

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

**BOLETÍN SEMANAL  
LAGO TITICACA**  
**ACTUALIZADO AL 20 DE  
SEPTIEMBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

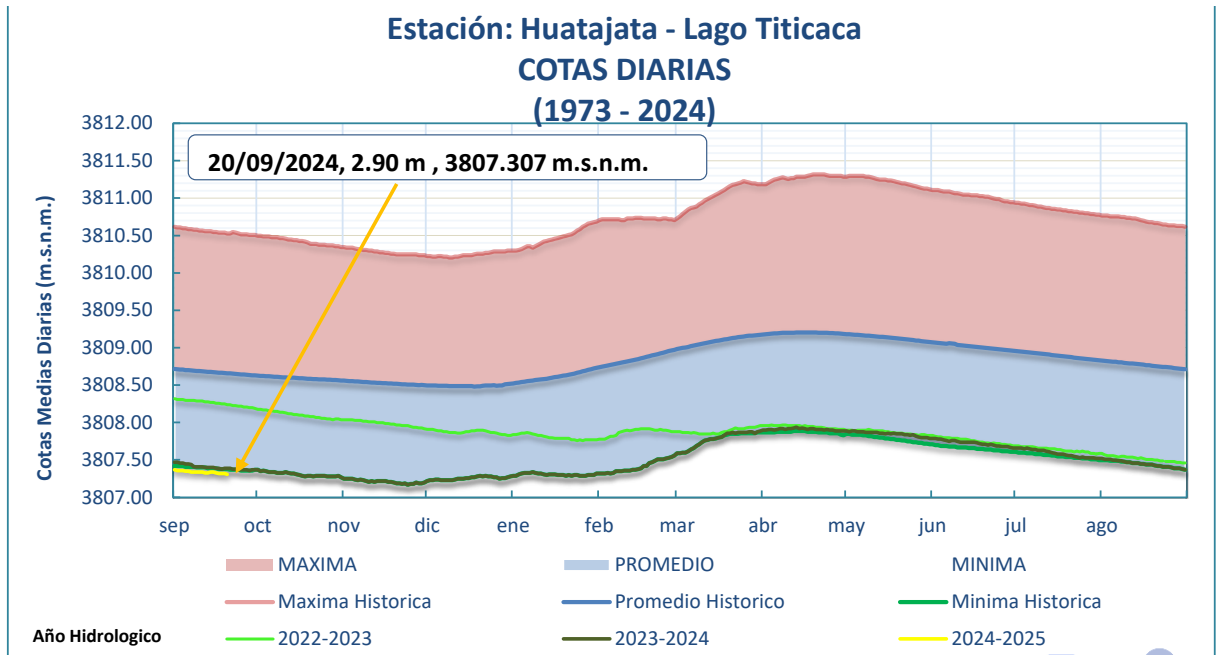
Septiembre 2024

# NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

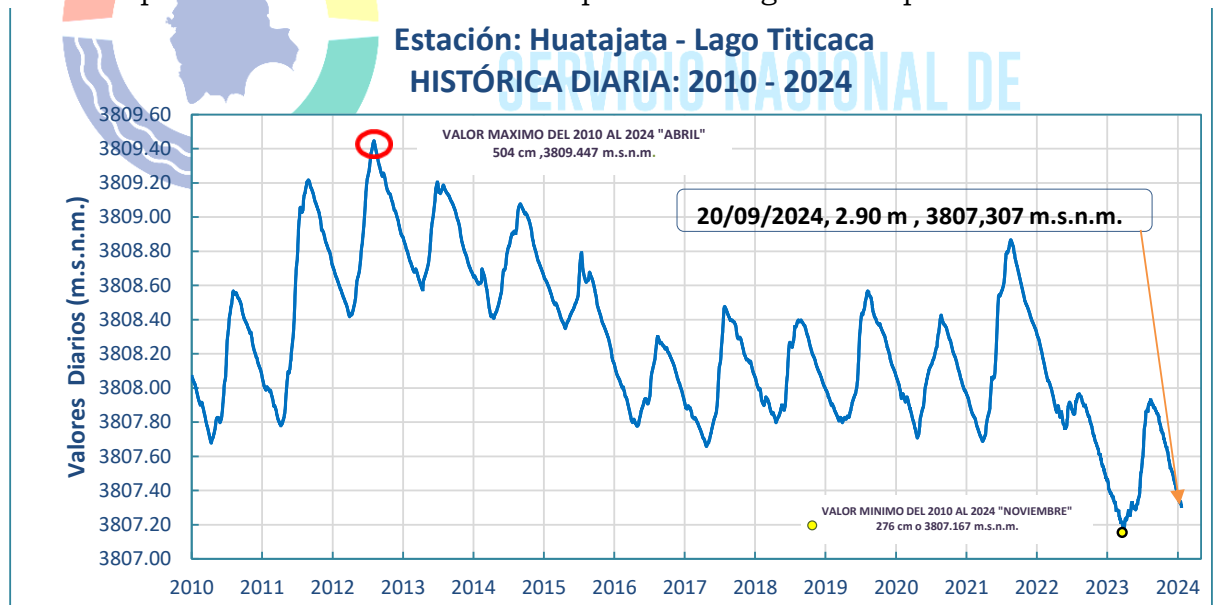
**FECHA:** 20 de septiembre del 2024

**NIVEL:** 290 cm. (3807.307 m.s.n.m.)

**VARIACIÓN ÚLTIMA SEMANA:** Descenso de 2 cm.



- El nivel del Lago Titicaca en la estación hidrométrica de HUATAJATA a horas 08:00 a.m. es de 290 cm y en términos absolutos 3807.327 m.s.n.m., los niveles actuales se encuentran 135 cm por debajo de su promedio histórico, cabe recalcar que la gráfica es la comparación de 1 20 de septiembre de 2024 con 20 de septiembre de gestiones pasadas.

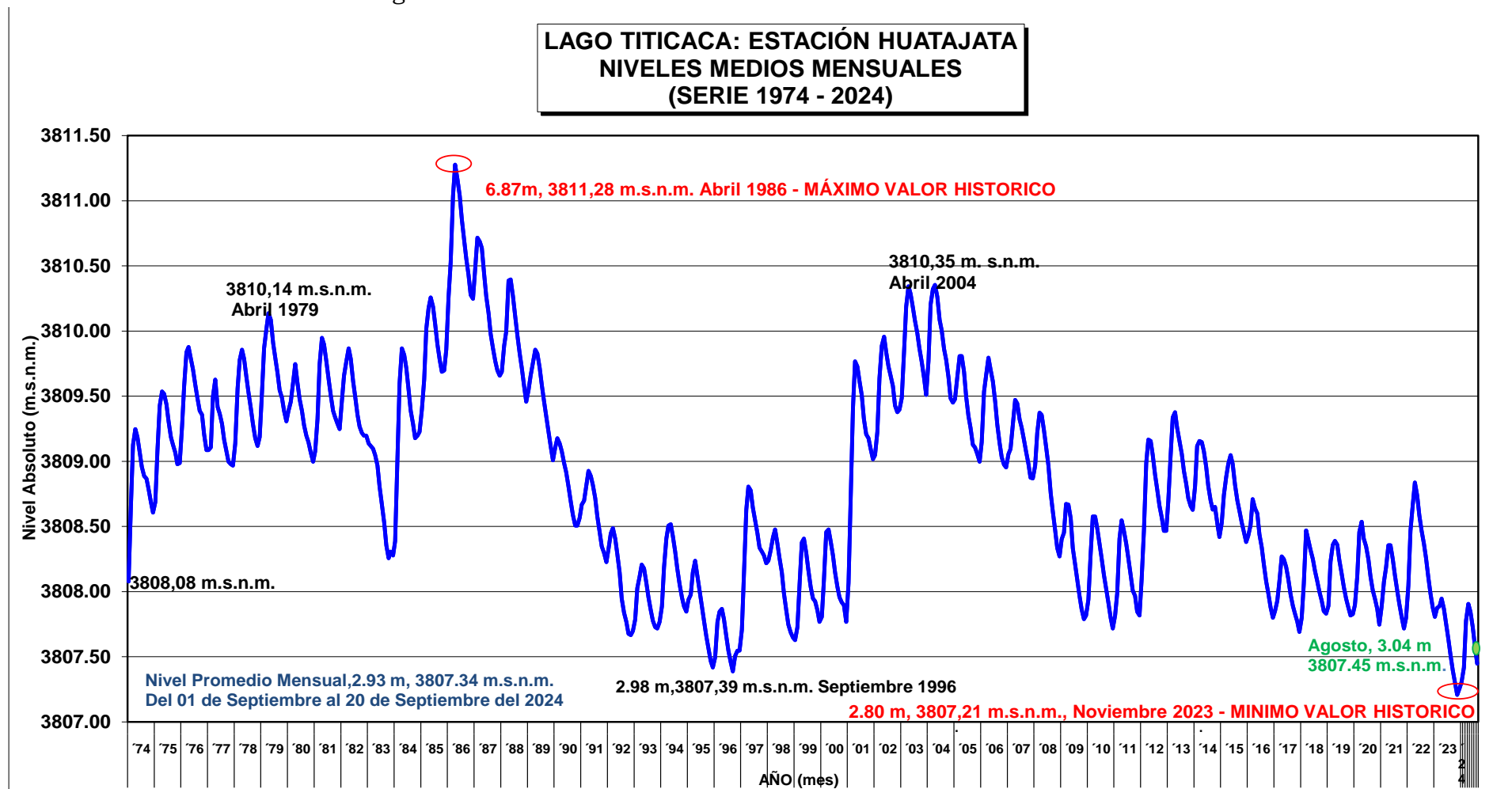


**Elaboración**

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

## GRÁFICO DE NIVELES MENSUALES (1974 - 2024):

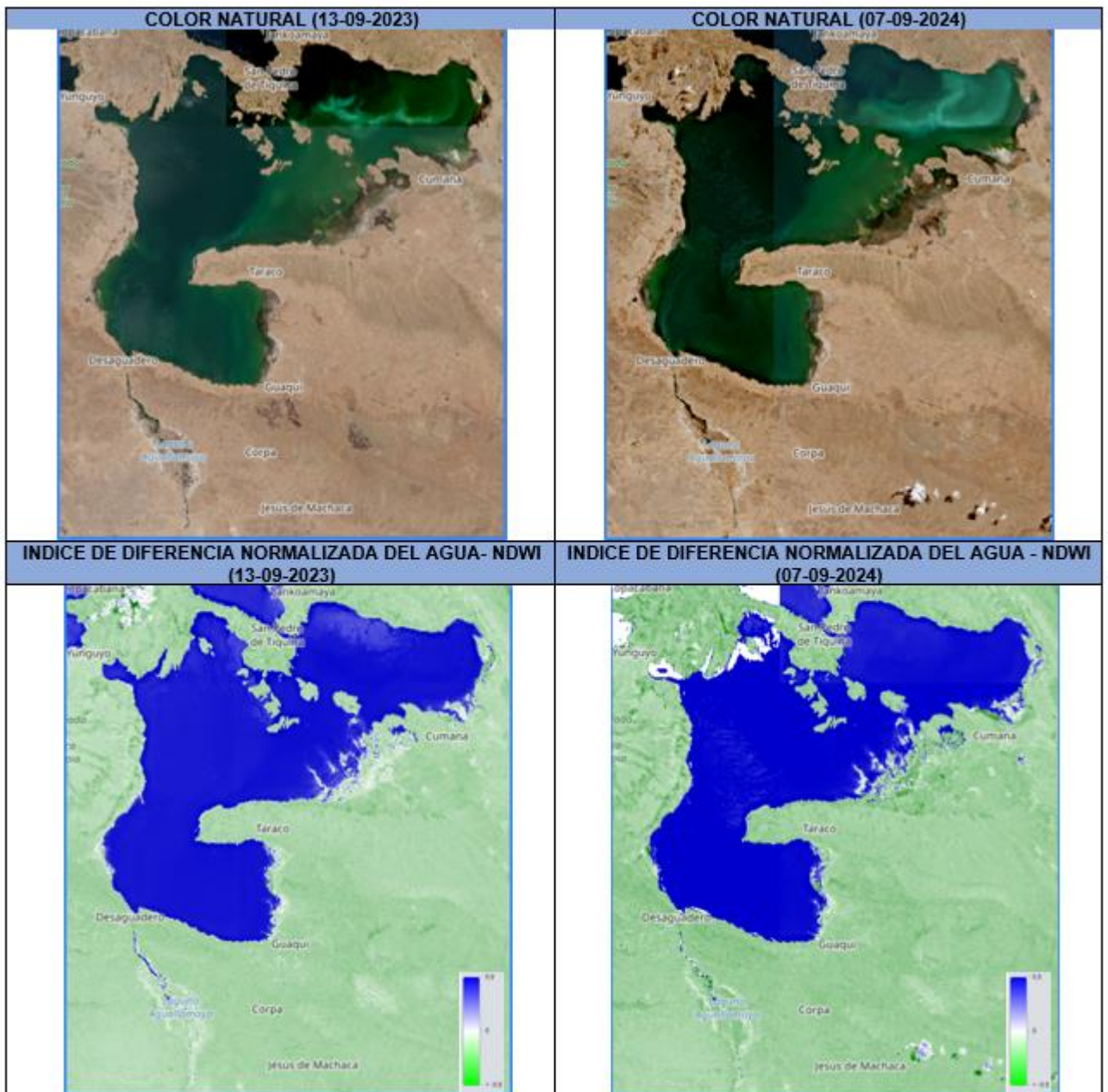
Promedios mensuales hasta Agosto de 2024



Elaboración

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

**IMAGEN SENTINEL  
LAGO MENOR – LAGO TITICACA**



**Elaboración**

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

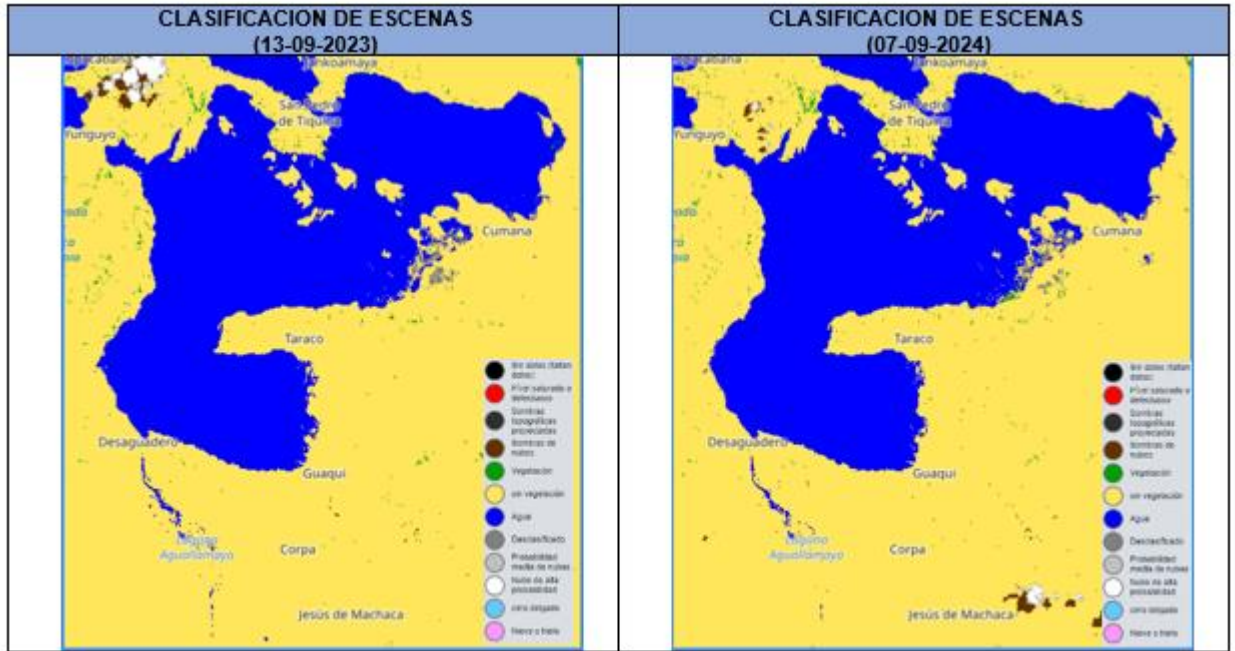
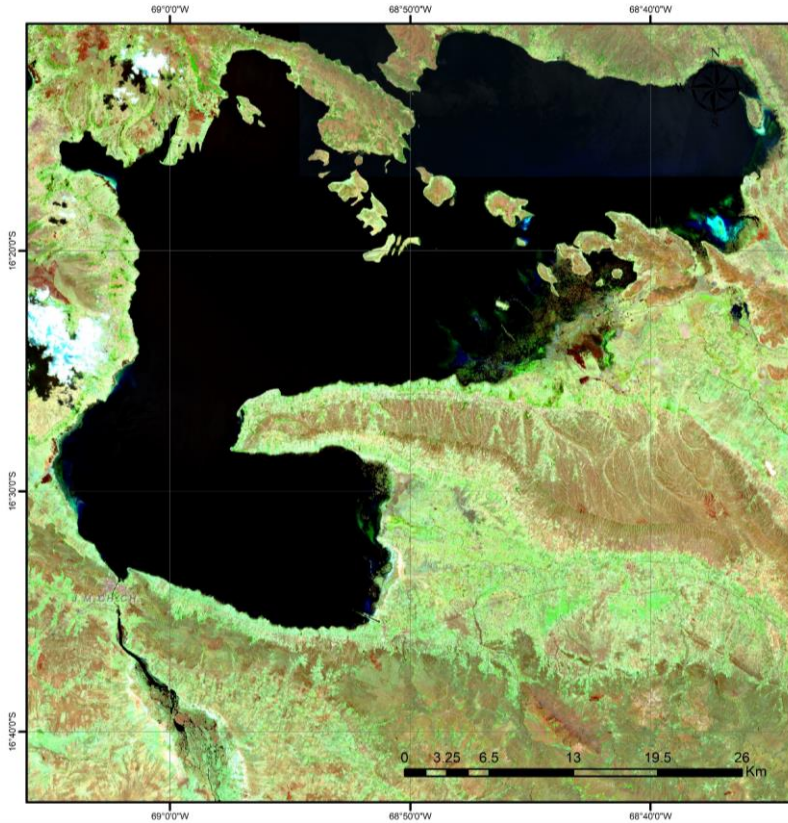


IMAGEN SATELITAL SENTINEL 2 - LAGO MENOR TITICACA



Leyenda LAGO MENOR TITICACA 12092024

- RGB
- Red: Band\_1
  - Green: Band\_2
  - Blue: Band\_3

Coordinate System: GCS WGS 1984  
Datum: WGS 1984  
Units: Degree

Elaborado por:  
Unidad de Estudios e Investigación Hidrológica  
Dirección de Hidrología  
Gestión 2024

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