

Informe de Red Hidrométrica - 2025-02-21

Total de estaciones: 16

Sensor: Canal Seoane (ID: 46)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA2-XG, Serie: 201704128

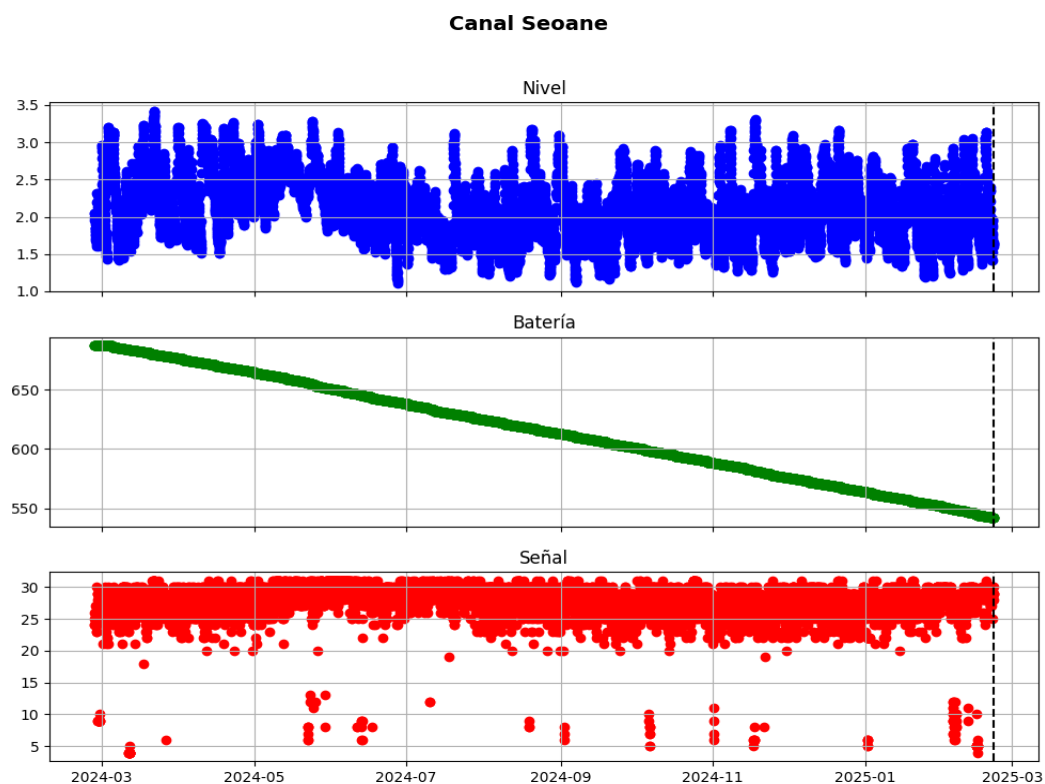
Ubicación: Lat -34.17, Lon -58.64

Río: Canal Seoane

Último dato: 2025-02-21 13:45:10

Batería: 54.2 %

Señal: 96.7 %



Sensor: Mini Ministerio (ID: 58)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA2-XG, Serie: 201704131

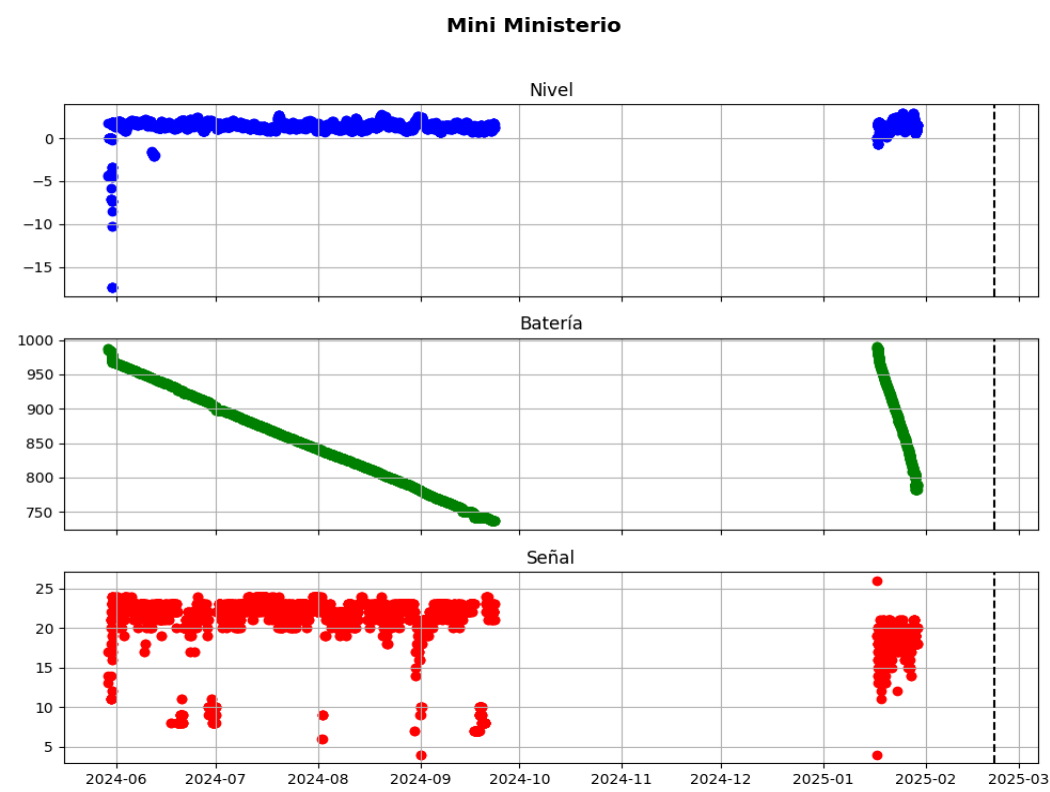
Ubicación: Lat None, Lon None

Río: Paraná Mini

Último dato: 2025-01-29 07:45:11

Batería: 78.9 %

Señal: 66.7 %



Sensor: Atucha UPA (ID: 43)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704074

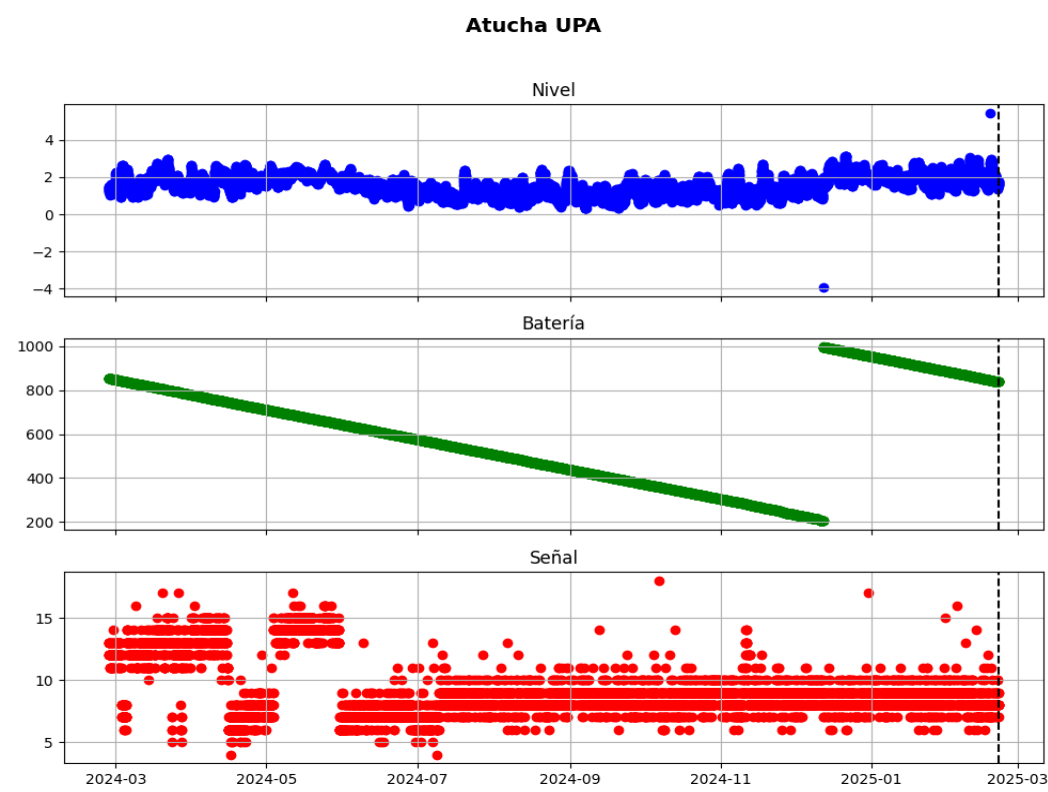
Ubicación: Lat -33.96, Lon -59.21

Río: Paraná de las Palmas

Último dato: 2025-02-21 13:45:10

Batería: 83.8 %

Señal: 26.7 %



Sensor: Arroyo Borches (ID: 7)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704067

Ubicación: Lat -34.08, Lon -58.44

Río: Arroyo Borches

Último dato: 2025-02-21 12:45:10

Batería: 85.3 %

Señal: 30.0 %



Sensor: Arroyo Martínez (ID: 24)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201905043

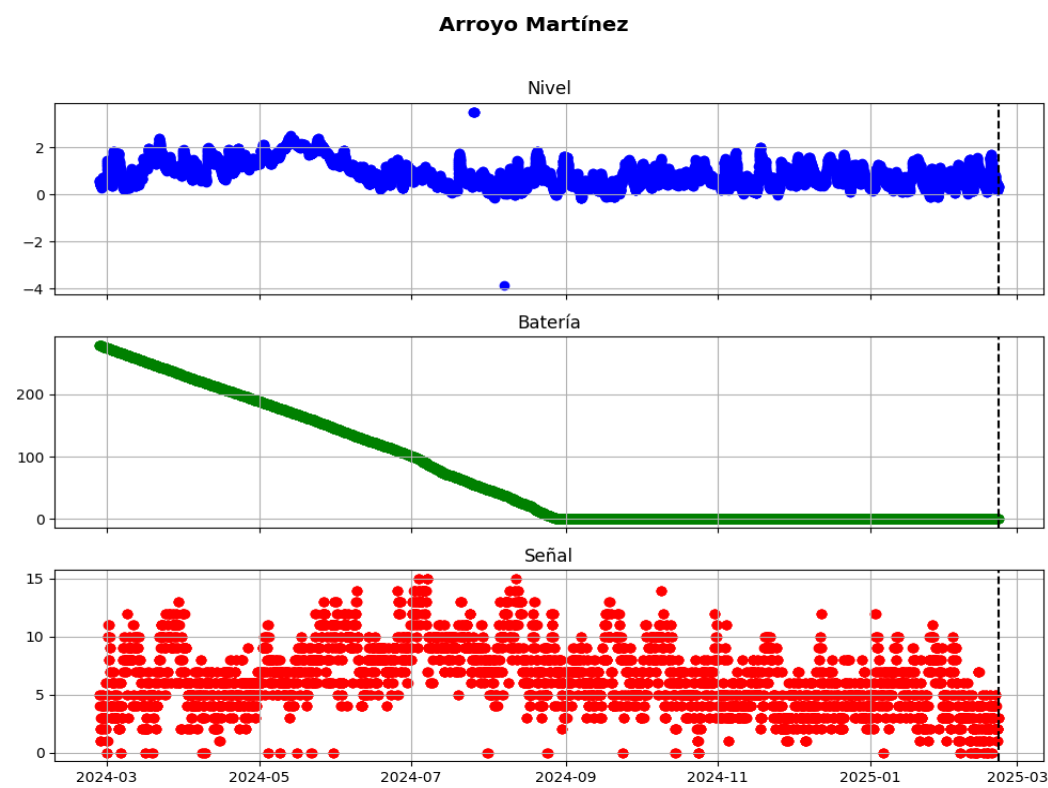
Ubicación: Lat -33.66, Lon -58.58

Río: Arroyo Martínez

Último dato: 2025-02-21 12:45:10

Batería: 0.0 %

Señal: 10.0 %



Sensor: Arroyo Carapachay (ID: 55)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G-EXT, Serie: 201704126

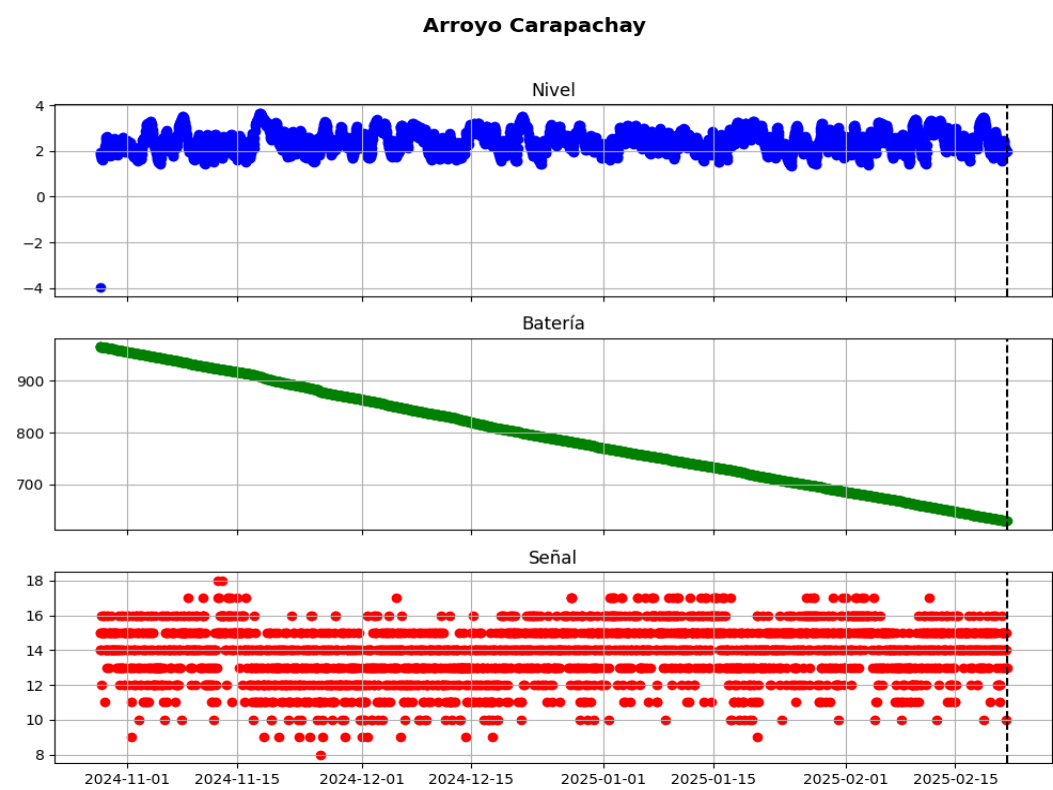
Ubicación: Lat -34.36, Lon -58.63

Río: Arroyo Carapachay

Último dato: 2025-02-21 13:45:10

Batería: 63.0 %

Señal: 43.3 %



Sensor: Carabelas (ID: 30)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704059

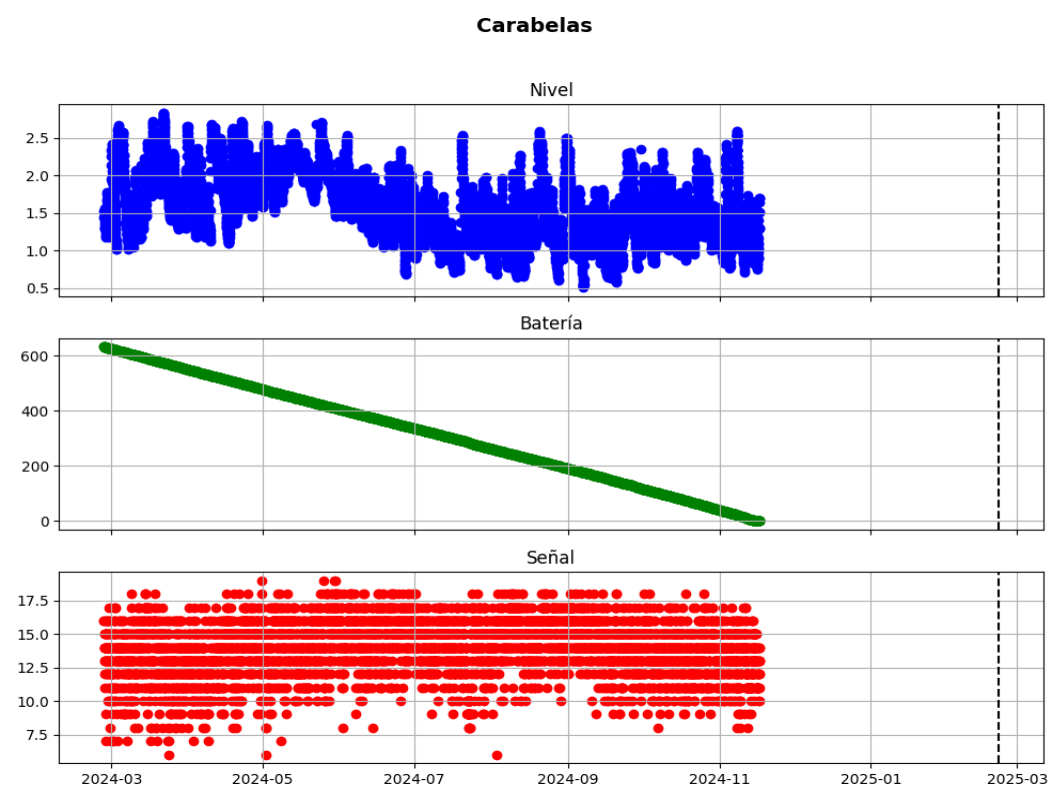
Ubicación: Lat -34.06, Lon -58.84

Río: Carabelas

Último dato: 2024-11-17 00:45:10

Batería: 0.0 %

Señal: 43.3 %



Sensor: INTA Delta (ID: 48)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704068

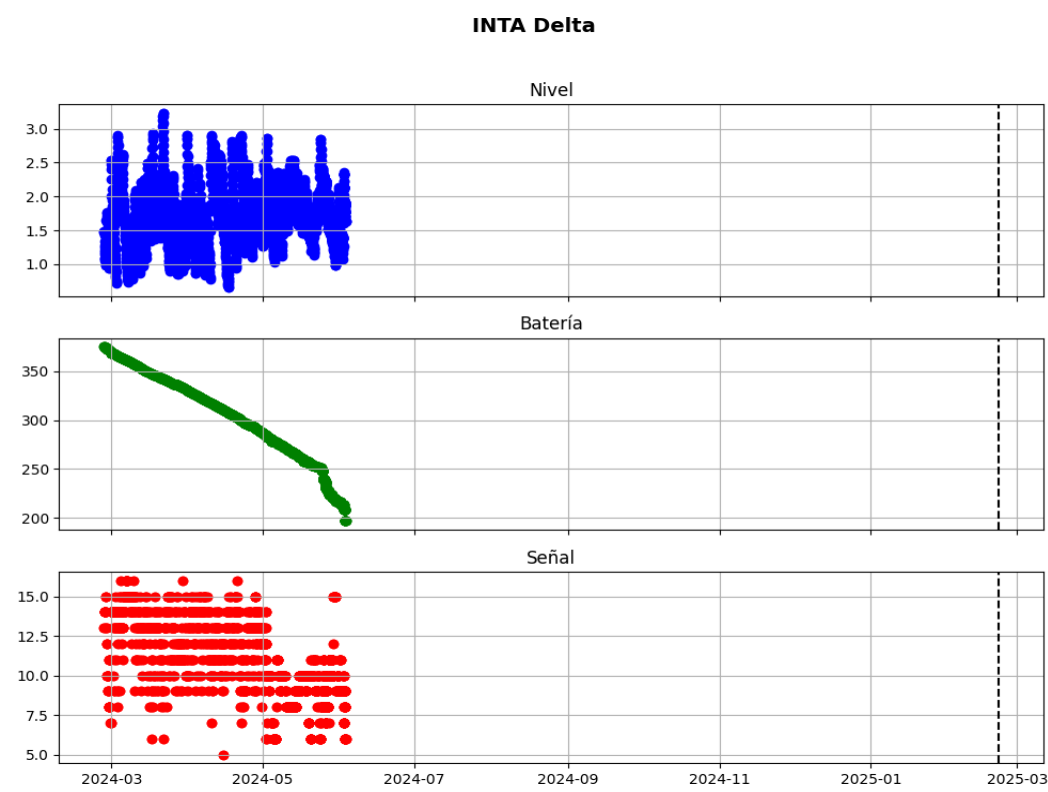
Ubicación: Lat -34.18, Lon -58.86

Río: Paraná de las Palmas

Último dato: 2024-06-03 08:46:13

Batería: 19.7 %

Señal: 20.0 %



Sensor: Palmas (ID: 54)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704123

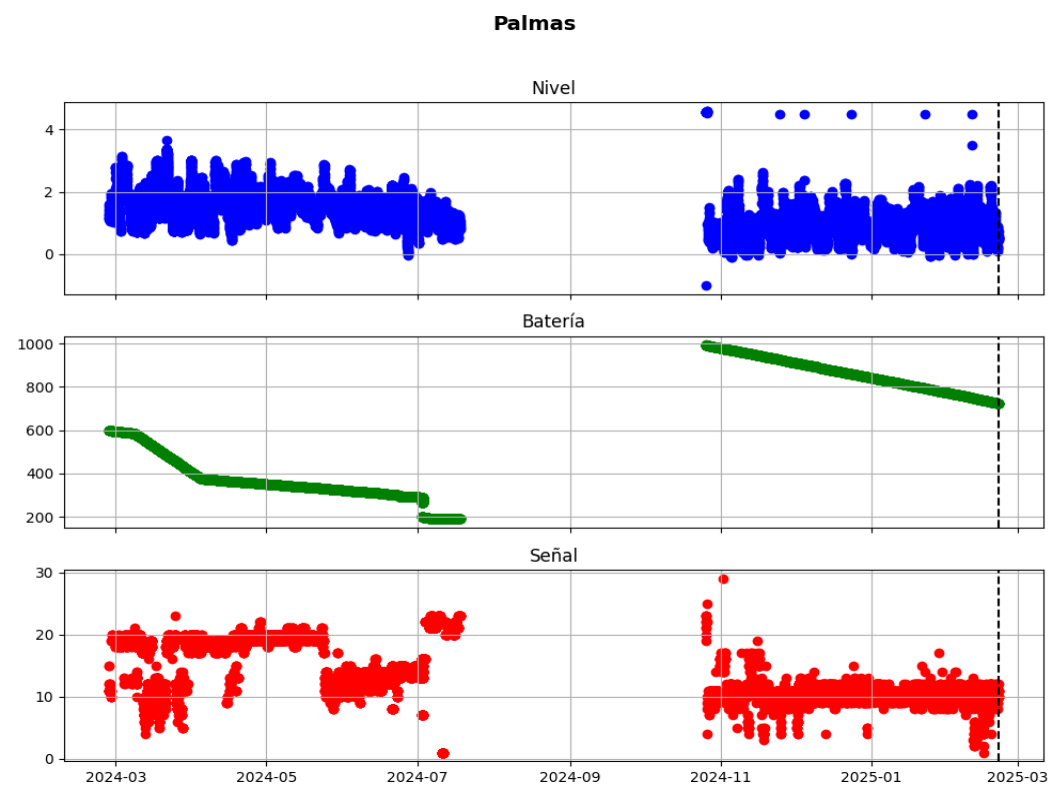
Ubicación: Lat -34.3, Lon -58.54

Río: Paraná de las Palmas

Último dato: 2025-02-21 13:45:10

Batería: 72.4 %

Señal: 36.7 %



Sensor: Guazu (ID: 56)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201905137

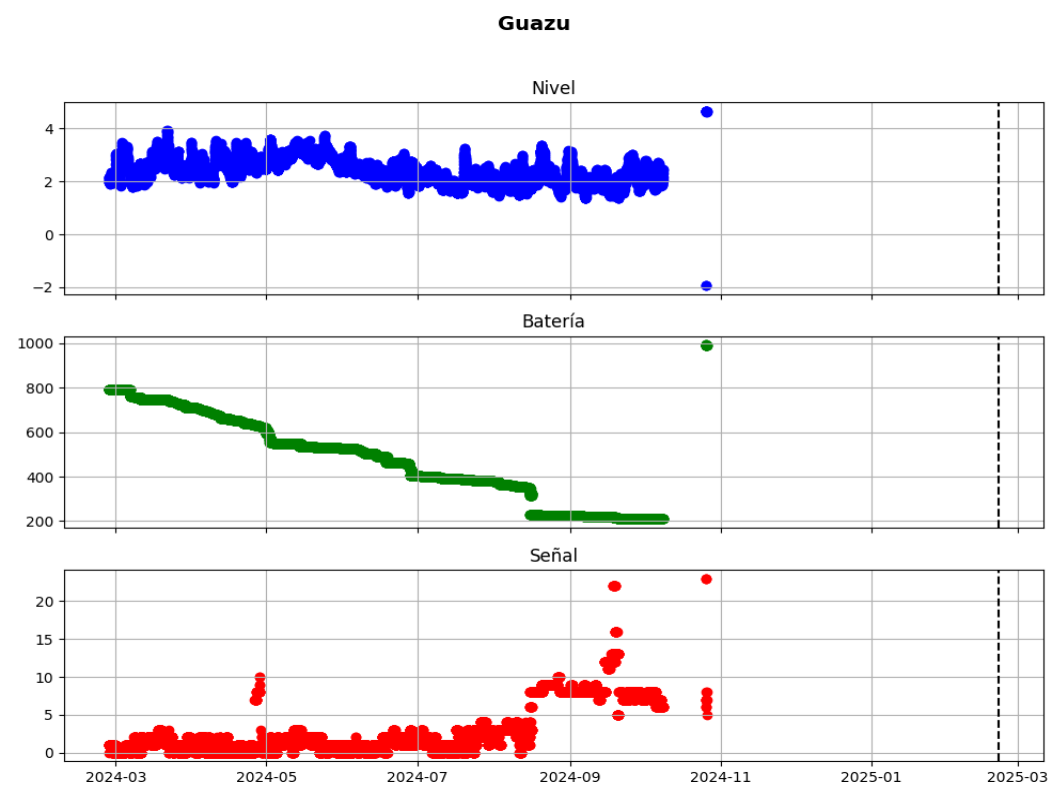
Ubicación: Lat None, Lon None

Río: Guazu

Último dato: 2024-10-26 06:45:10

Batería: 99.1 %

Señal: 16.7 %



Sensor: Arroyo Las Piedras (ID: 3)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704051

Ubicación: Lat -34.74, Lon -58.31

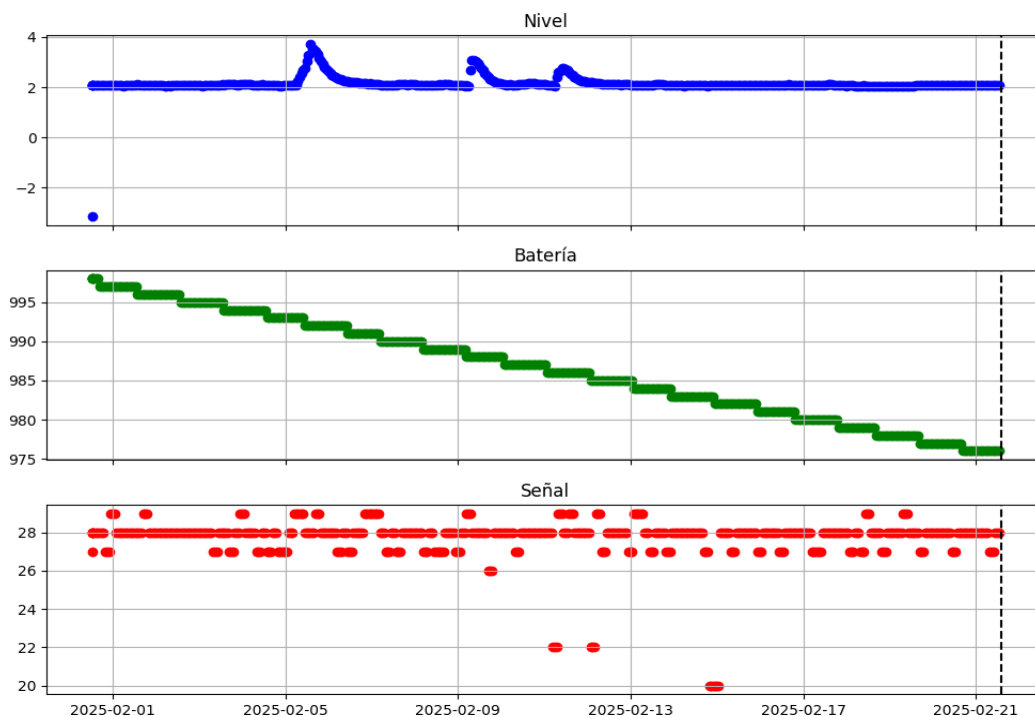
Río: Cuenca Sarandí-Santo Domingo

Último dato: 2025-02-21 12:45:10

Batería: 97.6 %

Señal: 93.3 %

Arroyo Las Piedras



Sensor: Arroyo San Francisco (ID: 5)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704052

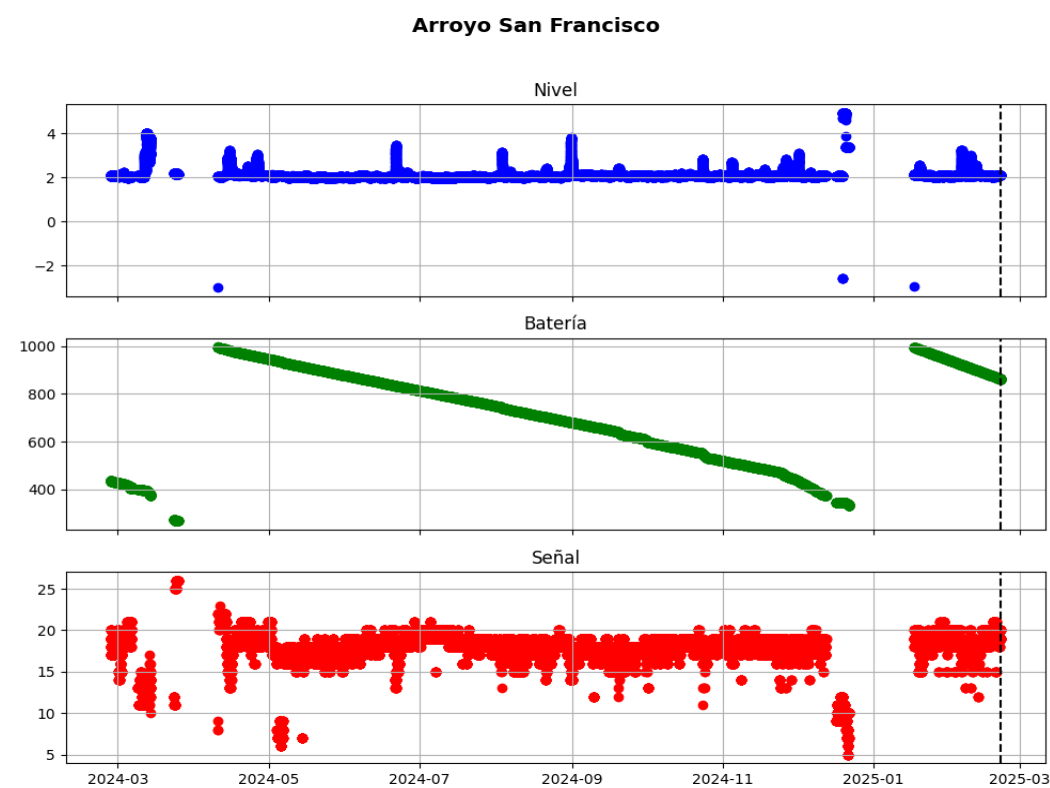
Ubicación: Lat -34.73, Lon -58.32

Río: Cuenca Sarandí-Santo Domingo

Último dato: 2025-02-21 13:45:10

Batería: 86.1 %

Señal: 66.7 %



Sensor: Arroyo Las Piedras 2 (ID: 29)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201704069

Ubicación: Lat -34.78, Lon -58.3

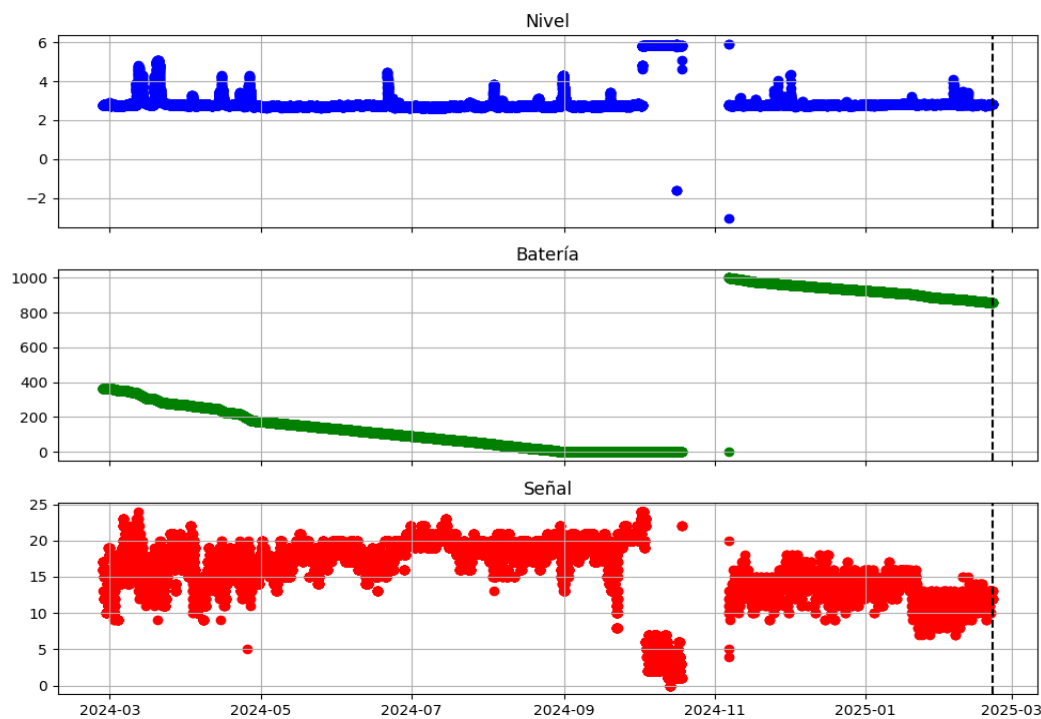
Río: Cuenca Sarandí-Santo Domingo

Último dato: 2025-02-21 12:45:10

Batería: 85.7 %

Señal: 43.3 %

Arroyo Las Piedras 2



Sensor: Arroyo San Francisco 2 (ID: 8)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G, Serie: 201905141

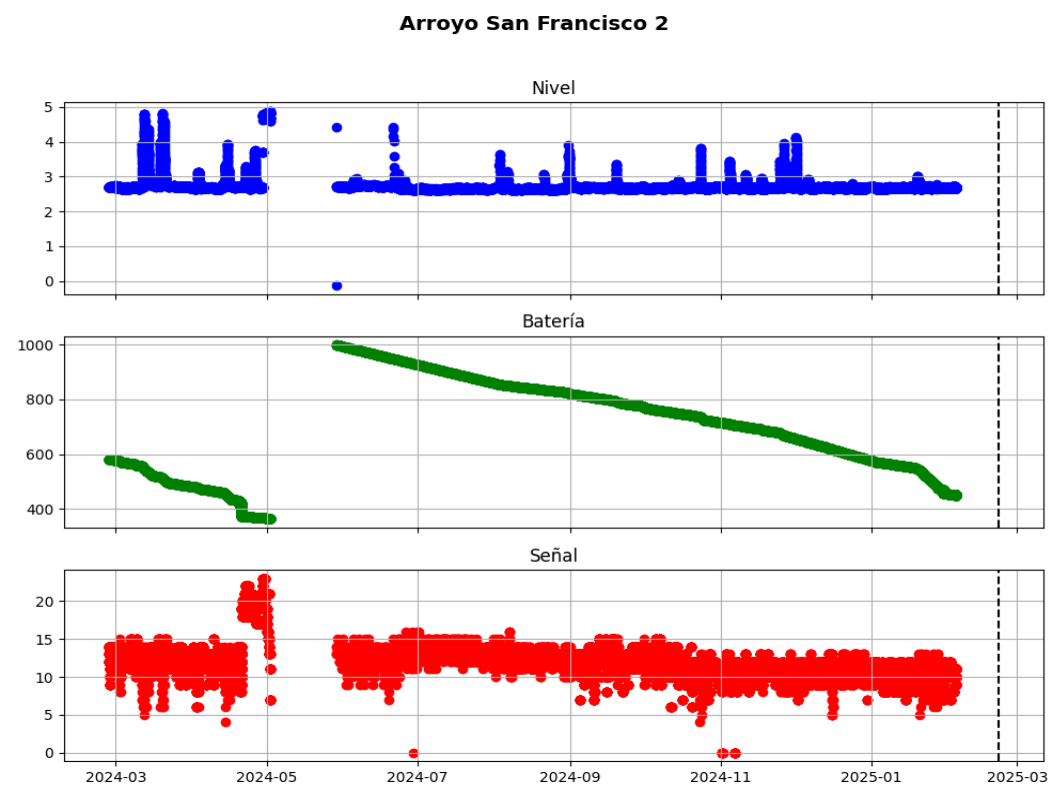
Ubicación: Lat -34.77, Lon -58.32

Río: Cuenca Sarandí-Santo Domingo

Último dato: 2025-02-04 06:30:10

Batería: 45.0 %

Señal: 33.3 %



Sensor: Thevenet FV (ID: 37)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G-PLU, Serie: 1

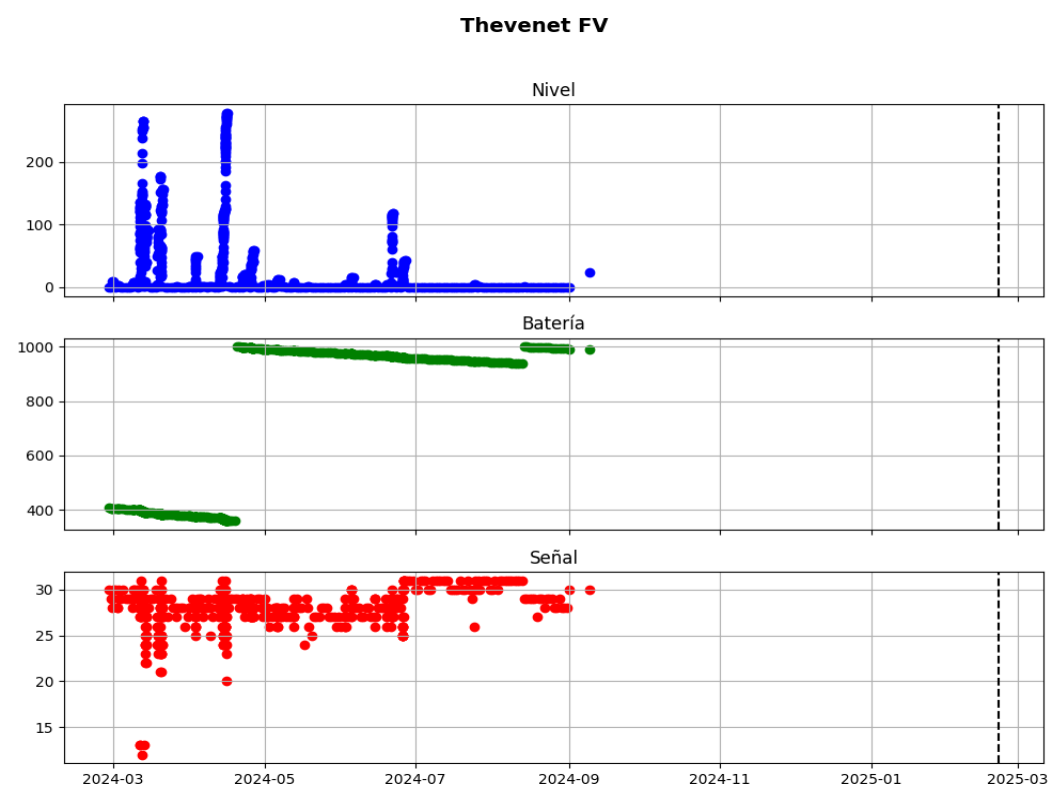
Ubicación: Lat None, Lon None

Río: None

Último dato: 2024-09-09 10:03:32

Batería: 99.1 %

Señal: 100.0 %



Sensor: Ing Allan (ID: 38)

Marca: FDX, Modelo: FDX-RA1-3G-PLU, Serie: 2

Ubicación: Lat None, Lon None

Río: None

Último dato: 2025-02-12 23:59:06

Batería: 17.4 %

Señal: 103.3 %

