

Lluvias ANUALES en 30 estaciones en la REPUBLICA DOMINICANA 2009 a 2023

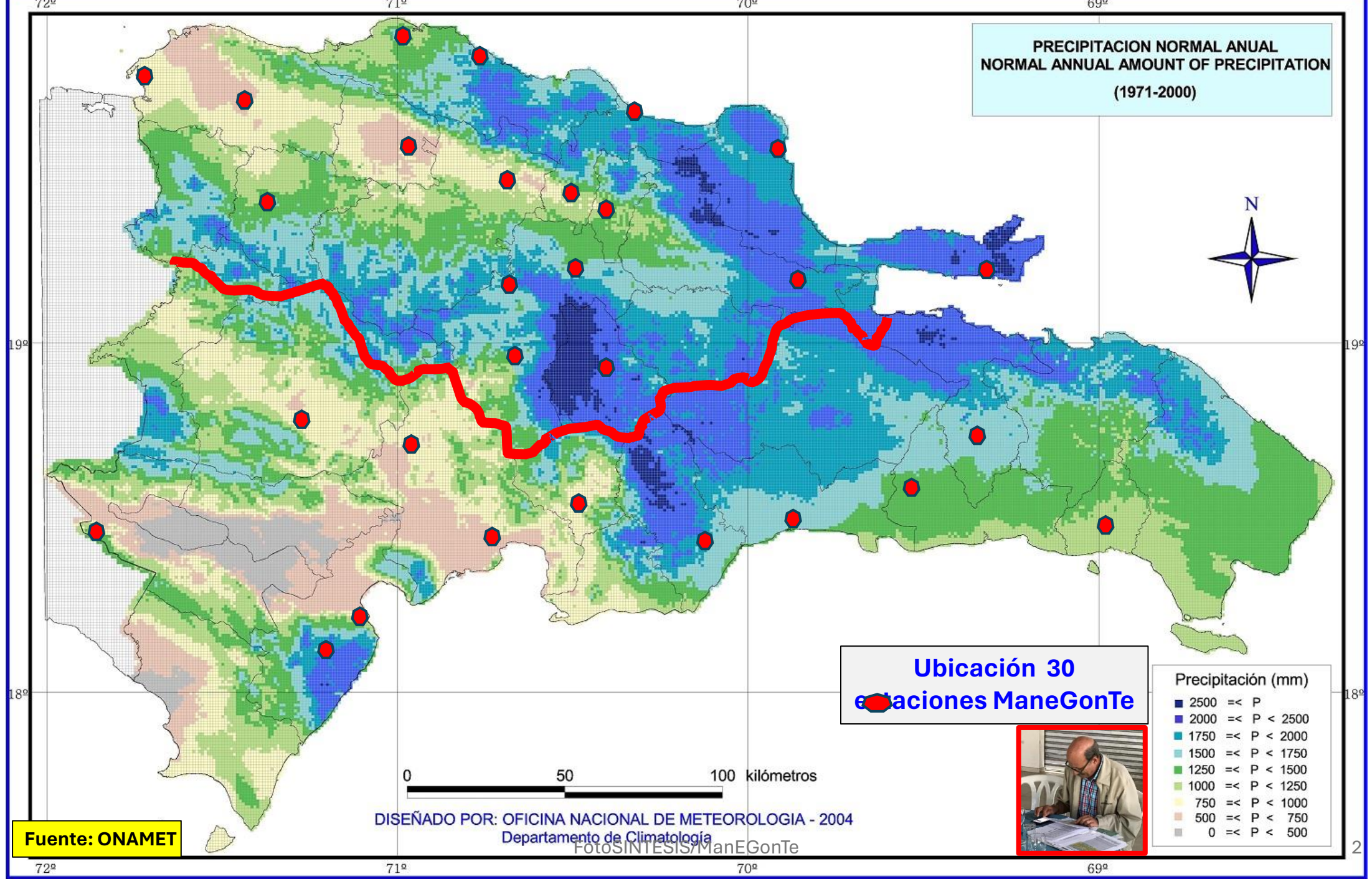
Ministerio de Agricultura

Por: Manuel Gonzalez Tejera, MSDN



18 de enero 2024
Foto: SINTESIS/ManE Gorte

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	



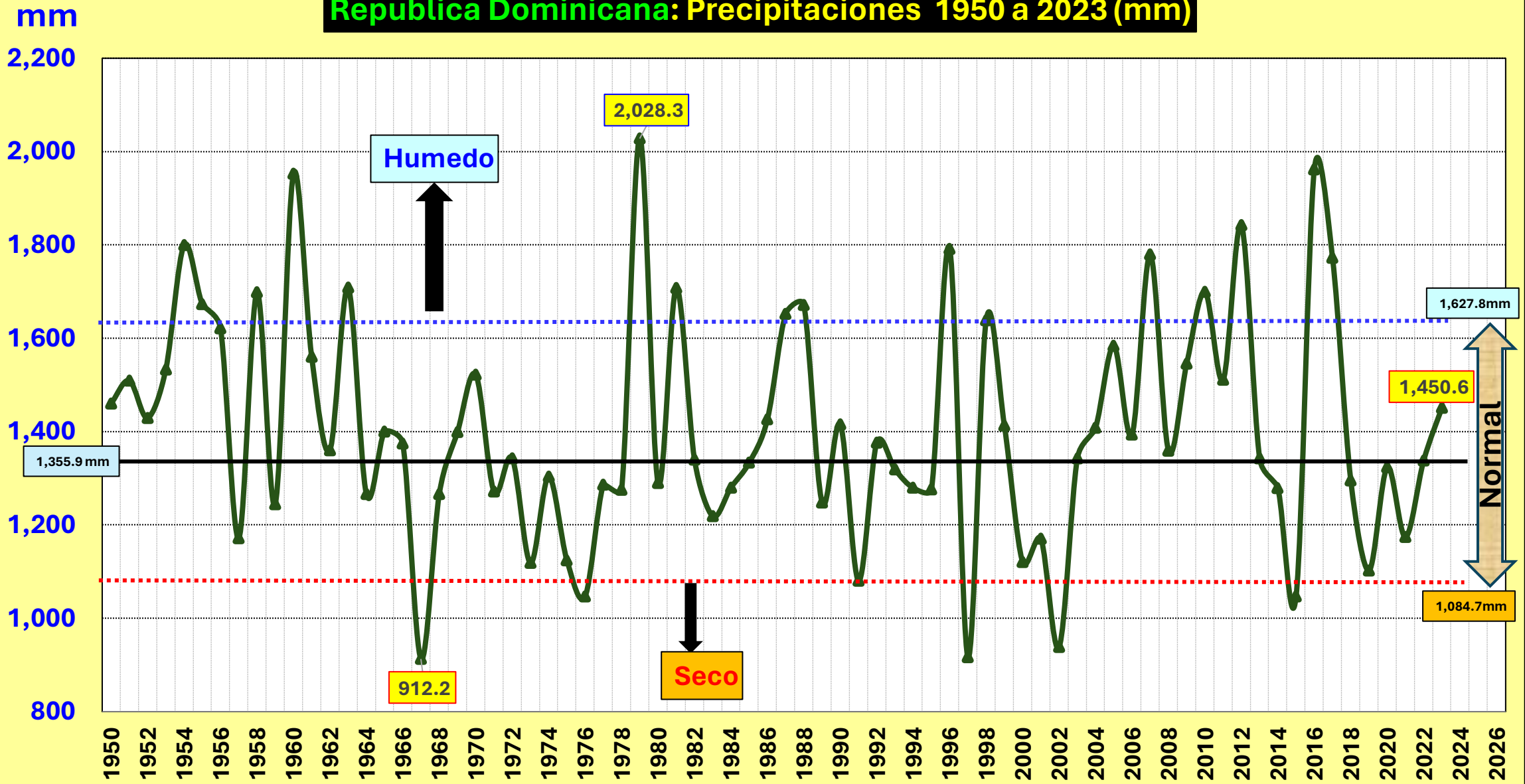
0 50 100 kilómetros

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

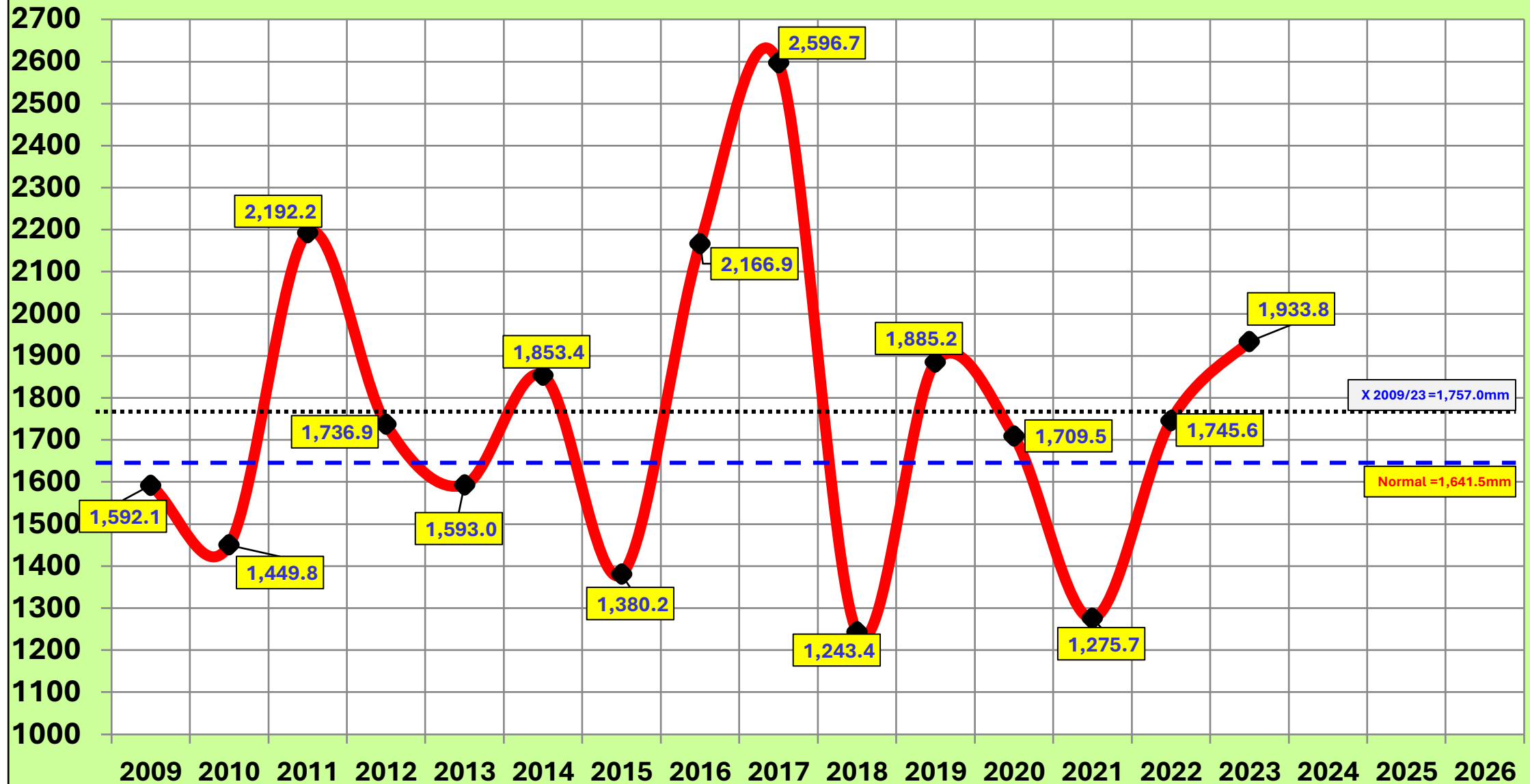
Fuente: ONAMET

FotoSINTEsis/ManEGonTe

Republica Dominicana: Precipitaciones 1950 a 2023 (mm)

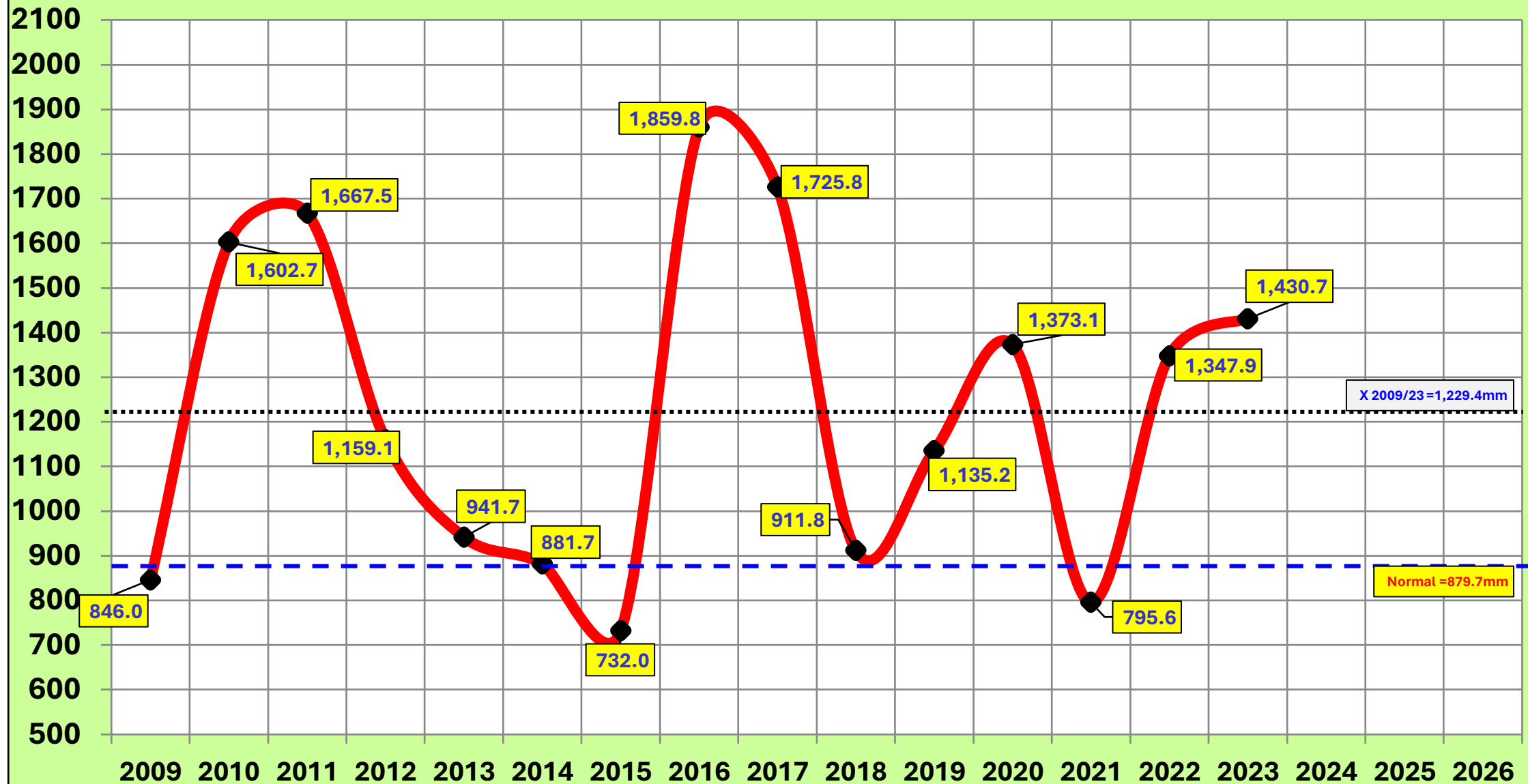


HATO MAYOR: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



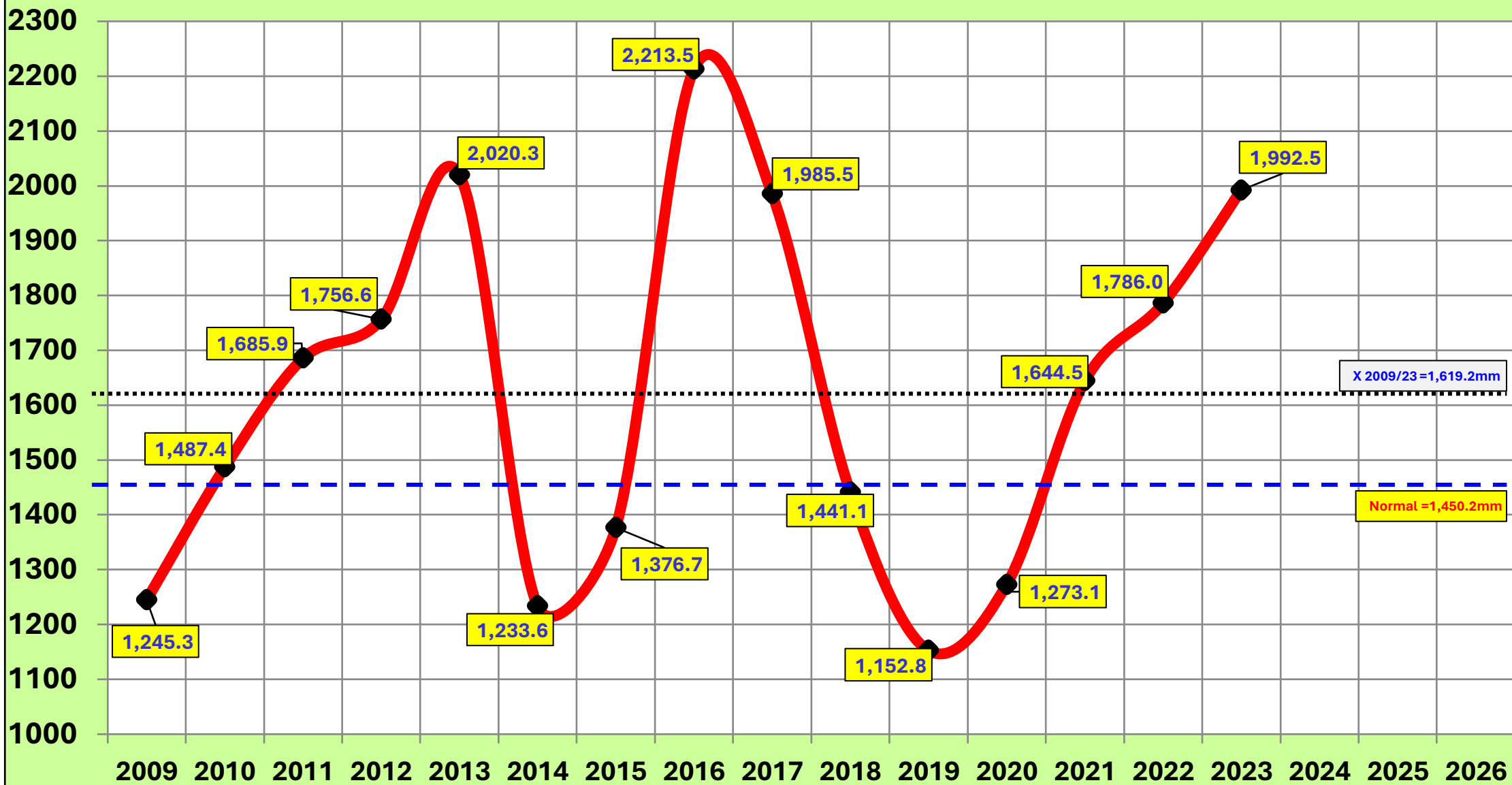
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

LA ROMANA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



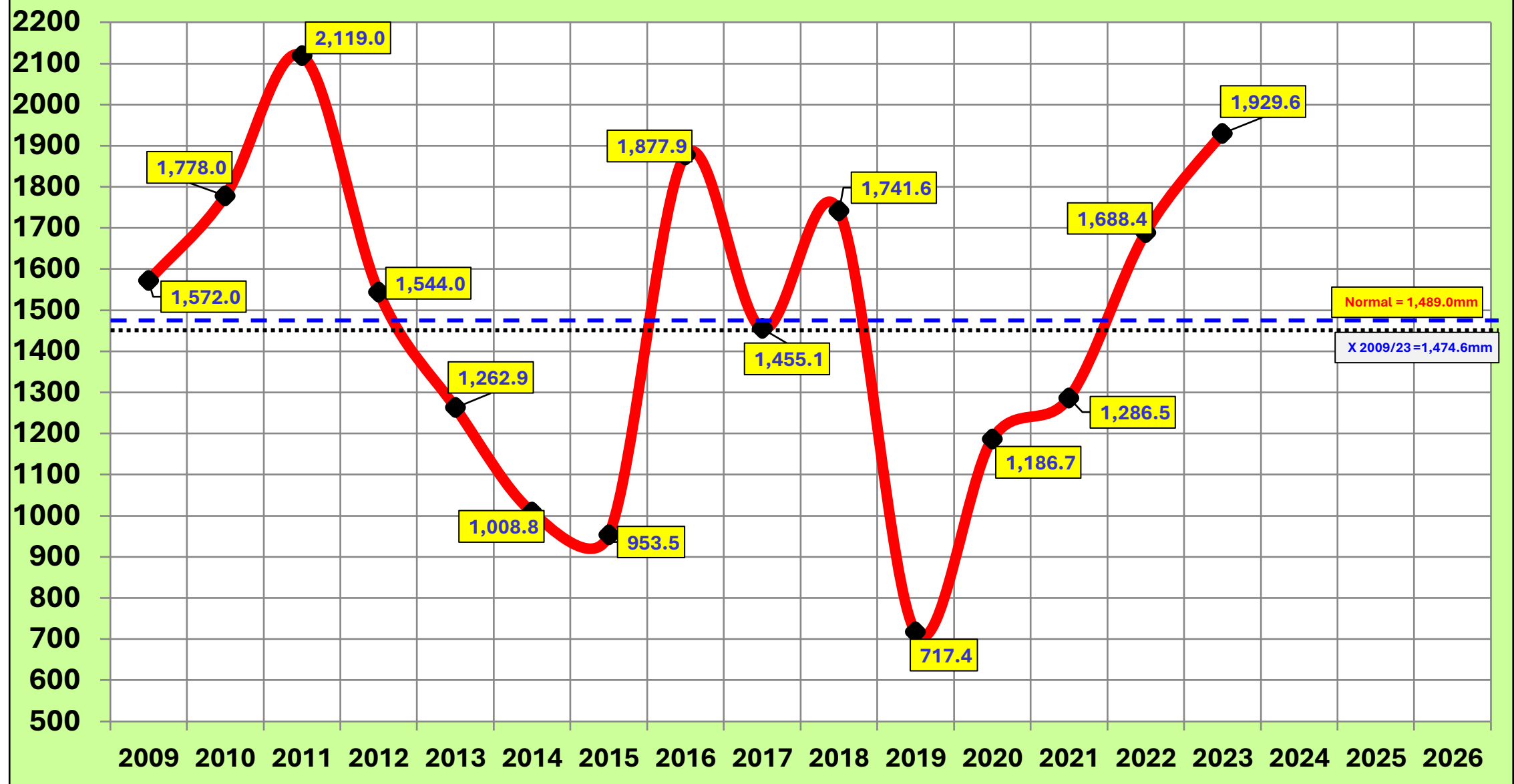
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

SAN JOSE de los LLANOS: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



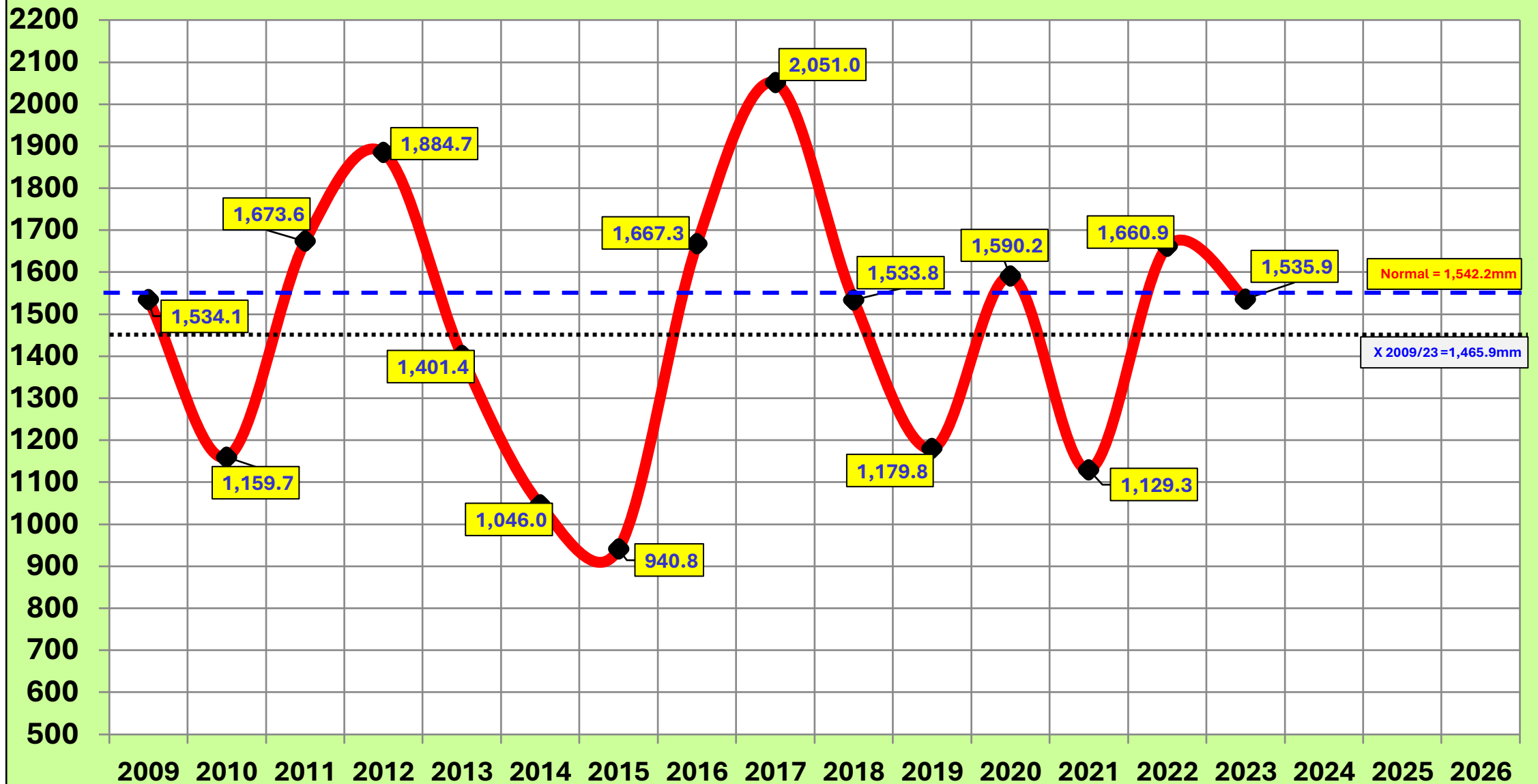
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

SANTO DOMINGO: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



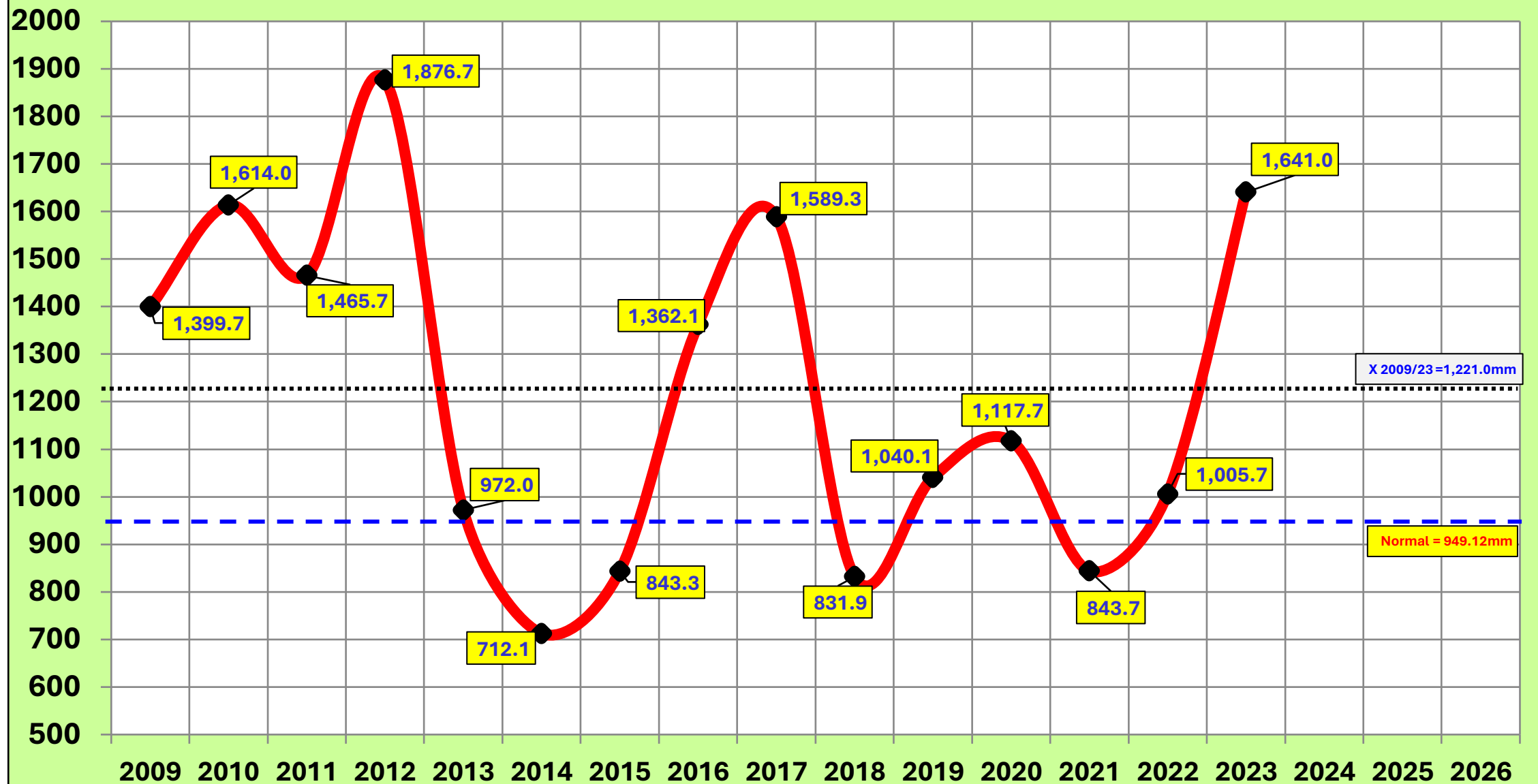
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

SAN CRISTOBAL: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



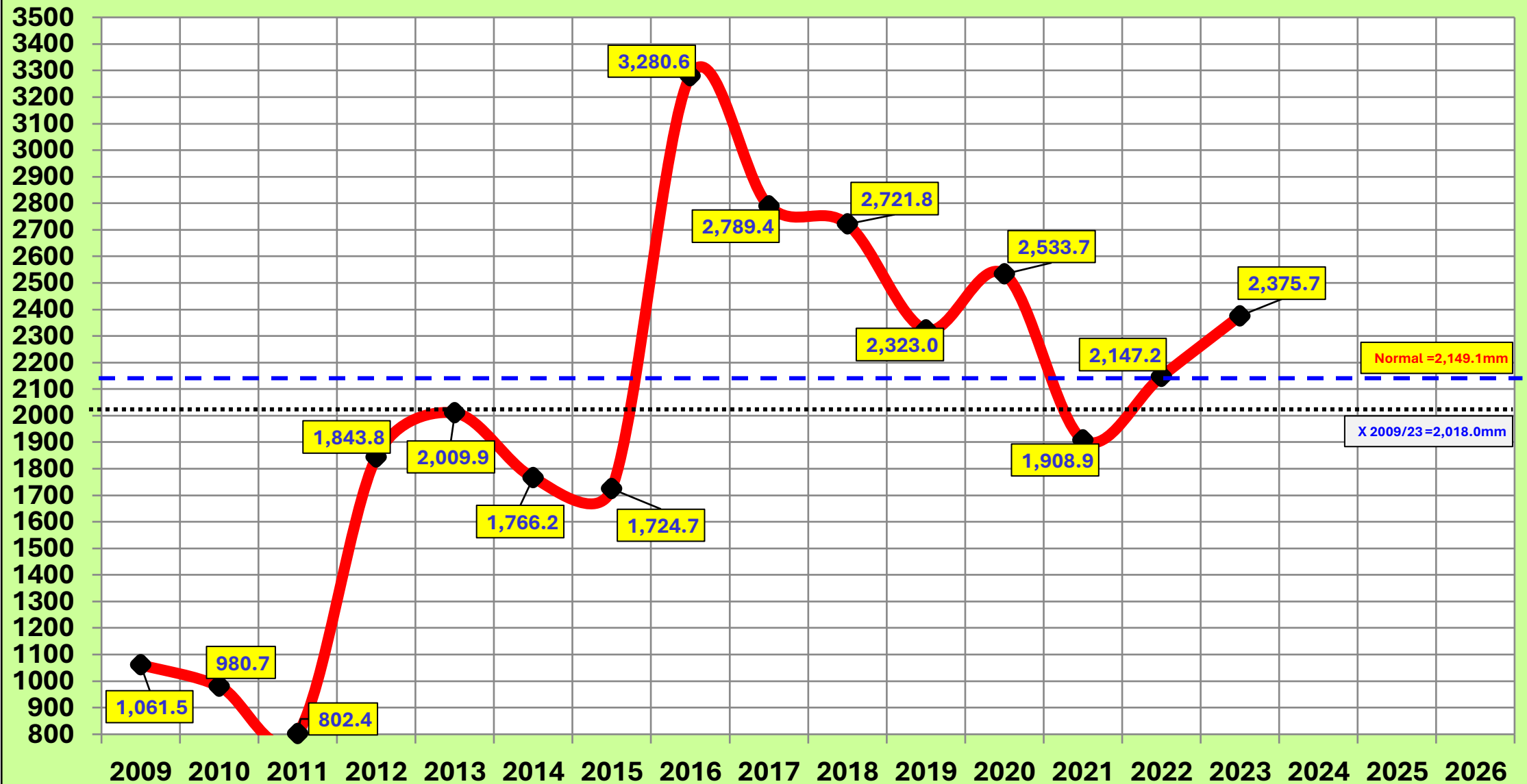
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

SAN JOSE OCOA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

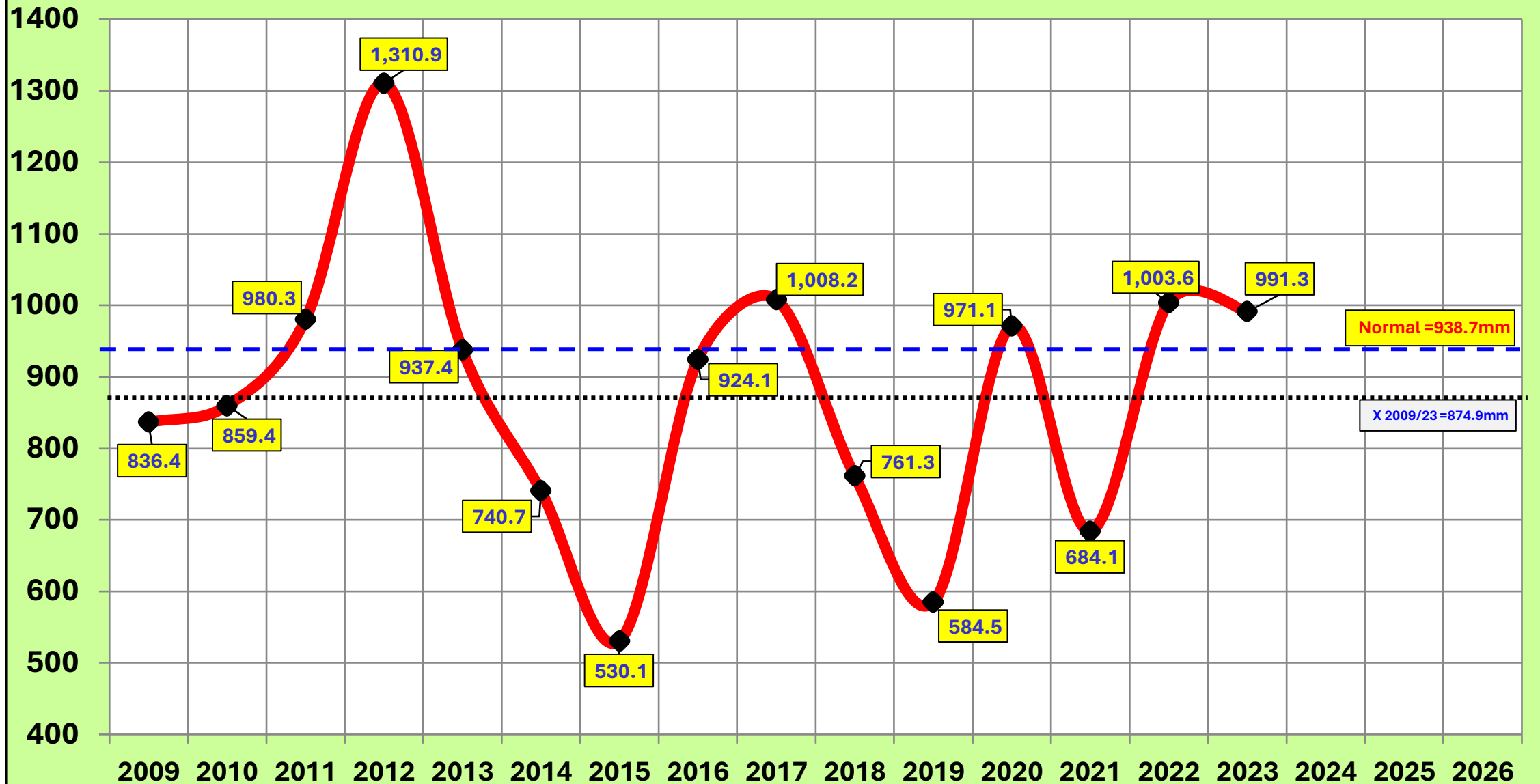
VILLA ALTAGRACIA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET Nota: 2009, 2010 y 2011 en duda

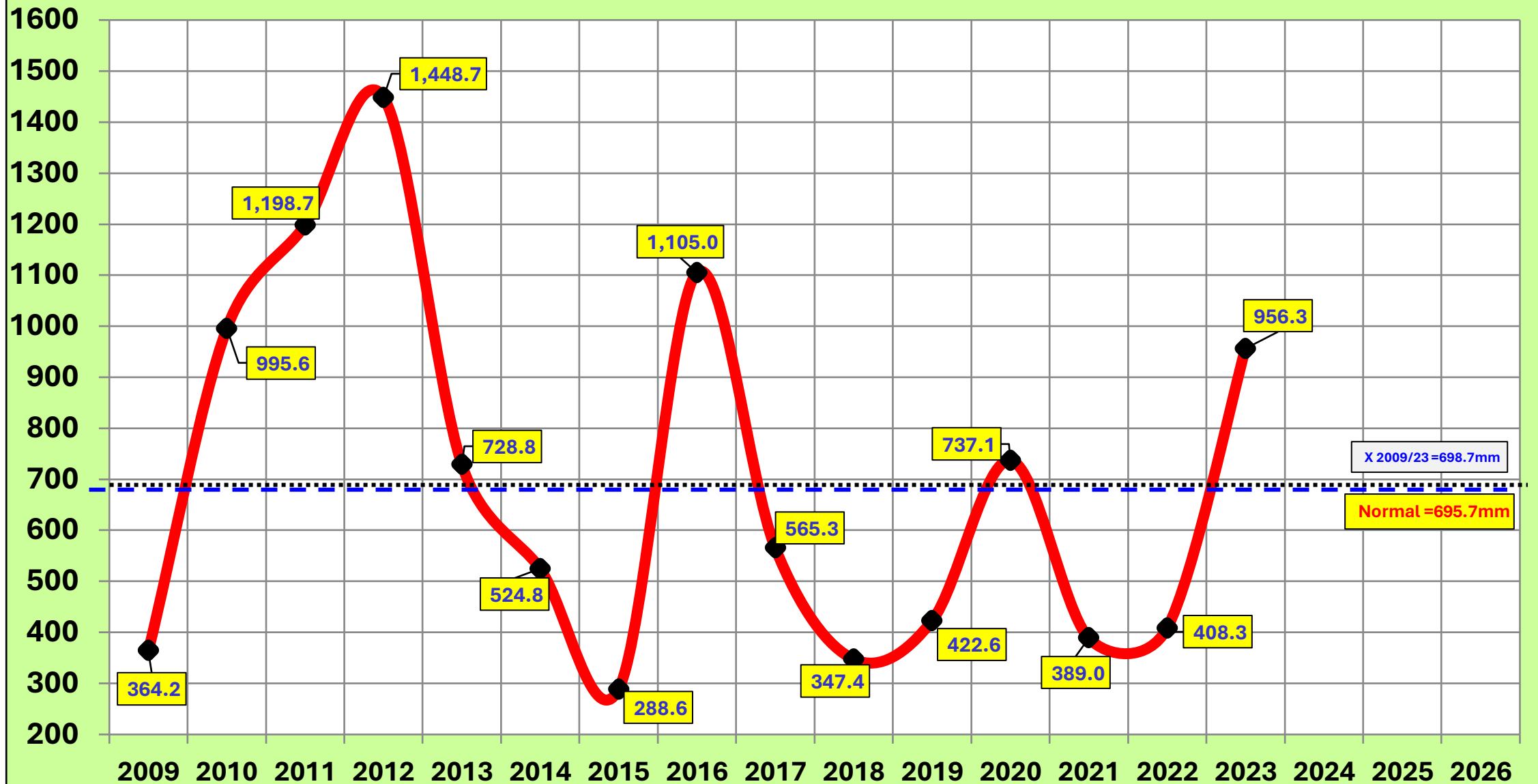
FotoSINTESIS/ManEGonTe

ARROYO LORO, San Juan: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



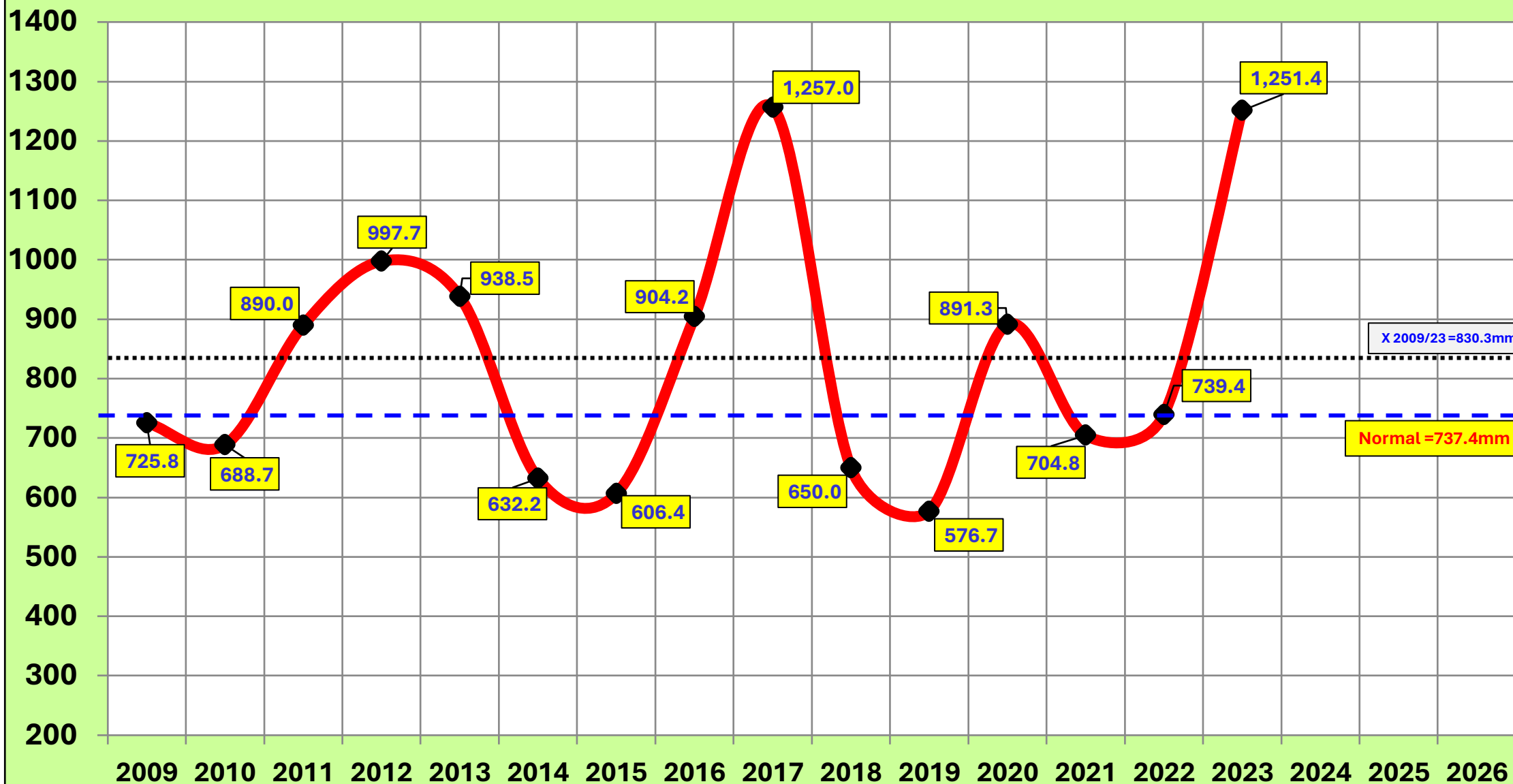
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

AZUA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



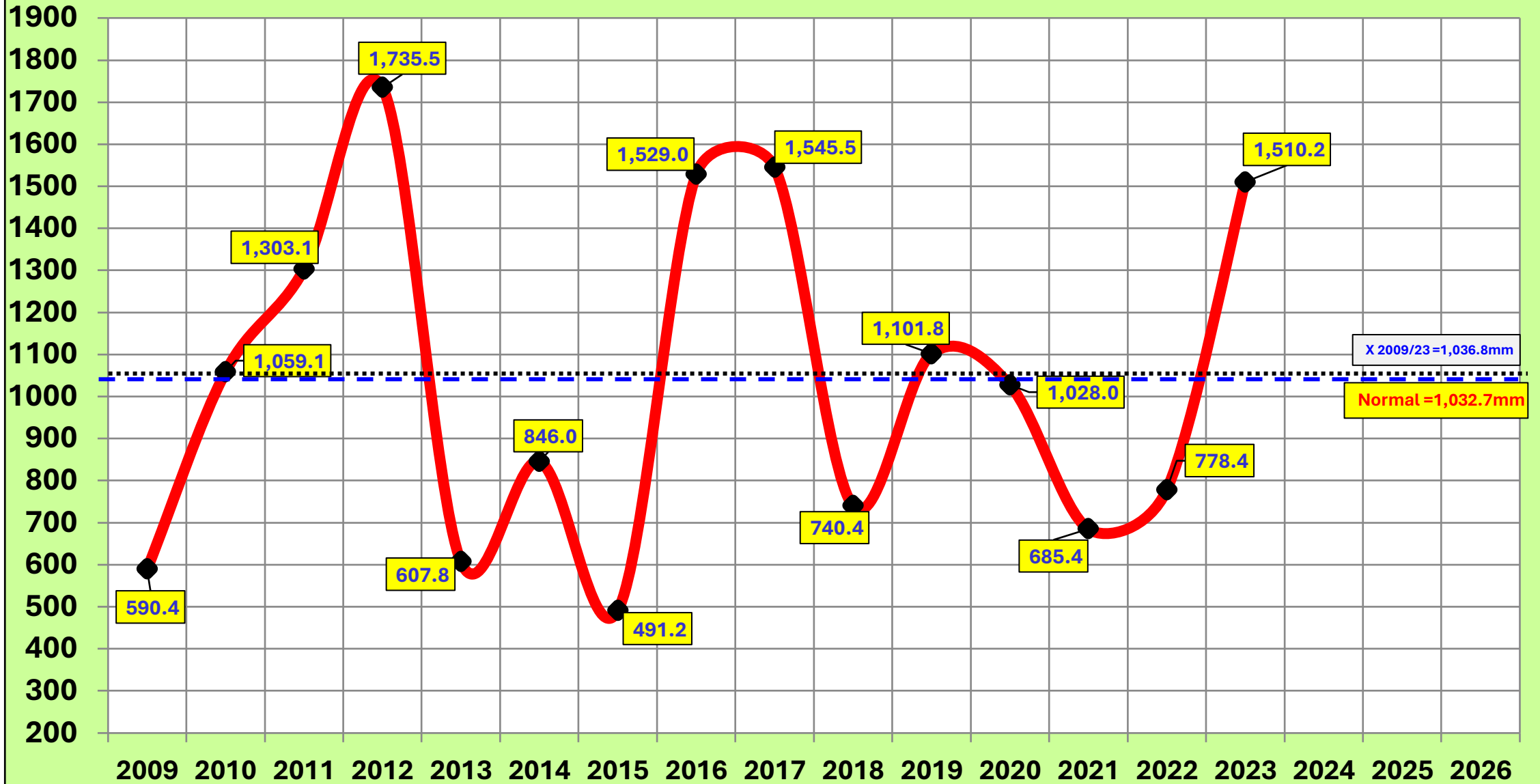
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

Padre las CASAS Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



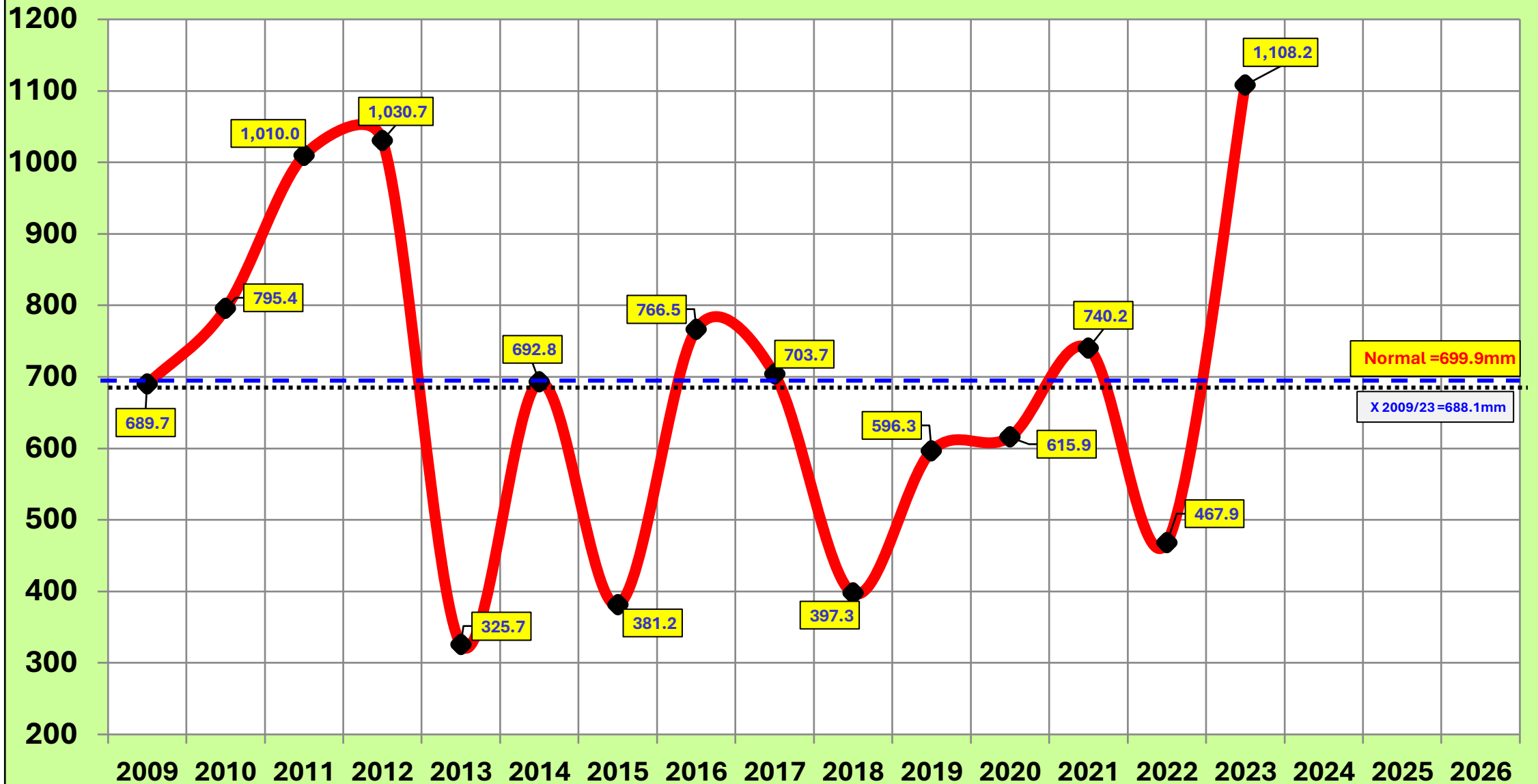
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

BARAHONA Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



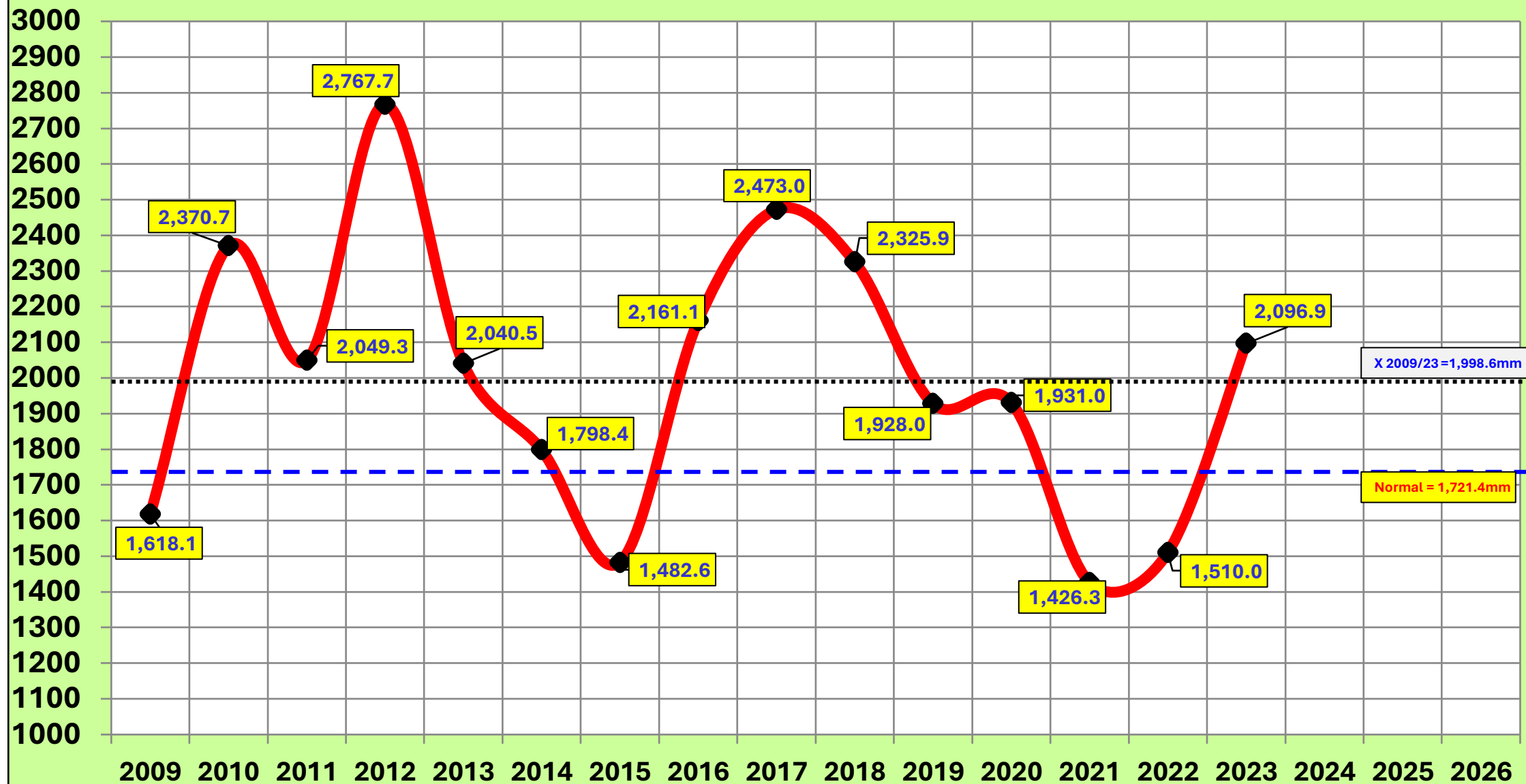
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

JIMANI Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

POLO: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)

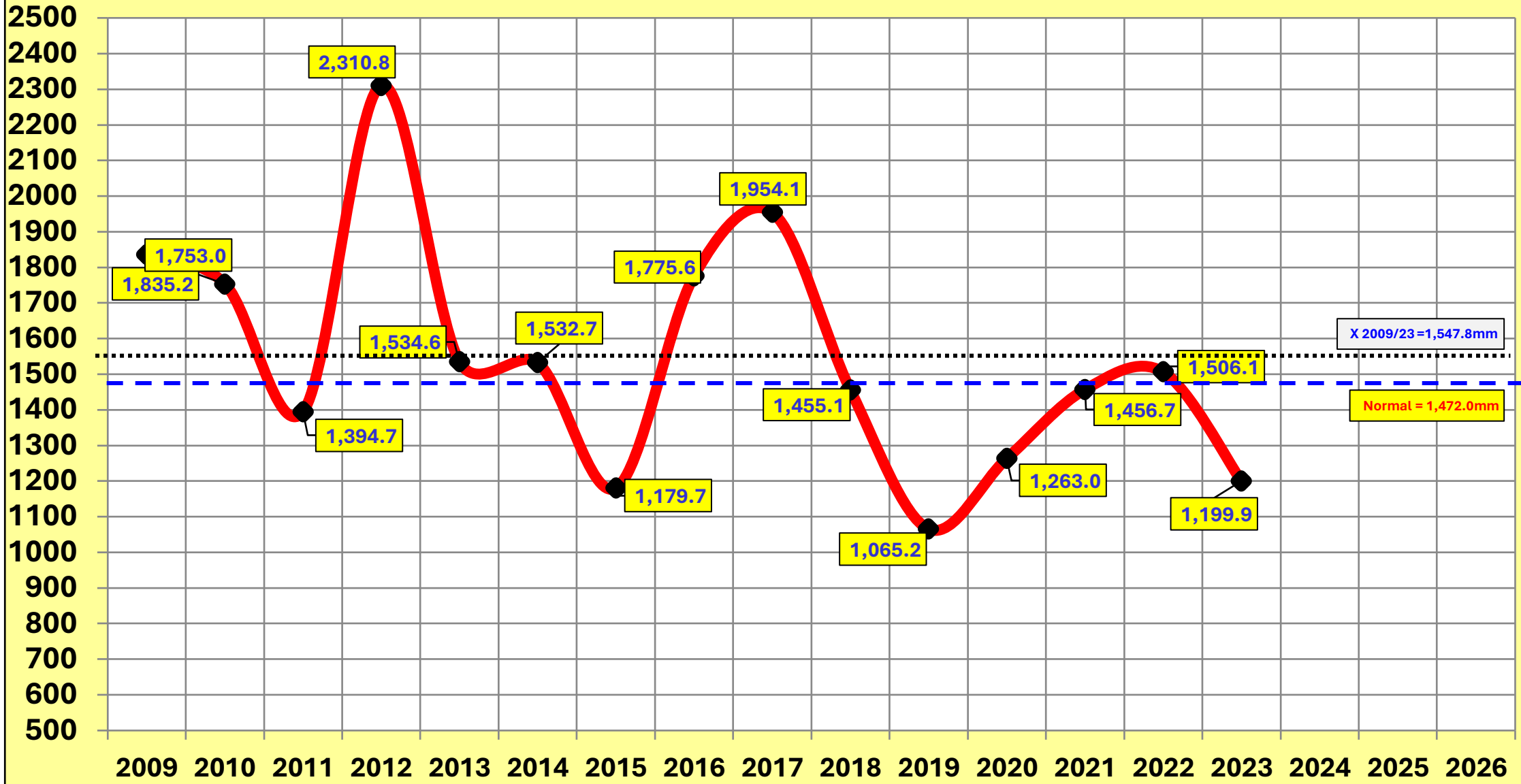


Fuente: Propia en base a datos ONAMET

EL AGUA ES VIDA, NO LA DESPERDICIES

Ahora y Siempre, Ahorra!!

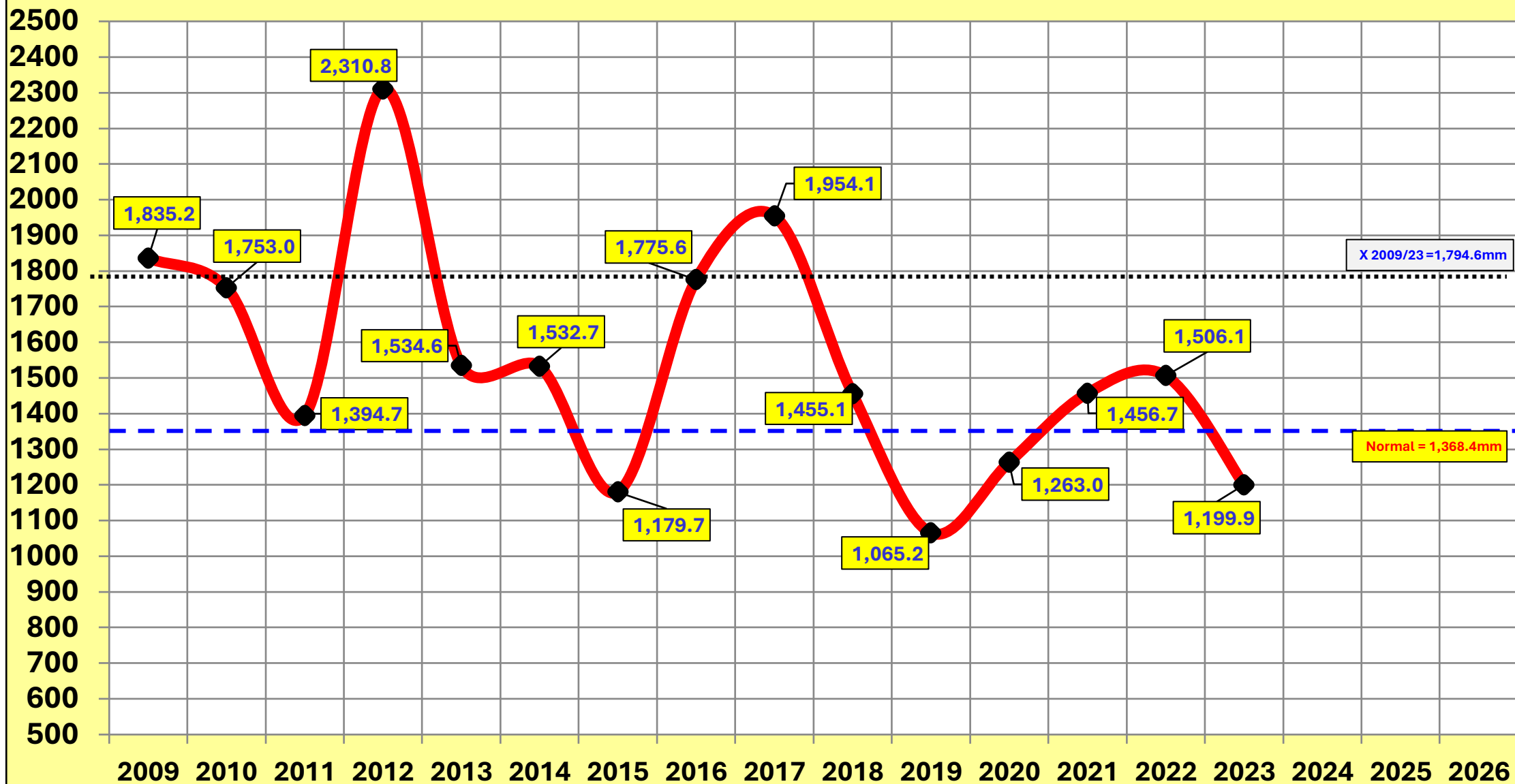
LA VEGA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

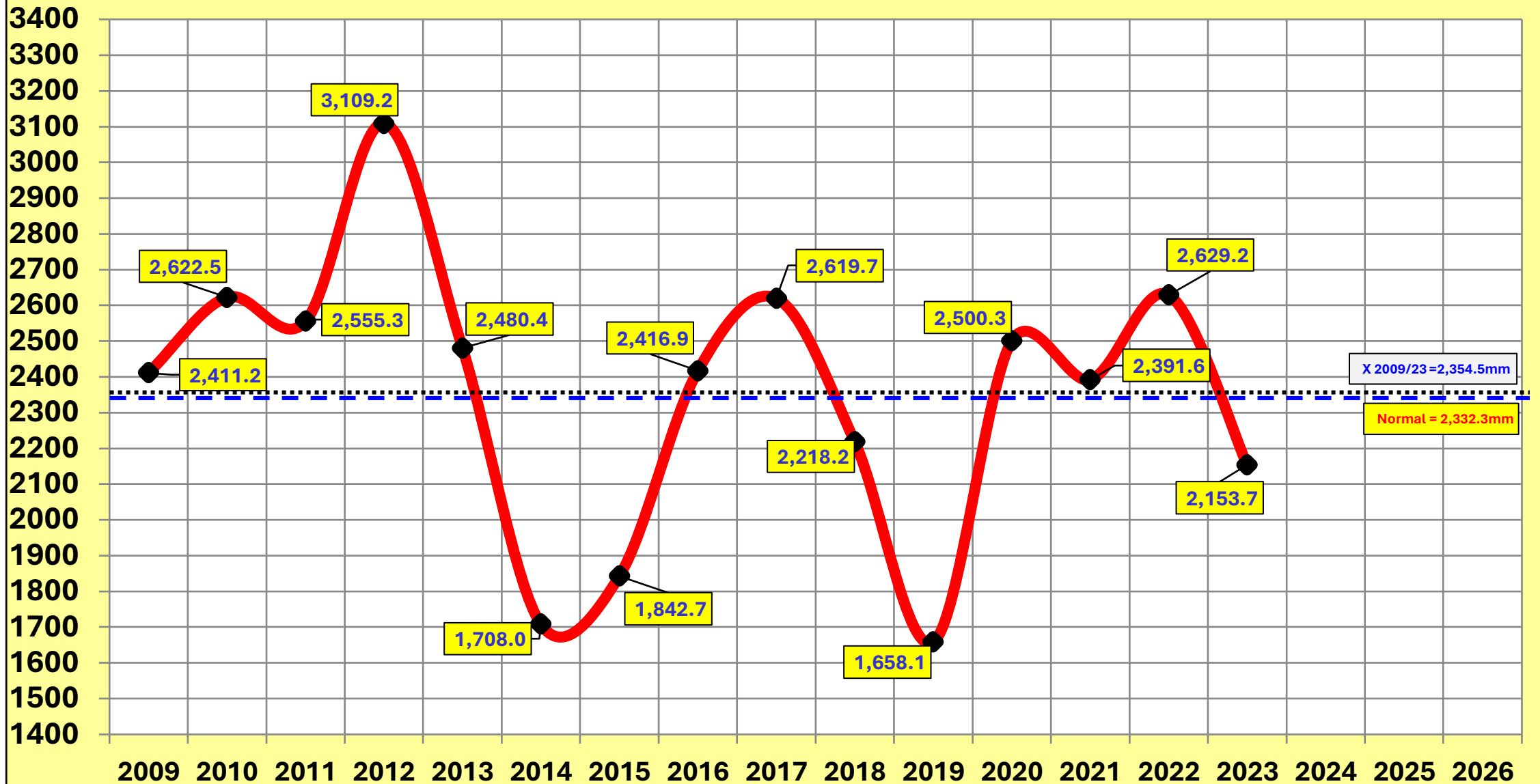
FotoSINTESIS/ManEGonTe

SALCEDO: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



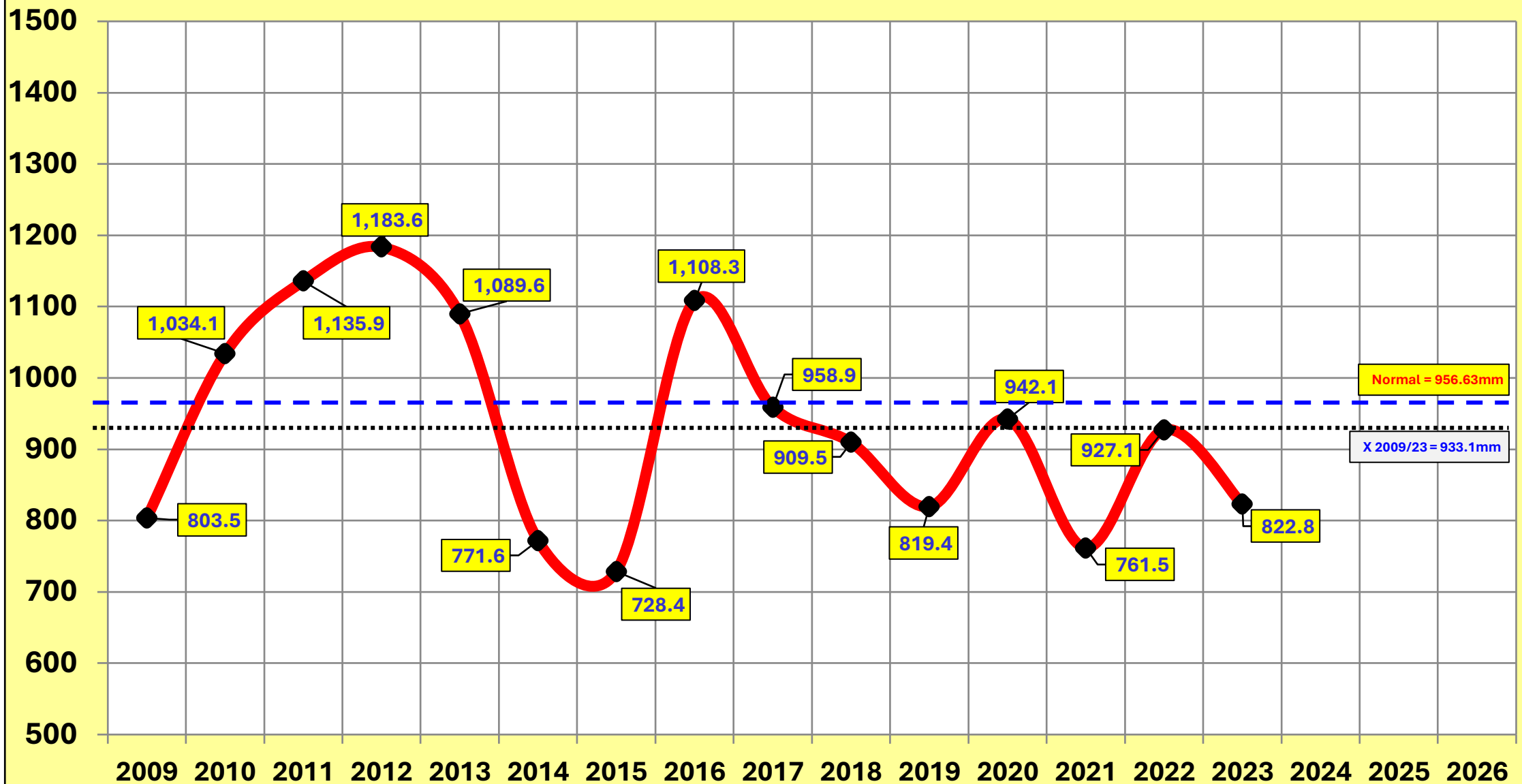
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

JUMA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)

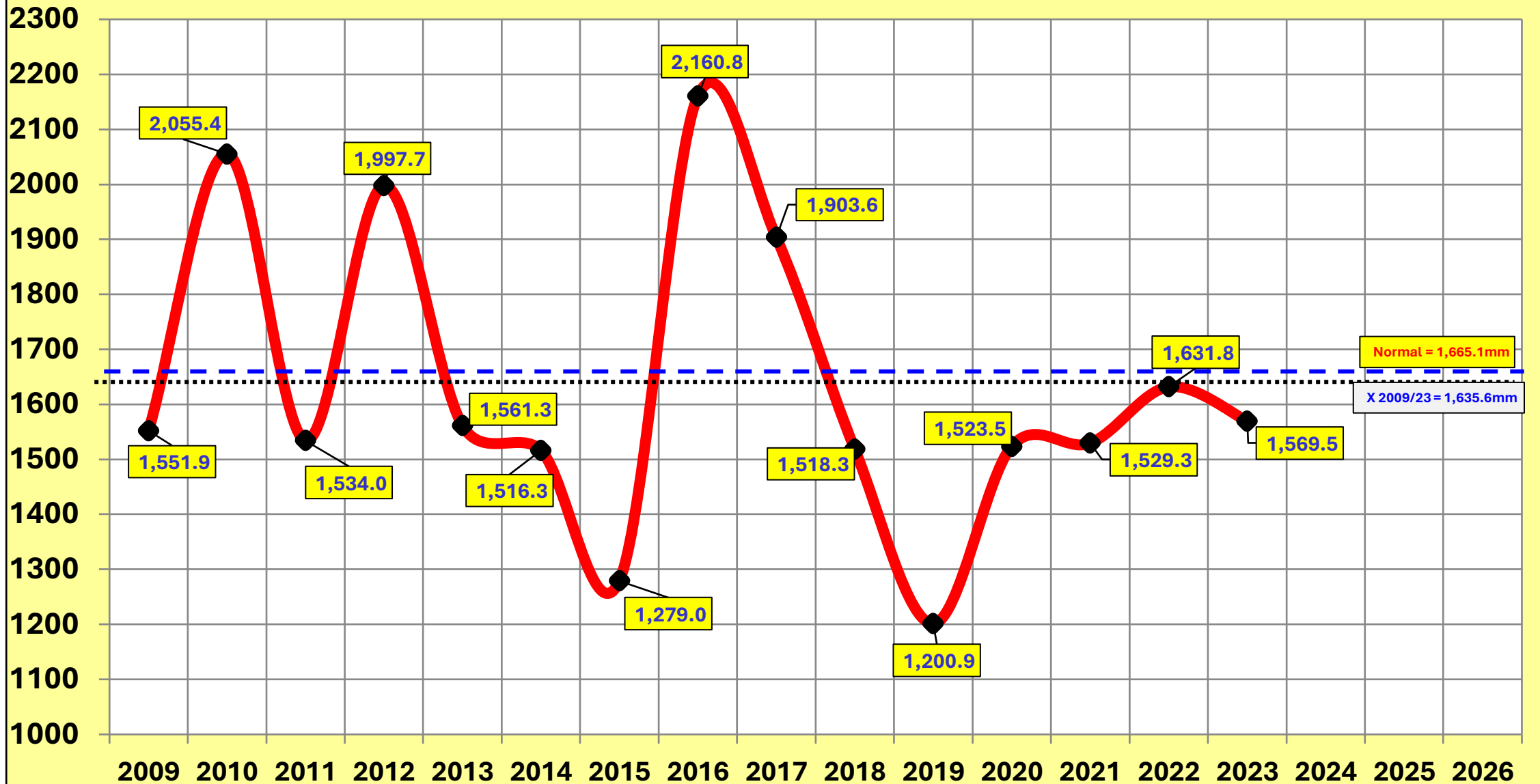


Fuente: Propia en base a datos ONAMET

CONSTANZA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)

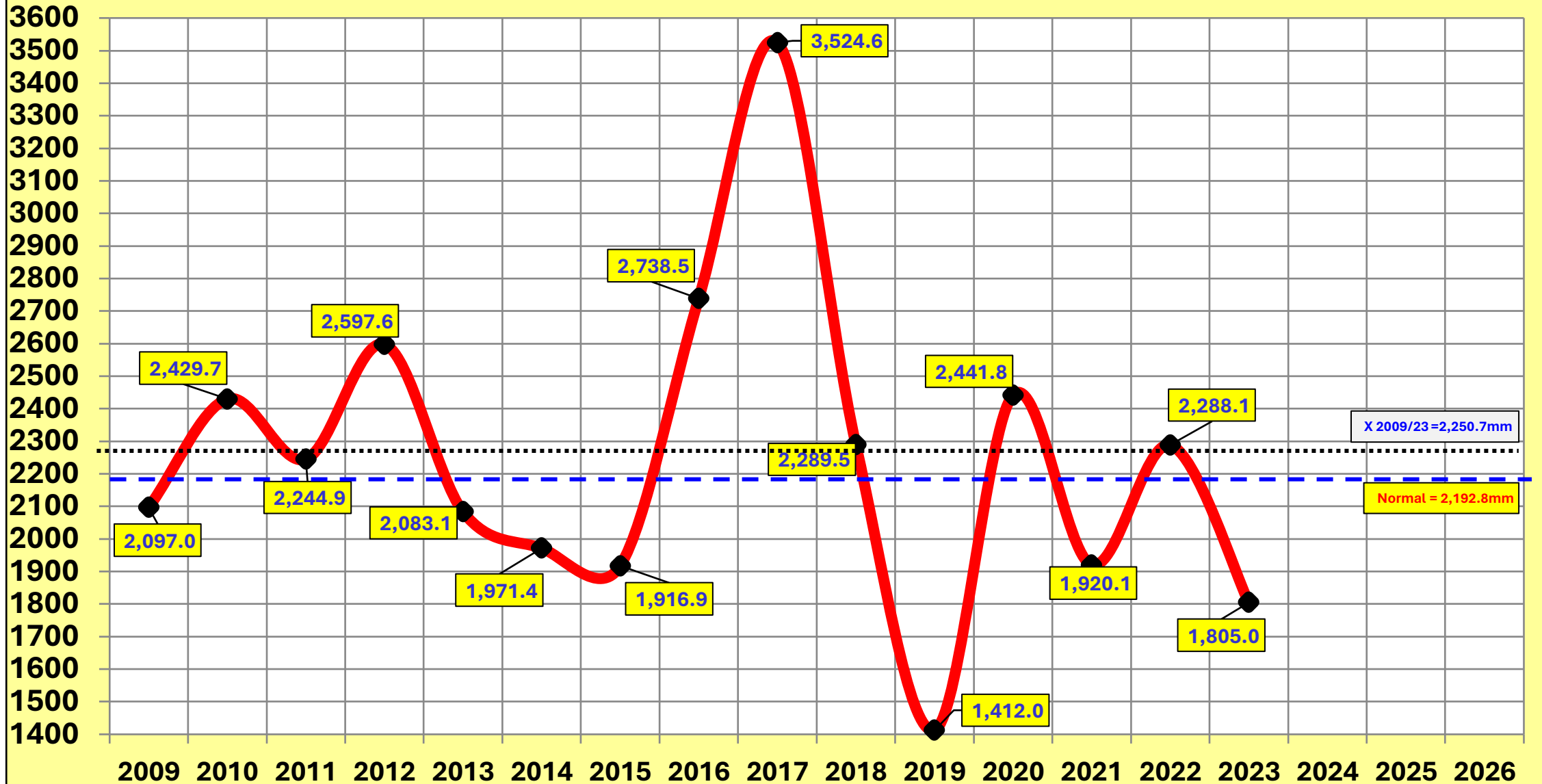


JARABACOA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

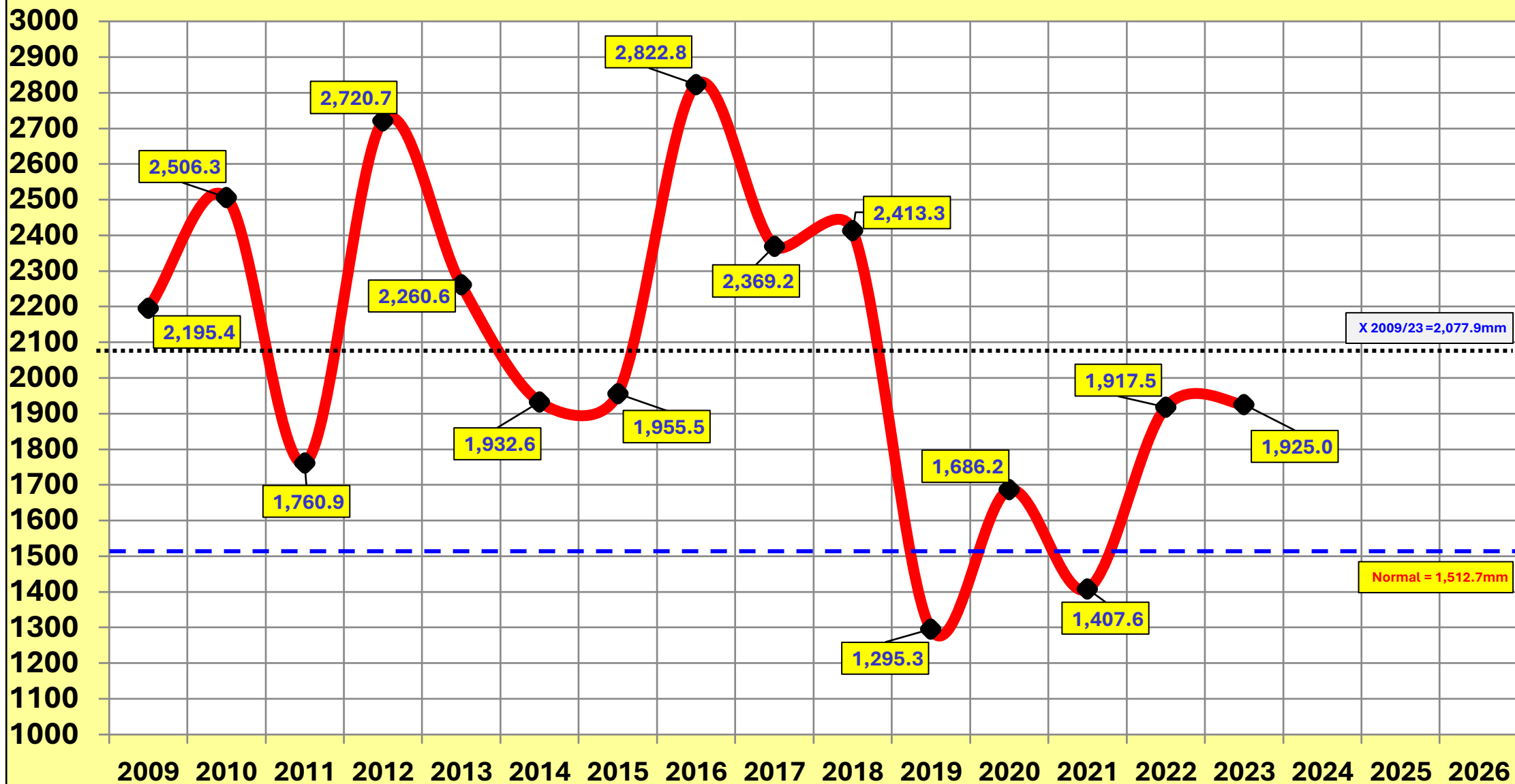
SAMANA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

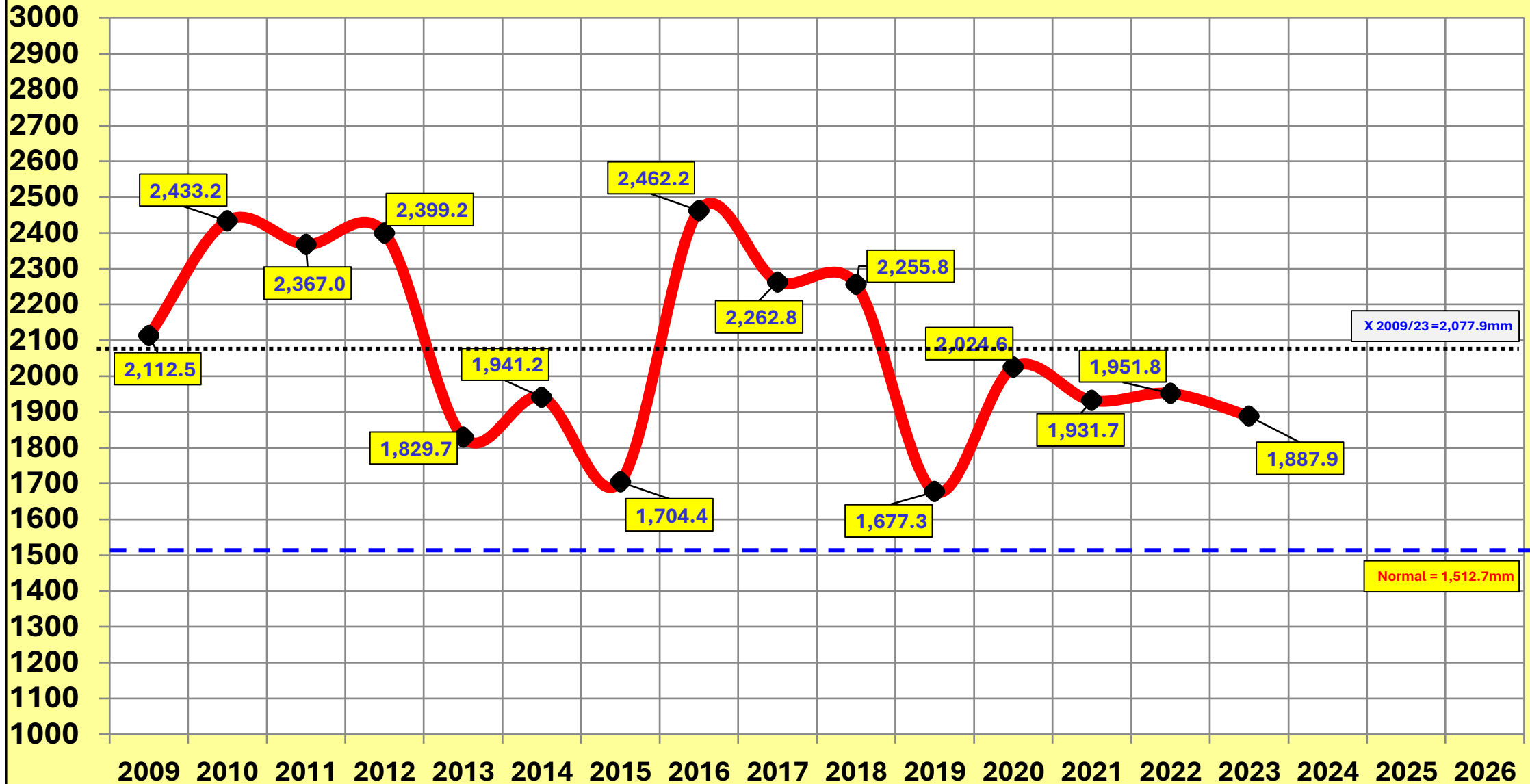
FotoSINTESIS/ManEGonTe

CABRERA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



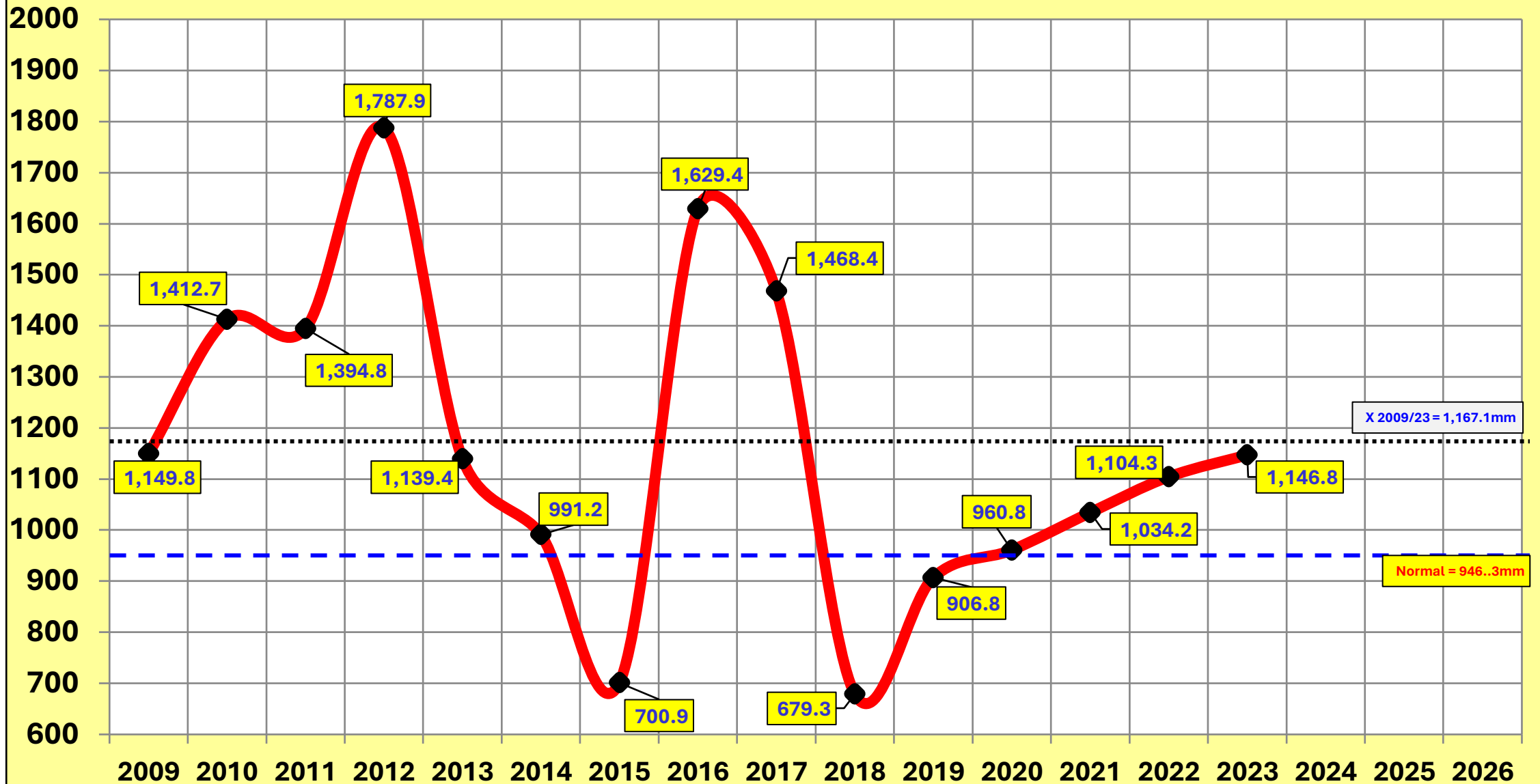
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

VILLA RIVA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



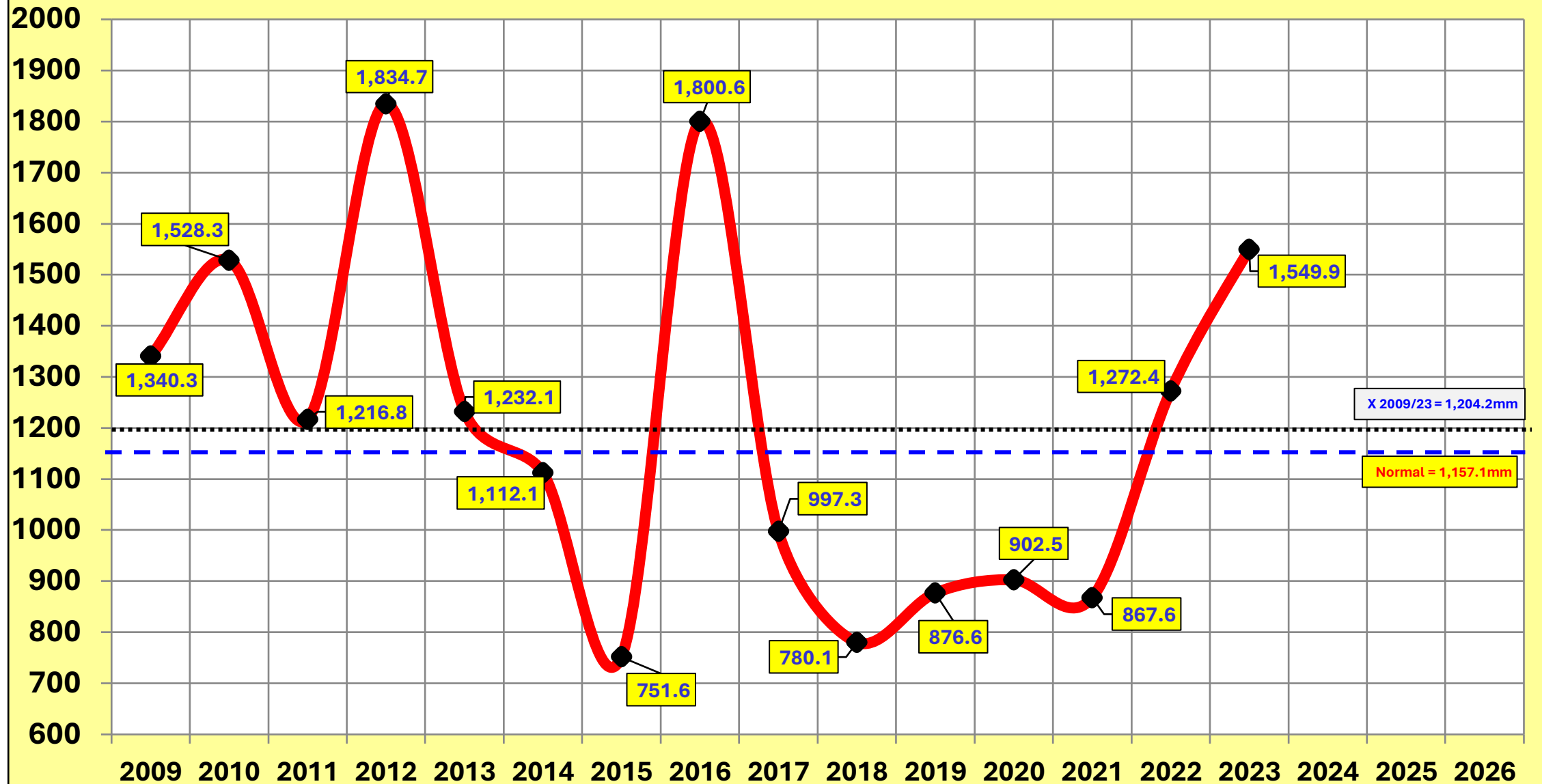
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

SANTIAGO: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

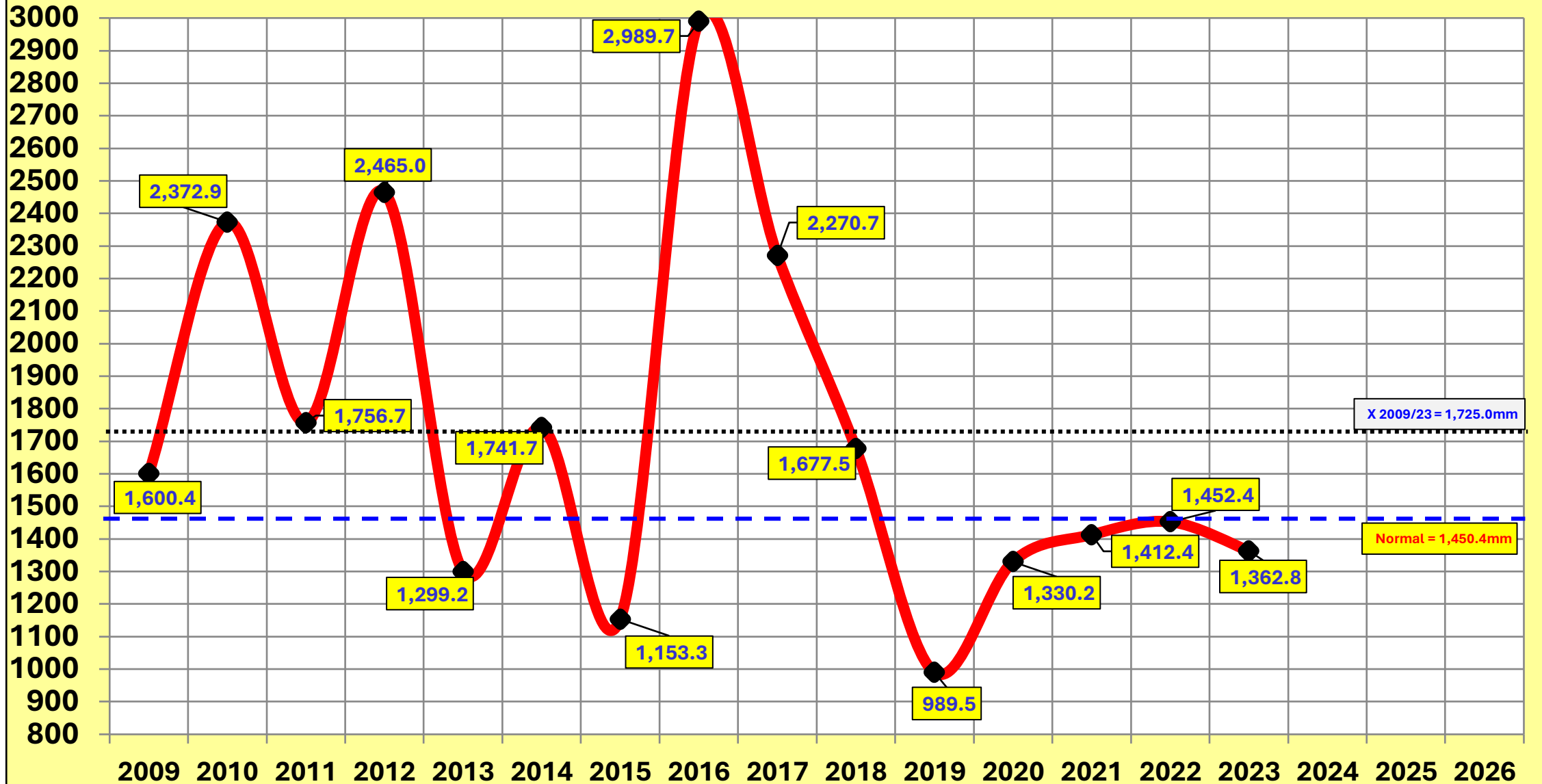
MOCA: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

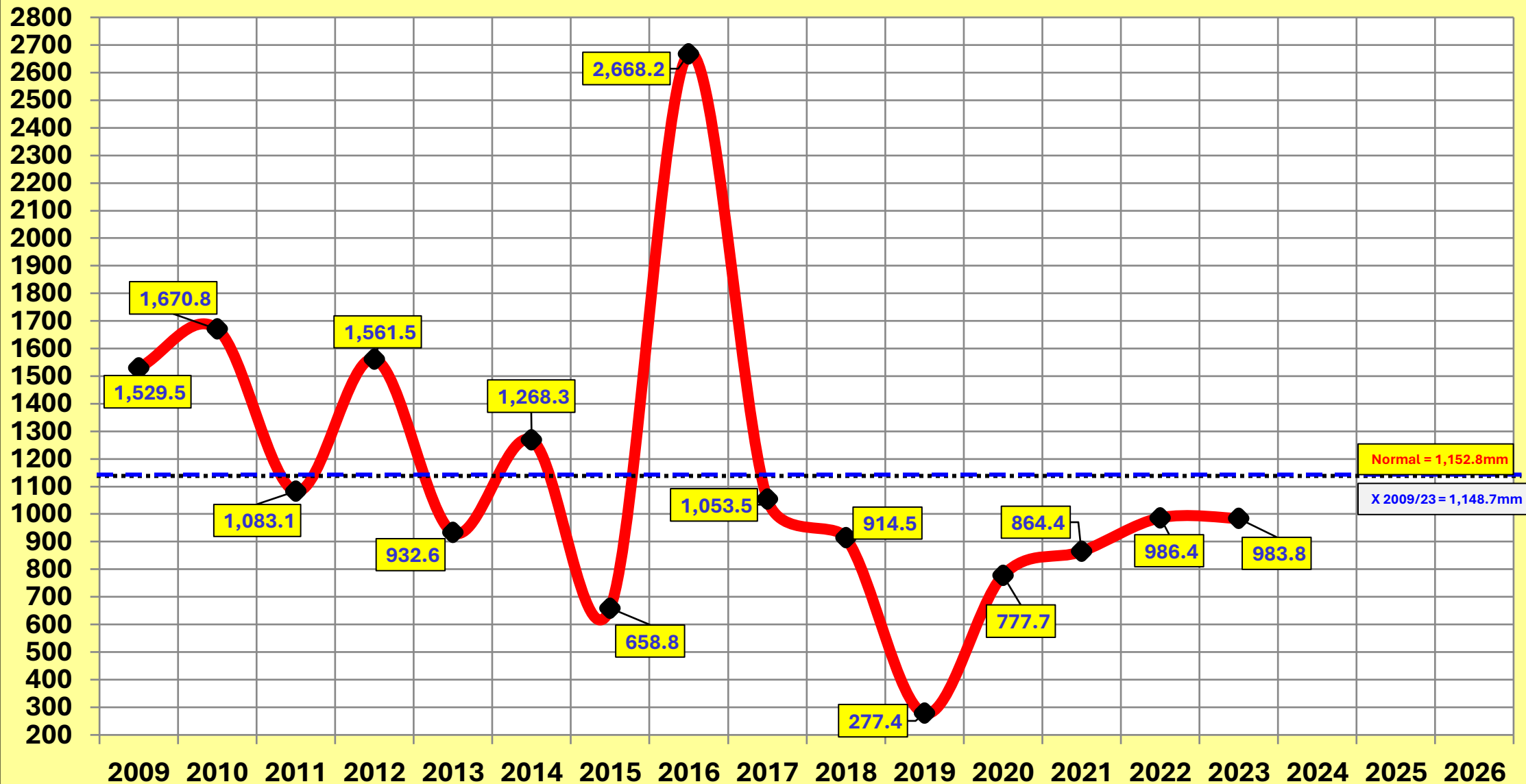
FotoSINTESIS/ManEGonTe

LA UNION: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



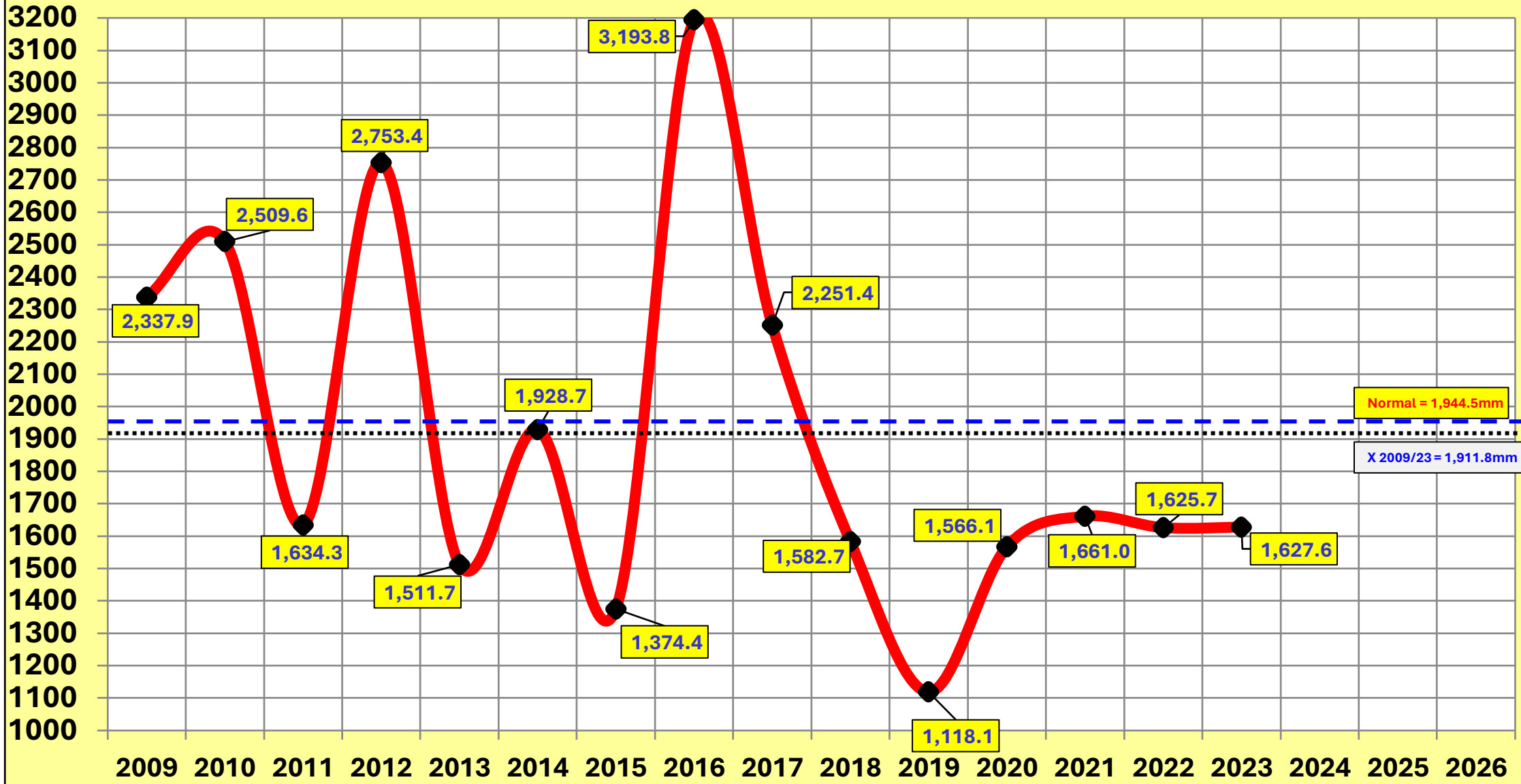
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

LUPERON: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



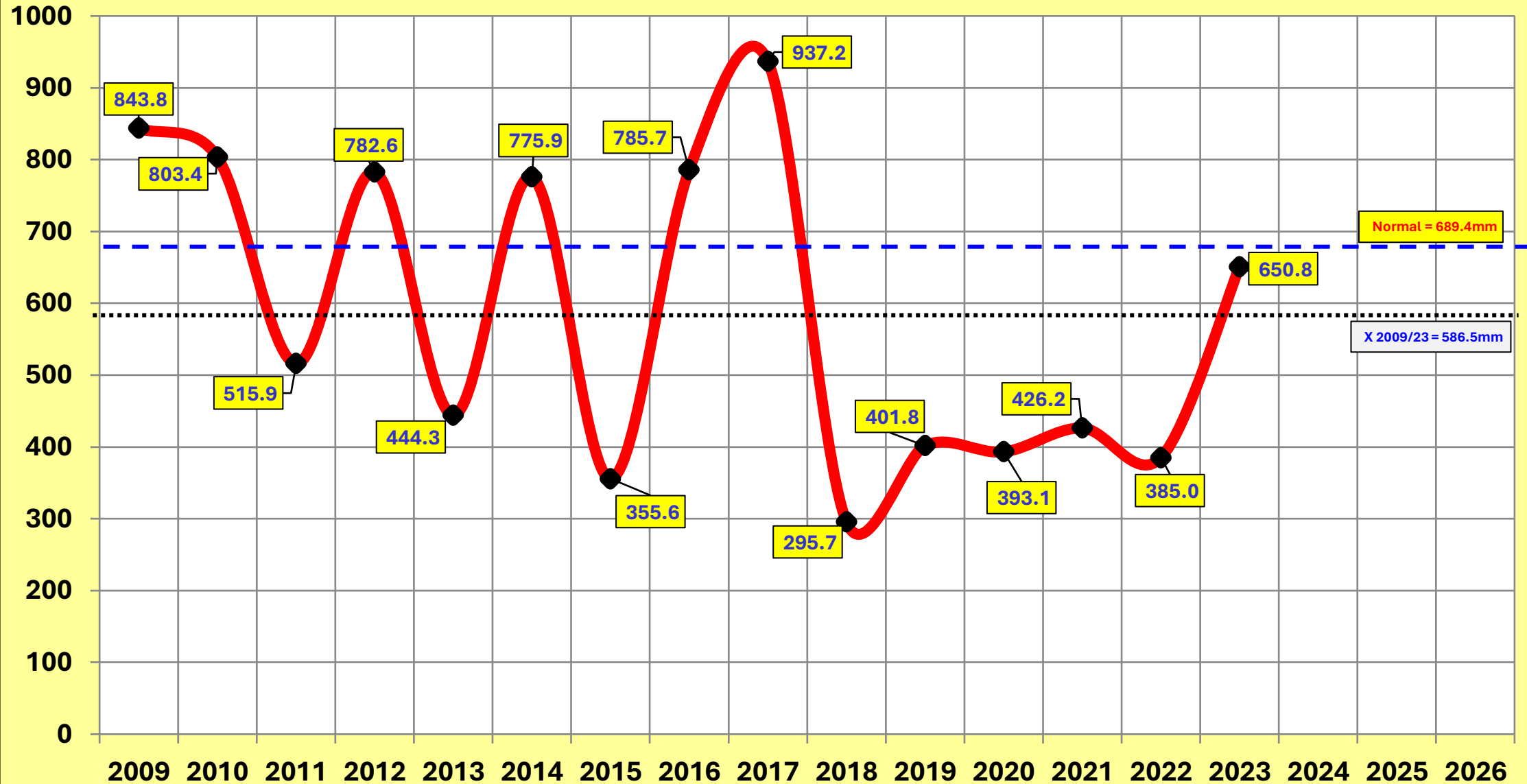
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

GASPAR HERNANDEZ: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



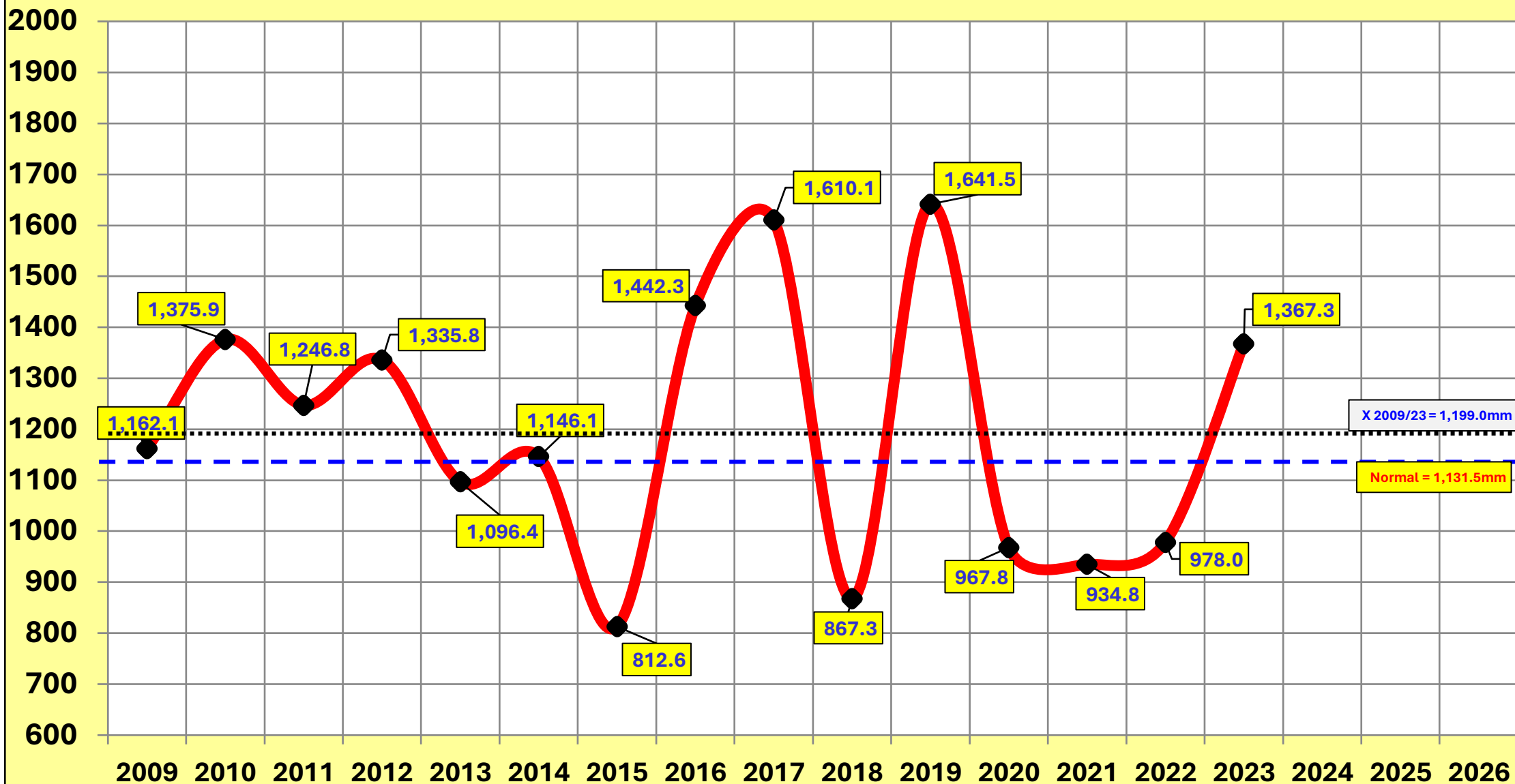
Fuente: Propia en base a datos ONAMET

MAO: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

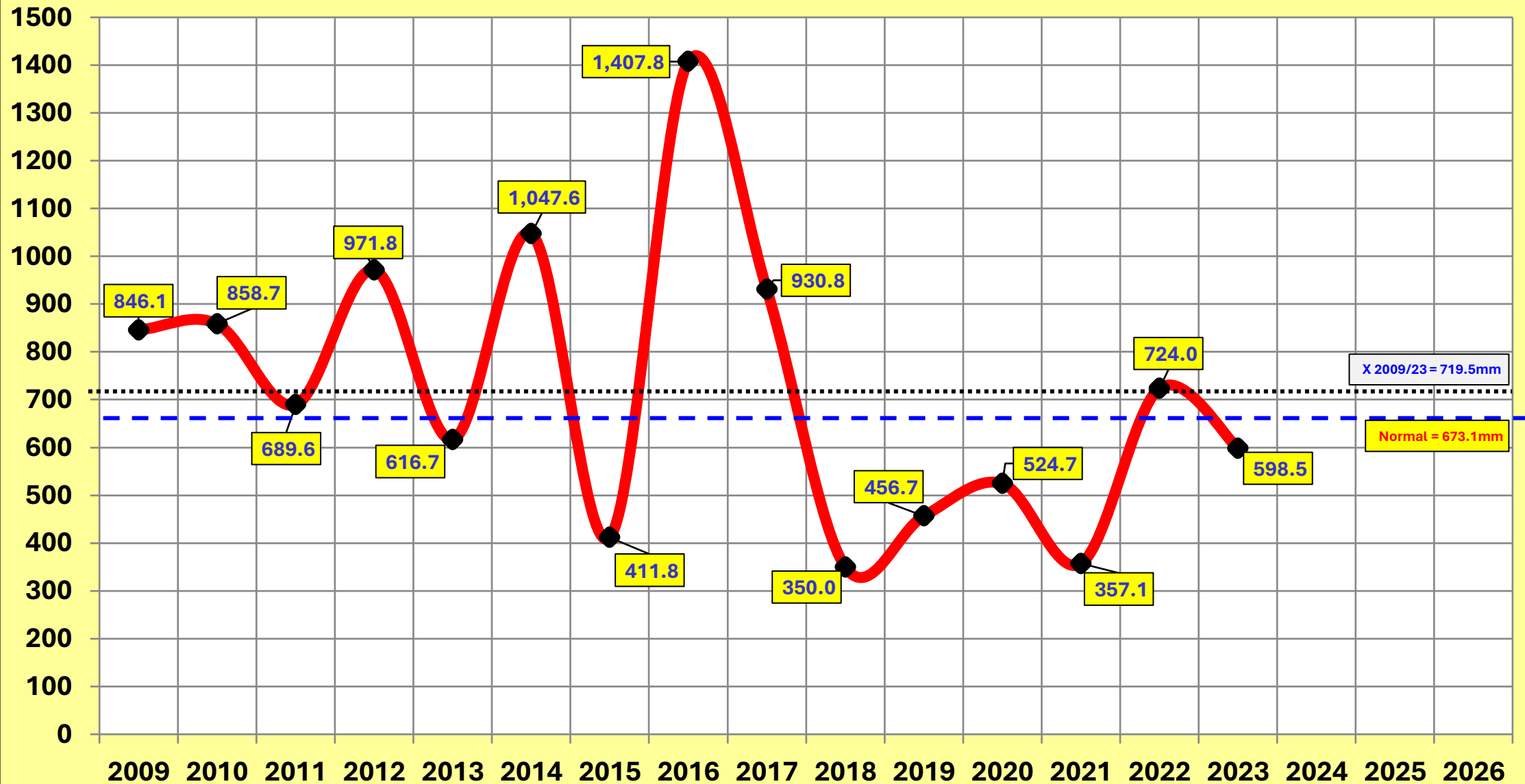
SANTIAGO RODRIGUEZ: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

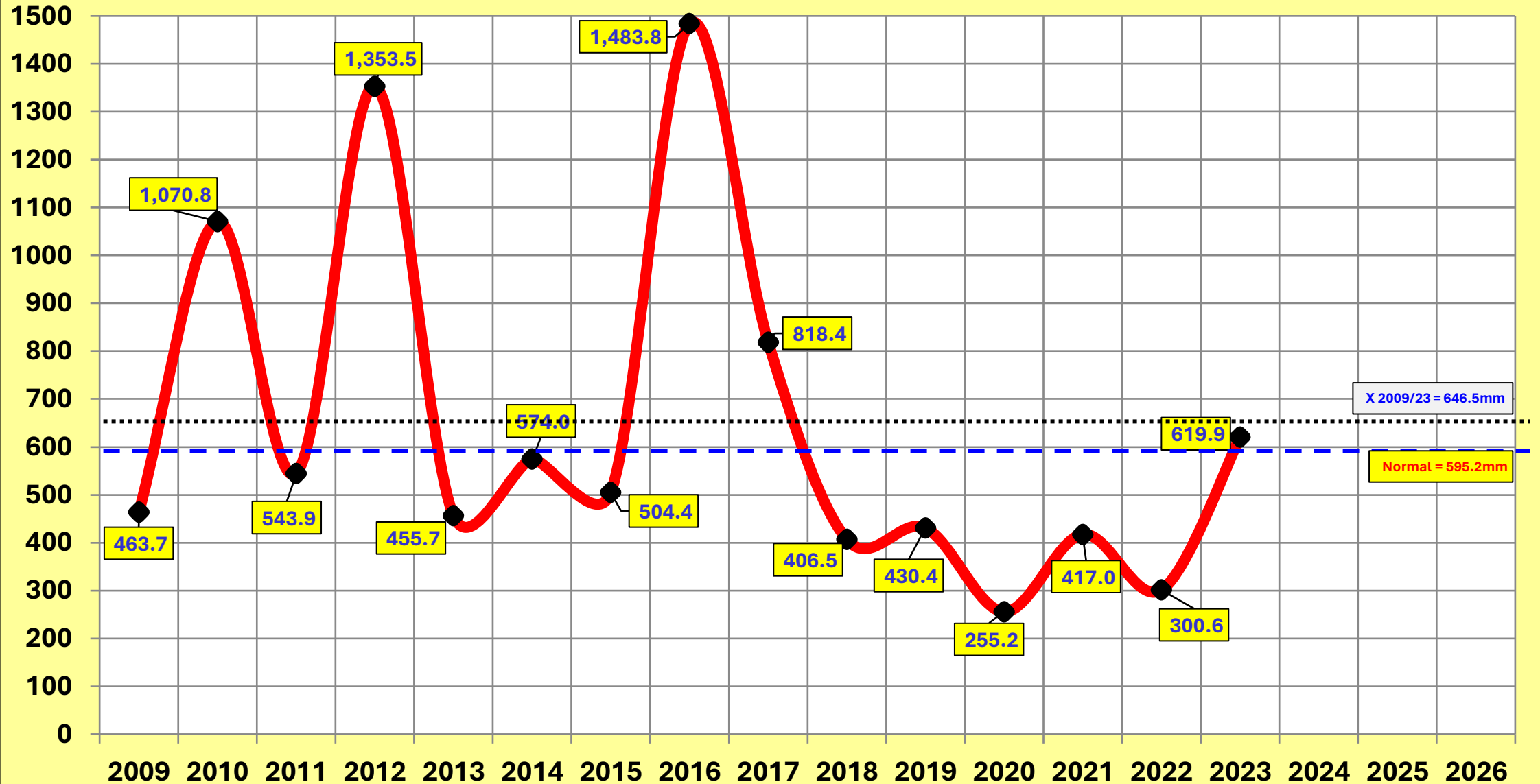
FotoSINTESIS/ManEGonTe

VILLA VASQUEZ: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

MONTECRISTI: Precipitaciones de 2009 a 2023 (mm)



Fuente: Propia en base a datos ONAMET

EL AGUA ES VIDA, NO LA DESPERDICIES

Ahora y Siempre, Ahorra!!