

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

**BOLETÍN SEMANAL  
LAGO TITICACA  
ACTUALIZADO AL 17 DE  
MAYO DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

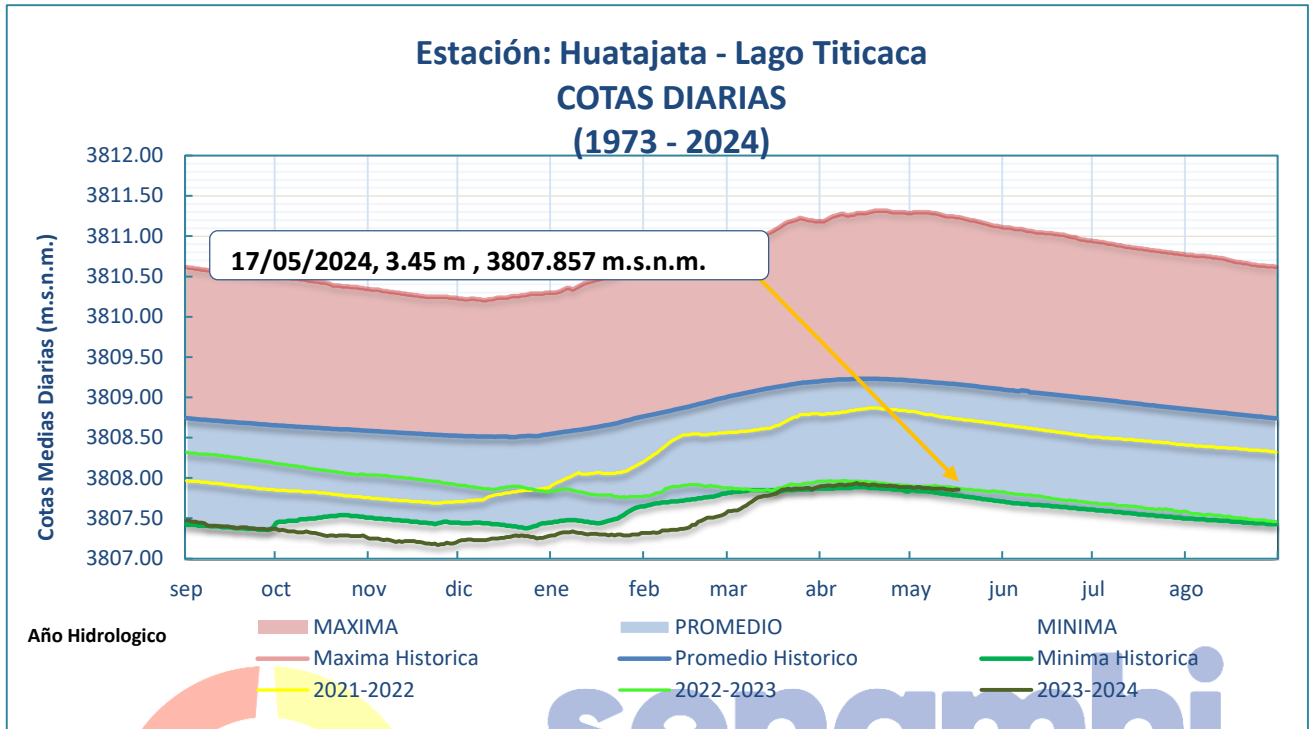
Mayo 2024

# NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

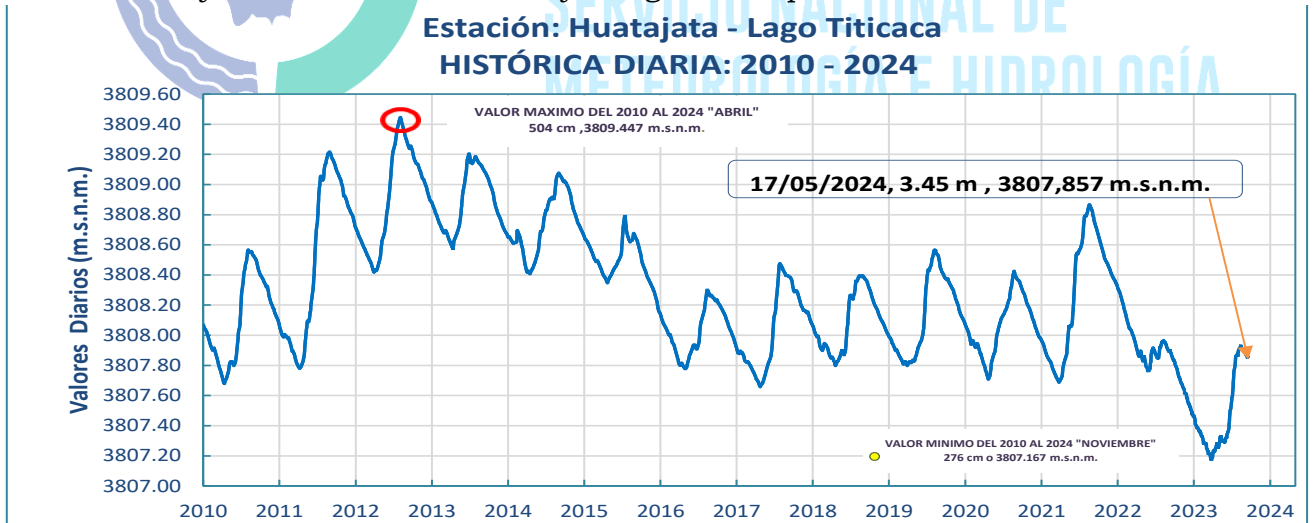
**FECHA:** 17 de Mayo del 2024

**NIVEL:** 345 cm. (3807.857 m.s.n.m.)

**VARIACIÓN ÚLTIMA SEMANA:** Descenso de 1 cm.



- El nivel del Lago Titicaca en la estación hidrométrica de HUATAJATA a horas 08:00 a.m. es de 345 cm y en términos absolutos 3807.857 m.s.n.m., los niveles actuales se encuentran 130 cm por debajo de su promedio histórico, cabe recalcar que la gráfica es la comparación del 17 de mayo de 2024 con 17 de mayo de gestiones pasadas.

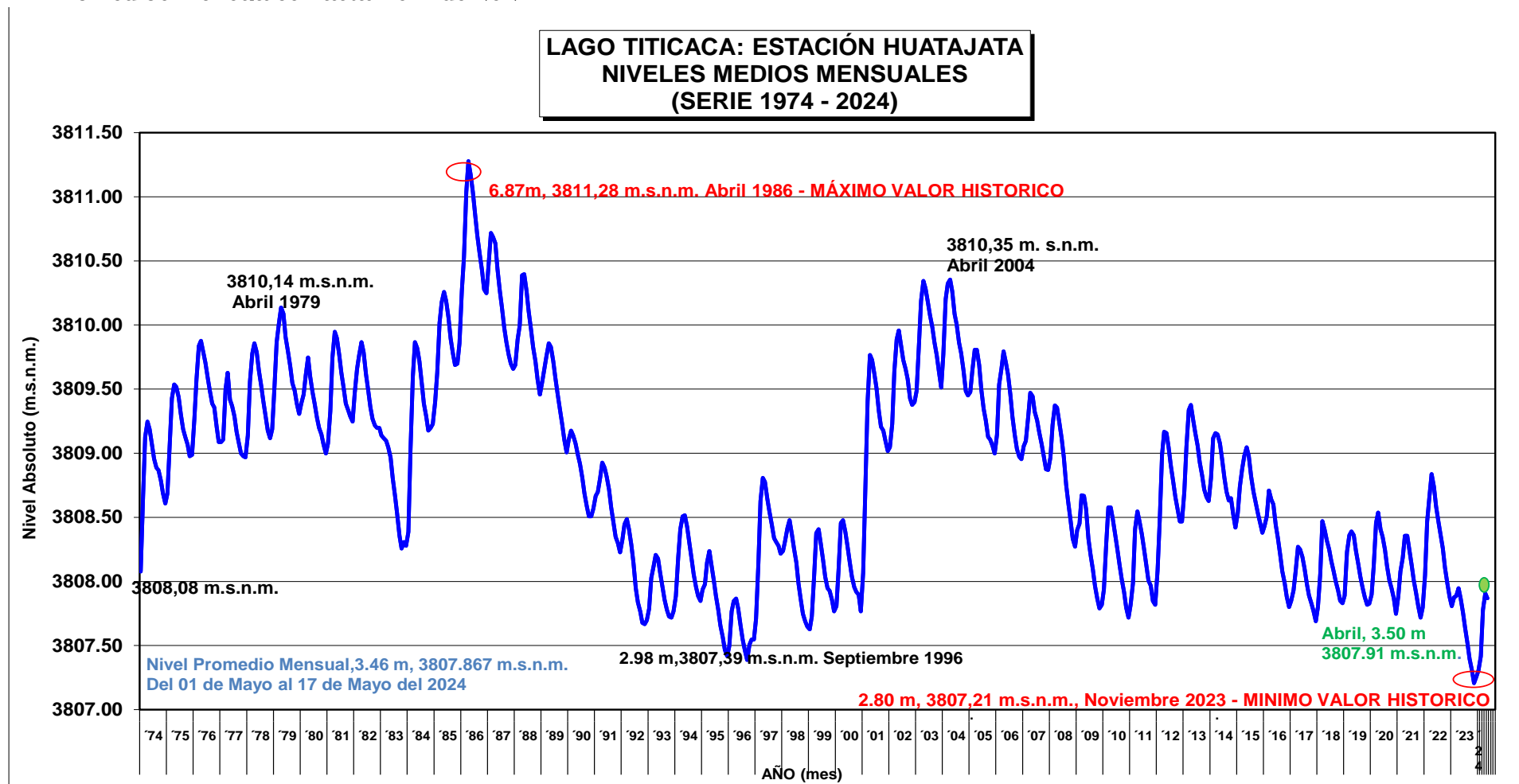


**Elaboración**

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

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

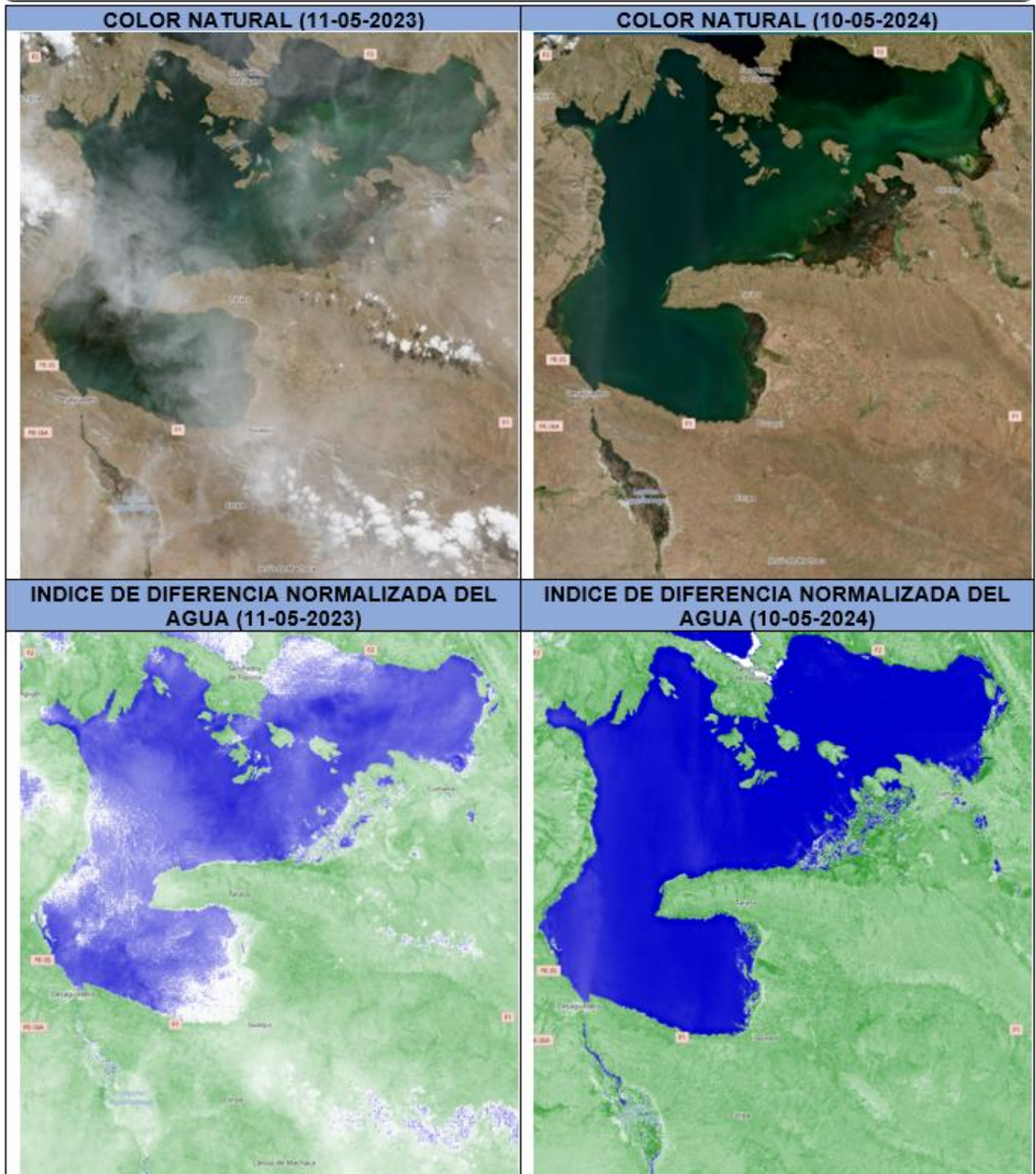
Promedios mensuales hasta Abril de 2024



Elaboración

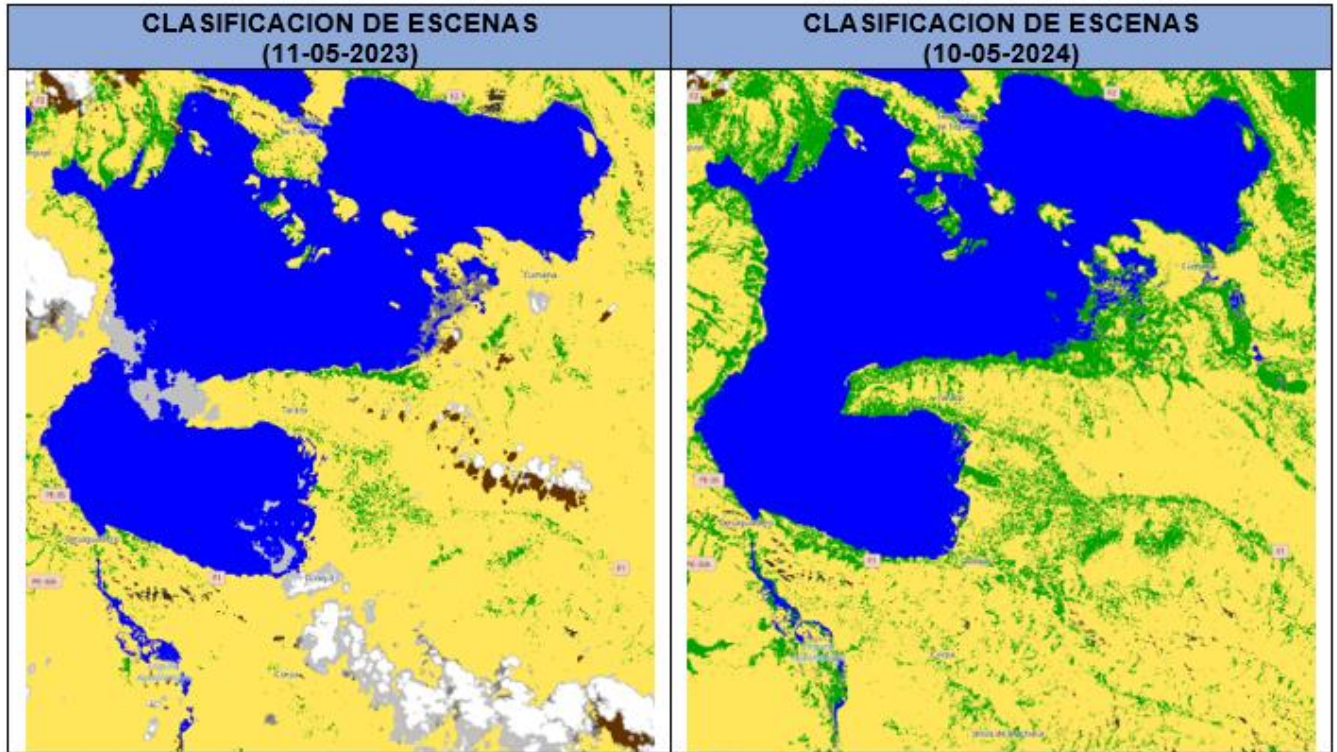
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

IMAGEN SENTINEL  
LAGO MENOR – LAGO TITICACA



Elaboración

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



**REFERENCIA**

- |                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Sin datos (faltan datos)         | Agua                        |
| Pixel saturado o defectuoso      | Desclasificado              |
| Sombras topográficas proyectadas | Probabilidad media de nubes |
| Sombras de nubes                 | Nube de alta probabilidad   |
| Vegetación                       | cirro delgado               |
| sin vegetación                   | Nieve o hielo               |

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