

RED ANDALUZA DE POSICIONAMIENTO



Estación permanente de Sevilla

(Fecha última actualización: 02/03/2022)

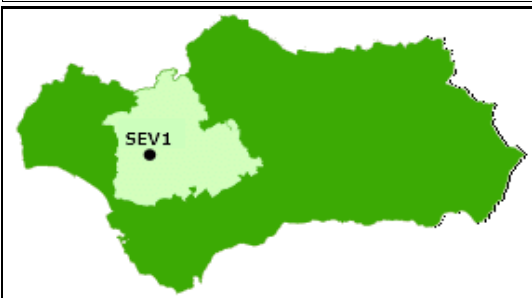
ORTOFOTO



FOTOGRAFÍA DE CAMPO



MAPA DE SITUACIÓN



INFORMACIÓN ADICIONAL:

Estación GNSS perteneciente a la Red ERGNSS del IGN.

E-mail: buzon-geodesia@fomento.es

Web: <http://www.ign.es/web/ign/portal/gds-area-geodesia>

SITUACIÓN

VERTICE: **SEV1** NOMBRE: **Sevilla**

Nº IERS DOMES: **17003M001**

PROVINCIA: **Sevilla**

MUNICIPIO: **Sevilla**

HOJA MTN-50: **984**

UBICACIÓN: Edificio de laboratorios de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, Universidad de Sevilla, C/ Camino de los Descubrimientos, s/n, C.P.: 41092 – Sevilla.

CONSTRUCCIÓN: Bloque de hormigón armado de 0.50 m de altura. La marca de coordenadas se encuentra en el interior de la pieza metálica donde se enrosca la antena.

INSTRUMENTACIÓN

RECEPTOR: **Trimble NETR9**

ANTENA: **TRM59900.00 SCIS**

ESTACIÓN METEOROLÓGICA:

REGISTROS:

COORDENADAS ETRS89 (ETRF00 Época 2017.0)

CARTESIANAS

X(m): 5044666,858 Y(m): -530411,774 Z(m): 3853755,376

GEODÉSICAS

DECIMAL

SEXAGESIMAL

LATITUD: 37,410888289

37° 24' 39,19784" N

LONGITUD: -6,002200900

6° 0' 7,92324" O

H ELIPS (m): 69,717

UTM

HUSO 30

HUSO 29

X UTM 30 (m): 234288,087

X UTM 29 (m): 765322,235

Y UTM 30 (m): 4144686,589

Y UTM 29 (m): 4144674,181

INFORMACIÓN ADICIONAL

INSTITUCIÓN RESPONSABLE:

Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía (IECA).
Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades.
C/ Leonardo Da Vinci, nº 21 (Pabellón de Nueva Zelanda) Isla de La Cartuja. 41092 Sevilla.
España

E-MAIL RAP: rap.ieca@juntadeandalucia.es

WEB RAP: <http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/rap>