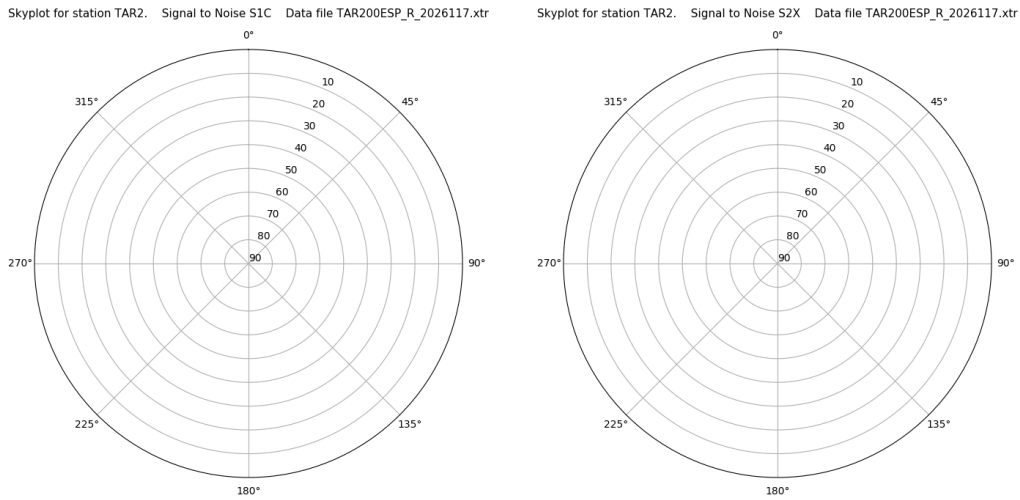


Control de calidad GNSS GPS diario

Estacion: TAR2
 Fecha: 2026 04 27
 Dia del año: 117

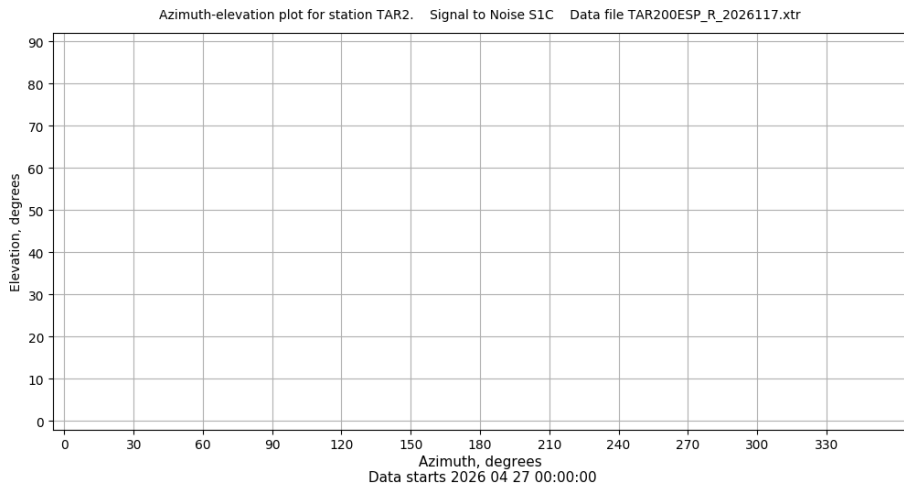
Señal-Ruido GPS L1 y L2



Data starts 2026 04 27 00:00:00

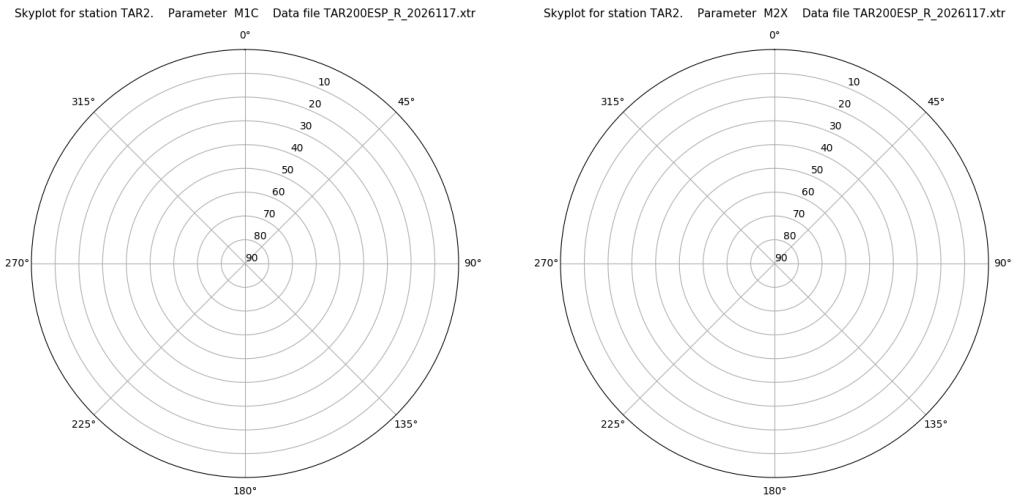
Data starts 2026 04 27 00:00:00

Azimut-Elevacion



Data starts 2026 04 27 00:00:00

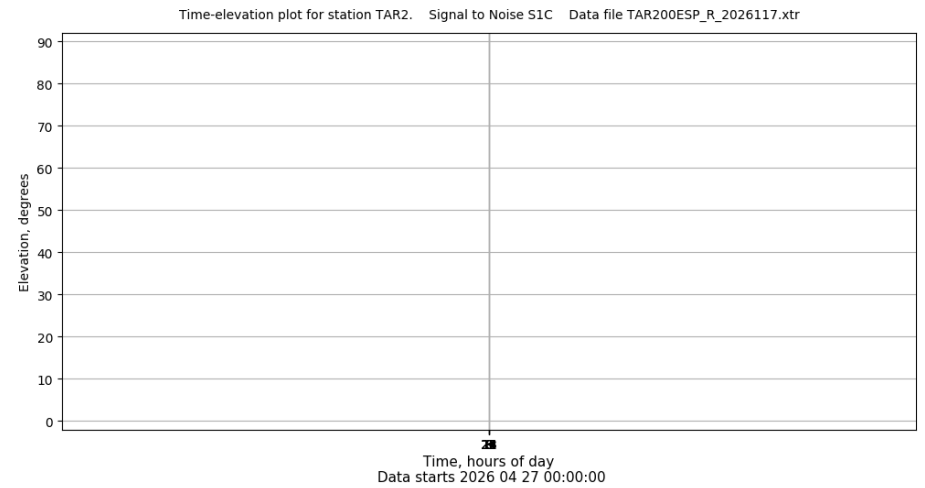
Multipath GPS L1 y L2



Data starts 2026 04 27 00:00:00

Data starts 2026 04 27 00:00:00

Tiempo-Elevacion

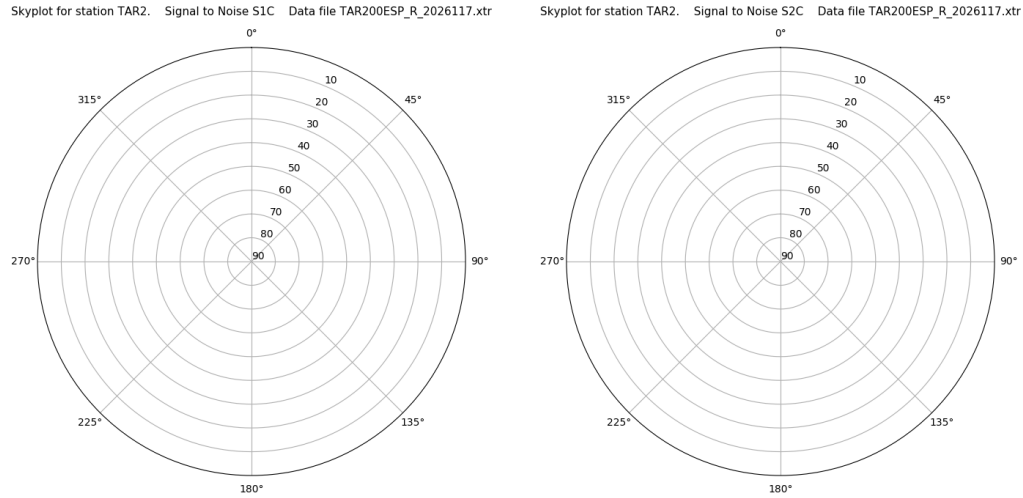


Data starts 2026 04 27 00:00:00

Control de calidad GNSS GLO diario

Estacion: TAR2
 Fecha: 2026 04 27
 Dia del año: 117

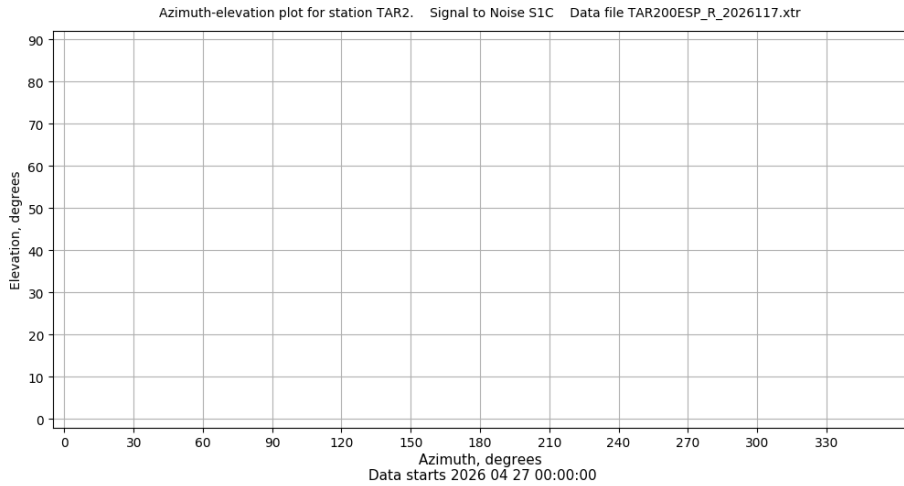
Señal-Ruido GLO L1 y L2



Data starts 2026 04 27 00:00:00

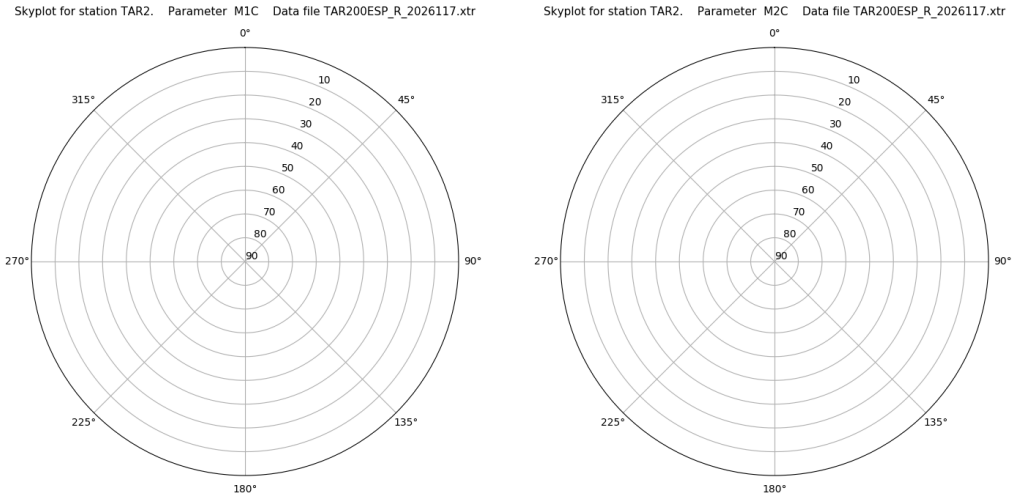
Data starts 2026 04 27 00:00:00

Azimut-Elevacion



Data starts 2026 04 27 00:00:00

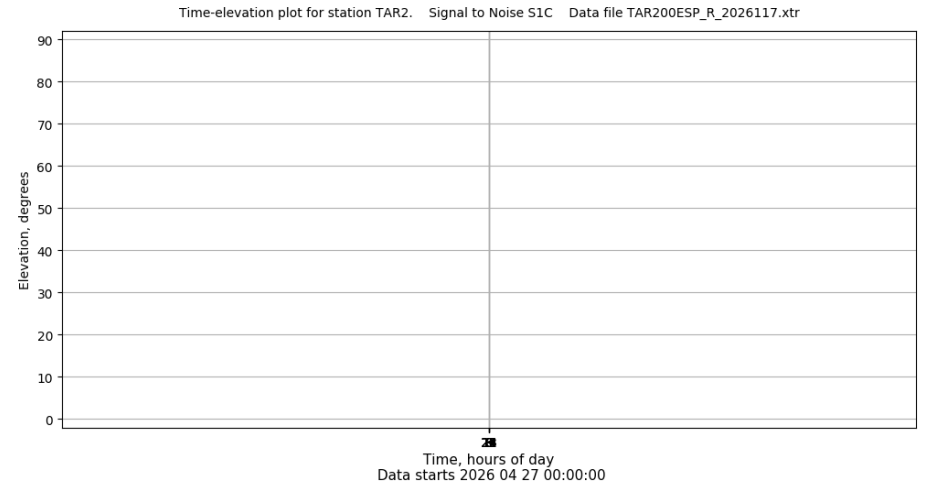
Multipath GLO L1 y L2



Data starts 2026 04 27 00:00:00

Data starts 2026 04 27 00:00:00

Tiempo-Elevacion



Data starts 2026 04 27 00:00:00

Control de calidad GNSS GAL diario

Estacion: TAR2

Fecha: 2026 04 27

Día del año: 117

Señal-Ruido GAL E1 y E5

Multipath GAL E1 y E5

No existen gráficos para GAL