

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

**BOLETÍN SEMANAL
LAGO TITICACA
ACTUALIZADO AL 12 DE
JULIO DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

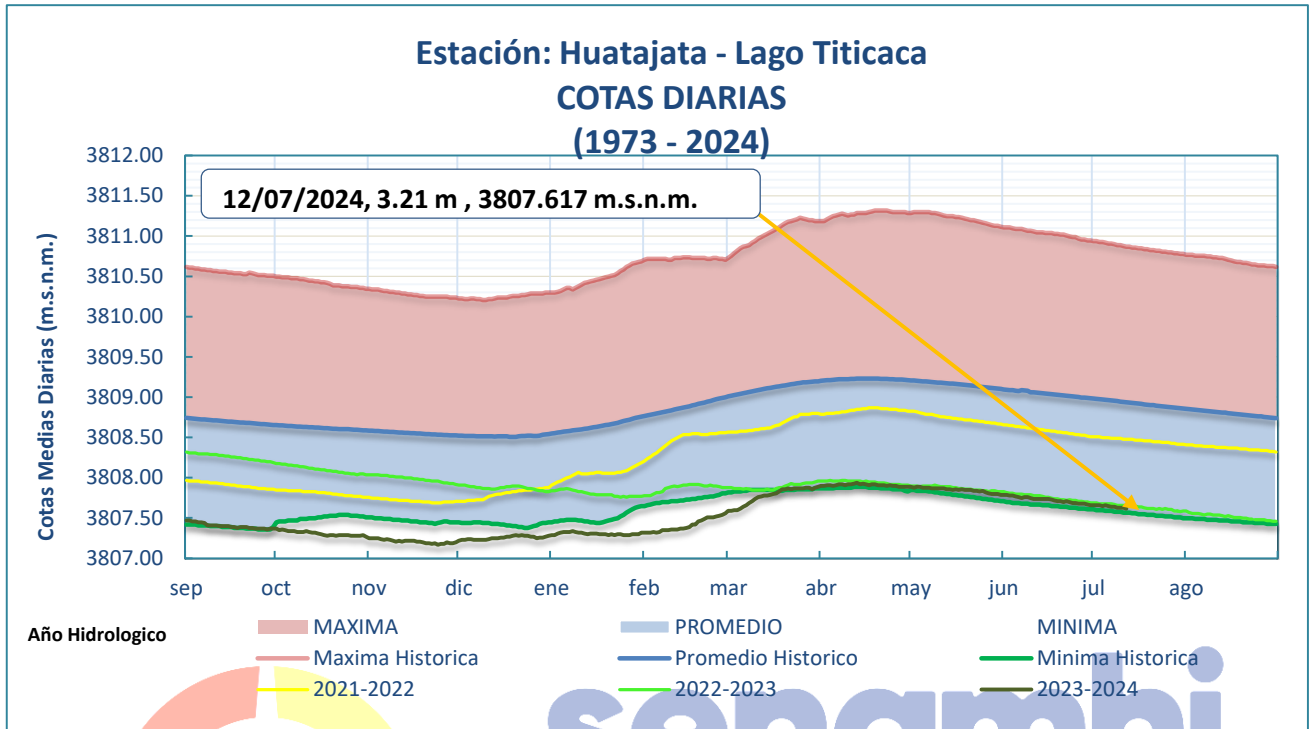
Julio 2024

NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

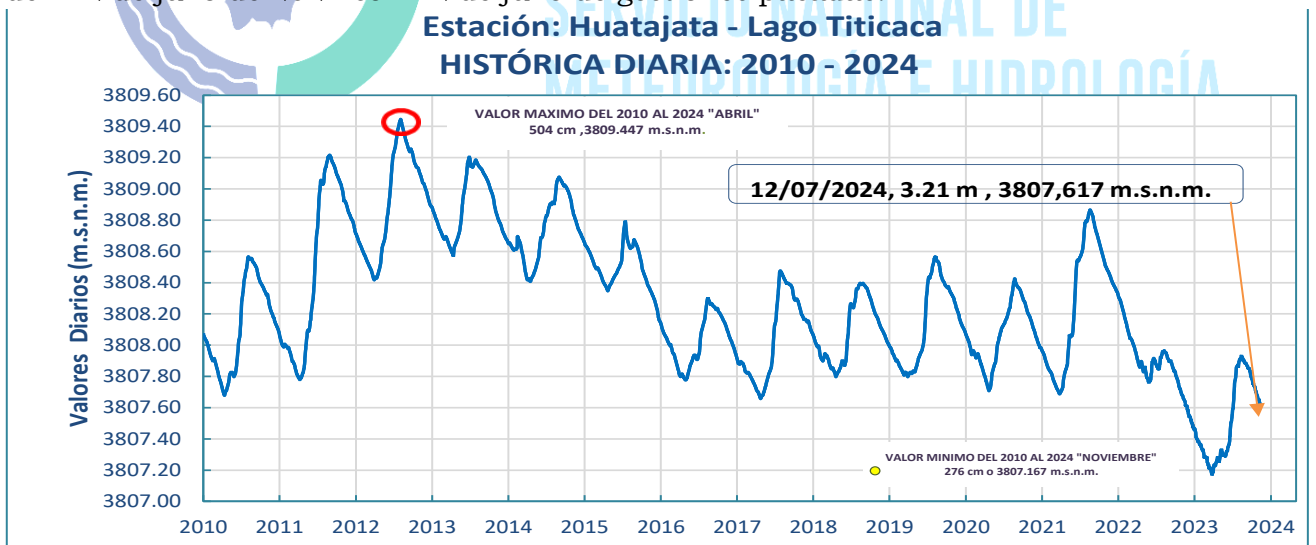
FECHA: 12 de Julio del 2024

NIVEL: 321 cm. (3807.647 m.s.n.m.)

VARIACIÓN ÚLTIMA SEMANA: Descenso de 4 cm.



- El nivel del Lago Titicaca en la estación hidrométrica de HUATAJATA a horas 08:00 a.m. es de 321 cm y en términos absolutos 3807.617 m.s.n.m., los niveles actuales se encuentran 132 cm por debajo de su promedio histórico, cabe recalcar que la gráfica es la comparación de 12 de julio de 2024 con 12 de julio de gestiones pasadas.

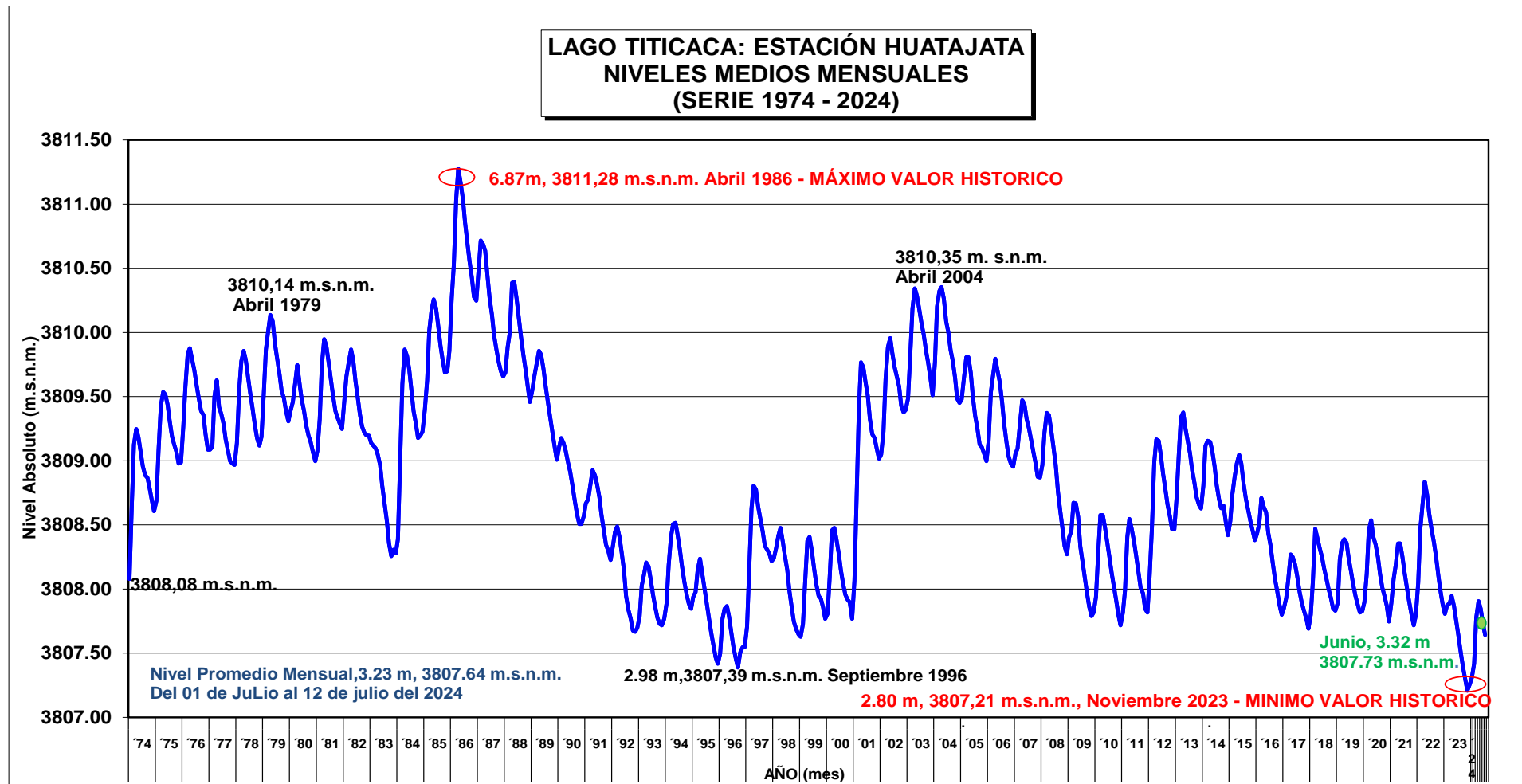


Elaboración

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

GRÁFICO DE NIVELES MENSUALES (1974 - 2024):

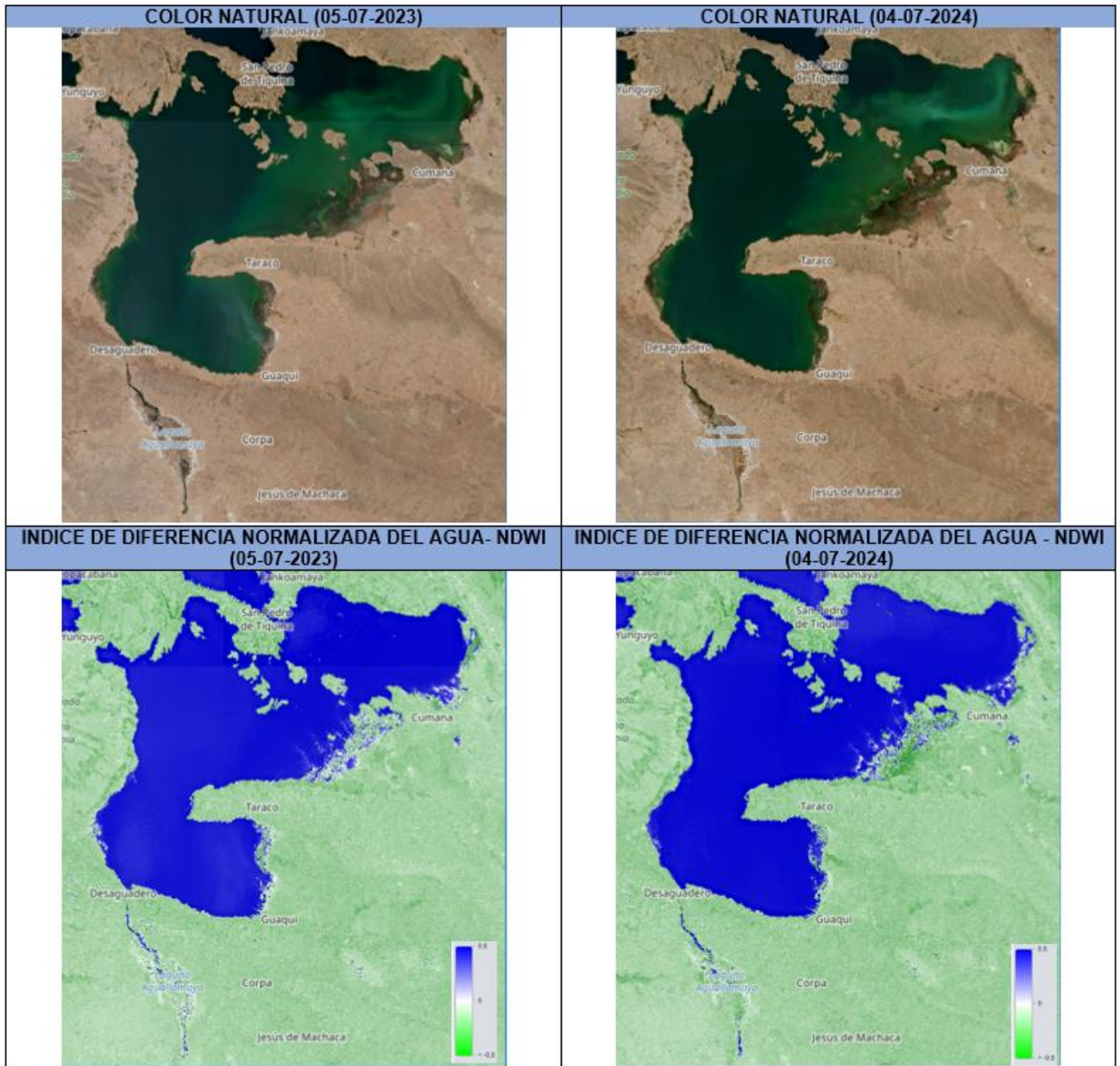
Promedios mensuales hasta Junio de 2024



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**

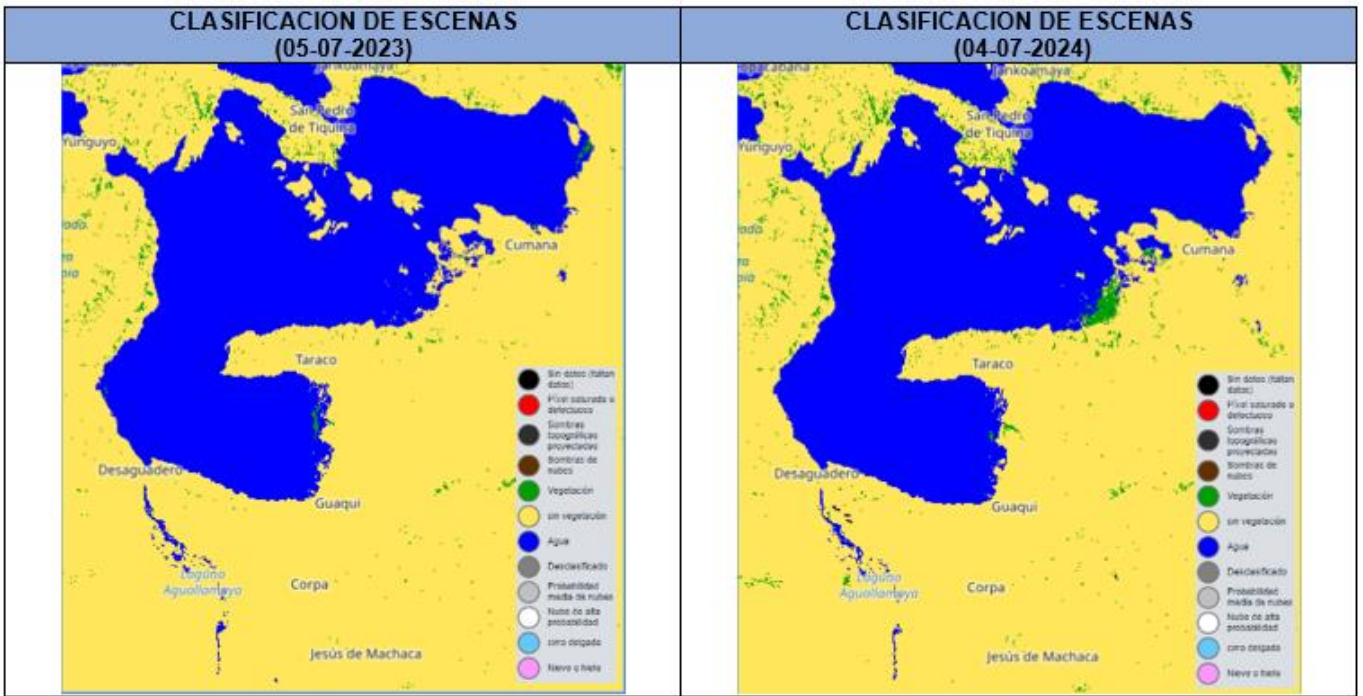
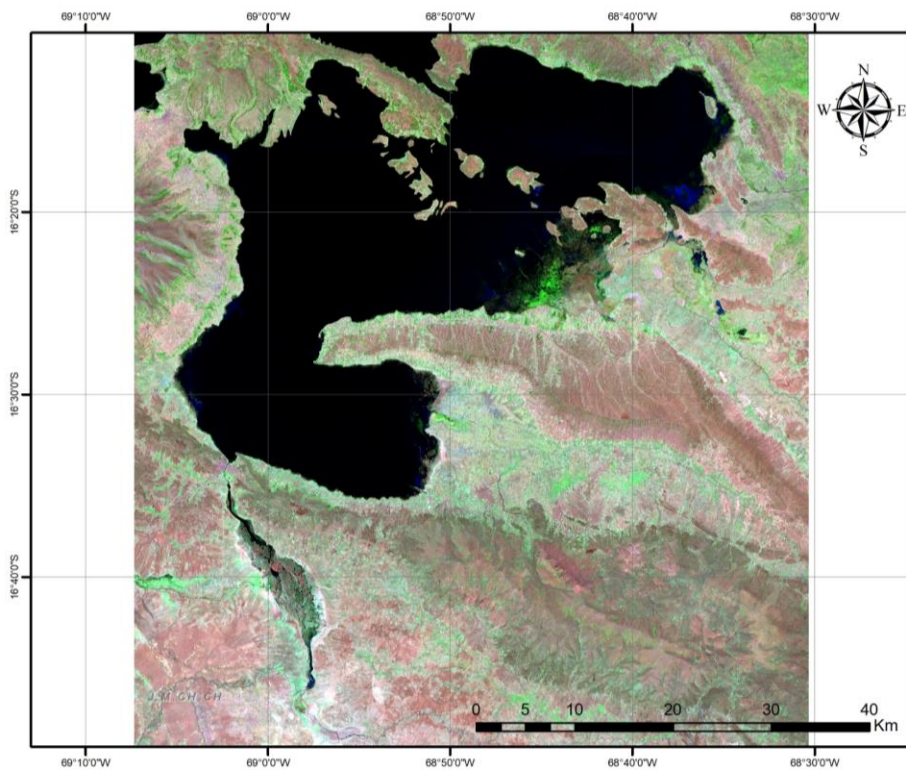


IMAGEN SATELITAL SENTINEL 2 - LAGO MENOR TITICACA



Leyenda
LAGO MENOR TITICACA 04072024
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