURIFICACIÓN TOMÁS	ABSORCIÓN BETA	99	70	7	23	9	34	34
BLIMEA	ABSORCIÓN BETA	97	63	15	28	3	36	36
LUGONES	ABSORCIÓN BETA	97	115	7	30	35	50	51
CEMENTOS PORTLAND 1	ABSORCIÓN BETA	59	64	1	17	4	29	35
GUARDO	ABSORCIÓN BETA	96	65	9	21	4	30	30
PALENCIA 3	ABSORCIÓN BETA	95	84	6	22	13	39	40
VILLALBA DE GUARDO	SCATTERING	96	66	1	12	3	22	23
AGÜIMES	MICROBALANZA OSCILANTE	97	151	8	20	11	35	35
ARINAGA	MICROBALANZA OSCILANTE	94	183	7	25	14	40	41
ARRECIPE	MICROBALANZA OSCILANTE	98	89	8	22	10	35	35
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIPE	ABSORCIÓN BETA	97	89	6	24	13	38	39
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	ABSORCIÓN BETA	98	201	5	22	10	37	38
JINAMAR III FASE	MICROBALANZA OSCILANTE	97	45	6	14	0	22	22
NÉSTOR ÁLAMO	MICROBALANZA OSCILANTE	81	108	4	17	4	26	28
MERCADO CENTRAL	MICROBALANZA OSCILANTE	96	230	9	28	16	42	43
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	ABSORCIÓN BETA	98	196	8	22	9	36	36
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	MICROBALANZA OSCILANTE	98	67	6	21	8	34	35
PARQUE DE LA PIEDRA	MICROBALANZA OSCILANTE	36	74	8	23	8	27	38
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	100	79	5	22	17	38	38
TEFÍA-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	68	106	3	22	12	33	40
SAN AGUSTÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	99	165	8	28	23	46	46
PLAYA DEL INGLÉS	MICROBALANZA OSCILANTE	98	178	9	29	26	48	48
CASTILLO DEL ROMERAL	MICROBALANZA OSCILANTE	88	174	7	24	12	38	40
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	MICROBALANZA OSCILANTE	96	153	5	19	15	37	38
COSTA TEGUISE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	78	4	19	7	32	32
PEDRO LEZCANO	MICROBALANZA OSCILANTE	82	201	8	24	8	36	37
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	ABSORCIÓN BETA	94	114	5	21	12	39	40
LA LOMA-TELDE	ABSORCIÓN BETA	50	99	5	30	13	41	49
MARÍN	SCATTERING	93	89	3	28	26	47	47
MOLLABAO	ABSORCIÓN BETA	94	70	7	26	8	40	40
ARENAL	ABSORCIÓN BETA	78	99	2	28	19	43	47
ESTACION 2 (OESTE)	ABSORCIÓN BETA	76	80	9	23	7	34	36
SALAMANCA 4	ABSORCIÓN BETA	97	98	4	21	17	40	41
SALAMANCA 5	ABSORCIÓN BETA	100	88	4	22	10	39	39
LA HIDALGA-ARAFO	ABSORCIÓN BETA	98	117	6	21	15	40	41
BUZANADA	SCATTERING	96	165	3	26	33	48	49
EL RÍO	SCATTERING	99	113	3	22	25	43	43
LA GRAMA-BREÑA ALTA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	122	5	17	4	29	29
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	ABSORCIÓN BETA	96	104	3	17	9	29	29
IGUESTE DE CANDELARIA	MICROBALANZA OSCILANTE	61	138	2	20	4	31	36
CALETILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	196	1	32	45	53	54
IGUESTE	MICROBALANZA OSCILANTE	98	174	4	23	22	40	40
BARRANCO HONDO	MICROBALANZA OSCILANTE	98	167	8	27	29	49	49
MÉDANO	SCATTERING	98	250	6	26	23	41	41