

ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 18/07/2016

La noche más calurosa (temperatura mínima más alta):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EARM	Algodonales	ALGODONALES	CADIZ	25,8
EMA	San José del Valle, Pantano de Guad	SAN JOSE DEL VALLE	CADIZ	25,4
SIVA	LEPANTO	CORDOBA	CORDOBA	25
EARM	El Estrecho	BARRIOS (LOS)	CADIZ	23,5
EMA	Rota, Base Naval	ROTA	CADIZ	23,4
EMA	Osuna, SEA, Automática	OSUNA	SEVILLA	23,3
PRINCI	Cadiz, Observatorio	CADIZ	CADIZ	23,3
EMA	Jaén, Cerro de los Lirios	JAEN	JAEN	23,1
EMA	San Fernando	SAN FERNANDO	CADIZ	23,1
PART	Universidad de Jaén	JAEN	JAEN	23,1

La noche más fresca (temperatura mínima más baja):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EMA	Almonte, Doñana, Automática	ALMONTE	HUELVA	13,4
EMA	La Puebla de los Infantes, Automátic	LA PUEBLA DE LOS INFANTES	SEVILLA	14,2
EARM	El Pedroso	EL PEDROSO	SEVILLA	14,4
EMA	Lanjarón, Automática Thies	LANJARON	GRANADA	14,4
EARM	Naval Caballo	ORCERA	JAEN	14,6
EARM	Lugar Nuevo	ANDUJAR	JAEN	14,7
EMA	Aroche, Masera	AROCHE	HUELVA	14,8
EMA	Cartaya, Pemaes, Automática	CARTAYA	HUELVA	15,3
EARM	Seron	SERON	ALMERIA	15,8
EMA	Cazalla de la Sierra	CAZALLA DE LA SIERRA	SEVILLA	15,8

ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 18/07/2016

El día más caluroso (temperatura máxima más alta):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EMA	Montoro, Vega Armijo, Automática	MONTORO	CORDOBA	41,6
EMA	Bailén "Jardín Botánico", Automátic	BAILEN	JAEN	41,5
PART	Universidad de Jaén	JAEN	JAEN	41,2
EMA	Andújar, JEN, Automática	ANDUJAR	JAEN	41
EMA	Villanueva del Arzobispo, Automátic	VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	JAEN	41
SIVA	LEPANTO	CORDOBA	CORDOBA	41
EMA	Linares, VOR	LINARES	JAEN	40,9
EMA	Priego de Córdoba, San Felix, Auto	PRIEGO DE CORDOBA	CORDOBA	40,9
EMA	Baeza	BAEZA	JAEN	40,5
EMA	Carmona, Villegas, Automática	CARMONA	SEVILLA	40,4

El día más fresco (temperatura máxima más baja):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EMA	Benahavis, La Zagaleta	BENAHAVIS	MALAGA	24,6
SIVA	EL ATABAL	MALAGA	MALAGA	25
SIVA	LA LINEA	LINEA DE LA CONCEPCION (LA)	CADIZ	25
SIVA	T.M. CTLA (10 MTS)	CARBONERAS	ALMERIA	25
SIVA	T.M. VILLARICOS	CUEVAS DEL ALMANZORA	ALMERIA	25
PART	San Antón	MALAGA	MALAGA	25,1
EMA	Málaga	MALAGA	MALAGA	25,3
EMA	Marbella, Cabopino, Automática	MARBELLA	MALAGA	25,6
EMA	Malaga, Puerto	MALAGA	MALAGA	25,7
EMA	Torremolinos, Automática	TORREMOLINOS	MALAGA	25,8

ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 18/07/2016

Los más lluviosos (precipitación total más alta)

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	PRECIP (MM)
SIVA	Avda. MARCONI	CADIZ	CADIZ	0,2
SIVA	LA LINEA	LINEA DE LA CONCEPCION (LA)	CADIZ	0,2
EARM	Colmenar	COLMENAR	MALAGA	0,1
SIVA	TM-CTLB(15MTS)	BARRIOS (LOS)	CADIZ	0,1

El viento más constante (velocidad media del viento):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	VEL (KM/H)
EMA	Medina Sidonia, El Hundido	MEDINA-SIDONIA	CADIZ	47,9
EMA	Tarifa	TARIFA	CADIZ	45,3
PRINCI	Cadiz, Observatorio	CADIZ	CADIZ	41,2
EARM	Alcala de los Gazules	ALCALA DE LOS GAZULES	CADIZ	38,4
EMA	Barbate, Depuradora, Automática	BARBATE	CADIZ	37,6
EMA	Fuente de Piedra, Automática	FUENTE DE PIEDRA	MALAGA	33,3
EMA	Cabo de Gata "Faro", Automática Th	NIJAR	ALMERIA	27,4
EMA	San Fernando	SAN FERNANDO	CADIZ	27,2
EMA	Osuna, SEA, Automática	OSUNA	SEVILLA	25,2
EMA	Almería, Aeropuerto	ALMERIA	ALMERIA	23,1

TABLAS DE REFERENCIA EN EL SUBSISTEMA CLIMA

Organismos, redes y Estaciones integradas en el CLIMA

RED	NOMBRE DE LA RED	NOMBRE DEL GESTOR
CHG_SAI	Red SAIH de las Cuencas del Guadalquivir, Guadalete y	Confederación Hidrográfica del Guadalquivir
EARM	Red de Estaciones Automáticas y Remotas de Meteoro	Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del
EMA	Red de Estaciones Meteorológicas Automáticas (AEME	Agencia Estatal de Meteorología
HSUR_S	Red SAIH de la Cuenca Mediterránea Andaluza (Hidros	Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del
PART	Red de estaciones no oficiales	Particulares
PRINCIP	Red de Estaciones Principales (AEMET)	Agencia Estatal de Meteorología
RAIF	Red de Alerta e Información Fitosanitaria (CAPDR)	Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rur
RCG	Red de Seguimiento del Cambio Global en Parques Nac	Organismo Autónomo Parques Nacionales
RIA	Red de Información AgroClimática (IFAPA)	Instituto de Investigación y Formación Agraria y
SIVA	Red del Servicio de Calidad Ambiental (CMAOT)	Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del