

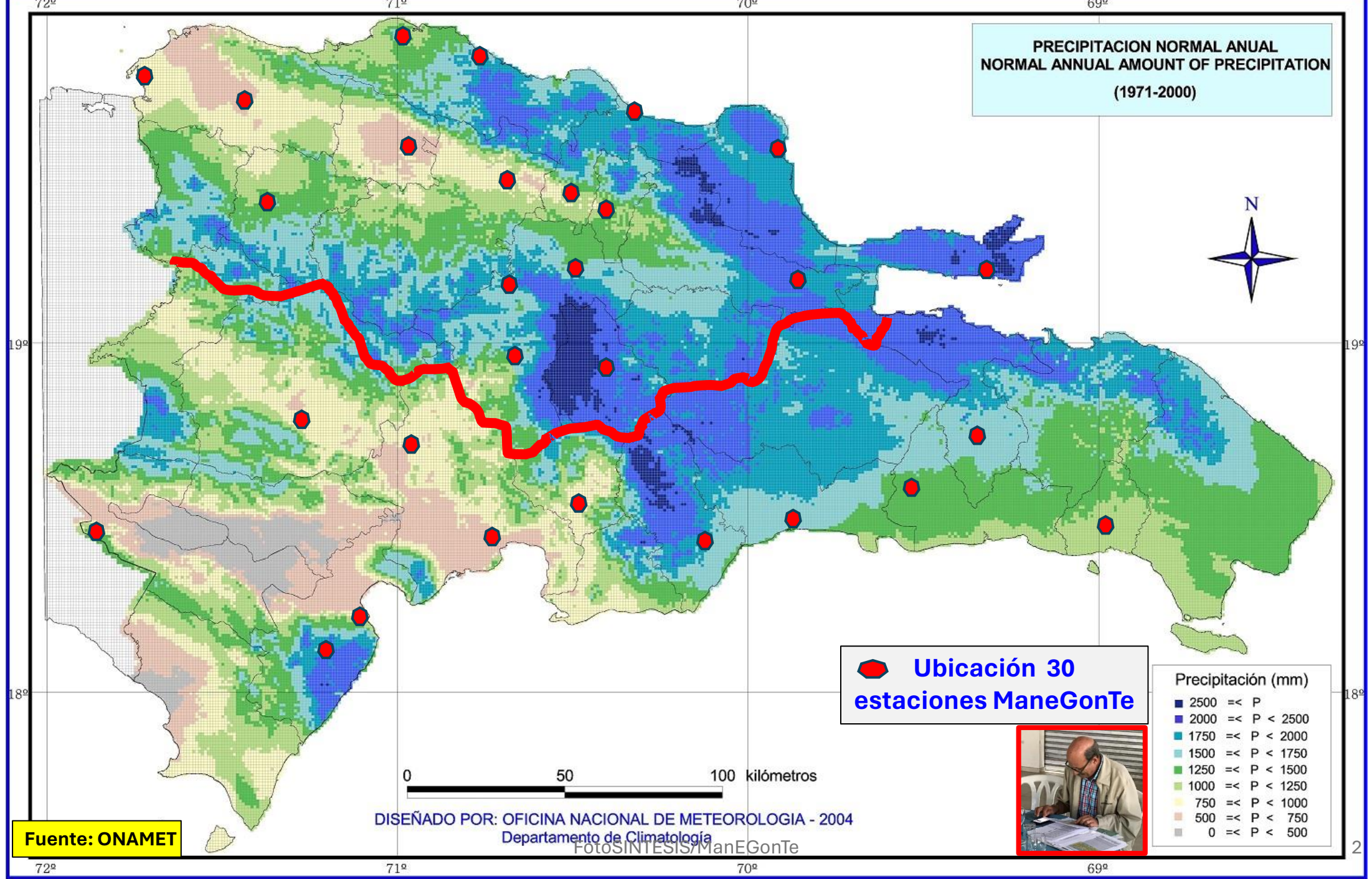
Precipitaciones ACUMULADAS mensualmente en 2023 de 30 estaciones en la REPUBLICA DOMINICANA

Ministerio de Agricultura

Por: Manuel Gonzalez Tejera, MSDN

16 de enero 2024
FotoSINTESIS/ManEGonTe

PRECIPITACION NORMAL ANUAL
NORMAL ANNUAL AMOUNT OF PRECIPITATION
(1971-2000)



 **Ubicación 30
estaciones ManeGonTe**

Precipitación (mm)

■ 2500 =< P
■ 2000 =< P < 2500
■ 1750 =< P < 2000
■ 1500 =< P < 1750
■ 1250 =< P < 1500
■ 1000 =< P < 1250
■ 750 =< P < 1000
■ 500 =< P < 750
■ 0 =< P < 500

0 50 100 kilómetros

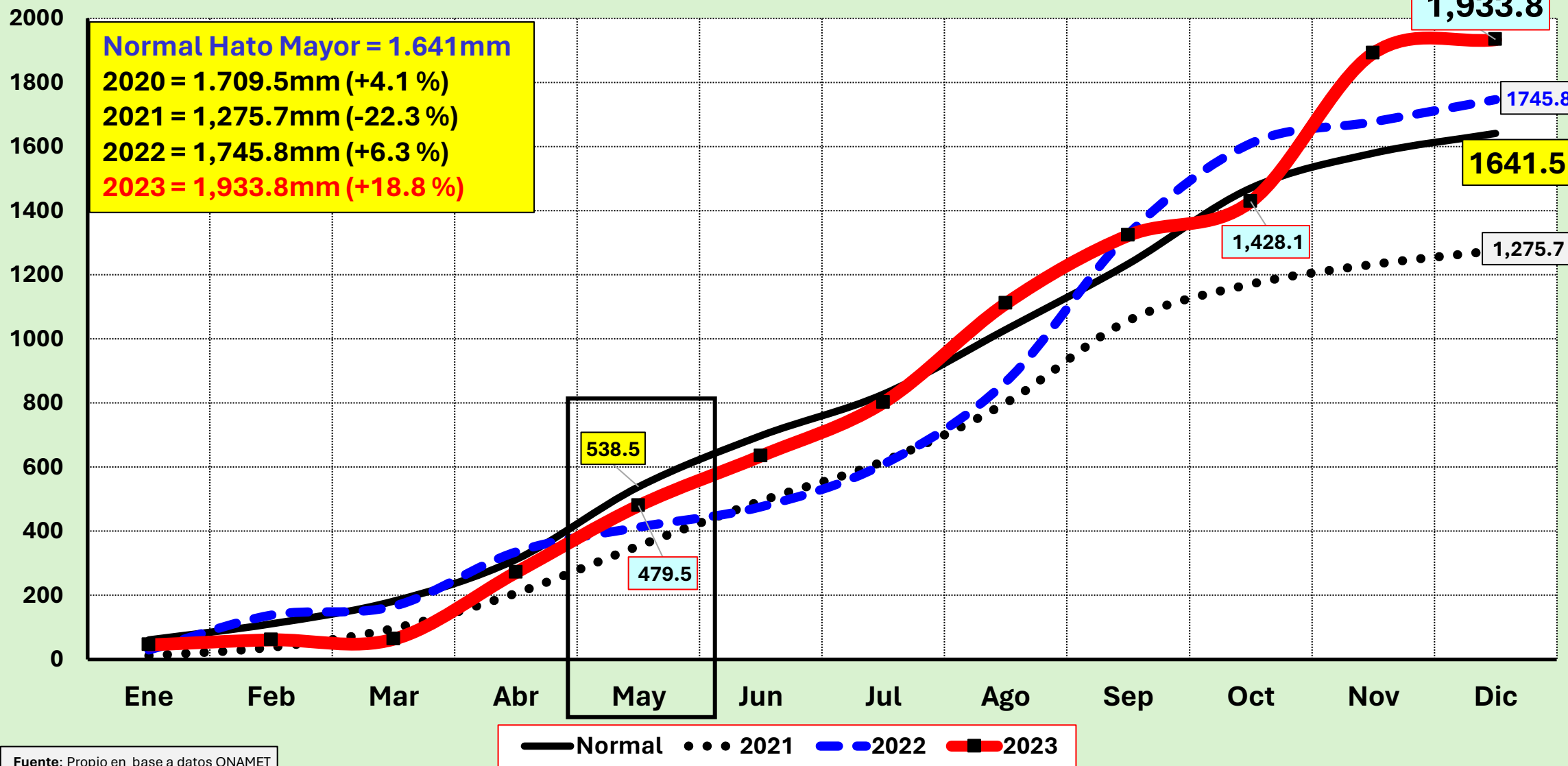
DISEÑADO POR: OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA - 2004
Departamento de Climatología



Fuente: ONAMET

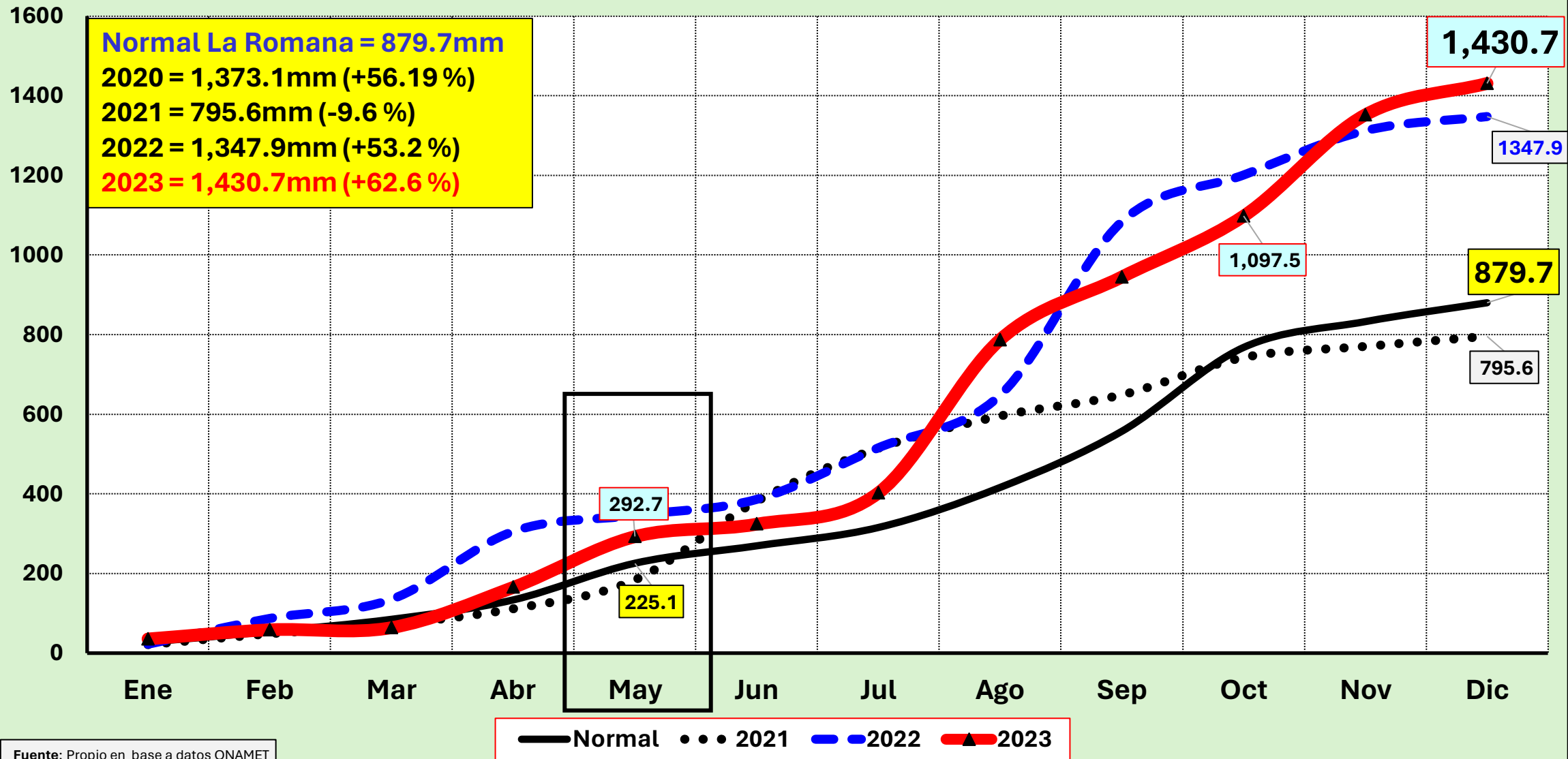
FotoSINTEsis/ManEGonTe

HATO MAYOR: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



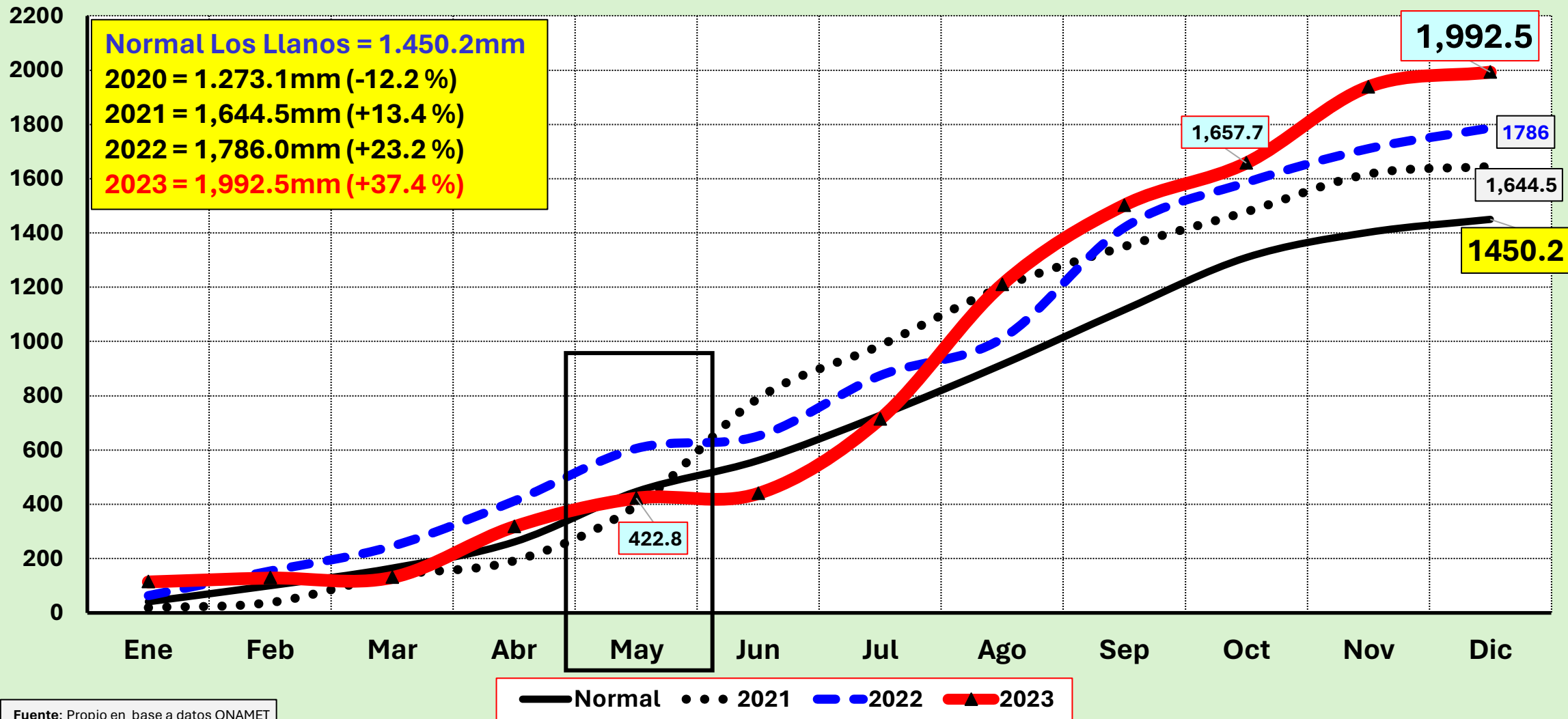
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

LA ROMANA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



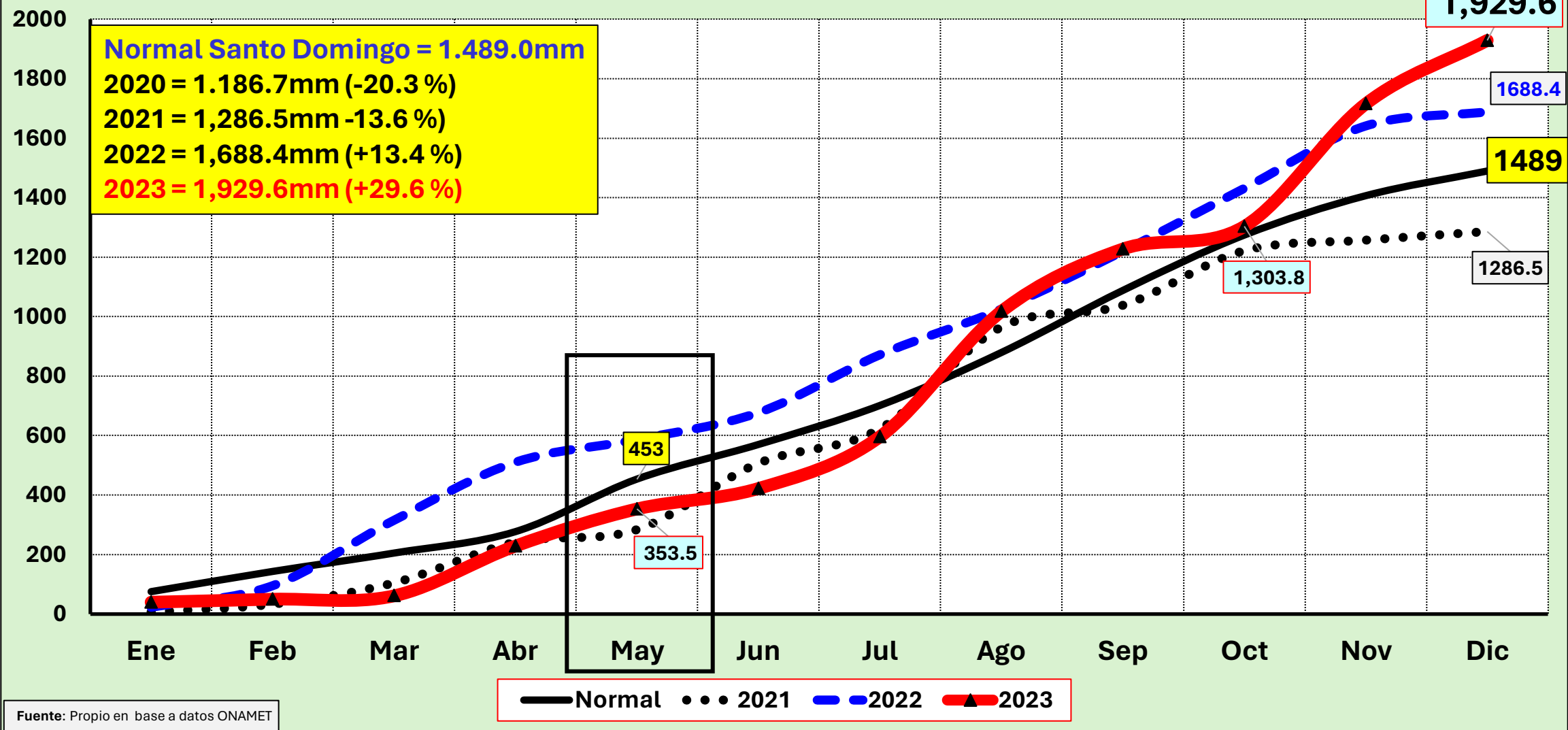
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

SAN JOSE LLANOS: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



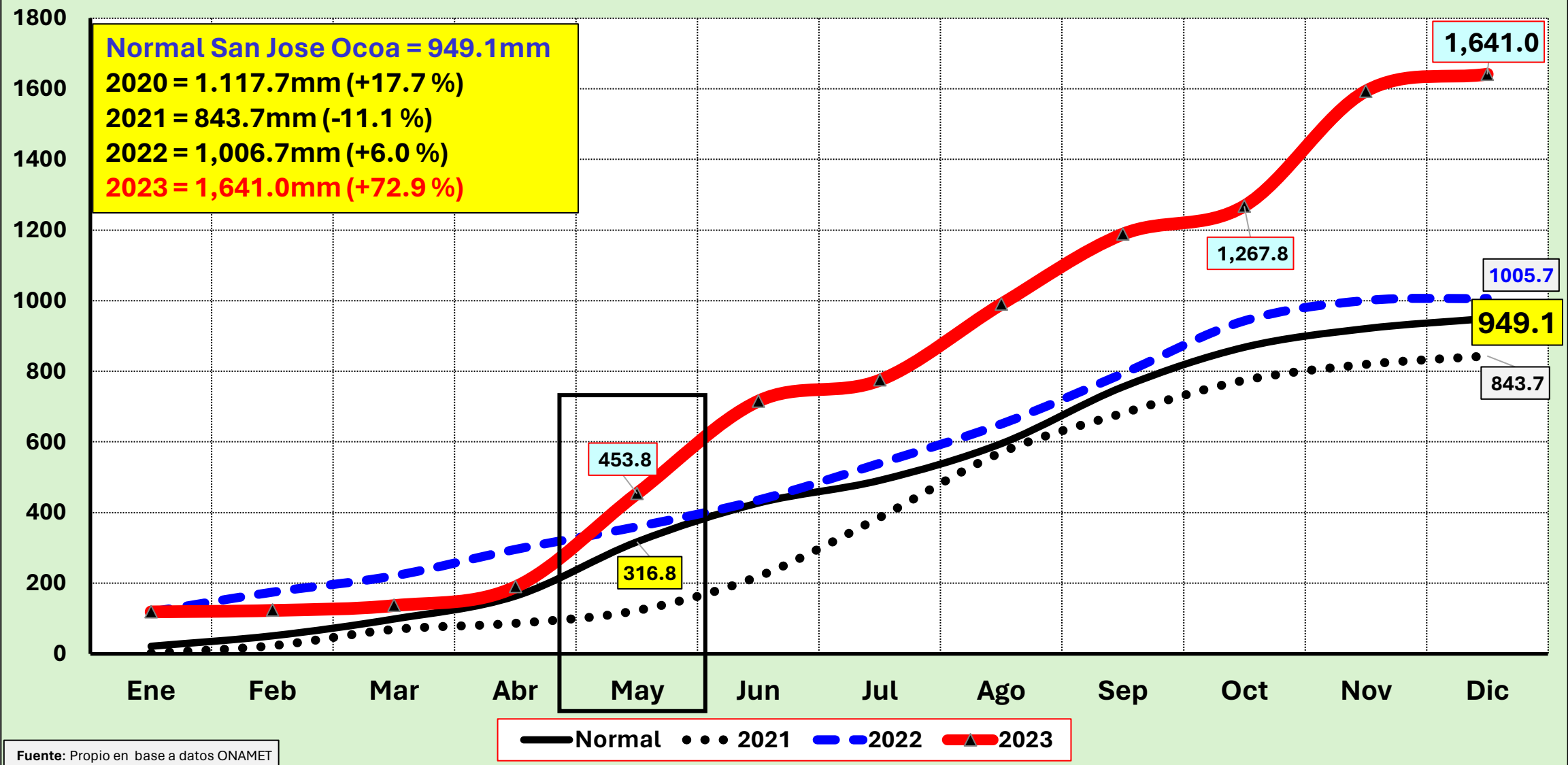
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

SANTO DOMINGO: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



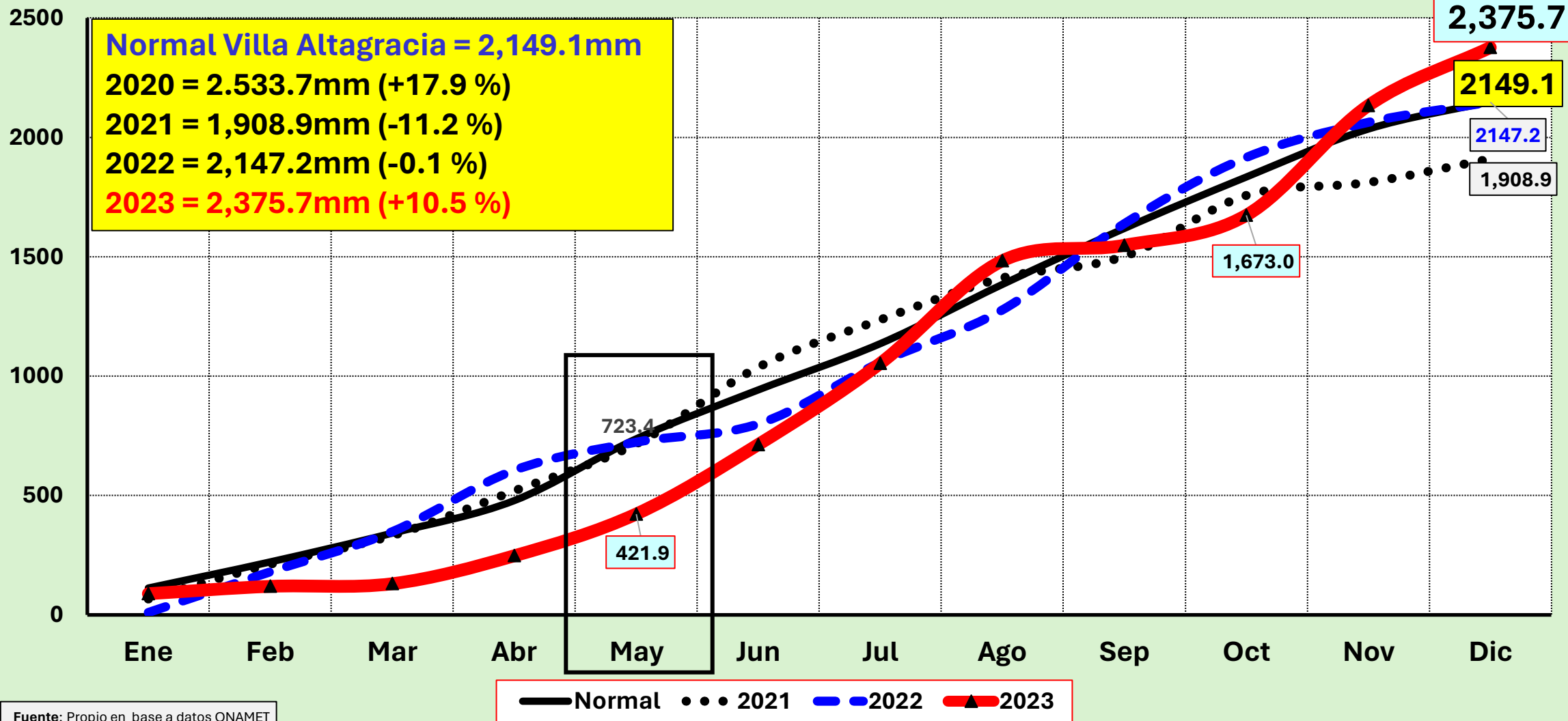
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

SAN JOSE OCOA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



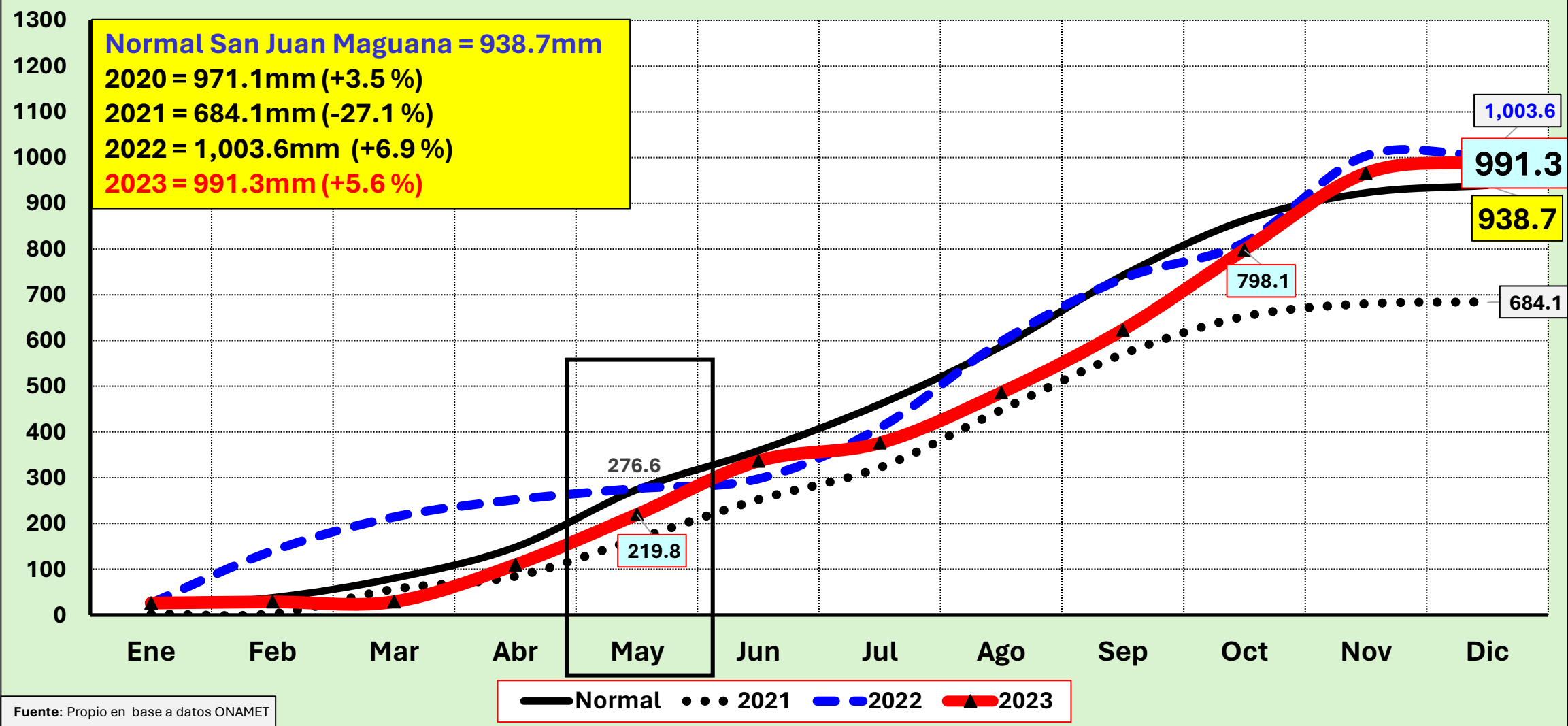
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

VILLA ALTAGRACIA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



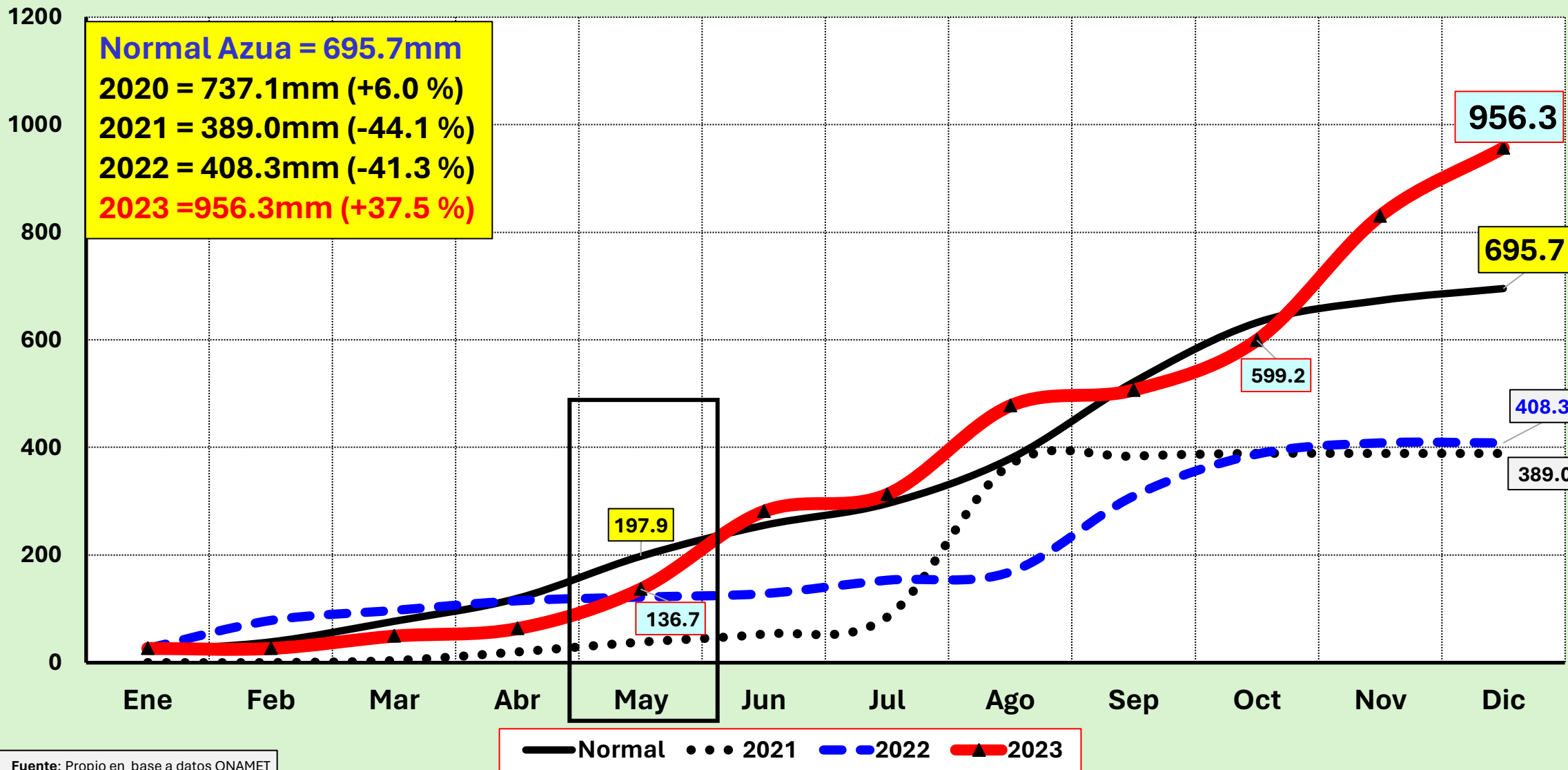
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

ARROYO LORO, San Juan: Lluvias acumuladas año 2023 frente normal, 2021/22
(mm)



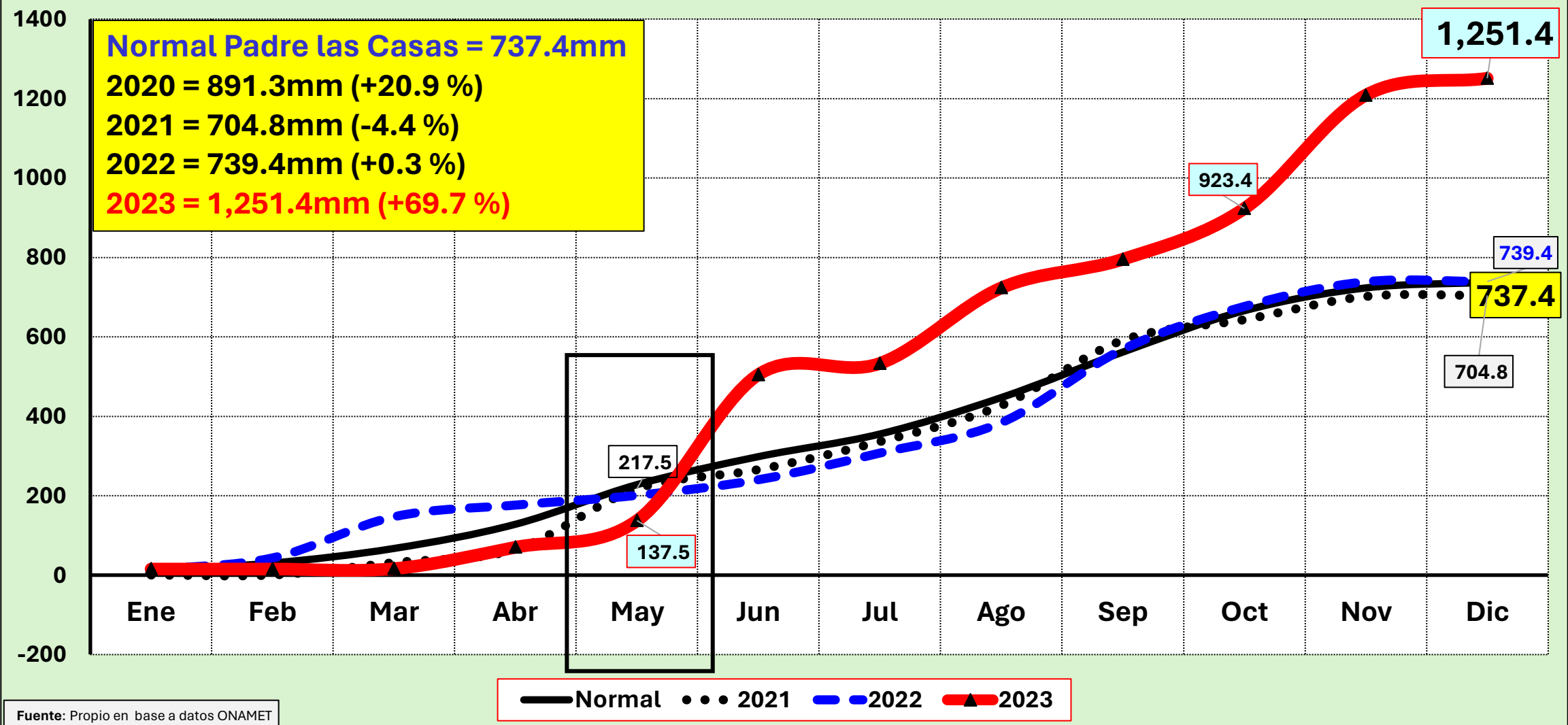
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

AZUA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



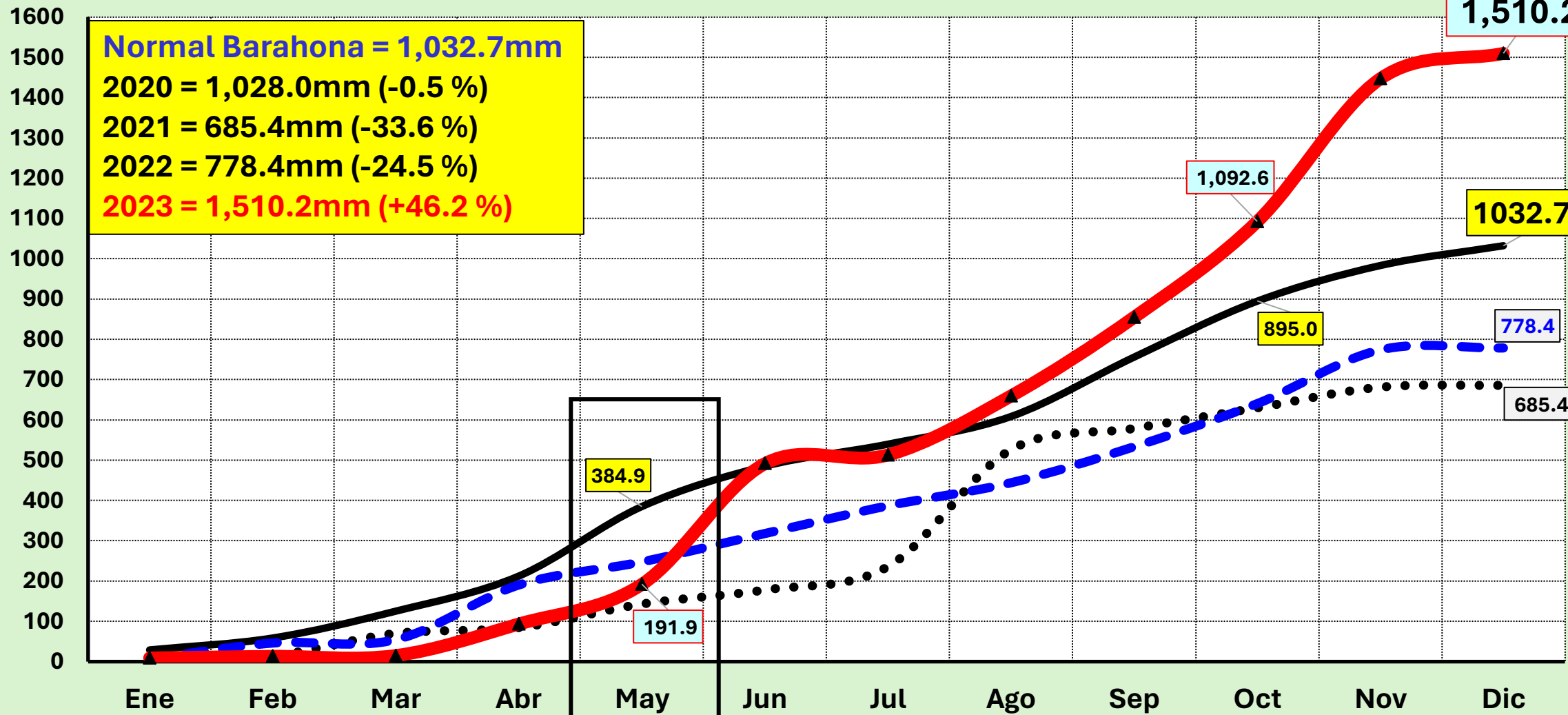
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

PADRE las CASAS: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



Fuente: Propio en base a datos ONAMET

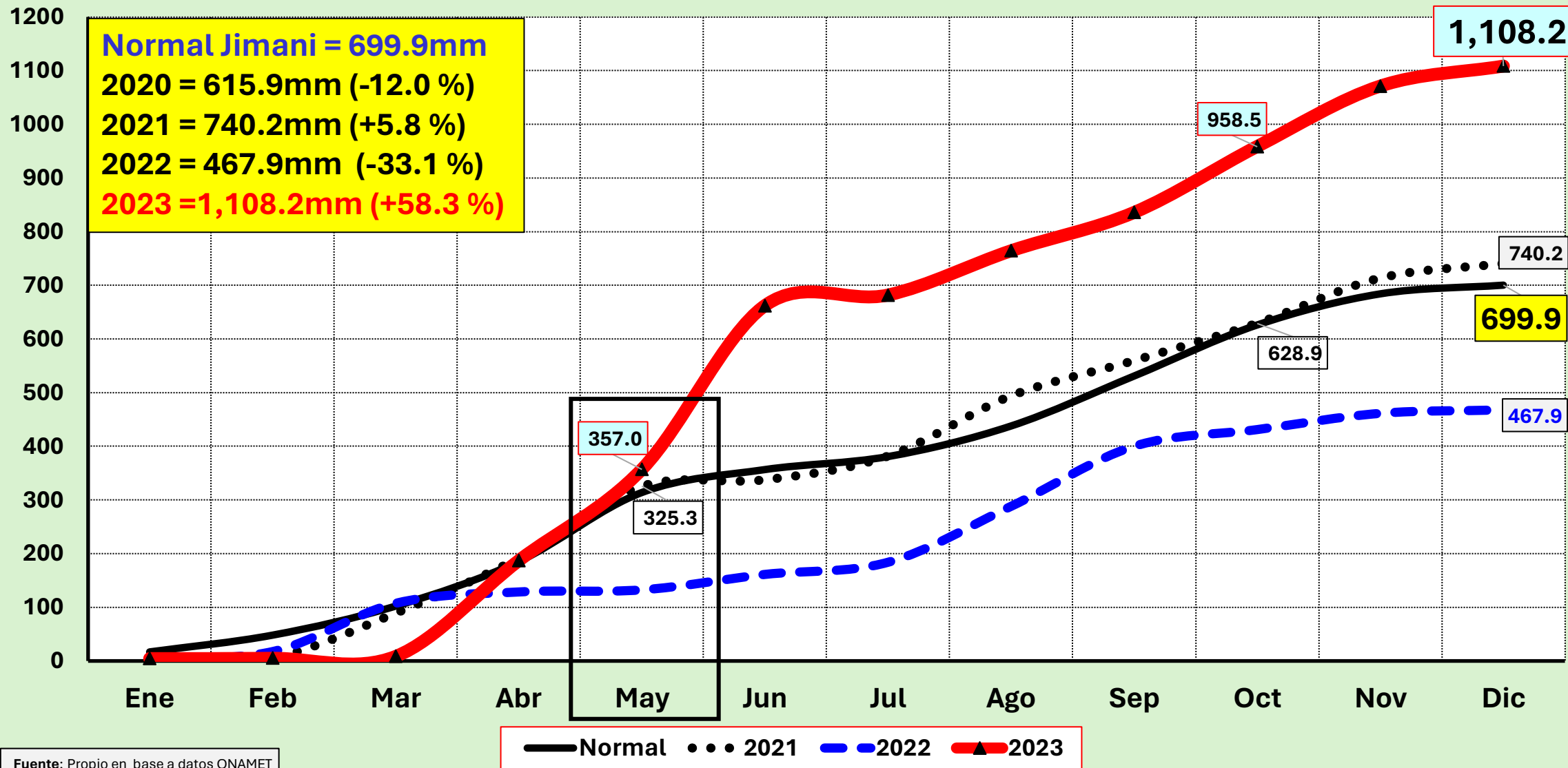
BARAHONA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



Fuente: Propio en base a datos ONAMET

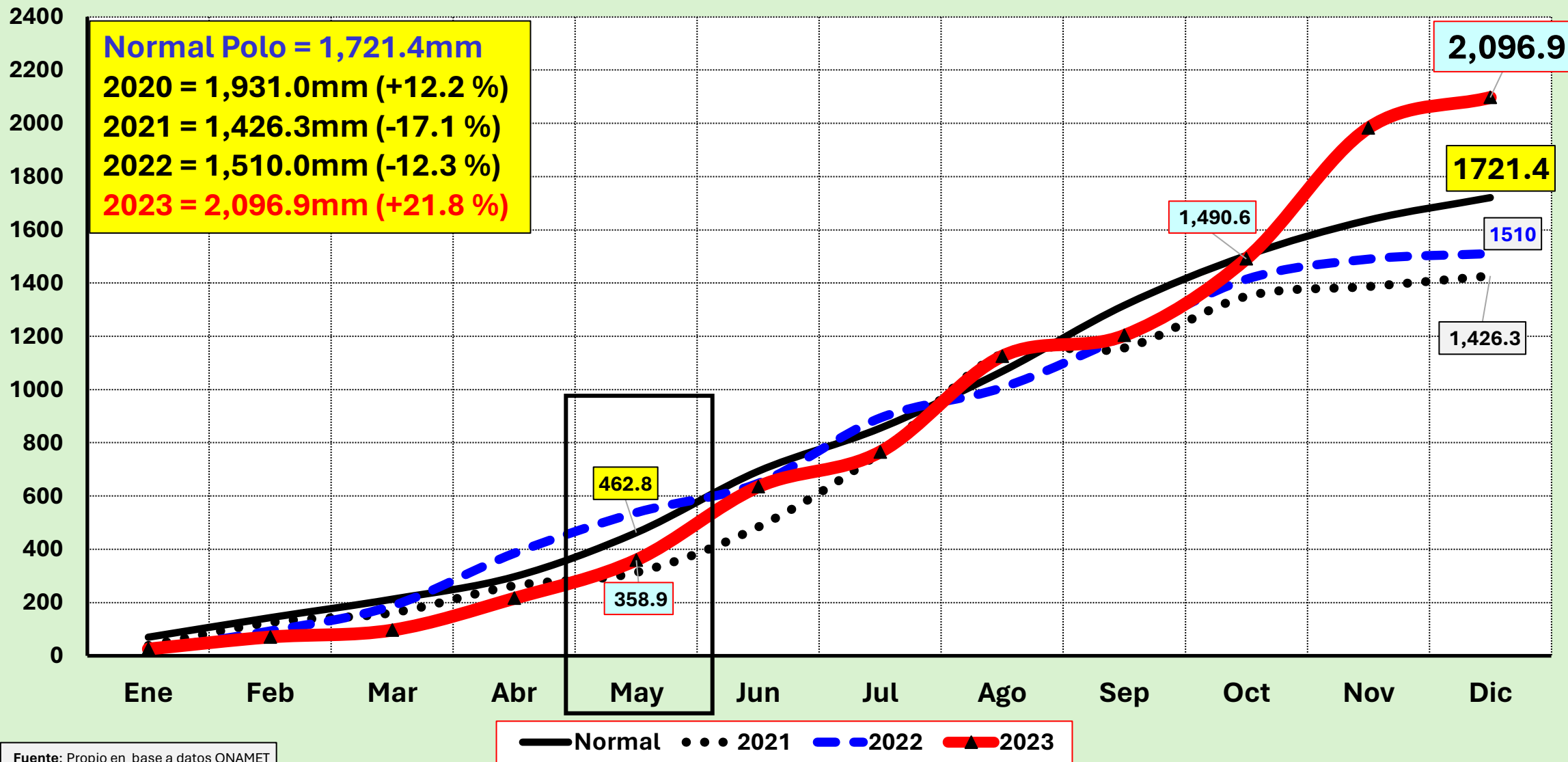
— Normal ••• 2021 - - - 2022 -▲- 2023

JIMANI: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



Fuente: Propio en base a datos ONAMET

POLO: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)

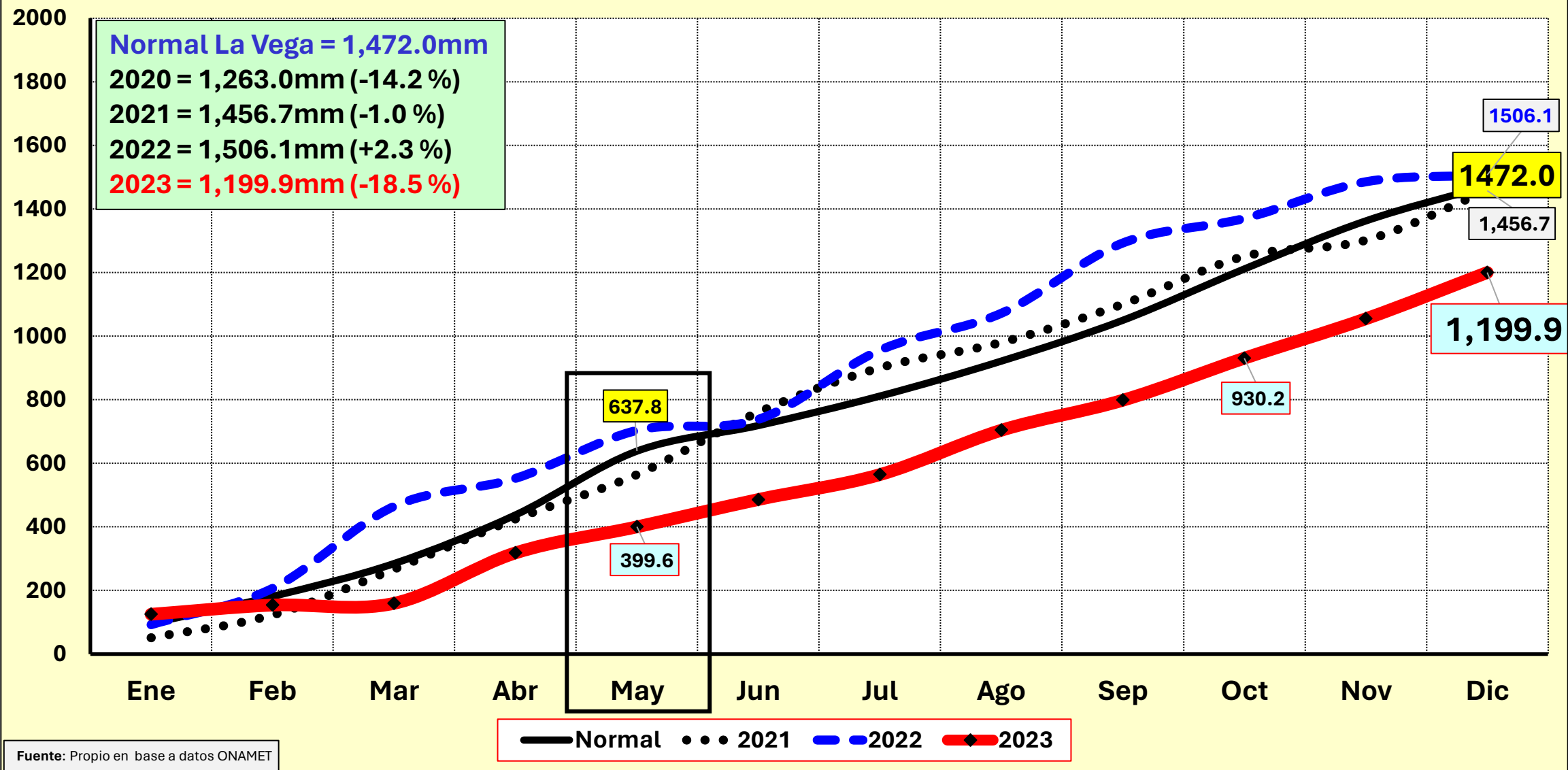


Fuente: Propio en base a datos ONAMET

EL AGUA ES VIDA, NO LA DESPERDICIES

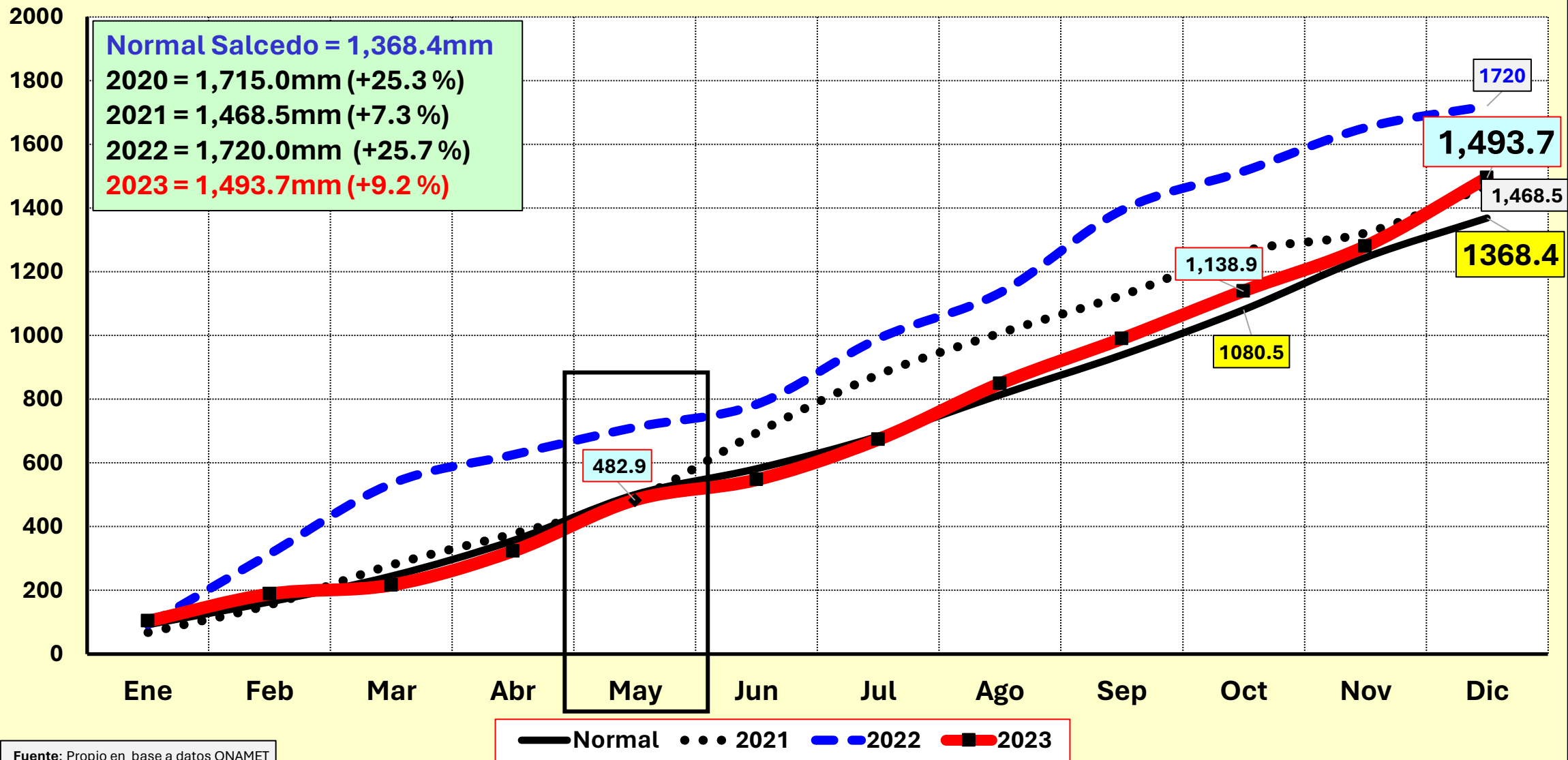
Ahora y Siempre, Ahorra!!

La VEGA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



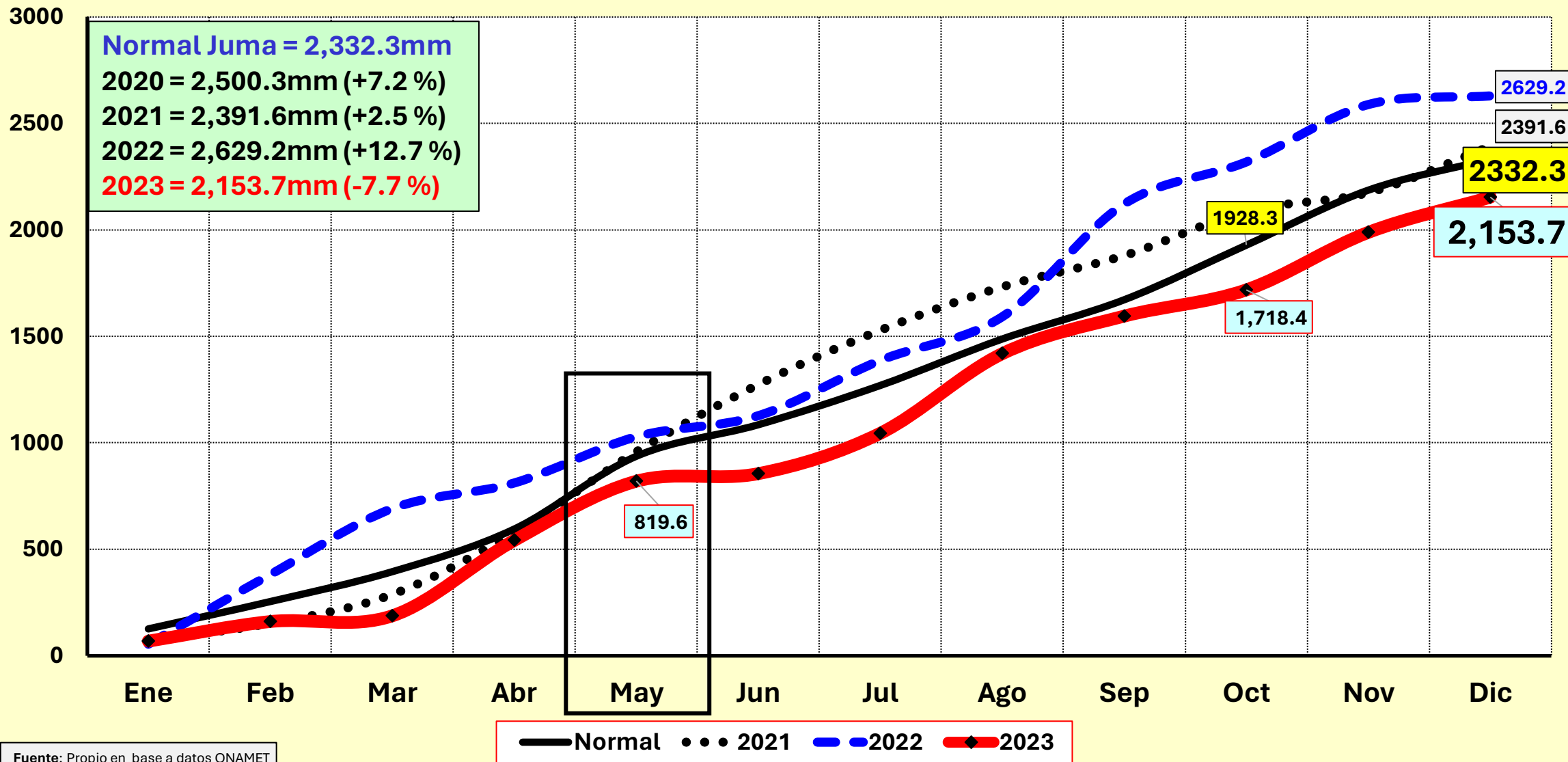
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

SALCEDO: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



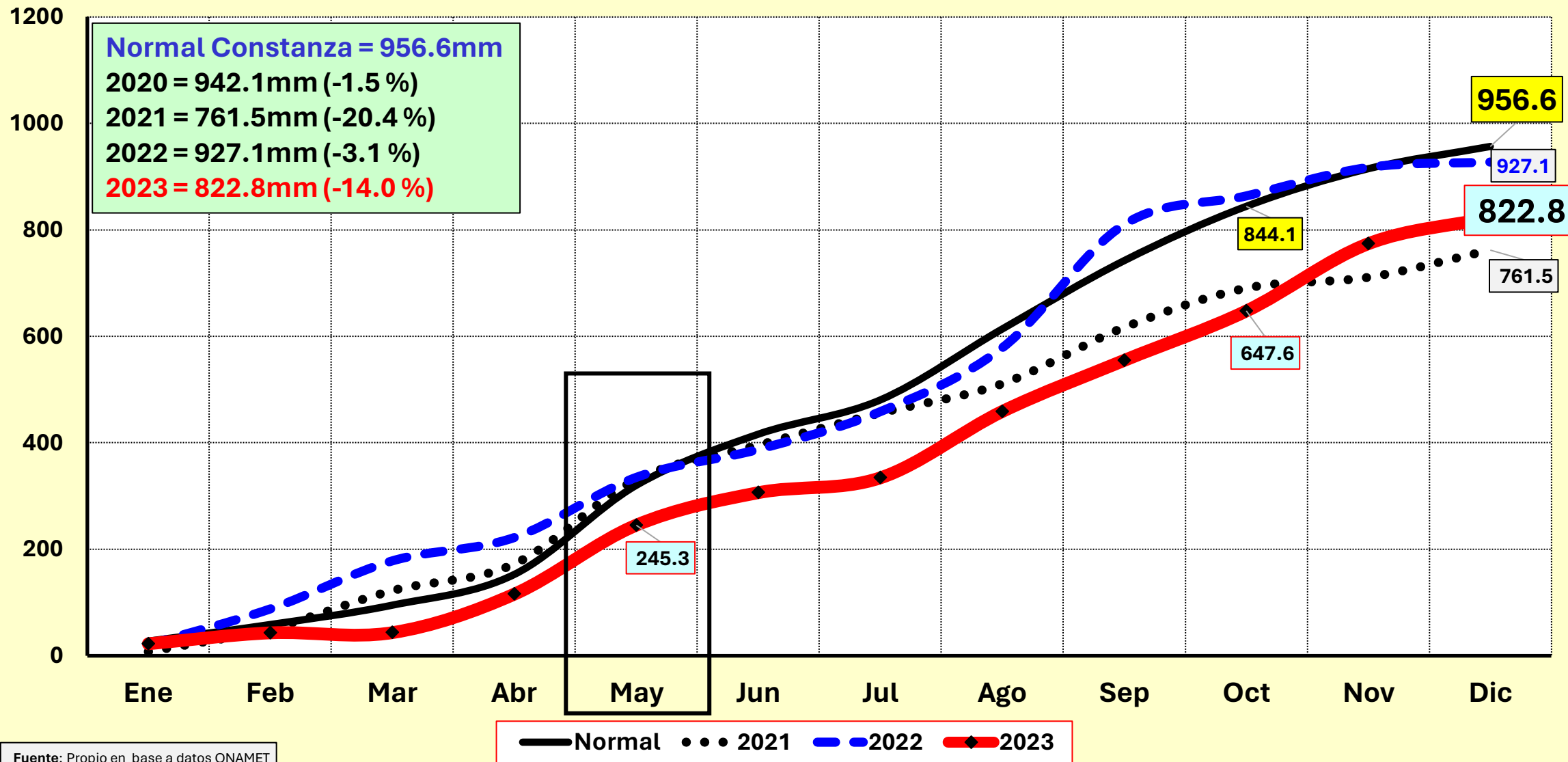
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

JUMA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



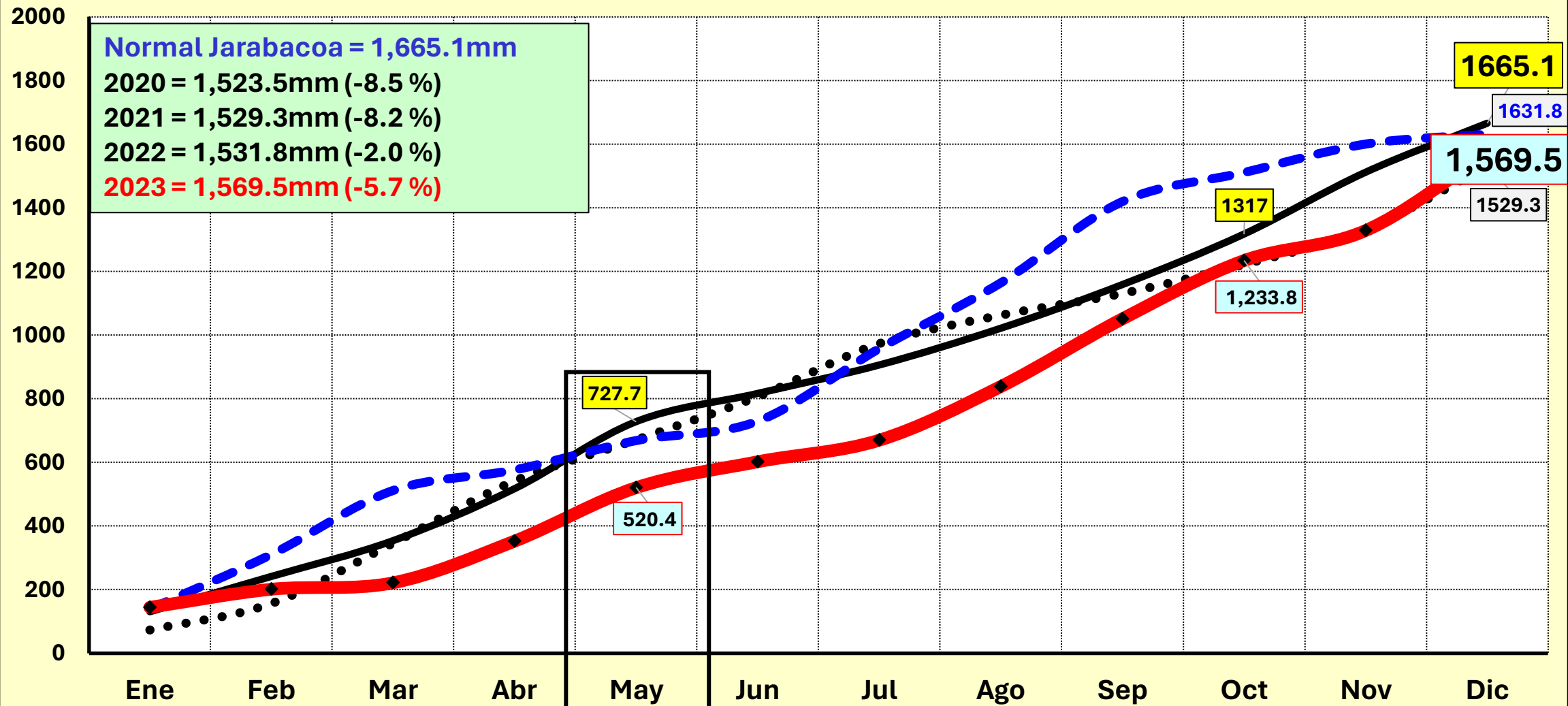
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

CONSTANZA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



Fuente: Propio en base a datos ONAMET

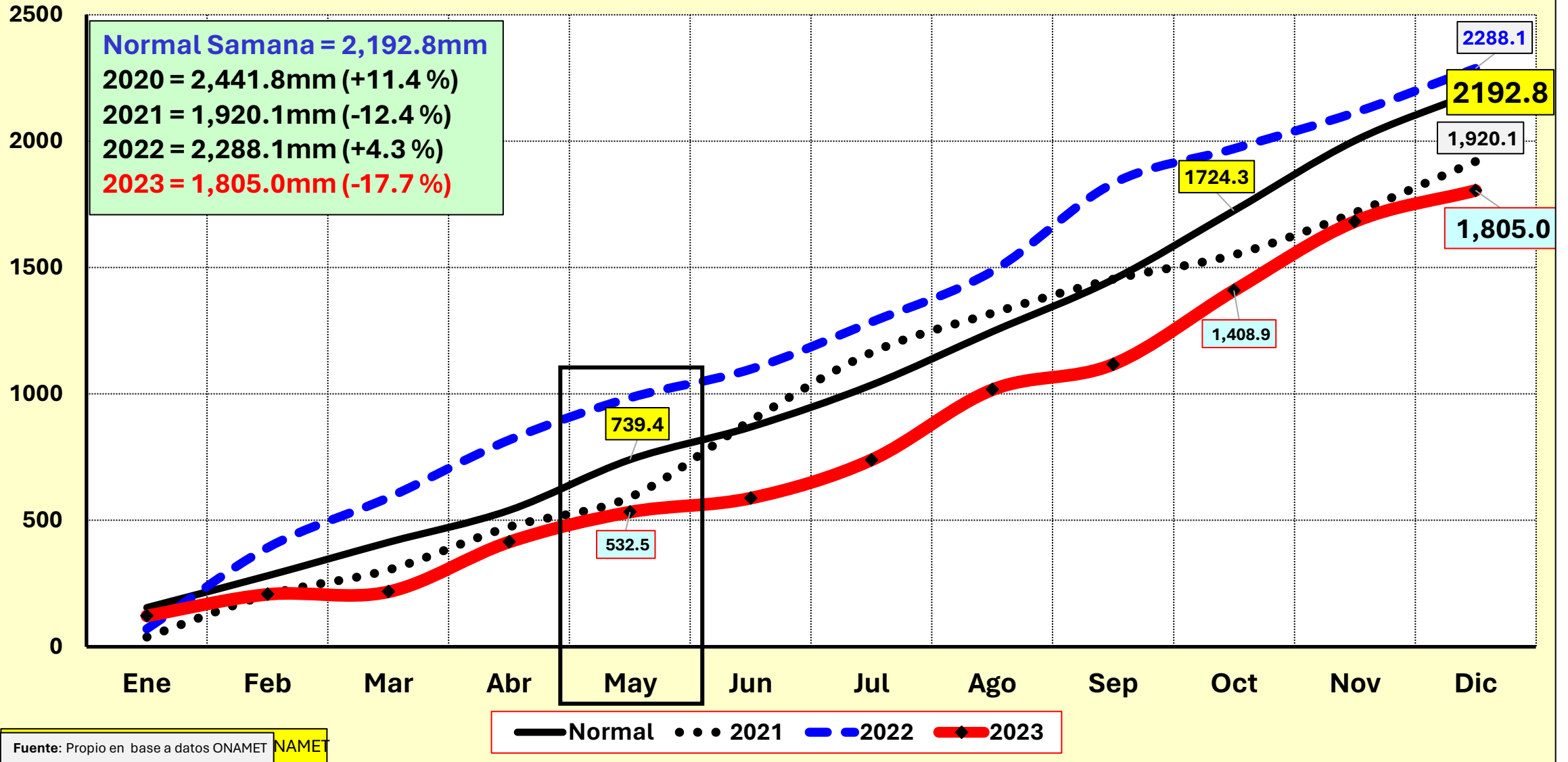
JARABACOA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



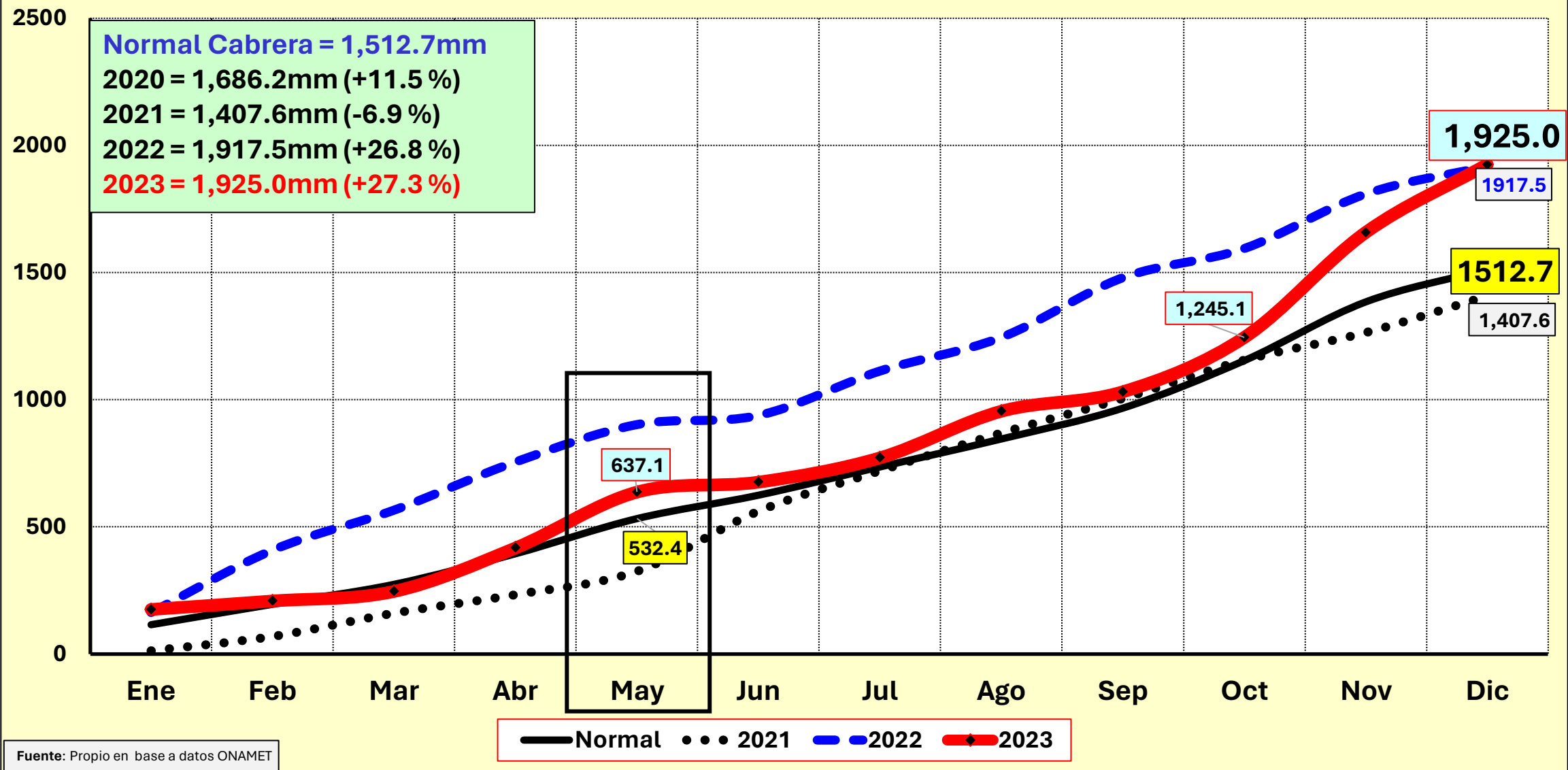
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

— Normal ••• 2021 - - - 2022 -◆- 2023

SAMANA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)

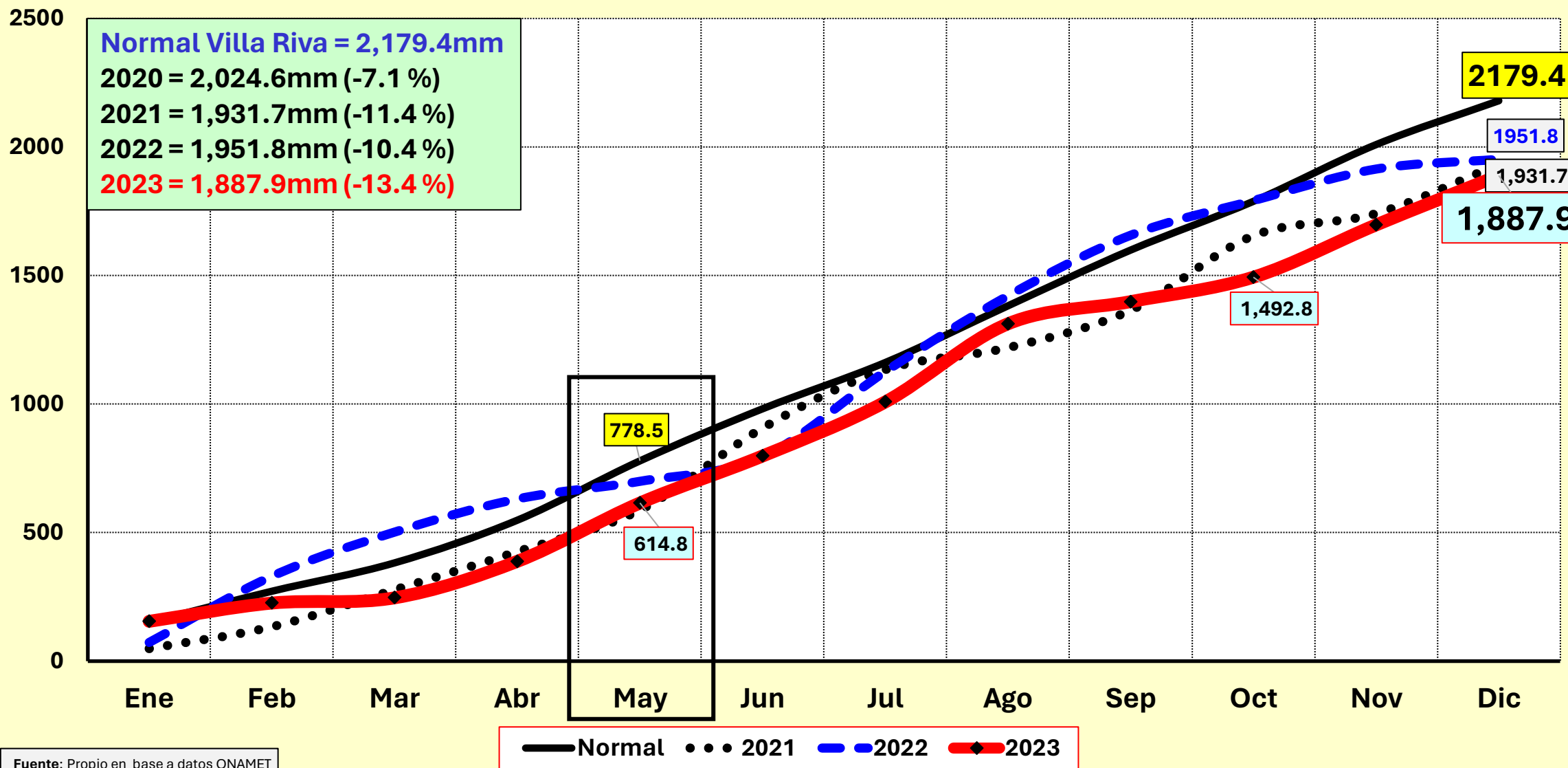


CABRERA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



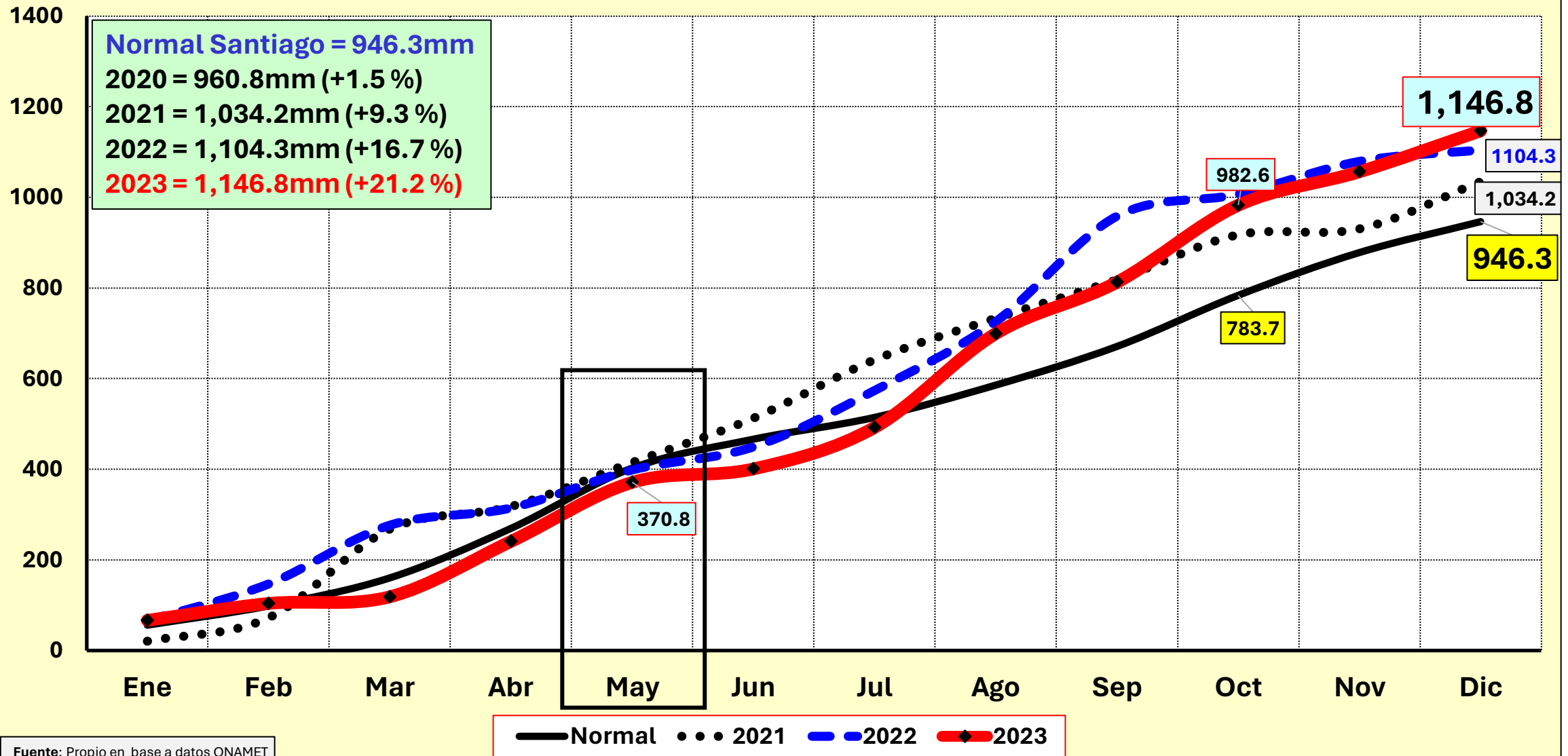
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

VILLA RIVA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



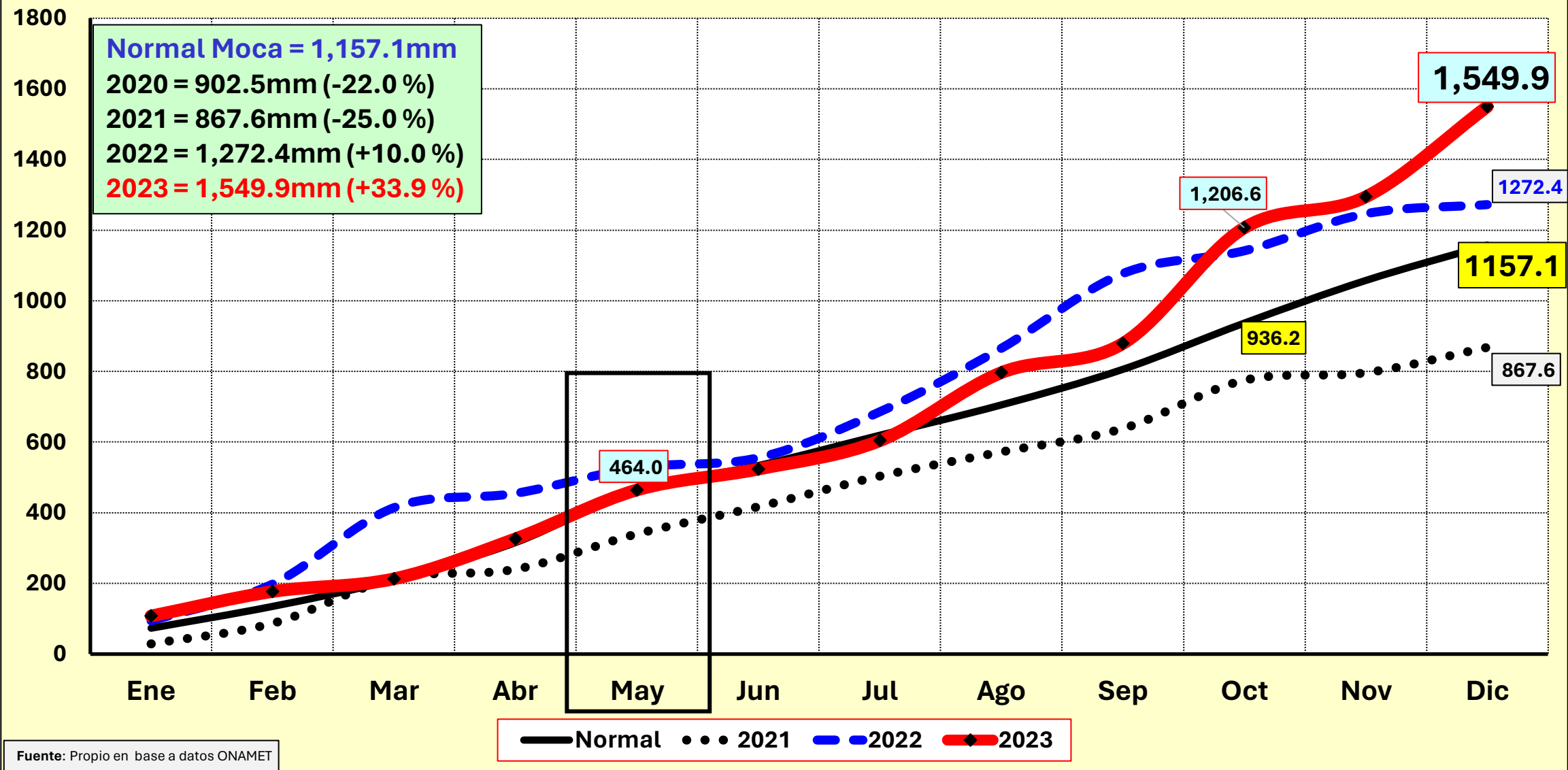
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

SANTIAGO: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



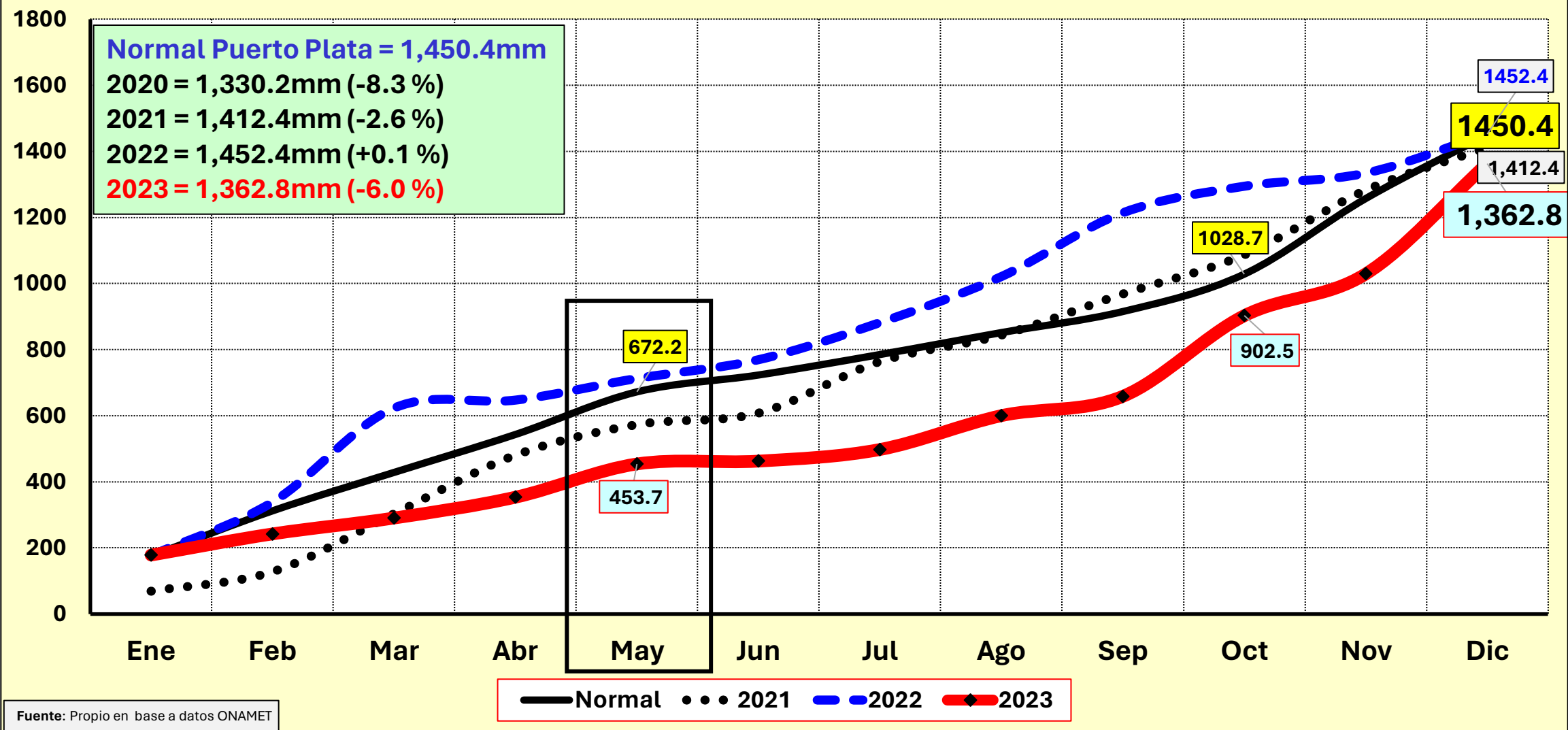
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

MOCA: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



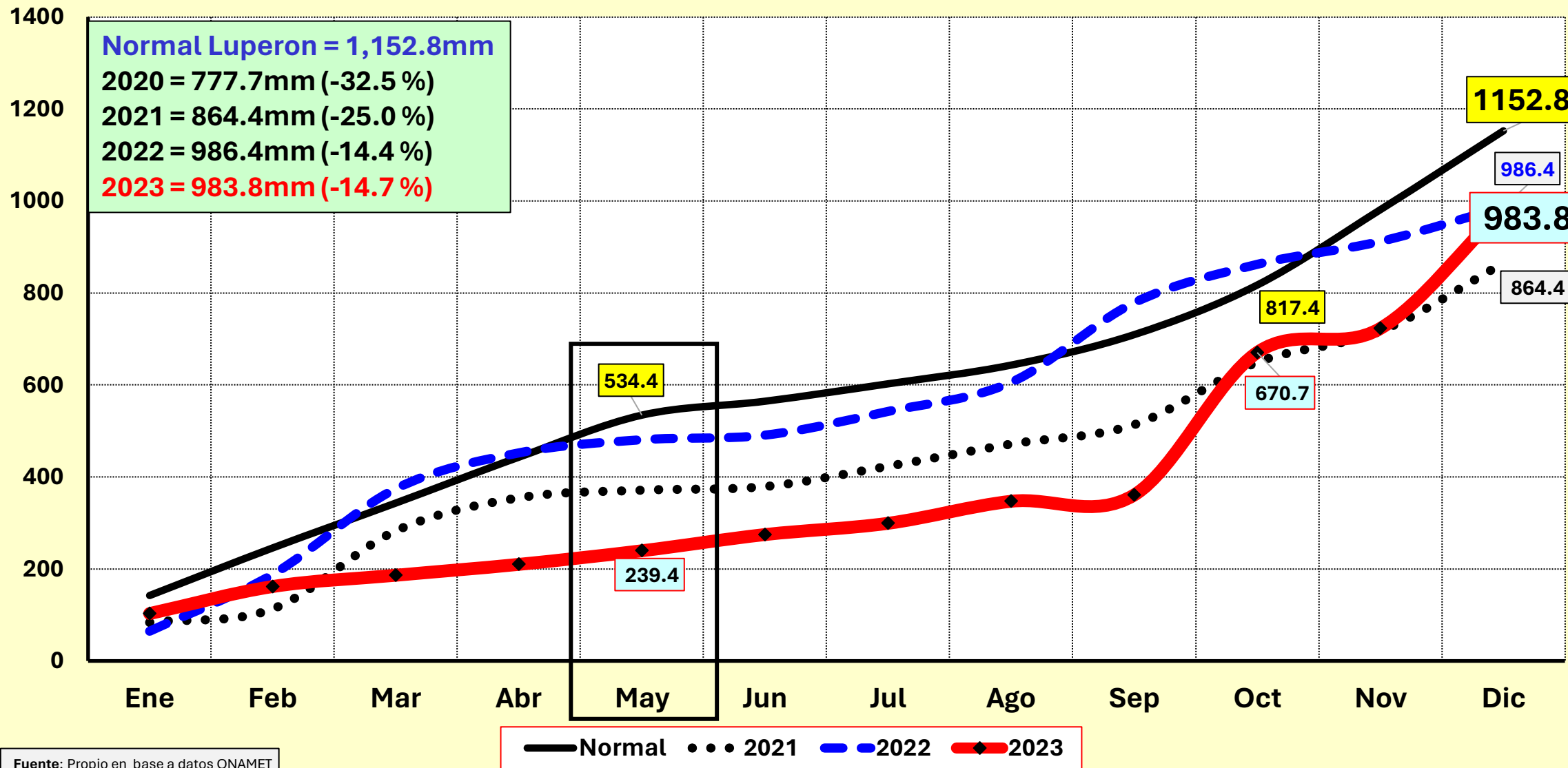
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

LA UNION Puerto Plata: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



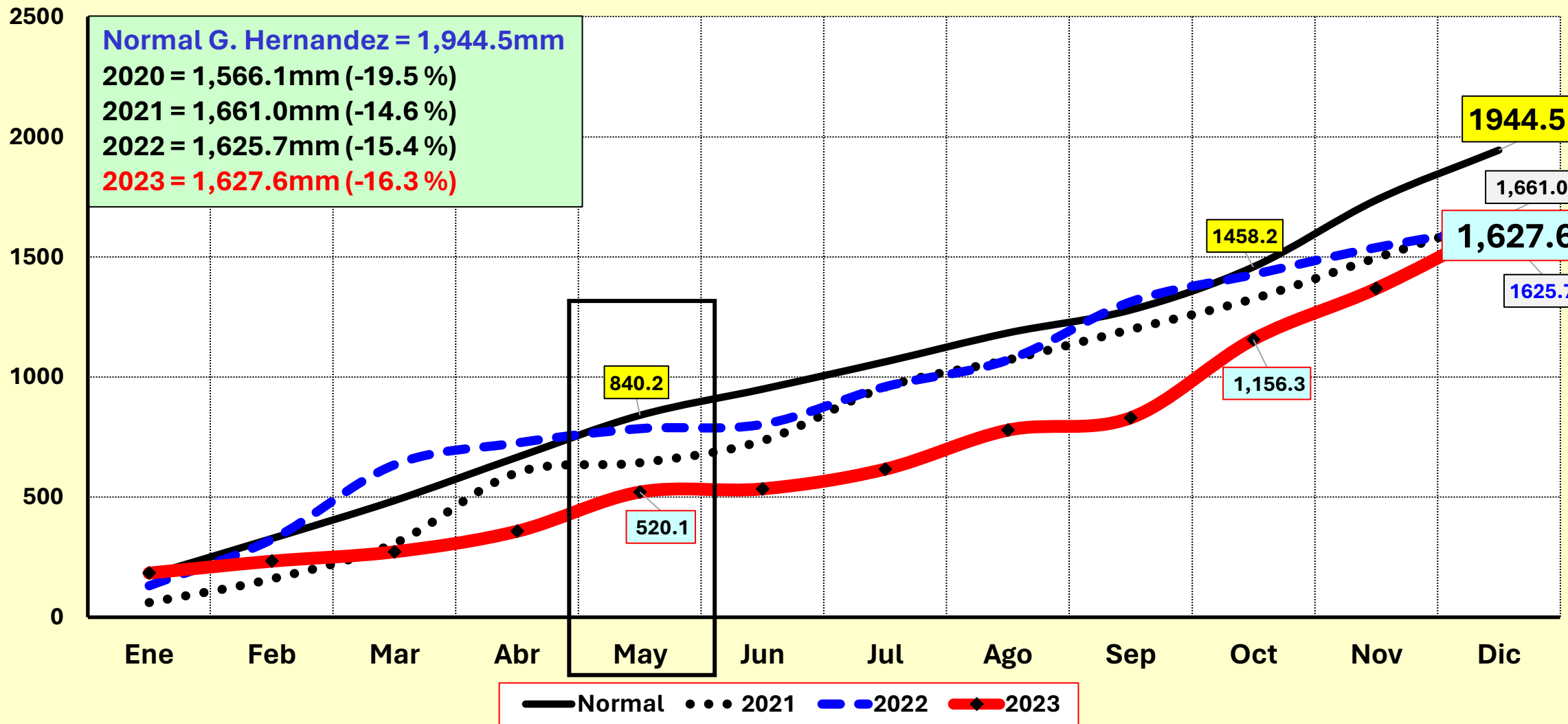
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

LUPERON: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)

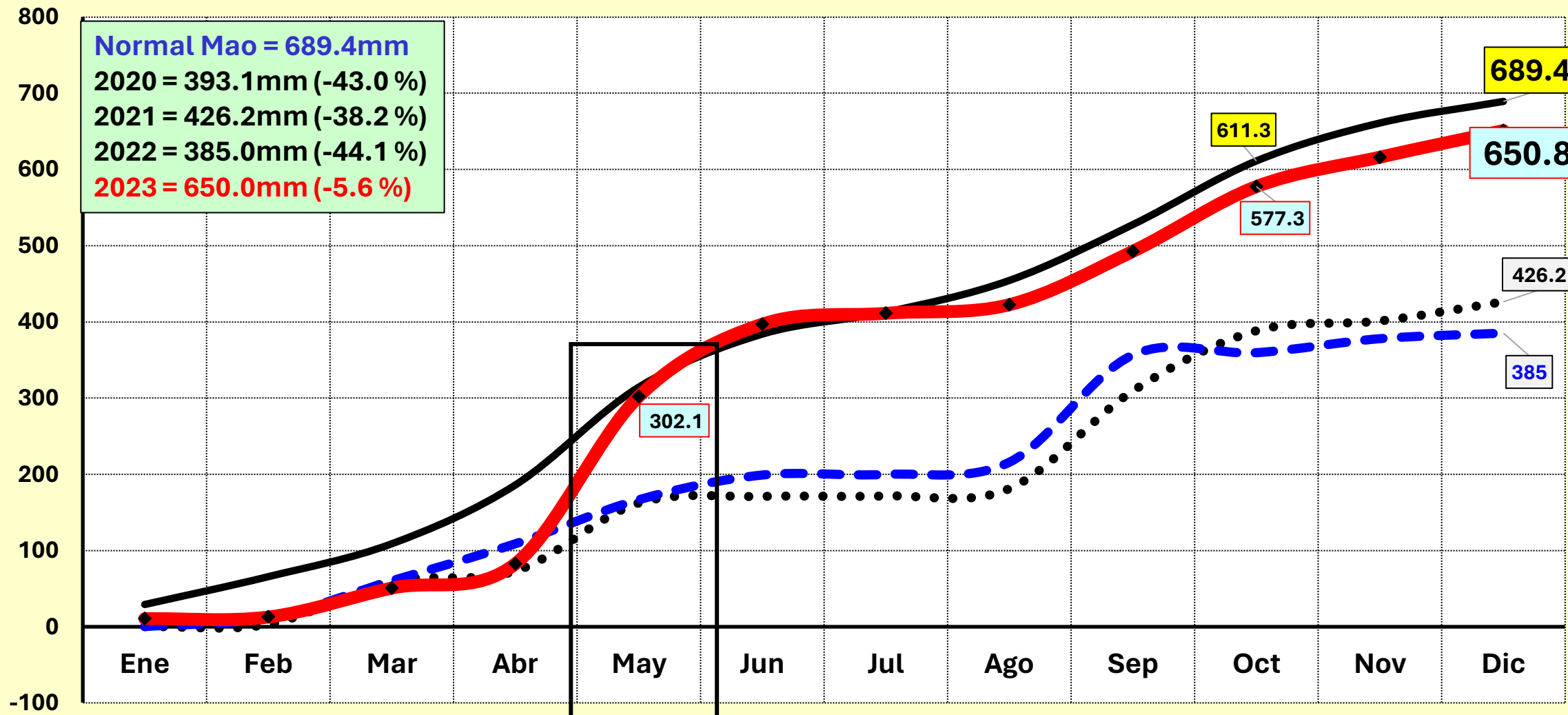


Fuente: Propio en base a datos ONAMET

GASPAR HERNANDEZ: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



MAO: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)

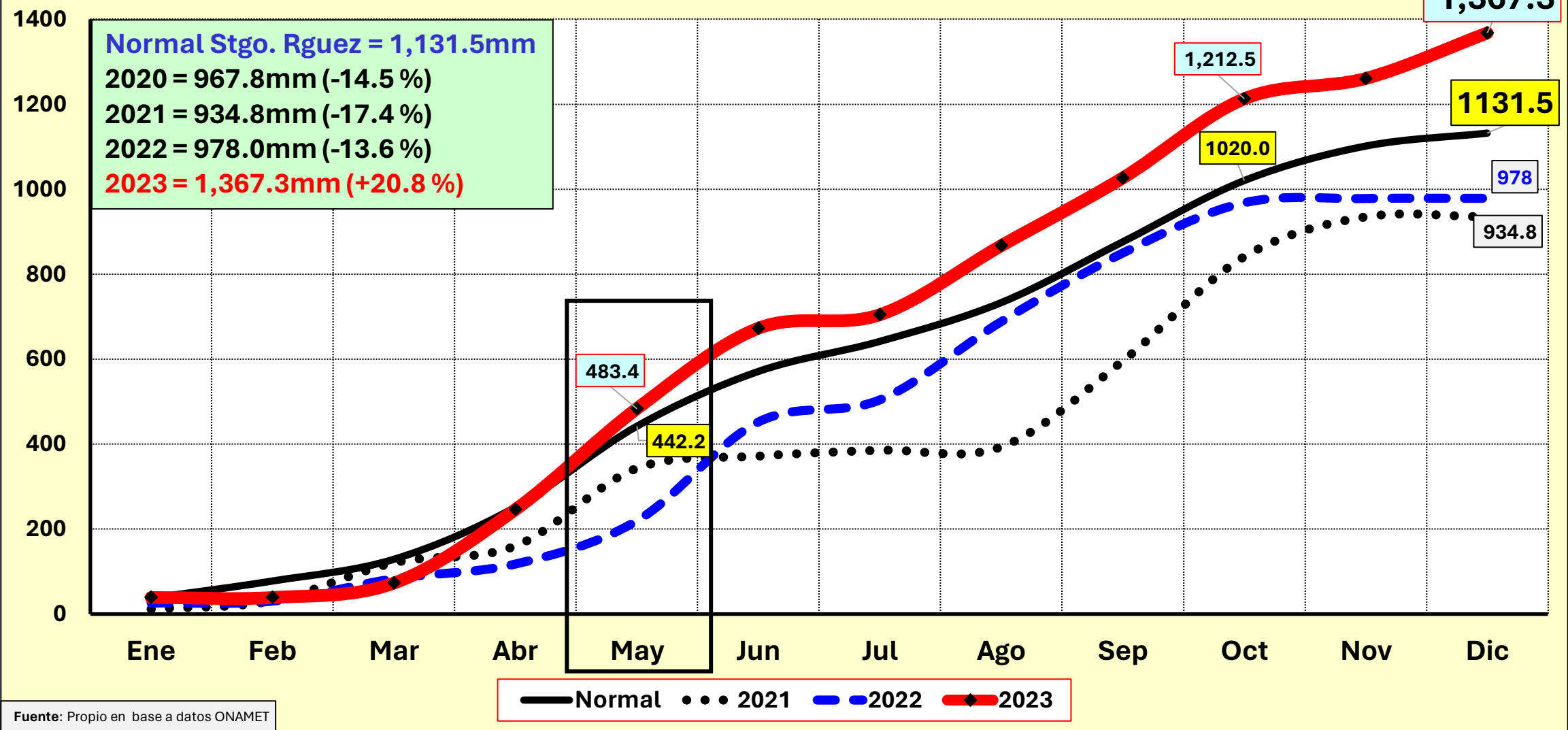


Normal Mao = 689.4mm
 2020 = 393.1mm (-43.0 %)
 2021 = 426.2mm (-38.2 %)
 2022 = 385.0mm (-44.1 %)
2023 = 650.0mm (-5.6 %)

Fuente: Propio en base a datos ONAMET

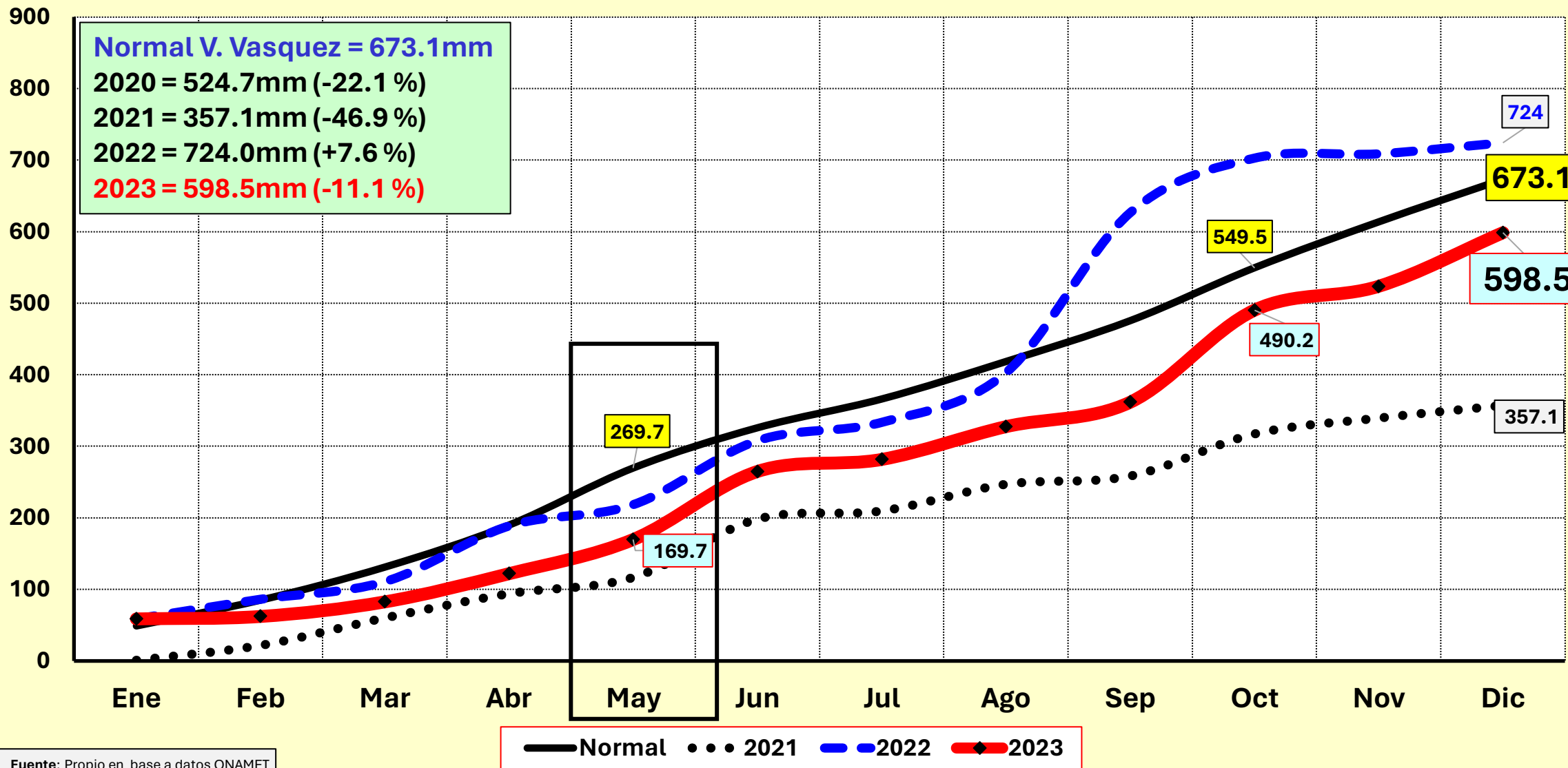
— Normal
 ••• 2021
 - - - 2022
 -◆- 2023

SANTIAGO RODRIGUEZ: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



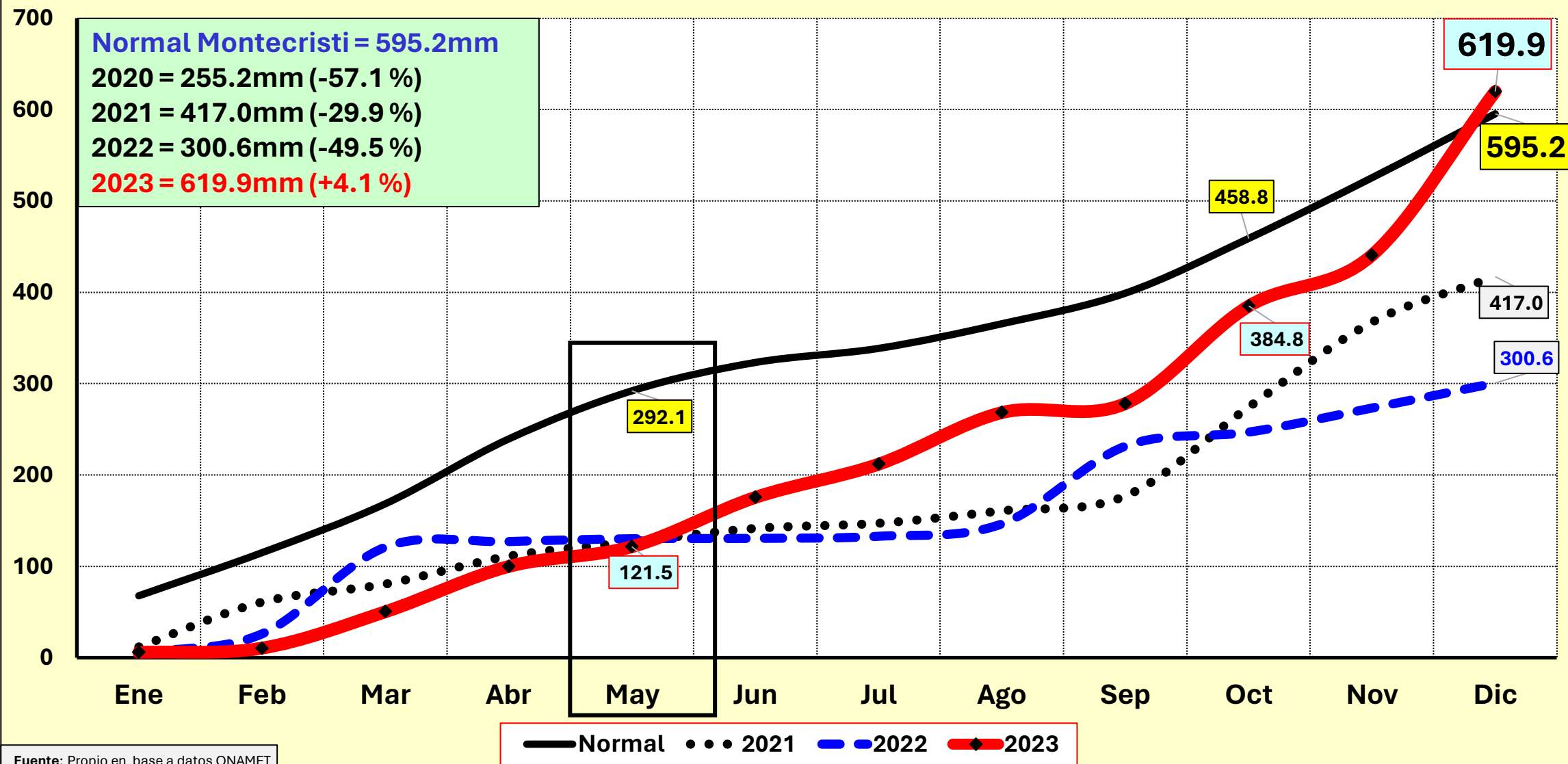
Fuente: Propio en base a datos ONAMET

VILLA VASQUEZ: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



Fuente: Propio en base a datos ONAMET

MONTECRISTI: Lluvias acumuladas año 2023 frente a normal, 2021 y 2022 (mm)



Fuente: Propio en base a datos ONAMET

Dirección regional	Estaciones	Acumulados diciembre DV.%23			Desviación de las precipitaciones acumuladas mensualmente 2023											
		2023	Nor. (71/00)	ene/dic	ene-23	Feb	mar-23	Abr	May	Jun	jul-23	Ago	Sep	Oct	Nov	dic-23
Este	Hato Mayor	1,933.8	1,641.5	17.81	-25.6	-44.9	-65.2	-13.0	-11.0	-9.1	-3.2	7.9	7.2	-2.9	19.7	17.8
Este	La Romana	1,430.7	879.7	62.63	32.1	10.3	-23.8	24.3	30.0	20.5	27.8	89.5	69.7	43.0	62.4	62.6
Este	Los Llanos	1,992.5	1,450.2	37.39	182.7	28.7	-20.5	21.7	-5.4	-21.6	-1.9	32.3	34.5	26.6	38.2	37.4
Central	Santo Domingo	1,929.6	1,489.0	29.59	-46.4	-64.9	-70.0	-17.2	-22.0	-25.8	-14.8	15.8	12.9	2.4	22.1	29.6
Central	San Cristobal	1,535.9	1,542.2	-0.41	-32.4	-64.4	-76.6	-36.7	-14.9	-17.8	2.5	2.2	-5.1	-12.4	-2.8	-0.4
Central	San Jose Ocoa	1,641.0	949.1	72.90	461.3	142.3	39.0	16.1	43.2	67.7	57.8	66.4	57.3	46.1	73.0	72.9
Central	Villa Altigracia	2,375.7	2,149.1	10.54	-21.7	-46.4	-62.0	-48.4	-42.8	-24.3	-7.3	7.1	-4.4	-8.8	4.8	10.5
Suroeste	San Juan Maguana	991.3	938.7	5.60	29.7	-23.8	-63.6	-25.8	-19.8	-6.3	-18.4	-17.2	-16.0	-7.5	4.6	5.6
Suroeste	Azua	956.3	695.7	37.46	16.3	-32.0	-36.1	-47.2	-30.9	10.0	5.6	25.8	-2.9	-5.2	23.3	37.5
Suroeste	Padre las Casas	1,251.4	737.4	69.70	25.8	-48.5	-75.2	-44.9	-39.6	69.3	50.1	61.8	41.6	38.6	67.1	69.7
Sur	Barahona	1,510.2	1,032.7	46.24	-68.3	-77.5	-88.0	-56.0	-50.1	1.3	-4.9	8.4	13.1	22.1	47.2	46.2
Sur	Jimani	1,108.2	699.9	58.34	-74.3	-90.0	-91.8	0.9	13.8	85.7	79.1	74.6	57.5	53.2	56.6	58.3
Sur	Polo	2,096.9	1,721.4	21.81	-65.2	-51.5	-55.1	-27.7	-22.5	-8.6	-10.6	5.2	-8.7	-0.9	21.1	21.8
Norcentral	La Vega	1,199.9	1,472.0	-18.49	29.8	-15.2	-44.1	-27.3	-37.3	-32.4	-30.4	-23.6	-23.9	-23.2	-22.6	-18.5
Norcentral	Salcedo	1,493.7	1,368.4	9.16	11.3	14.7	-11.7	-9.4	-3.4	-6.0	-1.6	4.3	5.3	5.4	2.8	9.2
Norcentral	Juma	2,153.7	2,332.3	-7.66	-45.5	-36.8	-52.5	-8.9	-12.5	-21.2	-17.7	-4.6	-4.6	-10.9	-9.1	-7.7
Norcentral	Constanza	822.8	956.6	-13.99	-16.4	-26.0	-54.1	-24.0	-23.3	-26.4	-30.4	-25.2	-25.2	-23.3	-15.4	-14.0
Norcentral	Jarabacoa	1,569.5	1,665.1	-5.74	10.7	-16.6	-37.3	-31.8	-28.5	-26.3	-26.1	-17.9	-9.3	-6.3	-12.1	-5.7
Noreste	Samana	1,805.0	2,192.8	-17.69	-20.9	-26.1	-47.4	-23.2	-28.0	-32.3	-28.6	-18.4	-23.1	-18.3	-16.0	-17.7
Noreste	Cabrera	1,925.0	1,512.7	27.26	52.8	7.0	-9.9	5.8	19.7	8.3	4.9	12.9	6.7	7.9	19.7	27.3
Noreste	Villa Riva	1,887.9	2,179.4	-13.38	2.6	-16.8	-35.5	-29.2	-21.0	-18.7	-13.2	-5.1	-12.6	-16.5	-15.6	-13.4
Norte	Santiago	1,146.8	946.3	21.19	18.6	5.5	-26.1	-10.7	-7.9	-14.1	-4.3	19.4	21.1	25.4	20.3	21.2
Norte	Moca	1,549.9	1,157.1	33.95	47.4	31.3	1.1	3.3	0.0	-1.8	-2.5	13.0	9.1	28.9	22.5	33.9
Norte	La Union	1,362.8	1,450.4	-6.04	1.5	-22.4	-32.3	-35.0	-32.5	-36.1	-36.7	-29.6	-28.1	-12.3	-18.2	-6.0
Norte	Luperon	983.8	1,152.8	-14.66	-27.6	-34.2	-45.8	-52.6	-55.2	-51.4	-50.4	-46.1	-49.2	-17.9	-26.3	-14.7
Norte	Gaspar Hdez.	1,627.6	1,944.5	-16.30	4.9	-29.1	-44.1	-46.4	-38.1	-43.8	-42.1	-34.3	-35.1	-20.7	-21.2	-16.3
Noroeste	Mao	650.8	689.4	-5.60	-63.8	-80.7	-53.5	-55.7	-3.9	3.3	-0.4	-7.1	-6.7	-5.6	-6.8	-5.6
Noroeste	Stgo. Rguez.	1,367.3	1,131.5	20.84	3.2	-50.3	-43.7	-2.3	9.3	17.8	9.8	18.3	17.2	18.9	14.5	20.8
Noroeste	Villa Vasquez	598.5	673.1	-11.08	20.0	-26.9	-37.1	-35.8	-37.1	-18.7	-23.1	-21.8	-24.0	-10.8	-14.7	-11.1
Noroeste	MonteCristi	619.9	595.2	4.15	-91.6	-91.0	-70.2	-58.3	-58.4	-45.7	-37.4	-26.6	-30.3	-16.1	-16.1	4.1
	Promedio nacional (36 e	1,450.6	1,311.5	10.60	-0.5	-25.7	-43.2	-24.8	-19.7	-12.8	-10.1	2.1	-1.1	0.3	7.2	10.6
	Zona Sur	1,596.4	1,225.1	30.31	3.3	-36.1	-56.3	-22.0	-16.3	2.0	5.8	21.7	14.2	10.1	28.1	30.3
	Zona Norte	1,339.1	1,377.6	-2.80	-1.7	-21.9	-37.6	-26.1	-21.6	-21.7	-20.1	-11.3	-12.3	-7.0	-7.7	-2.8

Fuente: ONAMET, Desviación precipitaciones

Actualización: 5 de enero 2024

Recopilación: ManEGonTe

17

13

9

EL AGUA ES VIDA, NO LA DESPERDICIES

Ahora y Siempre, Ahorra!!