



Monitoreo de mínimas del río Paraguay

Subdirección de Hidrología

26 de noviembre de 2025

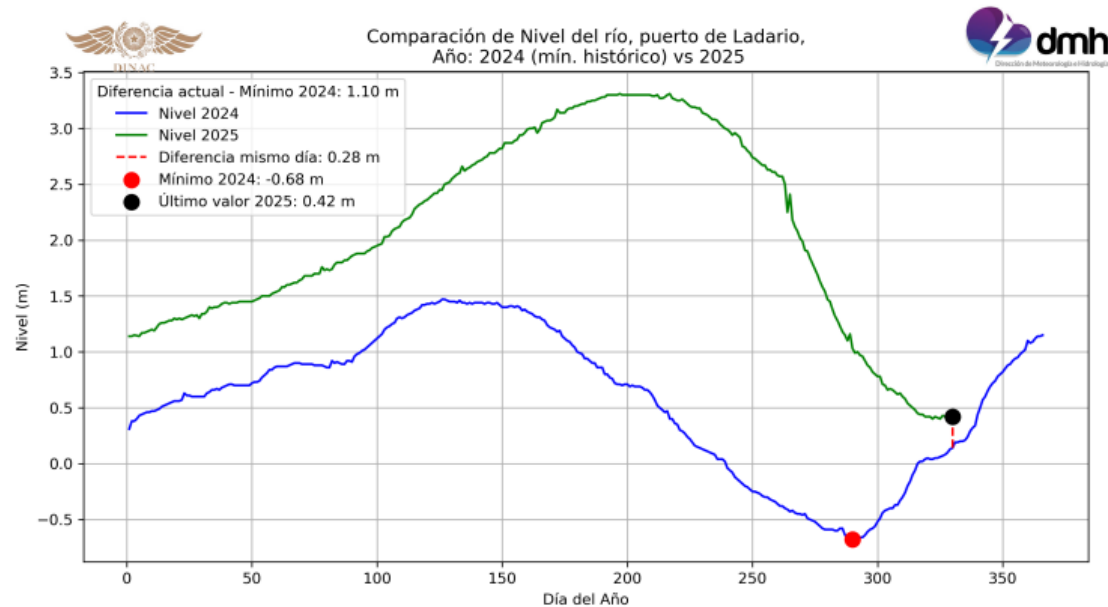
Presentación:

Este boletín presenta el monitoreo diario del nivel del río Paraná en comparación al año de registro del valor mínimo histórico.

La linea en verde presenta los valores actuales del nivel del río (año 2025), mientras que la linea en azul muestra el nivel diario en el año de registro del mínimo histórico para cada puerto de estudio.

La línea en trazo muestra la diferencia entre el valor del nivel del río en el mismo día, mientras que los puntos en color rojo y negro indican el nivel mínimo histórico y el valor actual respectivamente.

Fecha de elaboración: 2025-11-26



Valores mínimos históricos anuales

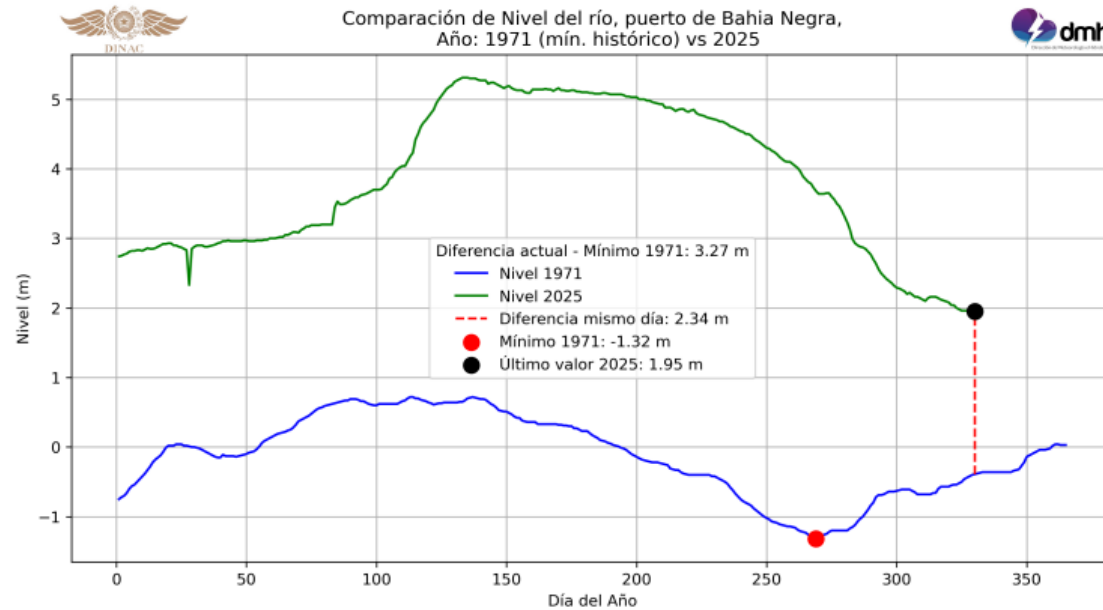


Ladario



Año	Nivel mínimo (m)
1 2024	-0.68
2 2021	-0.6
3 2020	-0.34
4 2022	0.19
5 2023	0.31
6 2019	0.81
7 2025	1.1

Bahía Negra



Valores mínimos históricos anuales



DINAC

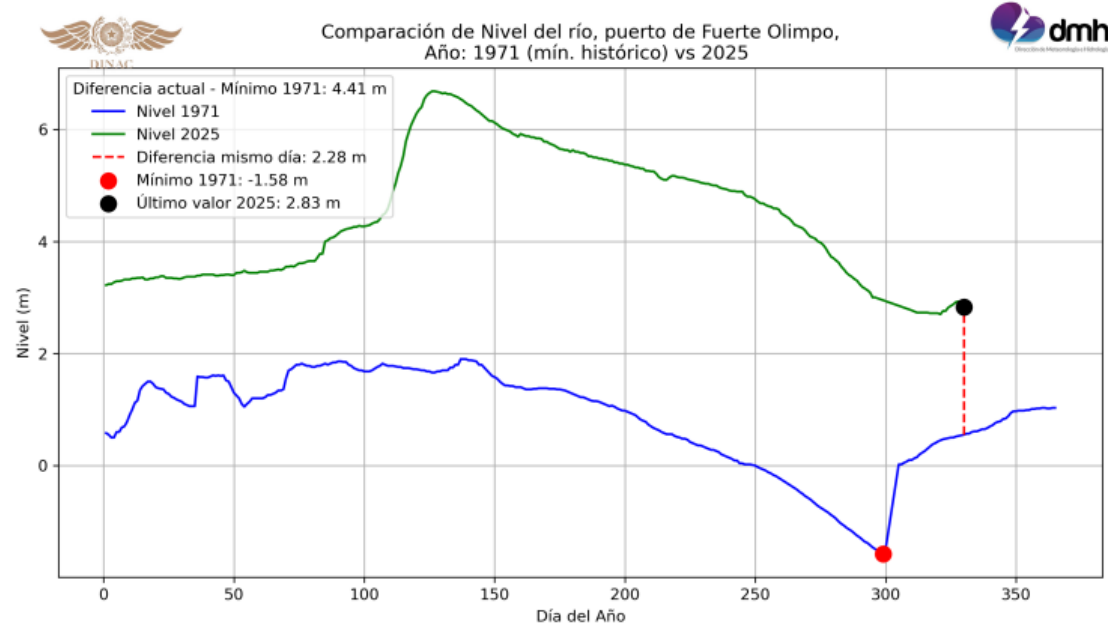
Bahía Negra



dmh
Dirección de Meteorología y Hidrología

Año	Nivel mínimo (m)
1 1971	-1.32
2 1969	-1.0
3 1937	-0.84
4 1970	-0.75
5 1944	-0.73
6 1973	-0.6
7 1938	-0.55
8 1972	-0.53
9 1964	-0.53
10 1955	-0.24

Fuerte Olimpo



Valores mínimos históricos anuales



DINAC

Fuerte Olimpo

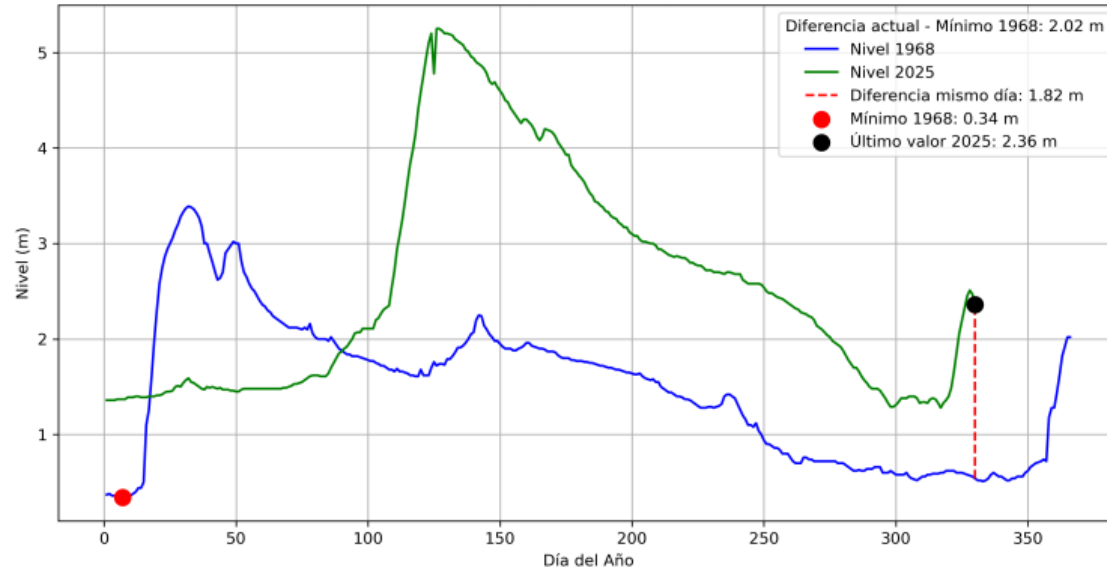


Año	Nivel mínimo (m)
1 1971	-1.58
2 1970	-1.09
3 1972	0.2
4 1973	0.31
5 1999	1.24
6 2020	1.24
7 2000	1.31
8 2021	1.4
9 2024	1.5
10 2001	1.5

Concepción



Comparación de Nivel del río, puerto de Concepción,
Año: 1968 (mín. histórico) vs 2025



Valores mínimos históricos anuales



DINAC

Concepción

Año	Nivel mínimo (m)
1 1968	0.34
2 1969	0.34
3 2024	0.38
4 1967	0.39
5 1971	0.43
6 1964	0.5
7 2021	0.59
8 1970	0.6
9 1972	0.65
10 2020	0.7

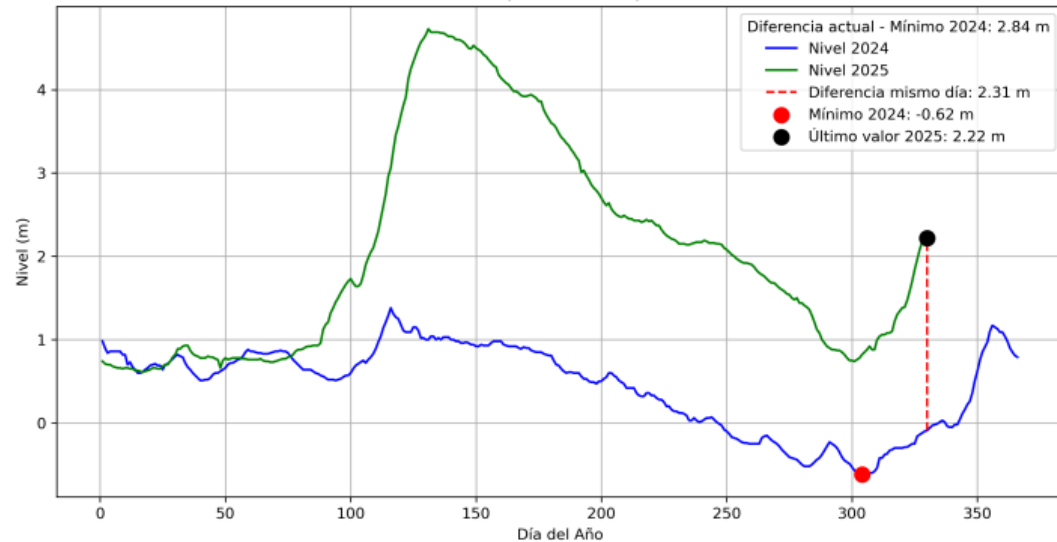


dmh
Dirección de Meteorología y Hidrología

Rosario



Comparación de Nivel del río, puerto de Rosario,
Año: 2024 (mín. histórico) vs 2025



Valores mínimos históricos anuales



DINAC

Rosario



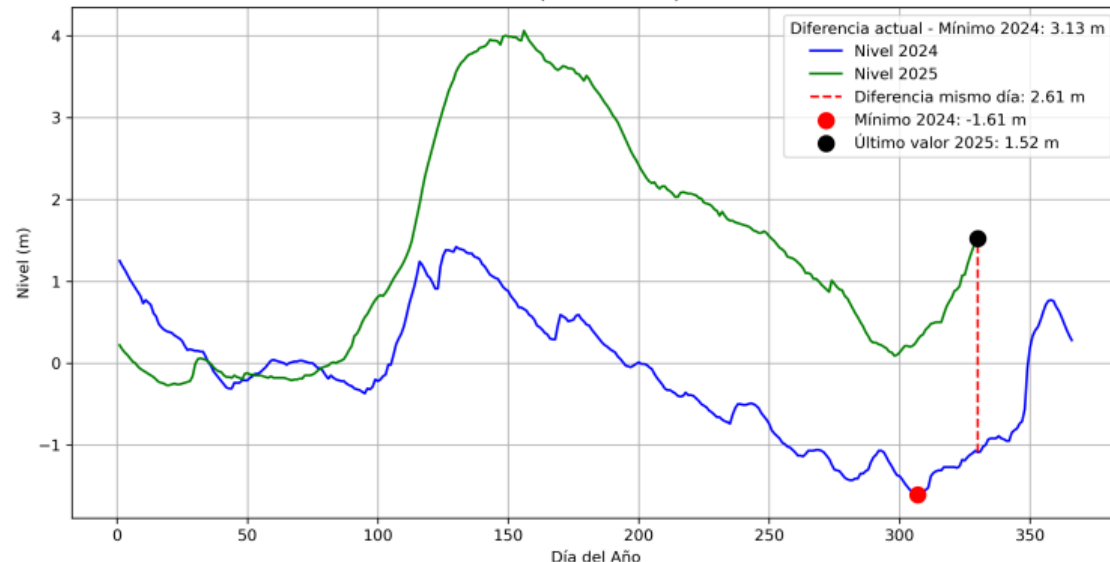
dmh
Dirección de Meteorología y Hidrología

Año	Nivel mínimo (m)
1 2024	-0.62
2 1964	-0.29
3 1963	-0.17
4 1970	-0.07
5 2021	-0.01
6 1971	0.02
7 2020	0.12
8 1968	0.13
9 1969	0.2
10 1967	0.22

Asunción



Comparación de Nivel del río, puerto de Asunción,
Año: 2024 (mín. histórico) vs 2025



Valores mínimos históricos anuales



DINAC

Asunción



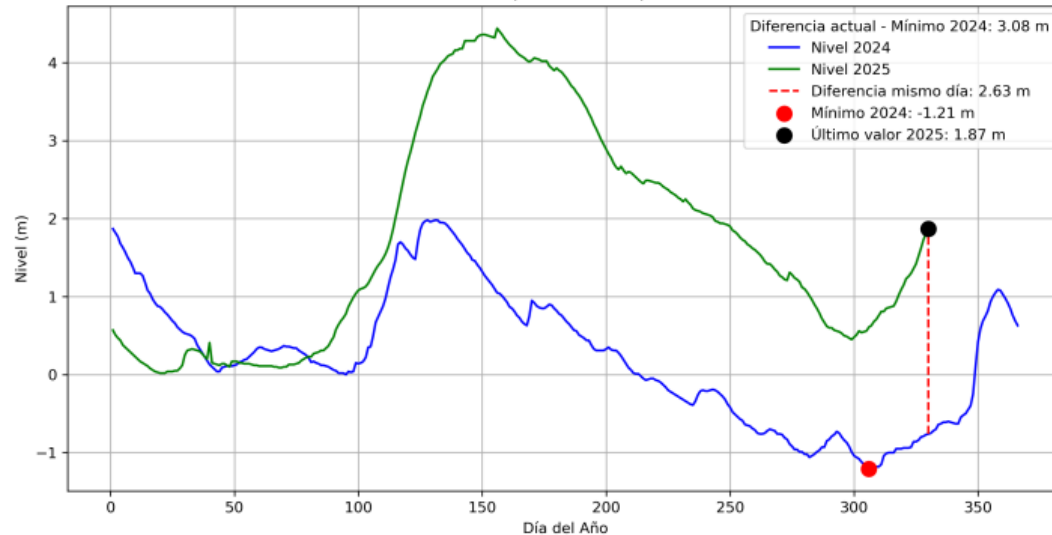
dmh

Dirección de Meteorología e Hidrología

	Año	Nivel mínimo (m)
1	2024	-1.61
2	2021	-0.75
3	2020	-0.54
4	1969	-0.4
5	2022	-0.38
6	1967	-0.36
7	2025	-0.27
8	1970	-0.25
9	2023	-0.25
10	1971	-0.14



Comparación de Nivel del río, puerto de Villeta,
Año: 2024 (mín. histórico) vs 2025



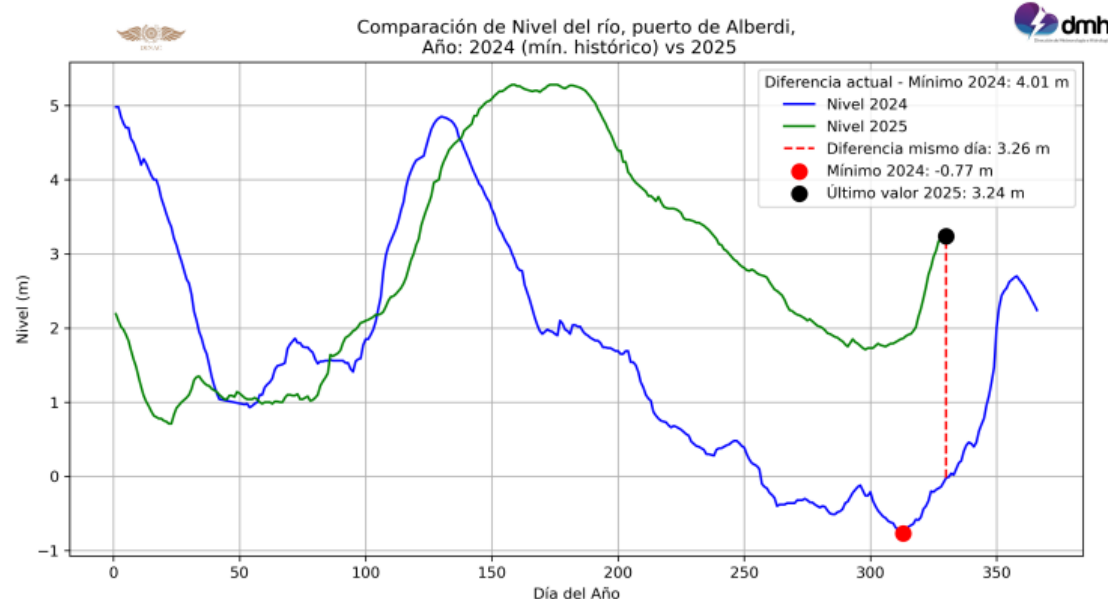
Valores mínimos históricos anuales



Villeta



Año	Nivel mínimo (m)
1 2024	-1.21
2 2021	-0.6
3 1969	-0.6
4 1970	-0.54
5 1967	-0.54
6 1971	-0.45
7 2020	-0.41
8 2022	-0.25
9 1964	-0.22
10 1972	-0.22



Valores mínimos históricos anuales



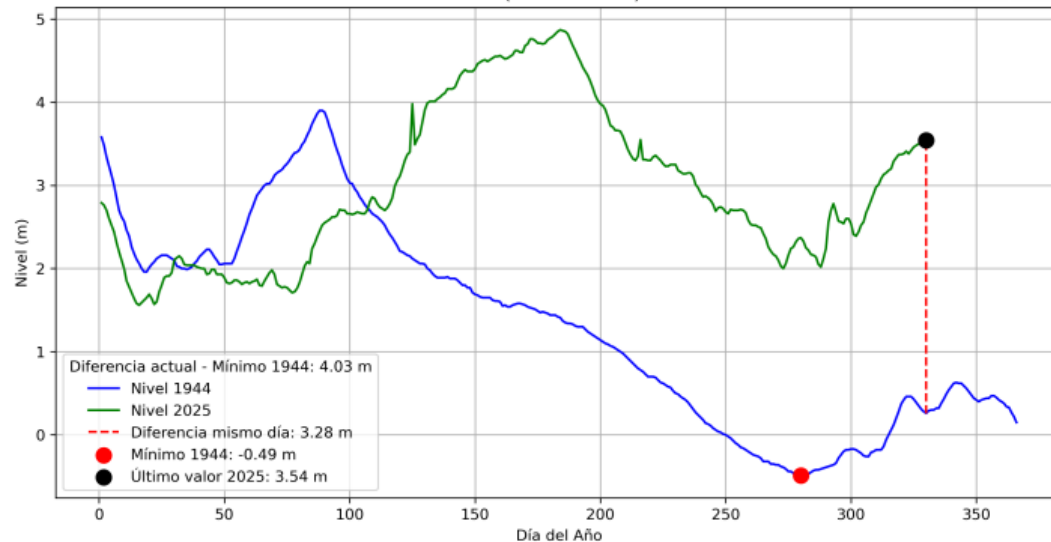
Alberdi



	Año	Nivel mínimo (m)
1	2024	-0.77
2	2008	0.03
3	2009	0.03
4	2021	0.04
5	2020	0.07
6	2023	0.23
7	2001	0.37
8	2000	0.42
9	1999	0.42
10	2007	0.45



Comparación de Nivel del río, puerto de Pilar,
Año: 1944 (mín. histórico) vs 2025



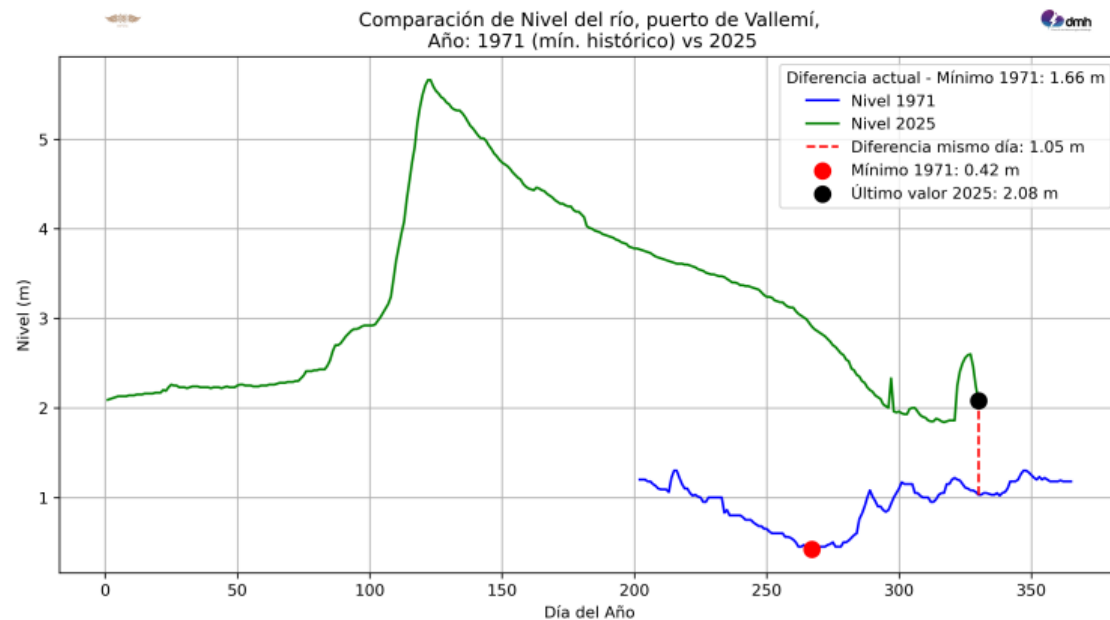
Valores mínimos históricos anuales



Pilar



Año	Nivel mínimo (m)
1 1944	-0.49
2 1948	-0.19
3 2024	-0.14
4 2021	-0.13
5 2020	-0.05
6 1970	0.01
7 1949	0.07
8 1971	0.08
9 1945	0.12
10 1968	0.2



Valores mínimos históricos anuales



DINAC

Vallemí



	Año	Nivel mínimo (m)
1	1971	0.42
2	2024	0.84
3	2021	0.88
4	1973	0.89
5	1972	0.9
6	2020	1.1
7	2023	1.11
8	2022	1.12
9	2007	1.26
10	2002	1.29