

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA DEL PERÚ

Dirección Zonal Puno - PREVAED

BOLETÍN DIARIO Nº 029 - 2020

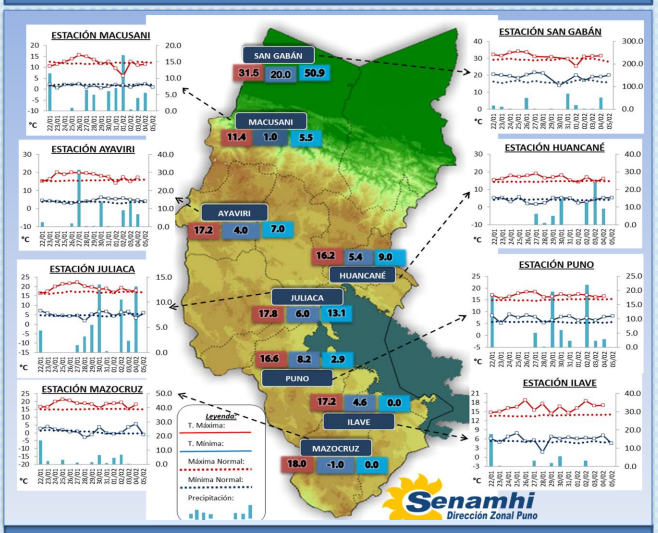
Fecha: 05/02/2020

RESPONSABLES:

- * Lenin A. Suca Huallata
- * 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 de Temperaturas Máximas, Mínimas (°C) y Precipitaciones diarias en la región Puno para el mes de febrero del 2020.



Condiciones actuales y perspectivas del tiempo en la Región de Puno

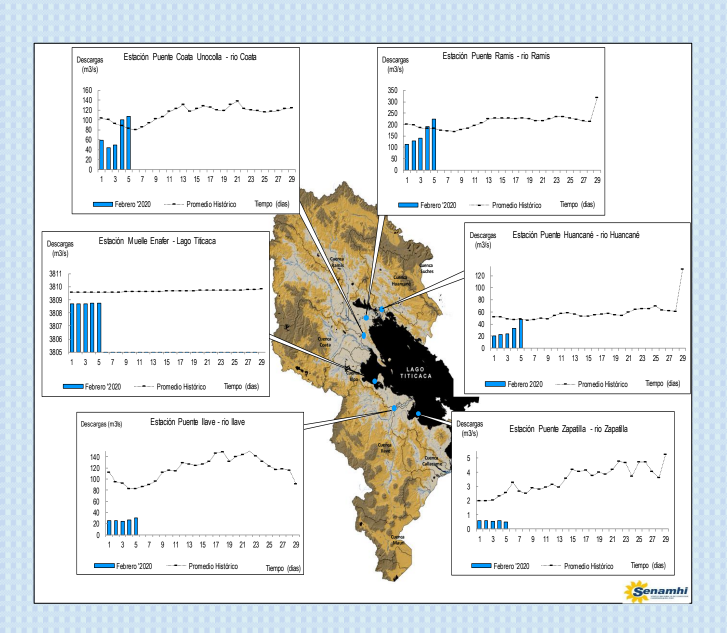
CONDICIONES ACTUALES: Altiplano: Amanece con cielos nublados variando a cubiertos hacia el centro, norte del Altiplano de Puno y cielos despejados a nublados parciales al sur. Las temperaturas mínimas negativas más bajas se dieron en Capazo (-2.0°C), Mazocruz (-1.0°C). Entretanto, se informa que se presentó precipitaciones moderadas a ligeras en casi todo el Altiplano, los valores más altos fueron en zonas como Moho (31.4mm); Progreso (14.4mm); Juliaca (13.1mm); entre otros inferiores a (13.0mm). Selva y valles interandinos: Amanecen con cielos cubiertos y lluvias moderadas a ligeras.

PERSPECTIVAS: Selva y valles inter-andinos: Se tendrán cielos nublados con lluvias moderadas el 06 y lluvias ligeras para los días 07, 08 de febrero. Altiplano Norte: Se esperan cielos cubiertos a nublados con posibilidad de lluvias moderadas el 06 y lluvias ligeras el 07, 08 de febrero. Altiplano Centro: Se esperan cielos nublados variando a cubiertos con lluvias moderadas para el 06 al centro nor-oeste del Altiplano y lluvias ligeras al centro norte y centro sur del Altiplano de Puno para los días 07 y 08 de febrero. Altiplano Sur: Se esperan cielos nublados con posibilidad de lluvias ligeras a moderadas al sur-este del Altiplano de Puno, para los siguientes tres días y cielos nublados parciales en zonas fronterizas con Tacna y Moquegua. Asimismo, se prevé descargas eléctricas, granizada aislada y vientos fuertes.

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, llave, 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.

Descargas diárias (m3/s) - Febrero 2020



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario – UH Titicaca

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			4/02/2020		CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			5/02/2020		
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 00:00 a 06:00 hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Tendencia
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	3808.725	3809.585	-0.023	1	1	3808.730	3809.590	-0.023			Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.58	2.33	-74.93	0.53	0.64	0.48	2.54	-81.03	0.48	0.48	Descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	100.24	86.06	16.48	72.52	125.27	106.97	81.08	31.92	106.97	106.97	Levemente ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	20.47	49.01	-58.22	15.75	22.62	26.06	47.27	-44.87	24.91	27.20	Ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	26.46	83.29	-68.24	25.61	27.32	30.03	82.51	-63.61	30.03	30.03	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	141.49	186.34	-24.06	121.10	162.64	177.62	182.60	-2.73	171.90	185.37	Ascendente

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 nivel del lago Titicaca y el rio Coata presentan una tendencia levemente ascendente, el caudal del rio Zapatilla presenta una tendencia descendente y el caudal de los ríos llave, Ramis y Huancané presentan una tendencia ascendente, en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal del río Coata se encuentra por encima de su promedio histórico, teniendo una anomalía hídrica positiva y el nivel del lago Titicaca y los caudales de los ríos llave, Huancané, Zapatilla y Ramis se encuentran a la fecha por debajo de su promedio histórico teniendo anomalías hídricas negativas.

PERSPECTIVAS:

Se espera que en las próximas 24 horas el nivel del Lago presente una tendencia entre estable a levemente ascendente y el caudal de los ríos Ramis, llave, Huancané, Coata y Zapatilla presenten una tendencia entre levemente ascendente a ascendente.