

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

**BOLETÍN SEMANAL  
LAGO TITICACA  
ACTUALIZADO AL 11 DE  
AGOSTO DE 2023**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Agosto 2023

"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"

# NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

**FECHA:** 11 de Agosto del 2023

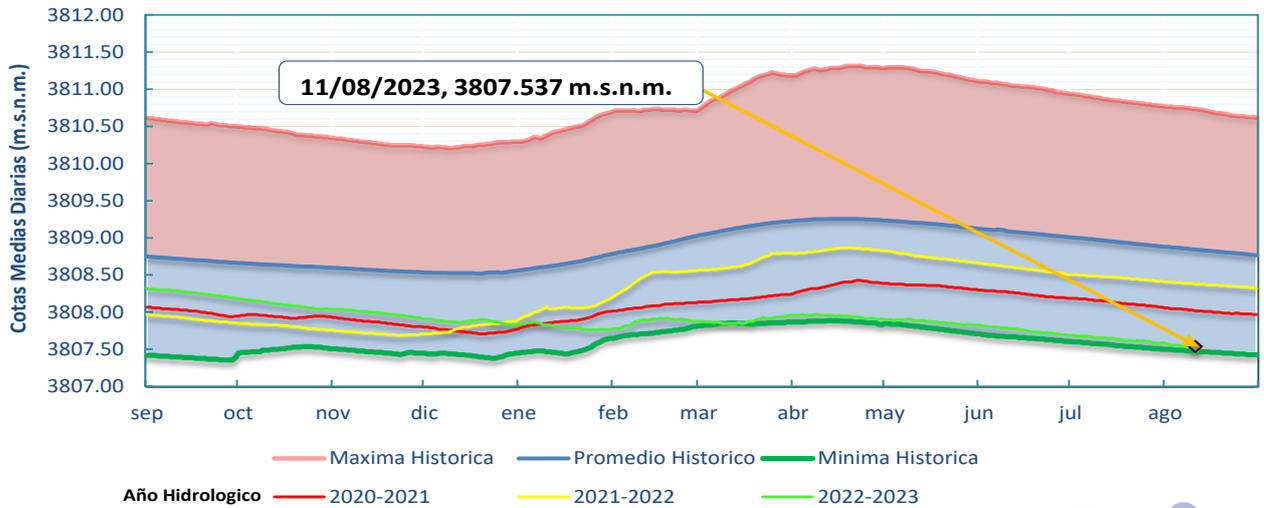
**NIVEL:** 313 cm. (3807.537 m.s.n.m.)

**VARIACIÓN ÚLTIMA SEMANA:** Descenso 02 cm.

Estación: Huatajata - Lago Titicaca

COTAS DIARIAS

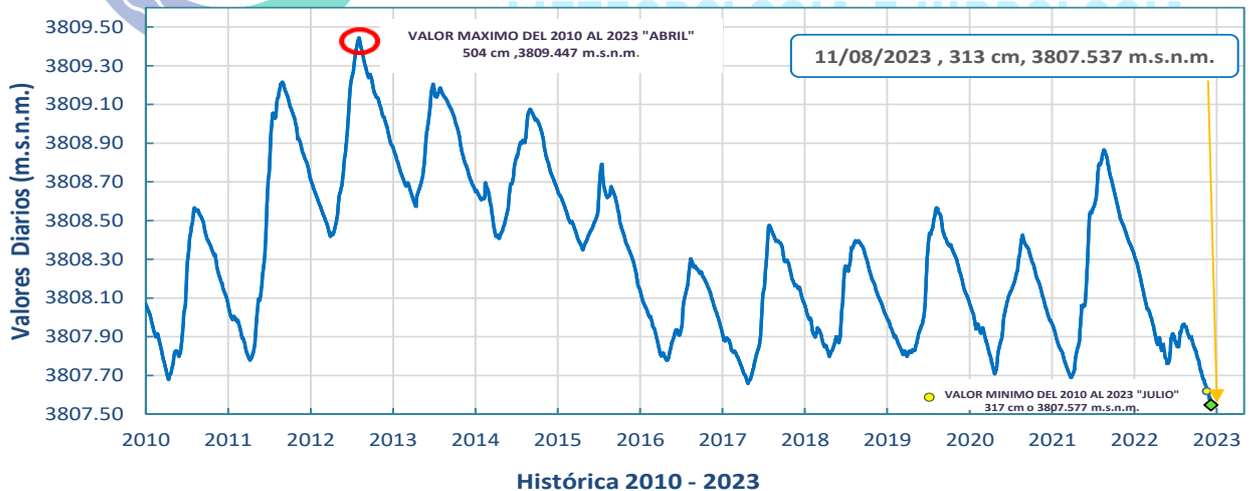
(1973 - 2023)



- El nivel del Lago Titicaca en la estación hidrométrica de HUATAJATA a horas 08:00 a.m. es de 313 cm y en términos absolutos 3807.537 m.s.n.m., con una tendencia descendente, los niveles actuales se encuentran 131 cm por debajo de su promedio histórico y 6 cm sobre su mínimo histórico, cabe recalcar que la gráfica es la comparación del 11 de agosto del 2023 con 11 de agosto de gestiones pasadas.

Estación: Huatajata - Lago Titicaca

HISTÓRICA: 2010 - 2023



Elaboración

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

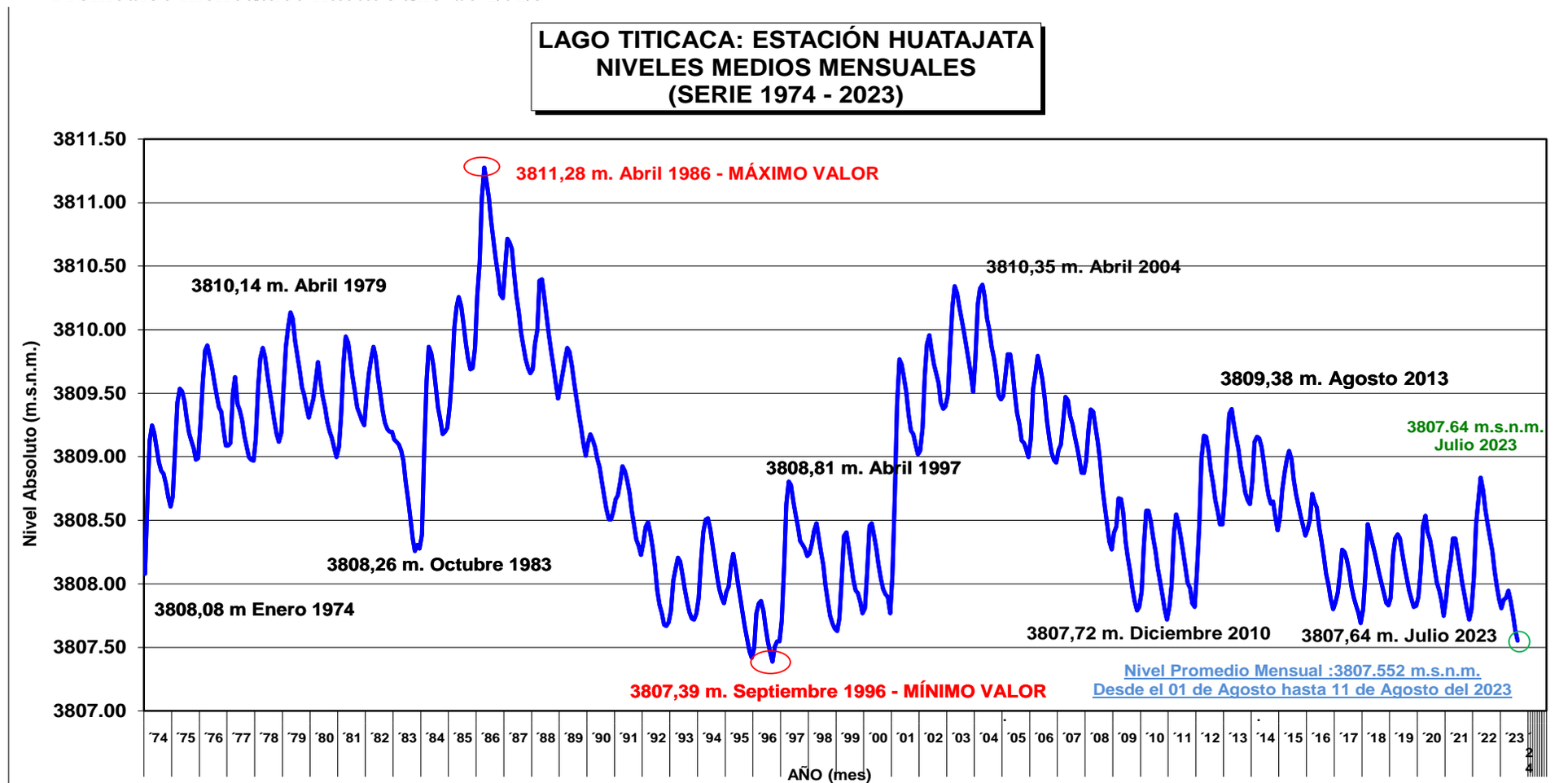
"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"

MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591 - 2 - 2392413 - Teléfono: 2355824 - 2129586 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: dirmethi@senamhi.gob.bo  
La Paz - Bolivia

## GRÁFICO DE NIVELES MENSUALES (1974 - 2023):

Promedios mensuales hasta Julio de 2023



Elaboración

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

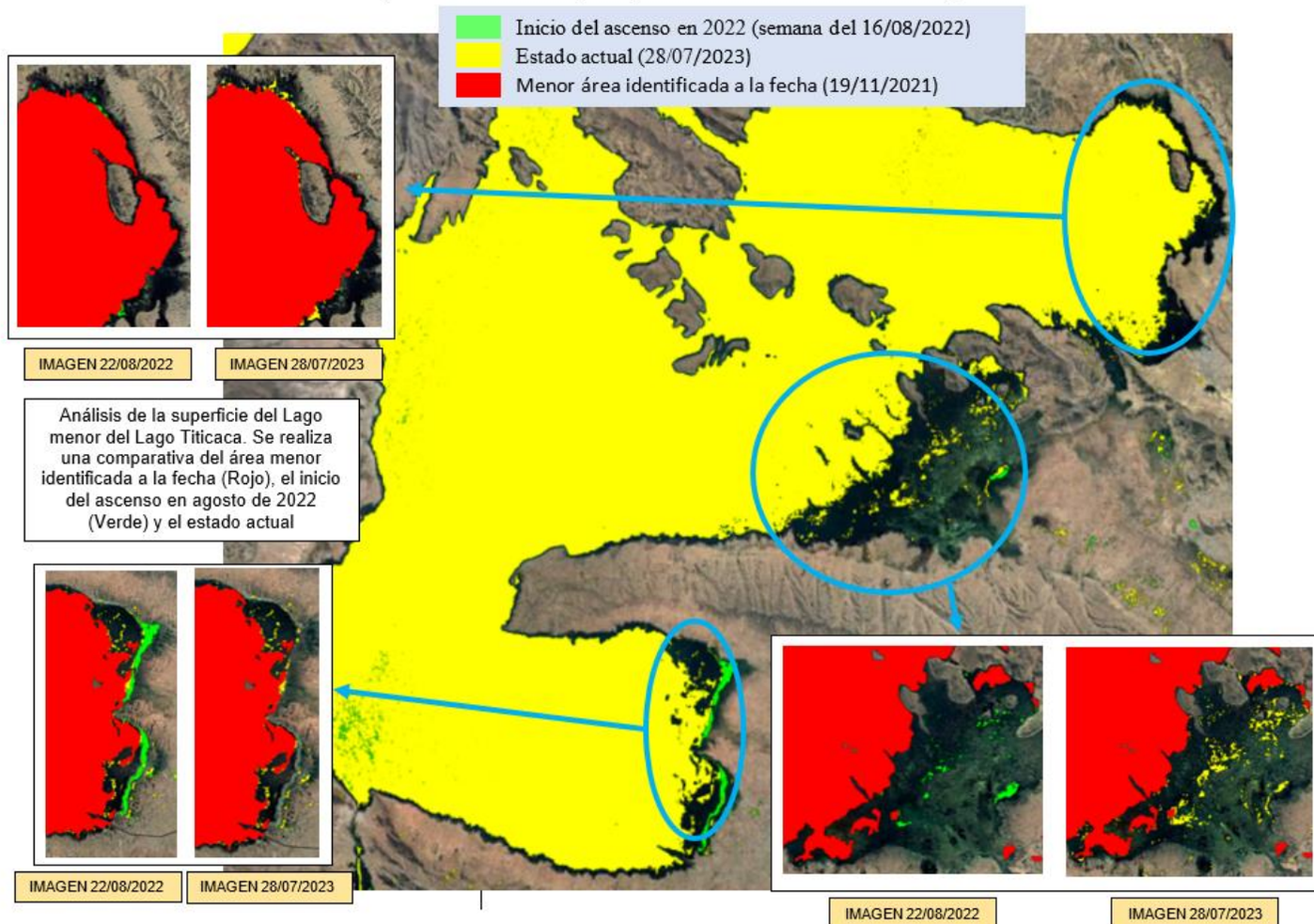
"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"

MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591 - 2 - 2392413 - Telefono: 2355824 - 2129586 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: dirmethi@senamhi.gob.bo  
La Paz - Bolivia

### IDENTIFICACIÓN DE ZONAS INUNDADAS (JULIO 2023):

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



Elaboración

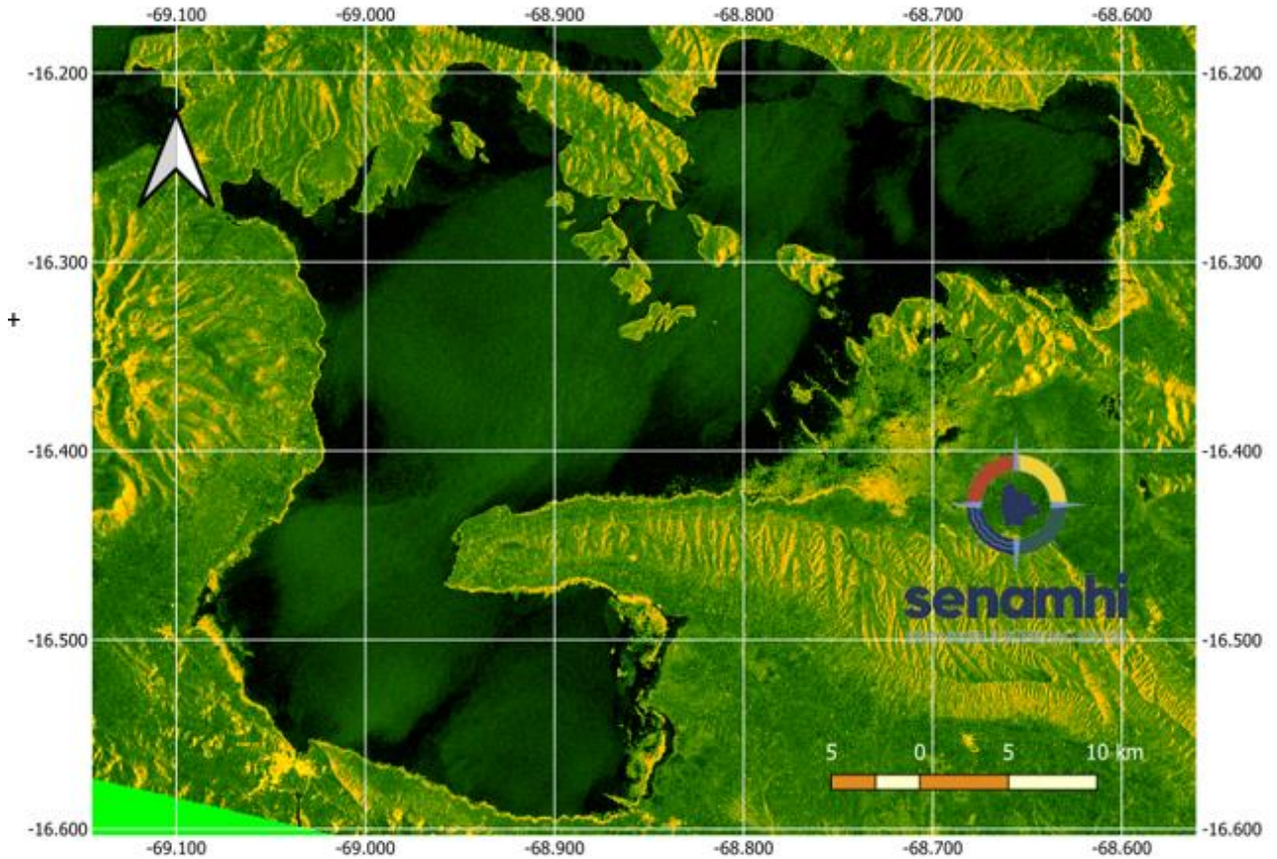
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"

MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591 - 2 - 2392413 - Telefono: 2355824 - 2129586 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: dirmethi@senamhi.gob.bo  
La Paz - Bolivia

IMAGEN SENTINEL S1A-IW-GRDH\_1SDV\_2023-07-28  
LAGO MENOR - LAGO TITICACA



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

"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"