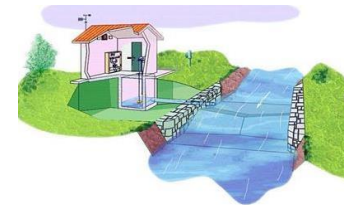


ESTACIONES HIDROLÓGICAS (GPRS)
COCHABAMBA

| Nº | Departamento | Estación | Provincia | Municipio | Latitud | Longitud | Altitud | Tipo | Propietario | Financiador | Inicio | Fin | Record Años | NIVEL | PCPN | Distancia Km |
|----|--------------|-----------------------------|-------------|------------|------------|------------|---------|--------------------------|-----------------------------------|---------------|--------|------|-------------|-------|------|--------------|
| 1 | Cochabamba | Pico de Loro - GPRS | Quillacollo | Vinto | -17.405300 | -66.320600 | 2548 | Hidrológica de 3er Orden | Servicio Departamental de Cuencas | Banco Mundial | 2017 | 2021 | 4 | X | X | 35 |
| 2 | Cochabamba | Puente Abra - GPRS | Chapare | Sacaba | -17.396400 | -66.112500 | 2636 | Hidrológica de 3er Orden | Servicio Departamental de Cuencas | Banco Mundial | 2017 | 2021 | 4 | X | X | 14 |
| 3 | Cochabamba | Puente Cajón - GPRS | Cercado | Cochabamba | -17.414200 | -66.182800 | 2564 | Hidrológica de 3er Orden | Servicio Departamental de Cuencas | Banco Mundial | 2017 | 2021 | 4 | X | X | 8 |
| 4 | Cochabamba | Puente Pojo - GPRS | Carrasco | Pojo | -18.092770 | -64.698000 | 1448 | Hidrológica GPRS | | | | 2021 | | | | |
| 5 | Cochabamba | Puente Siles - GPRS | Cercado | Cochabamba | -17.374000 | -66.131000 | 2616 | Hidrológica GPRS | | | | 2021 | | | | |
| 6 | Cochabamba | Puente Mizque - GPRS | Mizque | Mizque | -17.921320 | -65.294400 | 2055 | Hidrológica de 3er Orden | Servicio Departamental de Cuencas | Banco Mundial | 2018 | 2021 | 3 | X | | |
| 7 | Cochabamba | Puente Omereque - GPRS | Campero | Omereque | -18.128960 | -64.892600 | 1594 | Hidrológica de 3er Orden | Servicio Departamental de Cuencas | Banco Mundial | 2018 | 2021 | 3 | X | | |
| 8 | Cochabamba | Titora Qhocha Hidro - GPRS | Tiraque | Tiraque | -17.457000 | -65.627000 | 3763 | Hidrológica de 3er Orden | VRHR - MMAyA | Banco Mundial | 2018 | 2021 | 3 | X | X | |
| 9 | Cochabamba | Presas Pachaj Qhocha - GPRS | Tiraque | Tiraque | -17.384000 | -65.655000 | 3995 | Hidrológica GPRS | | | | 2021 | | | | |
| 10 | Cochabamba | Puente Décima - GPRS | Chapare | Sacaba | -17.394000 | -66.081000 | 2647 | Hidrológica GPRS | | | | 2021 | | | | |



ESTACIONES HIDROLÓGICAS (GPRS)

CHUQUISACA

| Nº | Departamento | Estación | Provincia | Municipio | Latitud | Longitud | Altitud | Tipo | Propietario | Financiado | Inicio | Fin | Record Años | NIVEL | PCPN | Distancia Km |
|----|--------------|---------------------------|-----------|-----------|------------|------------|---------|--------------------------|--------------------|--------------------|--------|------|-------------|-------|------|--------------|
| 1 | Chuquisaca | Palca Grande - GPRS | Nor Cinti | Camargo | -20.742307 | -65.240385 | 2331 | Hidrológica de 3er Orden | Proyecto Pilcomayo | Proyecto Pilcomayo | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 2 | Chuquisaca | Puente Chaunaca - GPRS | Oropeza | Sucre | -18.999945 | -65.433082 | | Hidrológica de 3er Orden | VRHR - MMAyA | Banco Mundial | 2018 | 2021 | 3 | X | | |
| 3 | Chuquisaca | Talula - Tako Tako - GPRS | Oropeza | Sucre | -19.110000 | -65.405300 | 2859 | Hidrológica de 3er Orden | SENAMHI | CTN - P. Pilcomayo | 2017 | 2021 | 4 | X | | 100 |
| 4 | Chuquisaca | Viña Quemada - GPRS | Zudañes | Icla | -19.406780 | -64.865373 | 2057 | Hidrológica de 3er Orden | Proyecto Pilcomayo | Proyecto Pilcomayo | 2019 | 2021 | 2 | X | | |

ESTACIONES HIDROLÓGICAS (GPRS)

LA PAZ

| Nº | Departamento | Estación | Provincia | Municipio | Latitud | Longitud | Altitud | Tipo | Propietario | Financiado | Inicio | Fin | Record Años | NIVEL | PCPN | Distancia Km |
|----|--------------|------------------------|-----------|-----------|--------------|--------------|---------|--------------------------|--------------|------------|--------|------|-------------|-------|------|--------------|
| 1 | La Paz | Escoma - GPRS | Camacho | Escoma | -15.658600 | -69.133900 | 3840 | Hidrológica de 3er Orden | SENAMHI | PRASDES | 2016 | 2021 | 5 | X | X | 360 |
| 2 | La Paz | Estancia Jalaru - GPRS | Pacajes | Charaña | -17.466789 | 69.455815 | 4073 | Hidr GPRS | | | | 2021 | | | | |
| 3 | La Paz | Puente Sehuena | Los Andes | Pucarani | -16.40416001 | -68.55223497 | 3837 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|----------------------------|-------------|-----------------------|--------------|--------------|------|--------------------------|--------------|--|------|------|---|---|--|--|
| 4 | La Paz | Puente Batallas | Los Andes | Batallas | -16.30157845 | -68.53273434 | 3853 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 5 | La Paz | San Pedro de Tiquina H. | Manco Kapac | San Pedro de Tiquina | -16.22071764 | -68.85304748 | 3838 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 6 | La Paz | Isla del Sol | Manco Kapac | Copacabana | -16.03797856 | -69.14399919 | 3843 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 7 | La Paz | Puente Pallina | Los Andes | Laja | -16.53919346 | -68.40371911 | 3854 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 8 | La Paz | Tambillo_H | Los Andes | Laja | -16.52453986 | -68.49601707 | 3839 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 9 | La Paz | Tiahuanaco_H | Ingavi | Tiahuanaco | -16.54797086 | -68.68399652 | 3849 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 10 | La Paz | Desaguadero_H | Ingavi | Desaguadero | -16.5660961 | -69.03751038 | 3828 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 11 | La Paz | Puente Aguallamaya | Ingavi | San Andrés de Machaca | -16.81357659 | -68.90608163 | 3830 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 12 | La Paz | Nina Chiri - Río Seque | Los Andes | Laja | -16.55662143 | -68.30553101 | 3896 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |
| 13 | La Paz | Puente Pataraya - Río seco | Ingavi | Viacha | -16.61871811 | -68.30400525 | 3869 | Hidrológica de 3er Orden | MMAyA - UGCK | | 2019 | 2021 | 2 | X | | |



ESTACIONES HIDROLÓGICAS GPRS

ORURO

| Nº | Departamento | Estación | Provincia | Municipio | Latitud | Longitud | Altitud | Tipo | Propietario | Financiado | Inicio | Fin | Record Años | NIVEL | PCPN | Distancia Km |
|----|--------------|------------------------|-----------|-----------|------------|------------|---------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|------|-------------|-------|------|--------------|
| 1 | Oruro | Lago Uru-Uru- GPRS | Cercado | El Choro | -18.161900 | -67.150800 | 3714 | Hidrológica de 3er Orden | Programa Cuenca Poopó | Programa Cuenca Poopó | 2013 | 2021 | 8 | X | X | 90 |
| 2 | Oruro | Puente Aroma - GPRS | Saucari | Toledo | -18.215813 | -67.456928 | 3712 | Hidrológica de 3er Orden | SENAMHI | Gobernación de Oruro | 2017 | 2021 | 4 | X | X | |
| 3 | Oruro | Puente Carasila - GPRS | Cercado | El Choro | -18.096510 | -67.271952 | 3718 | Hidrológica de 3er Orden | SENAMHI | Gobernación de Oruro | 2017 | 2021 | 4 | X | X | |

ESTACIONES HIDROLÓGICAS GPRS

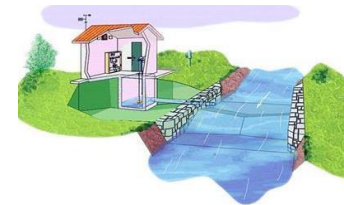
PANDO

| Nº | Departamento | Estación | Provincia | Municipio | Latitud | Longitud | Altitud | Tipo | Propietario | Financiado | Inicio | Fin | Record Años | NIVEL | PCPN | Distancia Km |
|----|--------------|----------------------|----------------|-----------|------------|------------|---------|--------------------------|-----------------|------------|--------|------|-------------|-------|------|--------------|
| 1 | Pando | Rio Tahuamanu - GPRS | Nicolás Suarez | Porvenir | -11.271100 | -68.736900 | 200 | Hidrológica de 3er Orden | FAO - Municipio | FAO | 2012 | 2021 | 9 | X | X | 120 |

ESTACIONES HIDROLÓGICAS GPRS

SANTA CRUZ

| Nº | Departamento | Estación | Provincia | Municipio | Latitud | Longitud | Altitud | Tipo | Propietario | Financiado | Inicio | Fin | Record Años | NIVEL | PCPN | Distancia Km |
|----|--------------|----------------------|-----------|-----------|------------|------------|---------|--------------------------|-------------|------------|--------|------|-------------|-------|------|--------------|
| 1 | Santa Cruz | Puente Pailas - GPRS | Chiquitos | Pailon | -17.683600 | -62.775300 | 296 | Hidrológica de 3er Orden | SENAMHI | FAO | 2012 | 2021 | 9 | X | X | 524 |



ESTACIONES HIDROLÓGICAS GPRS

TARIJA

| Nº | Departamento | Estación | Provincia | Municipio | Latitud | Longitud | Altitud | Tipo | Propietario | Financiado | Inicio | Fin | Record Años | NIVEL | PCPN | Distancia Km |
|----|--------------|----------------------------|--------------|--------------|------------|------------|---------|--------------------------|-----------------------|--------------------|--------|------|-------------|-------|------|--------------|
| 1 | Tarija | Presa San Jacinto - GPRS | Cercado | Cercado | -21.600496 | -64.725740 | | Hidrológica de 2do Orden | VRHR - MMayA | Banco Mundial | 2018 | 2021 | 3 | X | X | |
| 2 | Tarija | Presa Caigua - GPRS | Villa Montes | Villa Montes | -21.143694 | -63.458735 | 585 | Hidrológica de 3er Orden | Gobernación de Tarija | Banco Mundial | 2019 | 2021 | 2 | X | X | |
| 3 | Tarija | Presa Calderas - GPRS | Cercado | Cercado | -21.449129 | -64.578370 | 2133 | Hidrológica de 3er Orden | Gobernación de Tarija | Banco Mundial | 2019 | 2021 | 2 | X | X | |
| 4 | Tarija | Presa El Molino - GPRS | Méndez | El Puente | -21.536816 | -64.997116 | 3535 | Hidrológica de 3er Orden | Gobernación de Tarija | Banco Mundial | 2019 | 2021 | 2 | X | X | |
| 5 | Tarija | Puente Aruma - GPRS | O'Connor | Entre Ríos | -20.915600 | -64.111400 | 636 | Hidrológica de 2do Orden | CTN - P. Pilcomayo | CTN - P. Pilcomayo | 2014 | 2021 | 7 | X | | 220 |
| 6 | Tarija | Villa Montes Bombeo - GPRS | Gran Chaco | Villa montes | -21.261100 | -63.503300 | 383 | Hidrológica de 3er Orden | CTN - P. Pilcomayo | CTN - P. Pilcomayo | 2012 | 2021 | 9 | X | X | 500 |



| PARAMETROS | | DEPARTAMENTO | CANTIDAD DE ESTACIONES |
|--------------|---------------|--------------|------------------------|
| NIVEL | Nivel de Río | BENI | 0 |
| PCPN | Precipitación | PANDO | 1 |
| | | CHUQUISACA | 4 |
| | | TARIJA | 6 |
| | | LA PAZ | 13 |
| | | COCHABAMBA | 10 |
| | | SANTA CRUZ | 1 |
| | | ORURO | 3 |
| | | POTOSÍ | 0 |
| | | TOTAL | 38 |