





MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA

BOLETÍN SEMANAL LAGO TITICACA ACTUALIZADO AL 01 DE SEPTIEMBRE DE 2023



Septiembre 2023



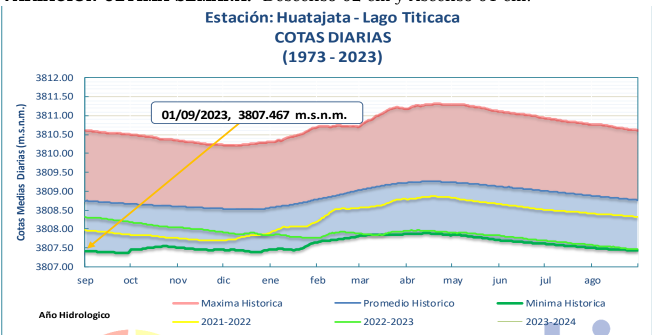




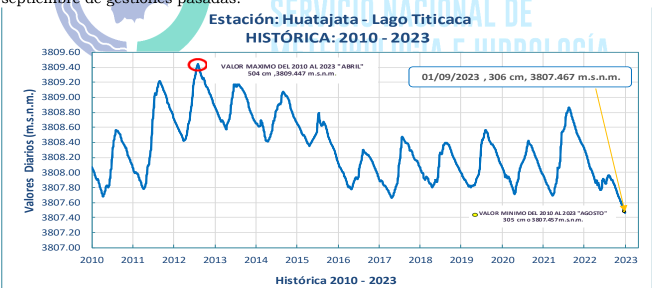
NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

FECHA: 01 de Septiembre del 2023 **NIVEL:** 306 cm. (3807.467 m.s.n.m.)

VARIACIÓN ÚLTIMA SEMANA: Descenso 02 cm y Ascenso 01 cm.



- El nivel del Lago Titicaca en la estacion hidrométrica de HUATAJATA a horas 08:00 a.m. es de 306 cm y en términos absolutos 3807.467 m.s.n.m., con una tendencia descendente, los niveles actuales se encuentran 127 cm por debajo de su promedio histórico, cabe recalcar que la gráfica es la comparación del 01 de septiembre del 2023 con 01 de septiembre de gestiones pasadas.



Elaboración SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

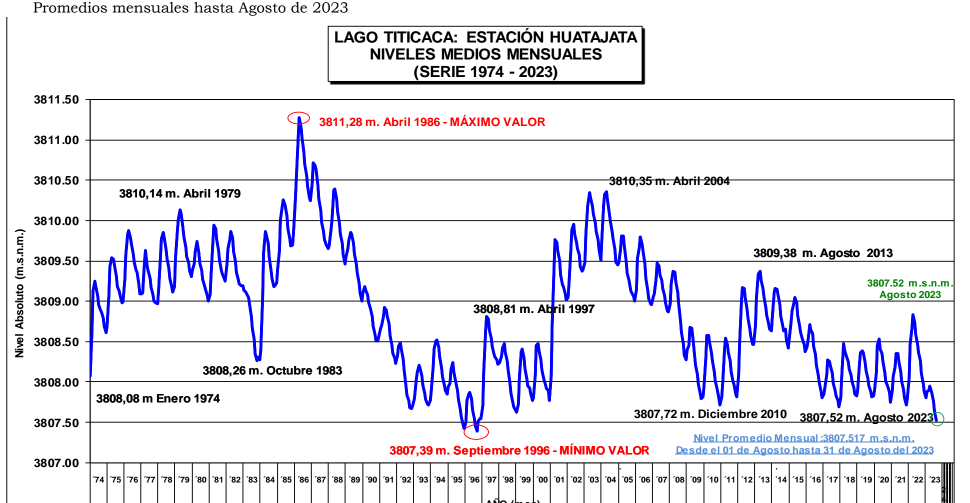






GRÁFICO DE NIVELES MENSUALES (1974 - 2023):

Promedios mensuales hasta Agosto de 2023



Elaboración SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

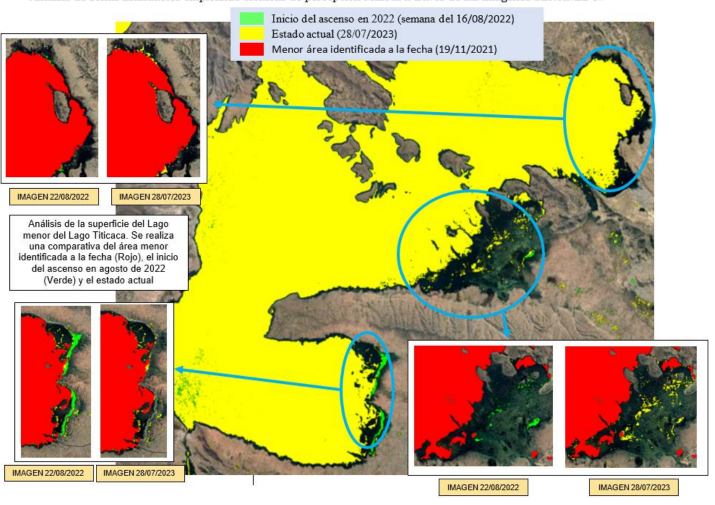






IDENTIFICACIÓN DE ZONAS INUNDADAS (JULIO 2023):

Análisis de zonas inundables empleando técnicas de percepción remota a través de las imágenes SENTINEL 1.



Elaboración

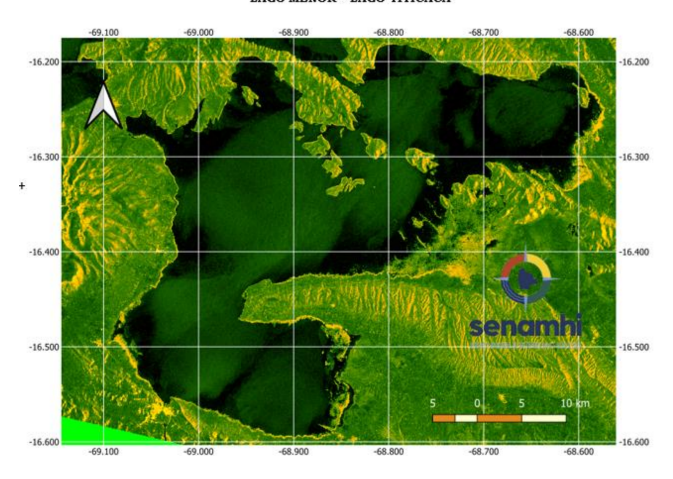
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA







IMAGEN SENTINEL S1A-IW-GRDH_1SDV_2023-07-28 LAGO MENOR - LAGO TITICACA



Elaboración SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA