

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

**BOLETÍN SEMANAL
LAGO TITICACA
ACTUALIZADO AL 05 DE
JULIO DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

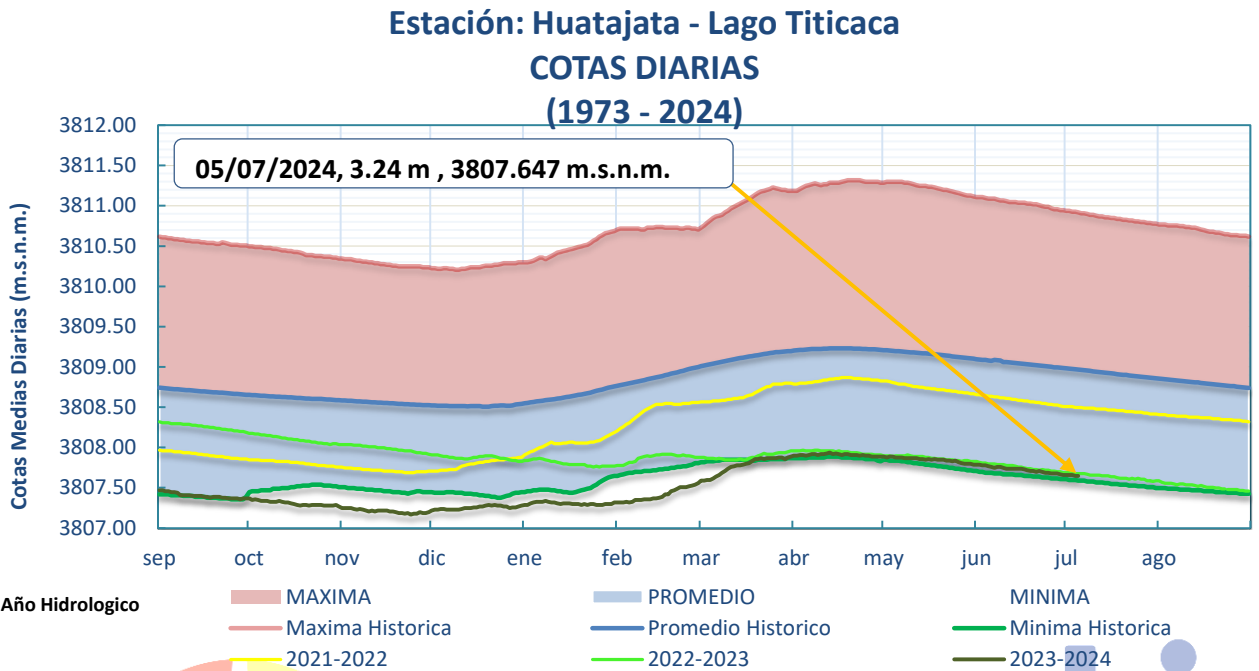
Julio 2024

NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

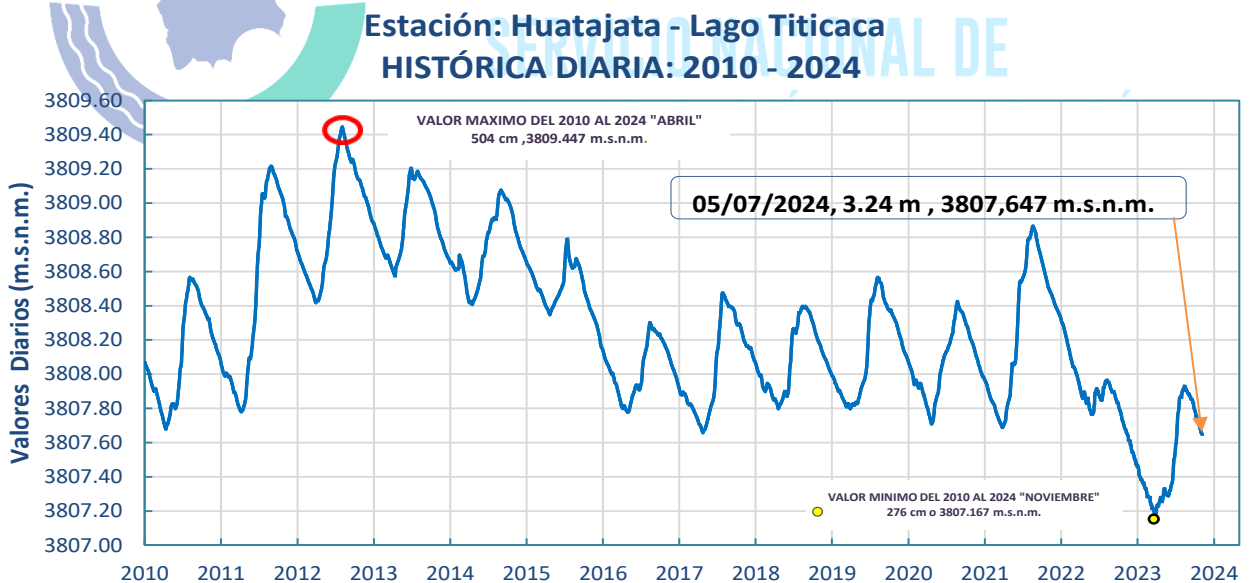
FECHA: 05 de Julio del 2024

NIVEL: 324 cm. (3807.647 m.s.n.m.)

VARIACIÓN ÚLTIMA SEMANA: Descenso de 3 cm.



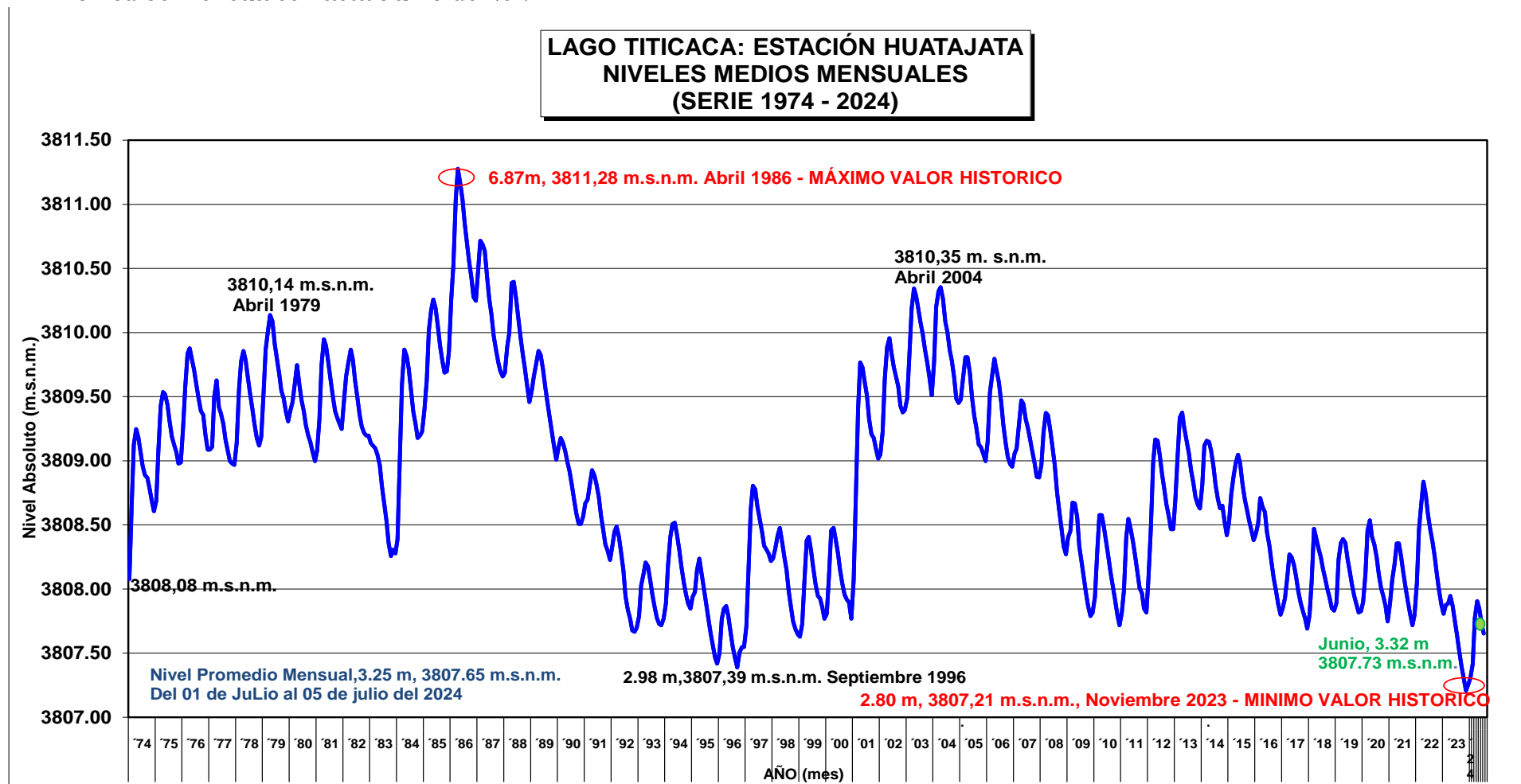
- El nivel del Lago Titicaca en la estación hidrométrica de HUATAJATA a horas 08:00 a.m. es de 324 cm y en términos absolutos 3807.647 m.s.n.m., los niveles actuales se encuentran 132 cm por debajo de su promedio histórico, cabe recalcar que la gráfica es la comparación de 1 05 de julio de 2024 con 05 de julio de gestiones pasadas.



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

GRÁFICO DE NIVELES MENSUALES (1974 - 2024):

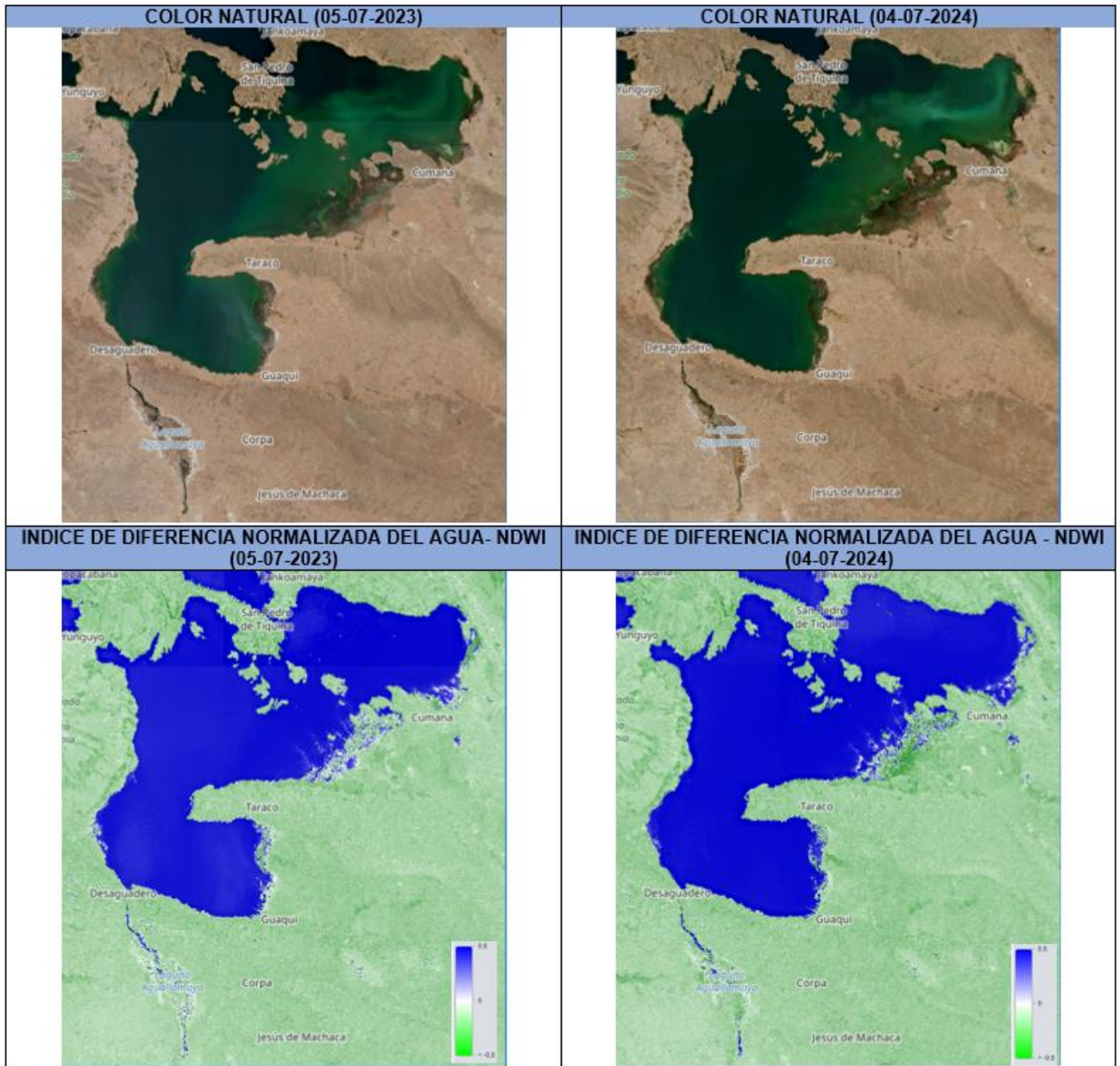
Promedios mensuales hasta Junio de 2024



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

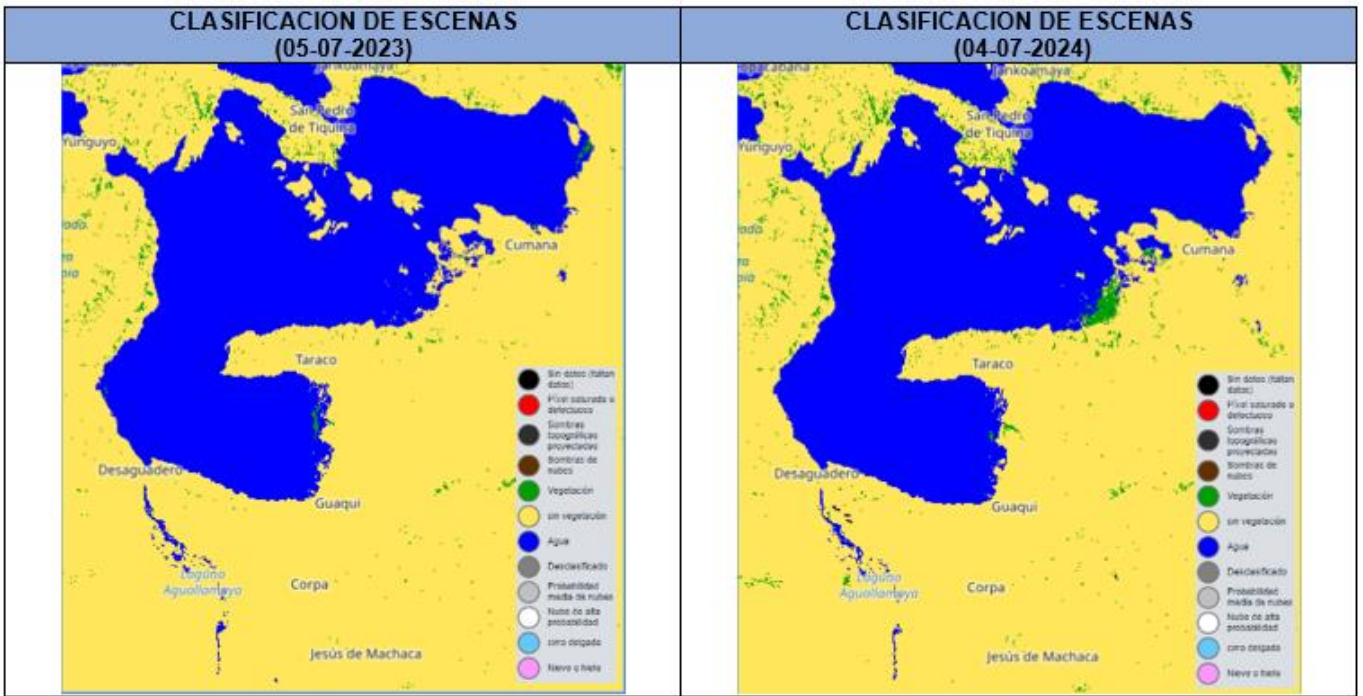
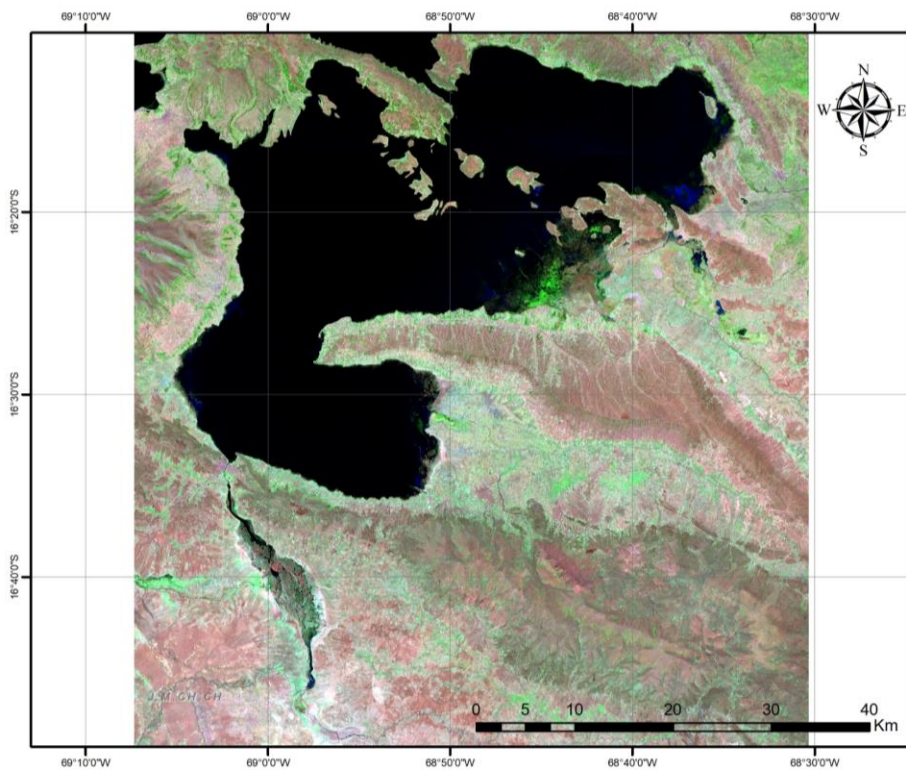


IMAGEN SATELITAL SENTINEL 2 - LAGO MENOR TITICACA



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