ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 23/07/2017

La noche más calurosa (temperatura mínima más alta):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EMA	Garrucha "Puerto", Automática Thie	GARRUCHA	ALMERIA	24,1
EMA	Cabo de Gata "Faro", Automática Th	NIJAR	ALMERIA	23,7
EMA	Almería, Aeropuerto	ALMERIA	ALMERIA	23,4
SIVA	BENAHADUX	BENAHADUX	ALMERIA	23
SIVA	EL EJIDO	EJIDO (EL)	ALMERIA	23
SIVA	LEPANTO	CORDOBA	CORDOBA	23
EMA	El Ejido - Ayuntamiento, Automática	EJIDO (EL)	ALMERIA	22,1
SIVA	EL BOTICARIO	ALMERIA	ALMERIA	22
SIVA	GRANADA-NORTE	GRANADA	GRANADA	22
PART	Universidad de Jaén	JAEN	JAEN	21,9

La noche más fresca (temperatura mínima más baja):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EARM	Lugar Nuevo	ANDUJAR	JAEN	11,7
EMAs	Cumbres de Enmedio	CUMBRES DE ENMEDIO	HUELVA	11,9
EMA	Aroche, Masera	AROCHE	HUELVA	12,3
EARM	Alcala de los Gazules	ALCALA DE LOS GAZULES	CADIZ	12,9
EMA	Almonte, Doñana, Automática	ALMONTE	HUELVA	13
EMA	La Puebla de los Infantes, Automátic	LA PUEBLA DE LOS INFANTES	SEVILLA	13,1
EMAs	Cardeña	CARDEÑA	CORDOBA	13,2
EARM	Aznalcollar	AZNALCOLLAR	SEVILLA	13,4
EMA	Carrión de los Céspedes, Depurador	CARRION DE LOS CESPEDES	SEVILLA	13,9
EMA	Cazalla de la Sierra	CAZALLA DE LA SIERRA	SEVILLA	14



ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 23/07/2017

El día más caluroso (temperatura máxima más alta):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
SIVA	LEPANTO	CORDOBA	CORDOBA	40
PRINCI	Cordoba, Aeropuerto	CORDOBA	CORDOBA	39,5
EMA	Montoro, Vega Armijo, Automática	MONTORO	CORDOBA	39,3
EMA	Bobadilla, Destacamento	ANTEQUERA	MALAGA	39,1
SIVA	CENTRO	SEVILLA	SEVILLA	39
EARM	El Estrecho	BARRIOS (LOS)	CADIZ	38,8
EARM	Colmenar	COLMENAR	MALAGA	38,3
EMA	La Rambla, Privilegio, Automática	RAMBLA (LA)	CORDOBA	38,2
EARM	El Pedroso	EL PEDROSO	SEVILLA	38
EMA	Fuente Palmera "Los Arroyones", A	FUENTE PALMERA	CORDOBA	38

El día más fresco (temperatura máxima más baja):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EMA	Marbella, Cabopino, Automática	MARBELLA	MALAGA	24,3
EARM	Grazalema	GRAZALEMA	CADIZ	24,8
PRINCI	Marbella - Puerto Banús, Automátic	MARBELLA	MALAGA	25,3
PART	Albox	ALBOX	ALMERIA	25,7
PRINCI	Cadiz, Observatorio	CADIZ	CADIZ	26,3
EMA	San Fernando	SAN FERNANDO	CADIZ	26,6
EMA	Tarifa	TARIFA	CADIZ	26,6
SIVA	MARBELLA ARCO	MARBELLA	MALAGA	27
EMA	Chipiona, ECA, Automática	CHIPIONA	CADIZ	27,4
EARM	Cazorla	CAZORLA	JAEN	27,5



JUNTA DE ANDALUCIA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 23/07/2017

Los más Iluviosos (precipitación total más alta)

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	PRECIP (MM)
EMAs	Vejer de la Frontera	VEJER DE LA FRONTERA	CADIZ	0,1

El viento más constante (velocidad media del viento):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	VEL (KM/H)
EMA	Alajar "Cabeza Molinos"	ALAJAR	HUELVA	17,7
EMA	Alosno, Minas de Tharsis, Automátic	ALOSNO	HUELVA	15,3
EMA	Tarifa	TARIFA	CADIZ	13,9
EMA	Garrucha "Puerto", Automática Thie	GARRUCHA	ALMERIA	12,9
EMA	Cartaya, Pemares, Automática	CARTAYA	HUELVA	12,7
PRINCI	Huelva, Ronda Este	HUELVA	HUELVA	12,7
EMA	Almonte, Doñana, Automática	ALMONTE	HUELVA	12,4
PRINCI	Cadiz, Observatorio	CADIZ	CADIZ	12,4
EARM	Maria	VELEZ BLANCO	ALMERIA	12,2
EMA	Ayamonte, Isla Canela	AYAMONTE	HUELVA	11,8



JUNTA DE ANDALUCIA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

TABLAS DE REFERENCIA EN EL SUBSISTEMA CLIMA

Organismos, redes v Estaciones integradas en el CLIMA

RED	NOMBRE DE LA RED	NOMBRE DEL GESTOR
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
EMAs	Red de Estaciones Meteorologicas	Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rur
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
SIVA	Red del Servicio de Calidad Ambiental (CMAOT)	Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del

