

Configuración de la Red de Vigilancia y Control de la Calidad del Aire de Andalucía. 2018

ESTACION	MUNICIPIO	PROVINCIA	UTMx	UTMy	SO2	CO	NO	NO2	NOX	O3	PM10 aut	PM10 grav	PM2.5 auto	PM2.5 grav	PM0,1 automático	SH2	BCN	TOL	PXY	EBCN	HF	VV	DD	TMP	HR	PRB	RS	RU	LL	TM
ALJARAFE	MAIRENA DEL ALJARAFE	SEVILLA	230473	4137017	o		o	o	o	o	o											o	o	o	o	o	o			
SIERRA NORTE	SAN NICOLÁS DEL PUERTO	SEVILLA	265817	4208544	o		o	o	o	o	o	o		o																
BERMEJALES	SEVILLA	SEVILLA	236063	4137554	o	o	o	o	o	o													o	o	o	o	o			
CENTRO	SEVILLA	SEVILLA	235156	4142125	o	o	o	o	o	o												o	o	o		o				
SANTA CLARA	SEVILLA	SEVILLA	238720	4143149			o	o	o	o	o	o											o	o						
TORNEO	SEVILLA	SEVILLA	234151	4142873	o	o	o	o	o	o	o	o		o								o	o	o		o				
PRINCIPES	SEVILLA	SEVILLA	233863	4140741	o	o	o	o	o		o	o		o																
RANILLA	SEVILLA	SEVILLA	237965	4141611	o	o	o	o	o				o				o	o	o											
SAN JERONIMO	SEVILLA	SEVILLA	236286	4146731			o	o	o	o												o	o	o	o					

Leyenda:

SO2: Dióxido de azufre
CO: Monóxido de carbono
NO: Monóxido de nitrógeno
NO2: Dióxido de nitrógeno
NOx: Óxidos de nitrógeno
O3: Ozono
PM_{10 aut}: Partículas de tamaño inferior a 10 micras medidas con método automático
PM_{10 grav}: Partículas de tamaño inferior a 10 micras medidas por captador gravimétrico
PM_{2,5 aut}: Partículas de tamaño inferior a 2,5µ medidas con método automático
PM_{2,5 grav}: Partículas de tamaño inferior a 2,5µ medidas por captador gravimétrico
PM_{1 aut}: Partículas de tamaño inferior a 0,1µ medidas con método automático
SH2: Ácido sulfhídrico
BCN: Benceno
TOL: Tolueno
PXY: p-xileno
EBCN: etil-benceno
HF: Fluoruro de Hidrógeno
VV: Velocidad de viento.
DD: Dirección de viento.
TMP: Temperatura.
HR: Humedad relativa.
PRB: Presión barométrica
RS: Radiación solar
RU: Radiación ultravioleta
LL: Precipitaciones
TM: Torre meteorológica

Sistema de referencia coordenadas: DATUM ETRS89 UTM Huso 30