

Los Arcos (LOSA)

Coordenadas Geodésicas ETRS89:

Latitud: 42° 34' 04,41599" N

Longitud: 2° 11' 42,65825" W

Altura elipsoidal: 510,256 m.



Equipo instalado:

Receptor: Leica GRX1200 GG Pro (GPS/GLONASS)

Antena: Leica AX1202 GG (GPS/GLONASS)

Altura de la antena: 0,000 m. (medida a la base del soporte de la antena)

Valores IGS absolutos de la antena:

<http://igscb.jpl.nasa.gov/igscb/station/general/igs05.atx>

Características de los datos registrados:

Máscara de elevación: 0°

Intervalo de registro en los ficheros: 1 y 30 segundos

Formato de fichero: Rinex

Acceso a ficheros de descarga en formato Rinex: <ftp://ftp.rgan.navarra.es/>