

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA DEL PERÚ

Dirección Zonal Puno - PREVAED

BOLETÍN DIARIO Nº 061 - 2020

Fecha: 26/03/2020

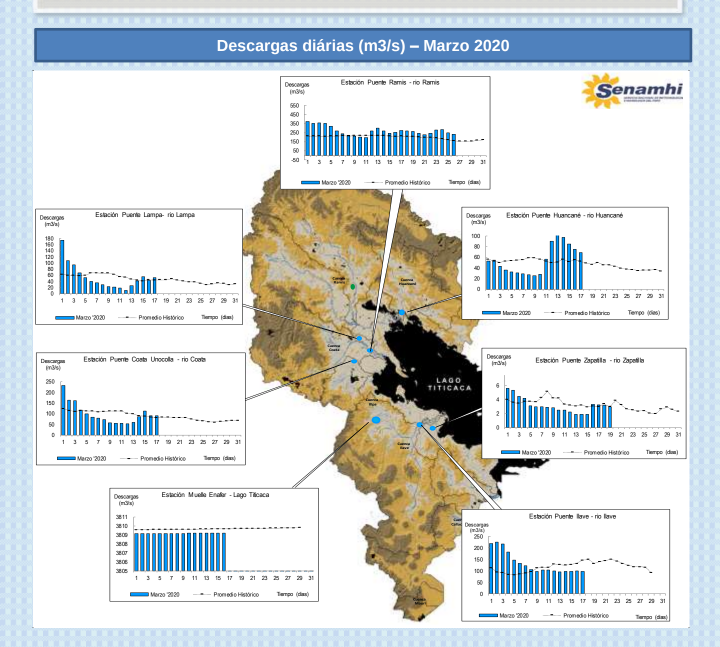
RESPONSABLE:

* Emily M. Quispe Salazar

La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día, y los escenarios para los próximos días.

MONITOREO HIDROLÓGICO DE LOS PRINCIPALES RIOS DE LA REGION PUNO

La red de monitoreo hidrológico con mayor importancia en la Región de Puno, dan lugar a los principales afluentes al Lago Titicaca, entre ellos los ríos Ramis, Ilave, Coata, Zapatilla y Huancané, que se encuentran actualmente funcionando, registrando niveles diarios que son lecturados a las 6:00 am, 10:00 am, 14:00 pm, 18:00 pm, los 365 días del año.



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

| RIOS/LAGO | | CAUDAL Y NIVEL DEL DIA: | | | 25/03/2020 | | CAUDAL Y NIVEL DEL DIA: | | | 26/03/2020 | | |
|-----------|--------------------------------|-------------------------|-------------------------------|-----------------|------------|--------|-------------------------|-------------------------------|-----------------|------------|--------|-----------------------|
| | ESTACIÓN HIDROLÓGICA | Promedio 24 Hrs. | Normal Diario Histórico | Anomalia (%) | Mínimo | Máximo | Promedio: 09:00 hrs | Normal Diario Histórico | Anomalia (%) | Mínimo | Máximo | Tendencia |
| Río Ramis | Pte. Carretera Ramis (m3/s) | 250.10 | 171.17 | 46.11 | 235.04 | 262.51 | 230.78 | 161.61 | 42.80 | 228.44 | 235.04 | Levemente descendente |

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno

Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: https://www.senamhi.gob.pe/?&p=monitoreo-hidrologico

Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas

CONDICIONES ACTUALES:

El caudal del río Ramis presenta una tendencia levemente descendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado el caudal del río Ramis se encuentra a la fecha por encima de su promedio histórico teniendo anomalías hídricas positivas.

PERSPECTIVAS:

Se espera que en las próximas 24 el caudal del río Ramis presente una tendencia entre estable a levemente descendente.

NOTAS:

Dentro de las medidas excepcionales y temporales establecidas para prevenir la propagación del Coronavirus (COVID-19) en el territorio nacional, se comunica que los señores observadores de las estaciones convencionales a nivel Nacional, cumplan con las medidas establecidas quedándose en casa, resguardando su salud, por tanto, en la región sólo se encuentra operativa la estación automática Pte. Carretera Ramis.

A la espera de la decisión que adopte el Estado Peruano en relación a la extensión del aislamiento social obligatorio, la DZ 13 anhela el pronto retorno de actividades y que el amor genuino surja de todos los corazones humanos para enfrentar esta emergencia común.

