

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

**BOLETÍN SEMANAL  
LAGO TITICACA**  
**ACTUALIZADO AL 08 DE  
DICIEMBRE DE 2023**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Diciembre 2023

"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"

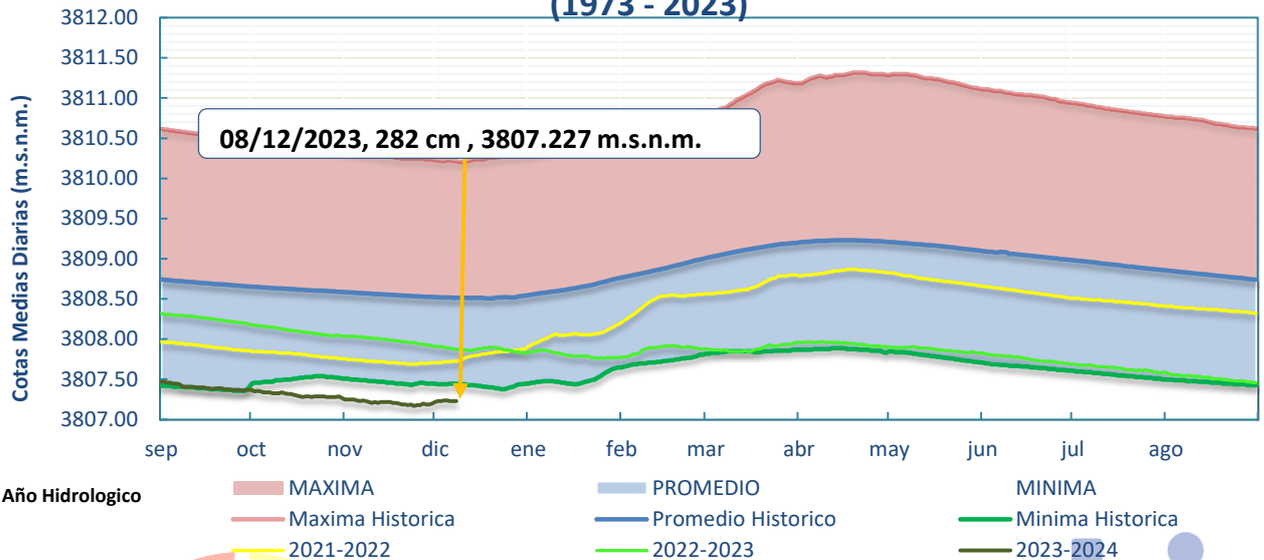
# NIVELES LAGO TITICACA ESTACIÓN HUATAJATA

**FECHA:** 08 de diciembre del 2023

**NIVEL:** 282 cm. (3807.227 m.s.n.m.)

**VARIACIÓN ÚLTIMA SEMANA:** Ascenso de 01 cm.

Estación: Huatajata - Lago Titicaca  
**COTAS DIARIAS**  
(1973 - 2023)



- El nivel del Lago Titicaca en la estación hidrométrica de HUATAJATA a horas 08:00 a.m. es de 282 cm y en términos absolutos 3807.227 m.s.n.m., los niveles actuales se encuentran 129 cm por debajo de su promedio histórico, cabe recalcar que la gráfica es la comparación del 08 de diciembre de 2023 con 08 de diciembre de gestiones pasadas.

Estación: Huatajata - Lago Titicaca  
**HISTÓRICA DIARIA: 2010 - 2023**



Elaboración

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

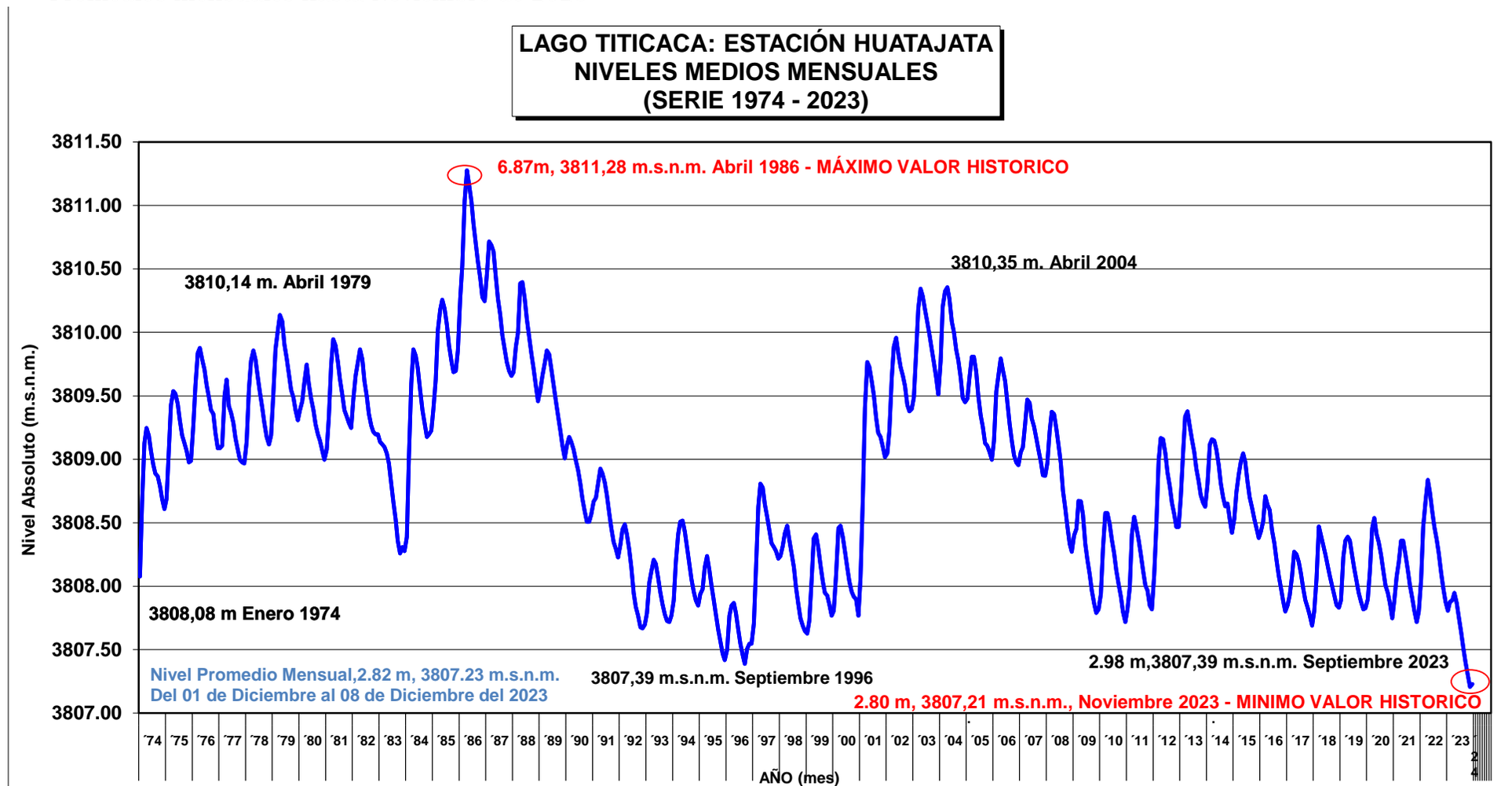
"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"

MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591 - 2 - 2392413 - Teléfono: 2355824 - 2129586 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: dirmethi@senamhi.gob.bo  
La Paz - Bolivia

## GRÁFICO DE NIVELES MENSUALES (1974 - 2023):

Promedios mensuales hasta Noviembre de 2023



Elaboración

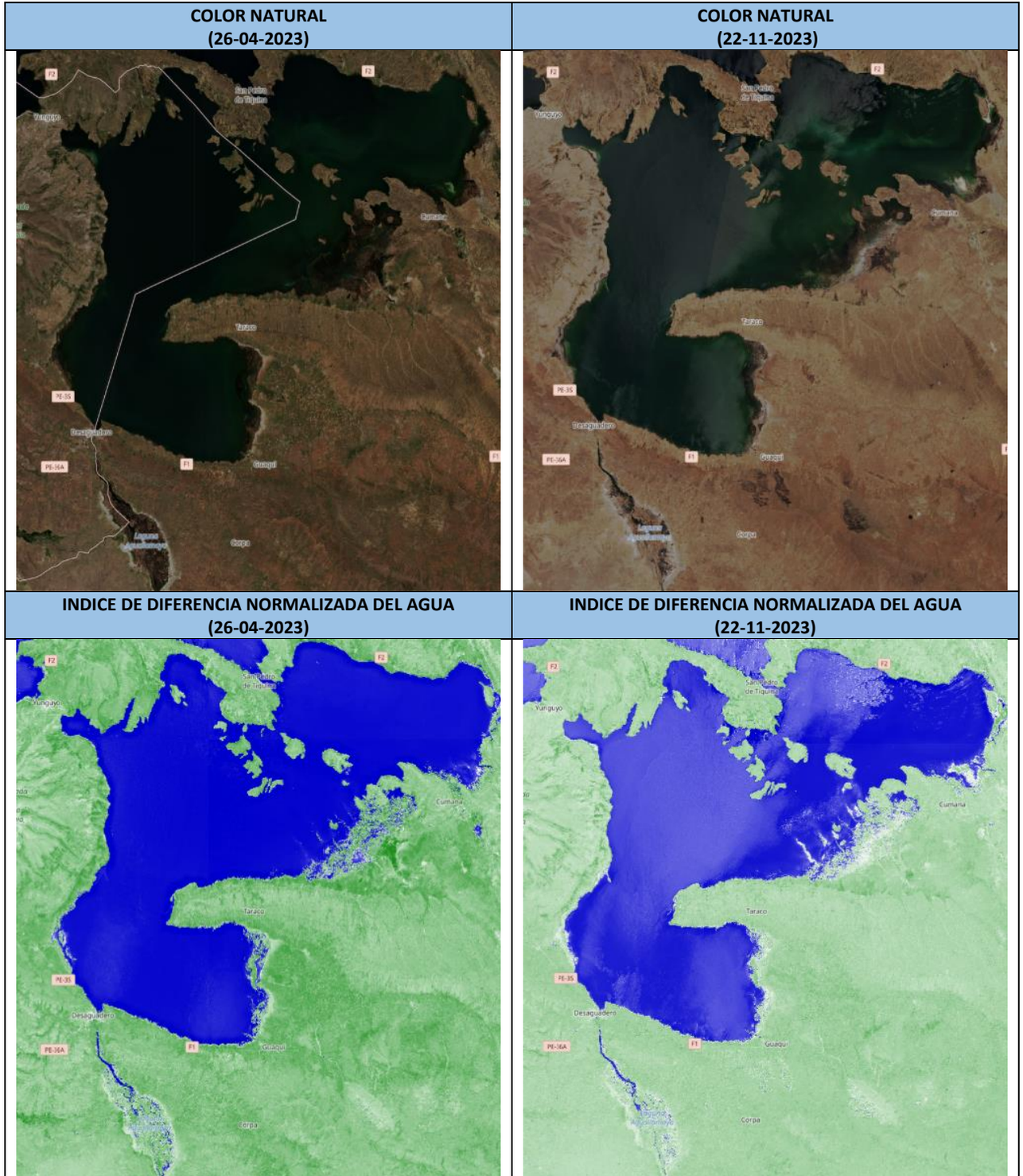
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"

MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

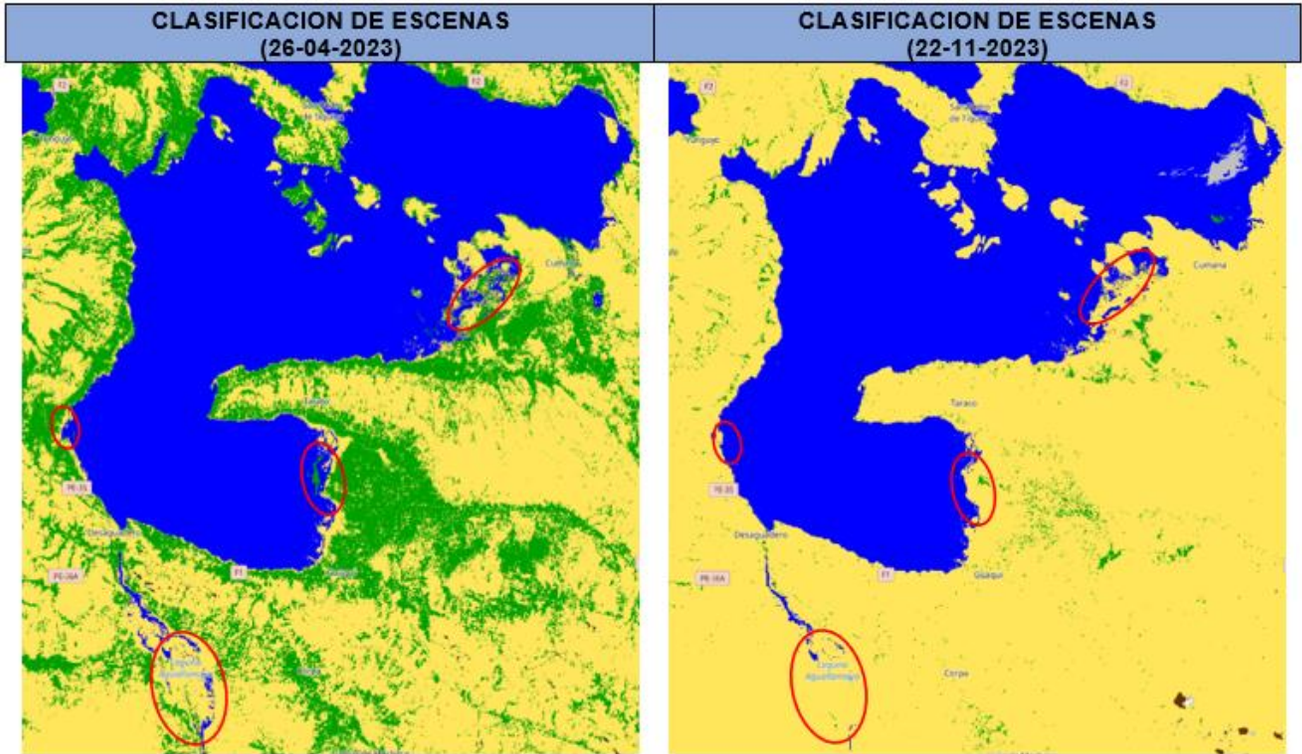
Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591 - 2 - 2392413 - Teléfono: 2355824 - 2129586 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: dirmethi@senamhi.gob.bo  
La Paz - Bolivia

**IMAGEN SENTINEL  
LAGO MENOR – LAGO TITICACA**



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

"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"



**REFERENCIA**

- |                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| ● Sin datos (faltan datos)         | ● Agua                        |
| ● Píxel 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

"2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO"