

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

**BOLETÍN SEMANAL
LAGO TITICACA**
**ACTUALIZADO AL 13 DE
SEPTIEMBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

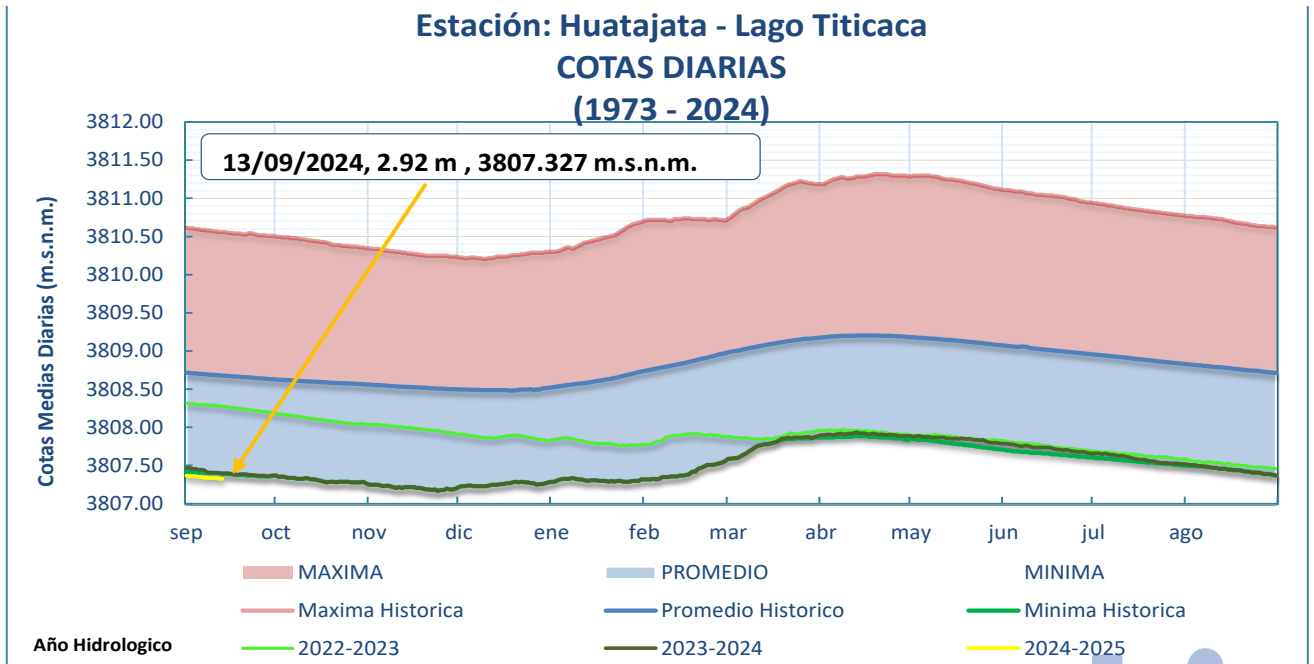
Septiembre 2024

NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

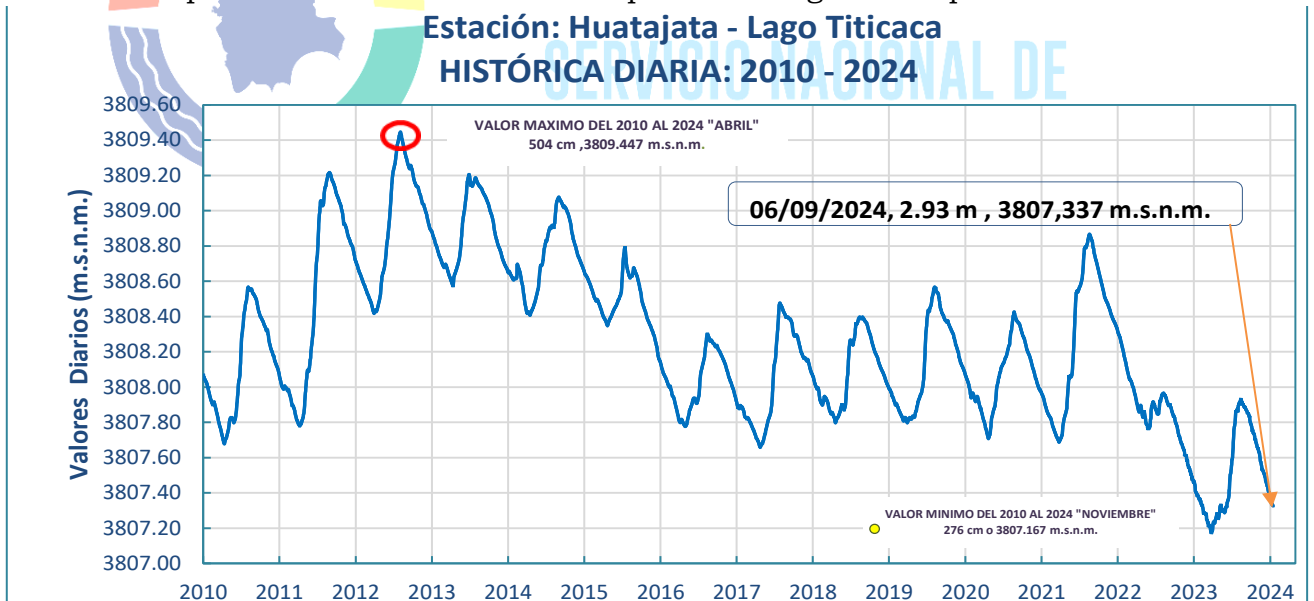
FECHA: 13 de septiembre del 2024

NIVEL: 292 cm. (3807.327 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 292 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 del 13 de septiembre de 2024 con 13 de septiembre de gestiones pasadas.

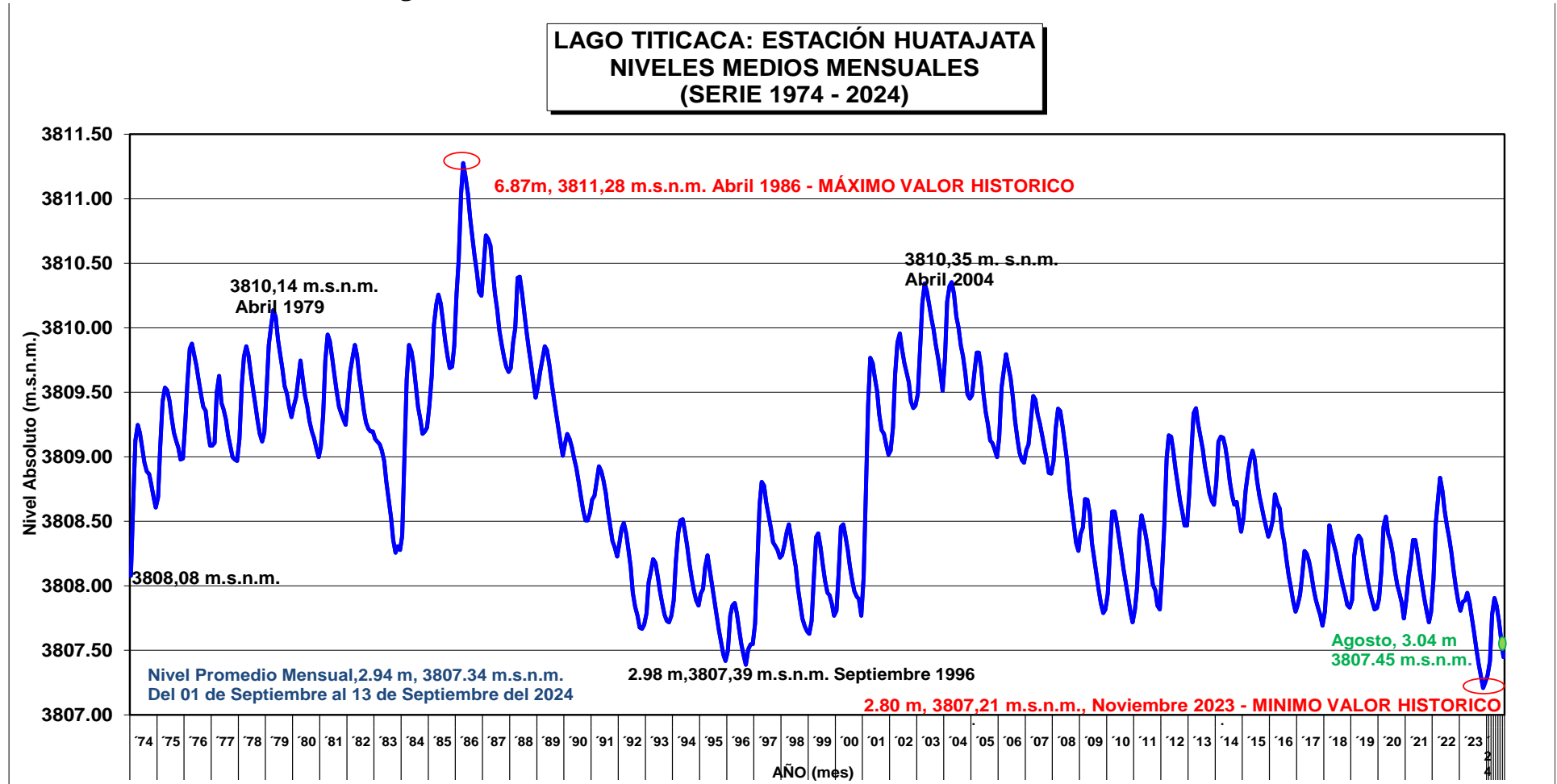


Elaboración

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

GRÁFICO DE NIVELES MENSUALES (1974 - 2024):

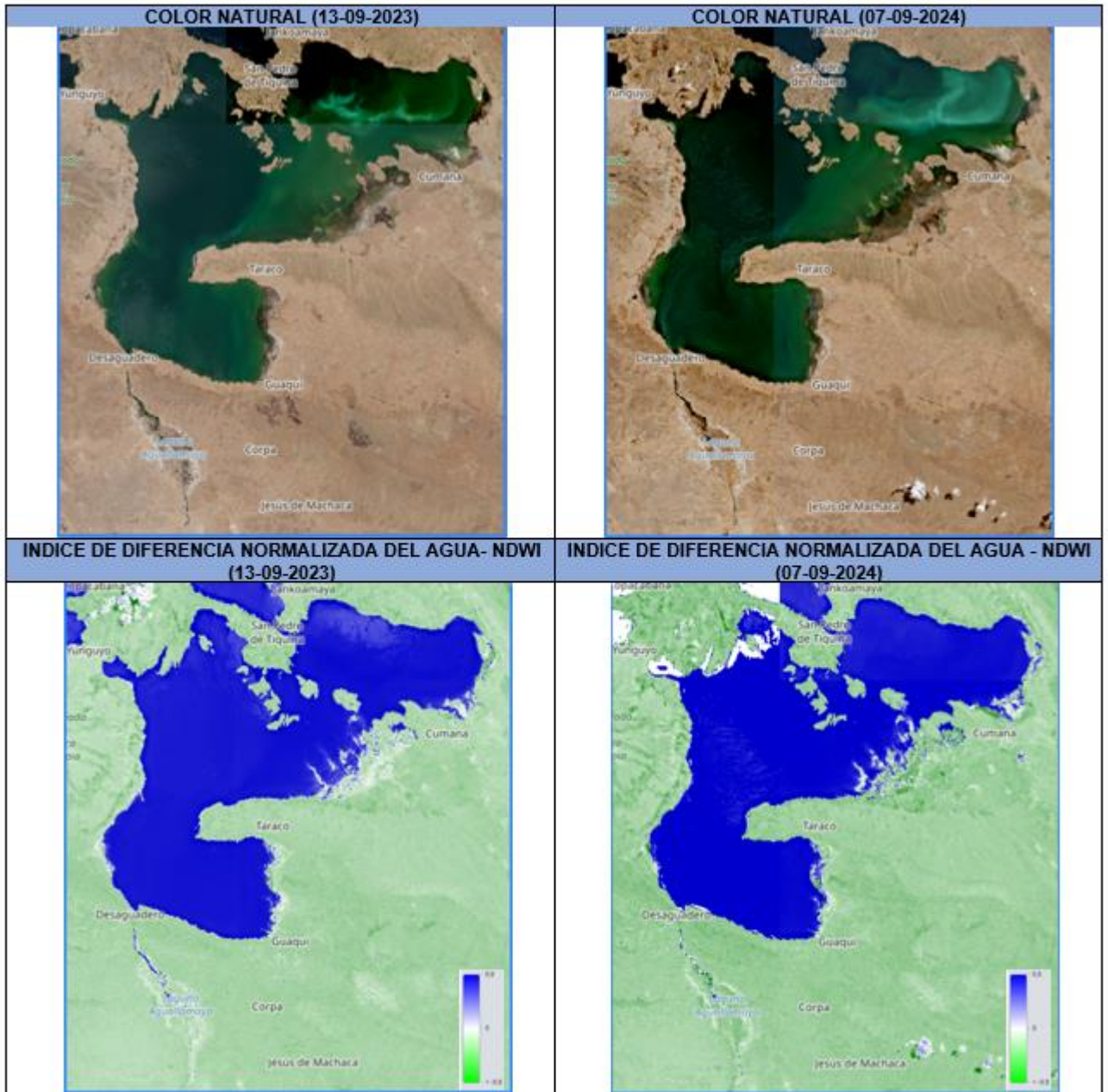
Promedios mensuales hasta Agosto de 2024



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

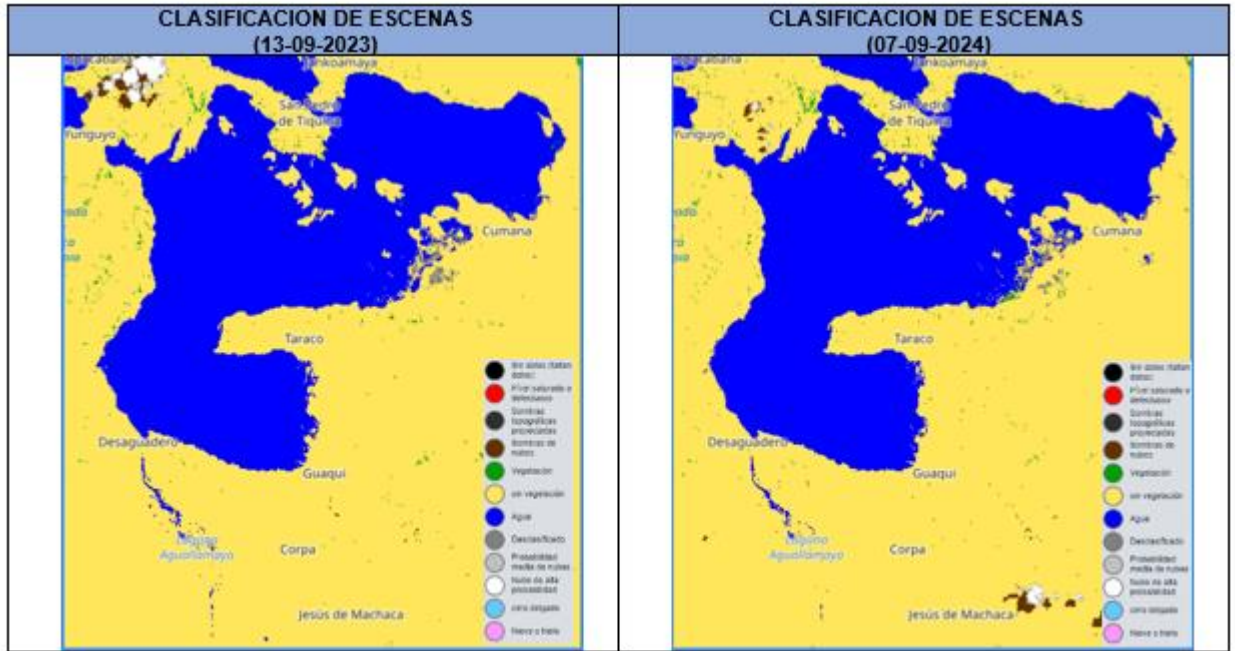
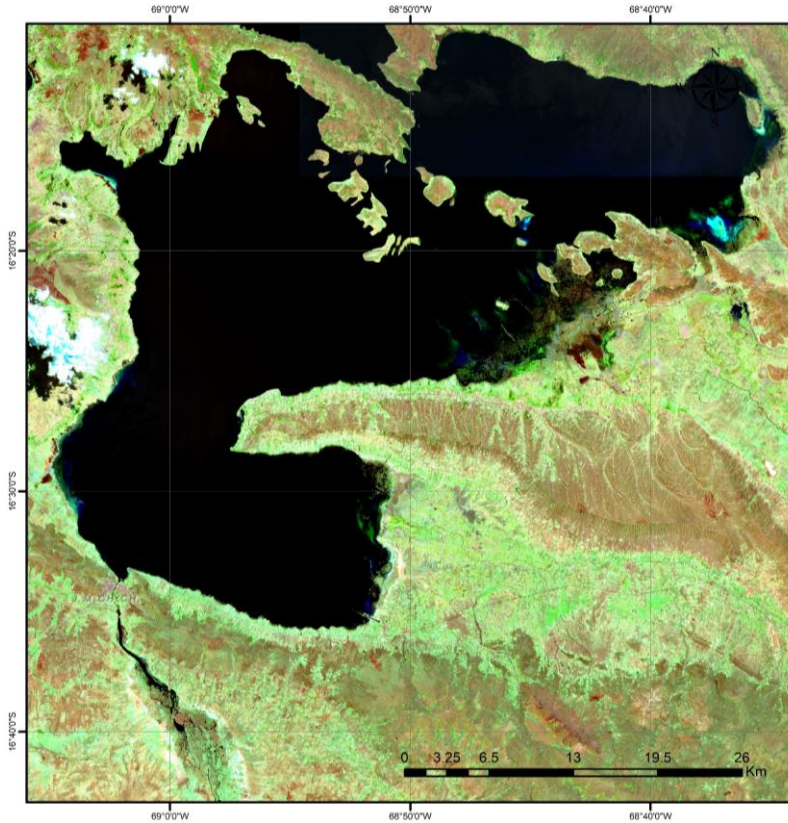


IMAGEN SATELITAL SENTINEL 2 - LAGO MENOR TITICACA



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