

ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 17/10/2016

La noche más calurosa (temperatura mínima más alta):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EMA	Cabo de Gata "Faro", Automática Th	NIJAR	ALMERIA	20
EMA	Tarifa	TARIFA	CADIZ	19,2
PRINCI	Cadiz, Observatorio	CADIZ	CADIZ	18,5
EMA	Almería, Aeropuerto	ALMERIA	ALMERIA	18,4
PART	San Antón	MALAGA	MALAGA	18
SIVA	Avda. MARCONI	CADIZ	CADIZ	18
SIVA	EL ATABAL	MALAGA	MALAGA	18
SIVA	EL EJIDO	EJIDO (EL)	ALMERIA	18
SIVA	LA JOYA	NIJAR	ALMERIA	18
SIVA	LEPANTO	CORDOBA	CORDOBA	18

La noche más fresca (temperatura mínima más baja):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EARM	Lugar Nuevo	ANDUJAR	JAEN	7,2
PRINCI	Granada, Aeropuerto	CHAUCHINA	GRANADA	8,7
EARM	Naval Caballo	ORCERA	JAEN	9,3
EMA	Andújar, JEN, Automática	ANDUJAR	JAEN	10
EARM	La Resinera	ARENAS DEL REY	GRANADA	10,1
EARM	El Pedroso	EL PEDROSO	SEVILLA	10,2
EMA	Alcalá la Real, Charilla, Automática	ALCALA LA REAL	JAEN	10,4
EMA	Baza, Cruz Roja	BAZA	GRANADA	10,6
EMA	La Puebla de los Infantes, Automático	LA PUEBLA DE LOS INFANTES	SEVILLA	10,6
EMA	Priego de Córdoba, San Felix, Auto	PRIEGO DE CORDOBA	CORDOBA	10,6

ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 17/10/2016

El día más caluroso (temperatura máxima más alta):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EARM	Cartama	CARTAMA	MALAGA	31,6
EARM	Colmenar	COLMENAR	MALAGA	30
EMA	Coín, Automática	COIN	MALAGA	29,5
SIVA	CENTRO	SEVILLA	SEVILLA	29
EARM	Alcala de los Gazules	ALCALA DE LOS GAZULES	CADIZ	28,6
EARM	El Estrecho	BARRIOS (LOS)	CADIZ	28,5
EMA	Motril "Club Náutico", Automática T	MOTRIL	GRANADA	28,4
EMA	Medina Sidonia, El Hundido	MEDINA-SIDONIA	CADIZ	28
SIVA	BERMEJALES	SEVILLA	SEVILLA	28
EARM	Algodonales	ALGODONALES	CADIZ	27,9

El día más fresco (temperatura máxima más baja):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	TEMP (°C)
EARM	Naval Caballo	ORCERA	JAEN	17
EARM	Cazorla	CAZORLA	JAEN	19,6
EARM	Grazalema	GRAZALEMA	CADIZ	19,7
EARM	La Resinera	ARENAS DEL REY	GRANADA	21
EARM	Villaviciosa	VILLAVICIOSA DE CORDOBA	CORDOBA	21
EMA	Cala	CALA	HUELVA	21,6
EMA	Láujar de Andarax, Automática Thie	LAUJAR DE ANDARAX	ALMERIA	21,6
EARM	Alhama	ALHAMA DE ALMERIA	ALMERIA	21,7
EMA	Grazalema	GRAZALEMA	CADIZ	21,8
EMA	Marbella, Cabopino, Automática	MARBELLA	MALAGA	21,8

ANDALUCÍA. VALORES SIGNIFICATIVOS EN EL DÍA DE AYER 17/10/2016

Los más lluviosos (precipitación total más alta)

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	PRECIP (MM)
EARM	Lugar Nuevo	ANDUJAR	JAEN	1,4
EMA	Baza, Cruz Roja	BAZA	GRANADA	0,4
SIVA	LA LINEA	LINEA DE LA CONCEPCION (LA)	CADIZ	0,4
EARM	Alcala de los Gazules	ALCALA DE LOS GAZULES	CADIZ	0,2
EMA	Loja, Ayuntamiento	LOJA	GRANADA	0,2

El viento más constante (velocidad media del viento):

RED	DENOMINACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	VEL (KM/H)
EMA	Láujar de Andarax, Automática Thie	LAUJAR DE ANDARAX	ALMERIA	13,4
EMA	Tarifa	TARIFA	CADIZ	13,4
EARM	Grazalema	GRAZALEMA	CADIZ	11,6
EMA	Almería, Aeropuerto	ALMERIA	ALMERIA	10
PRINCI	Málaga, Aeropuerto	MALAGA	MALAGA	9,3
EMA	Cabo de Gata "Faro", Automática Th	NIJAR	ALMERIA	8,5
EMA	Alosno, Minas de Tharsis, Automátic	ALOSNO	HUELVA	8,4
EARM	Alhama	ALHAMA DE ALMERIA	ALMERIA	7,5
EARM	La Vidriera	HUESCAR	GRANADA	7,5
EMA	Guadalcanal, Cristo, Automática	GUADALCANAL	SEVILLA	7,5

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 Meteorología	Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del
EMA	Red de Estaciones Meteorológicas Automáticas (AEME)	Agencia Estatal de Meteorología
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 Rural
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