

Comportamiento de las Precipitaciones en NOVIEMBRE en el periodo 2009 a 2024 en 17 estaciones ubicadas en la ZONA NORTE de la Republica Dominicana

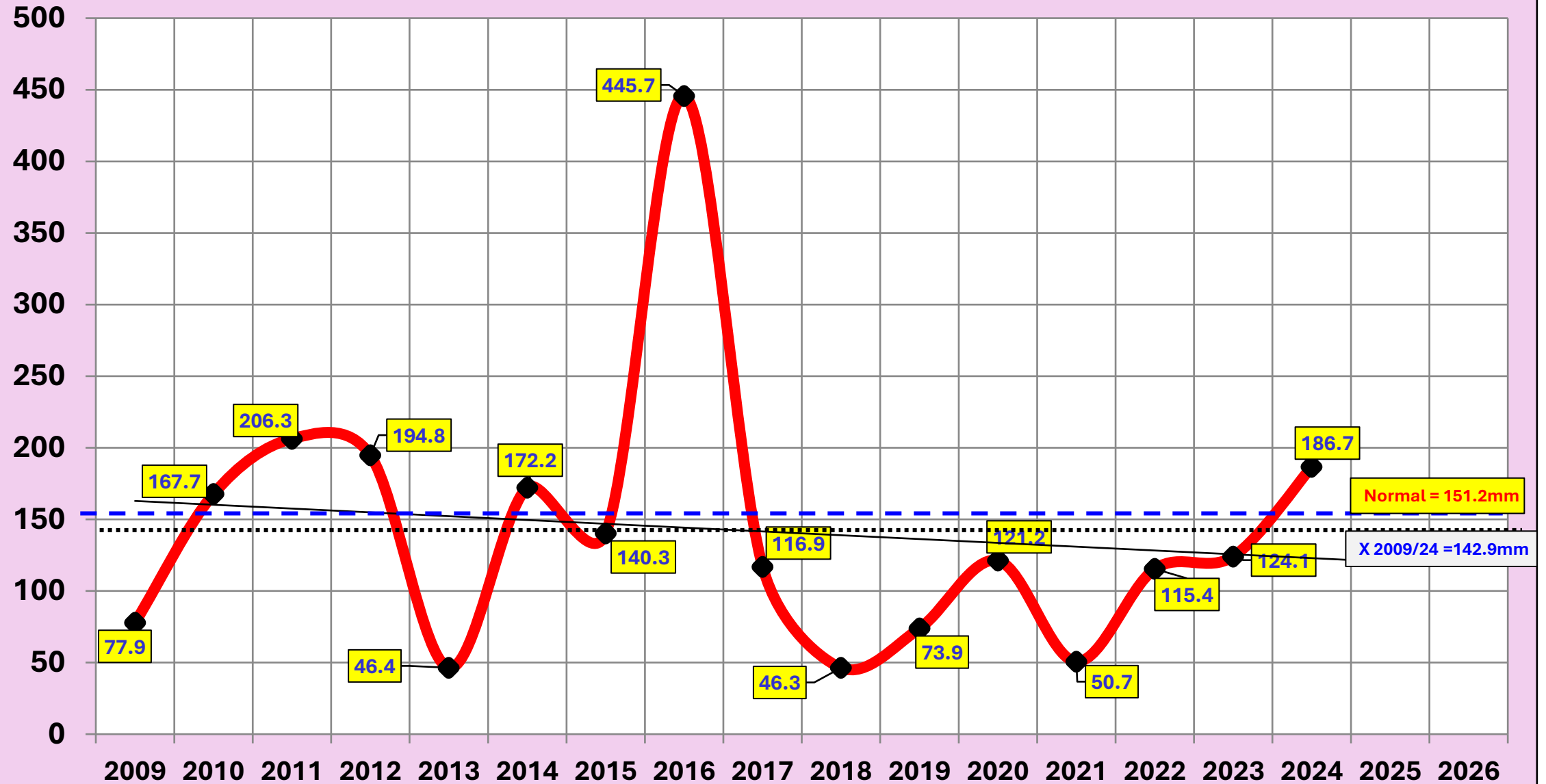


Ministerio de Agricultura

Por: Manuel Gonzalez Tejera, MSDN

1 de noviembre 2025

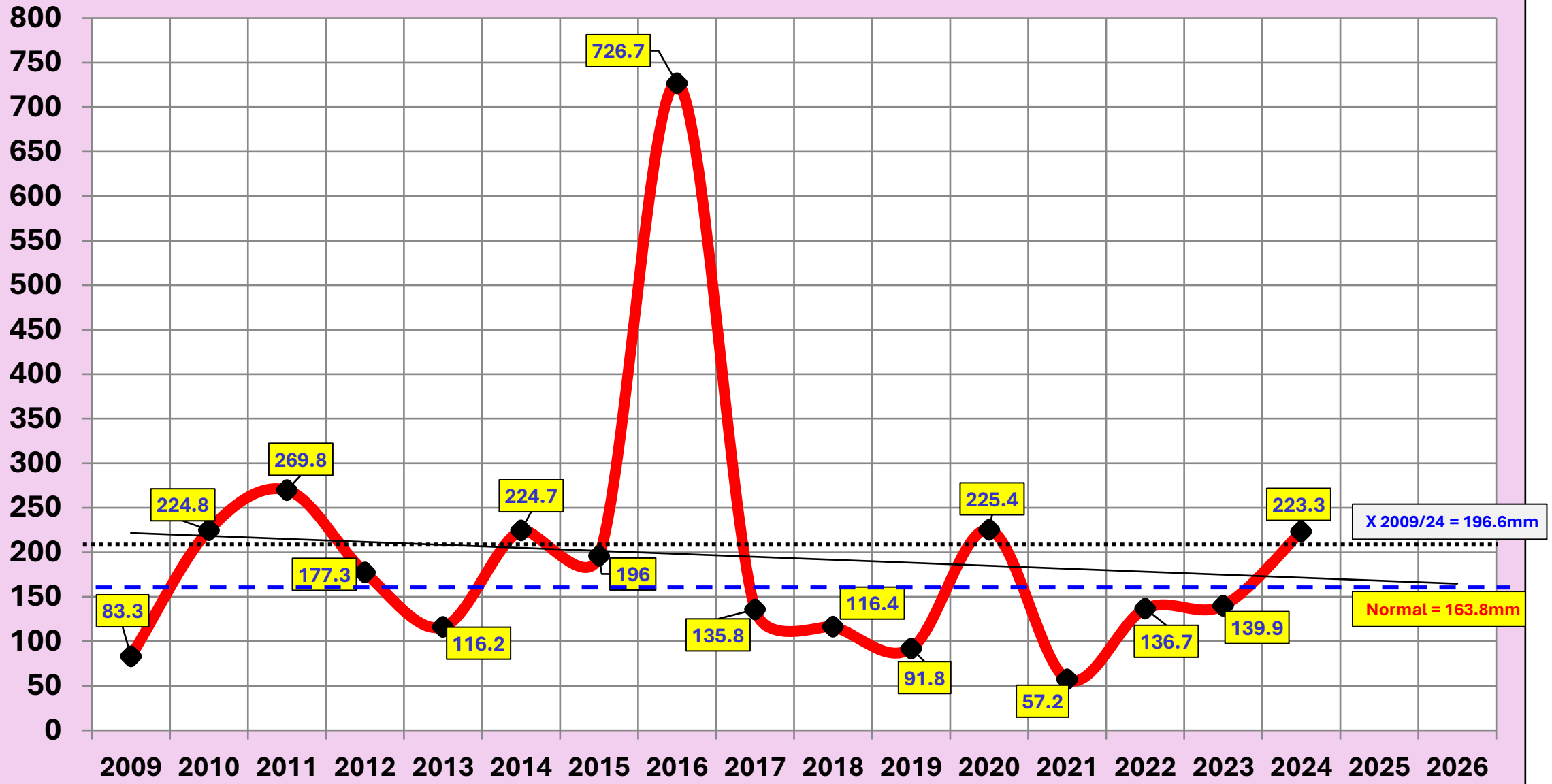
LA VEGA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

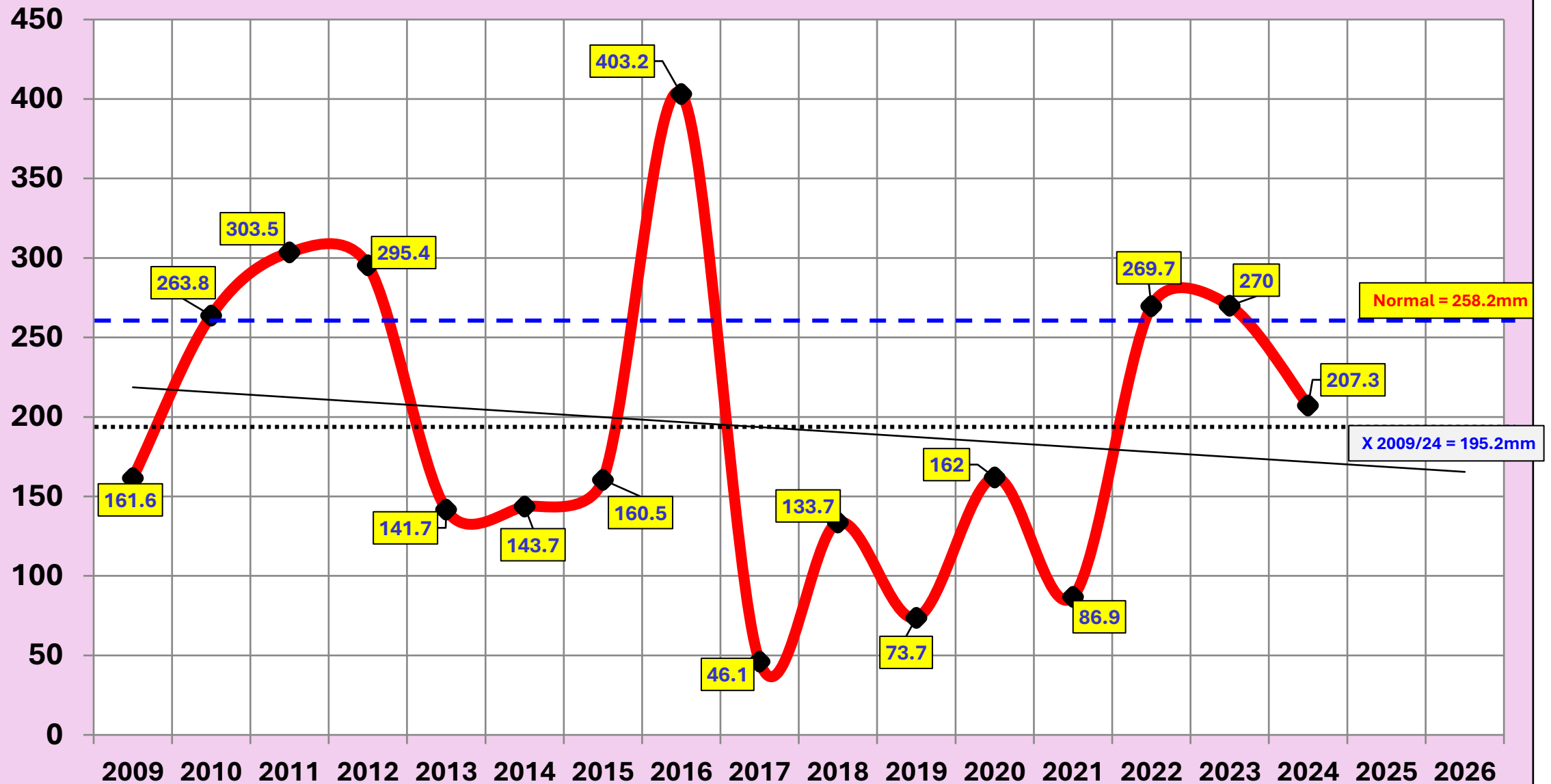
FotoSINTESIS/ManEGonTe

SALCEDO: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

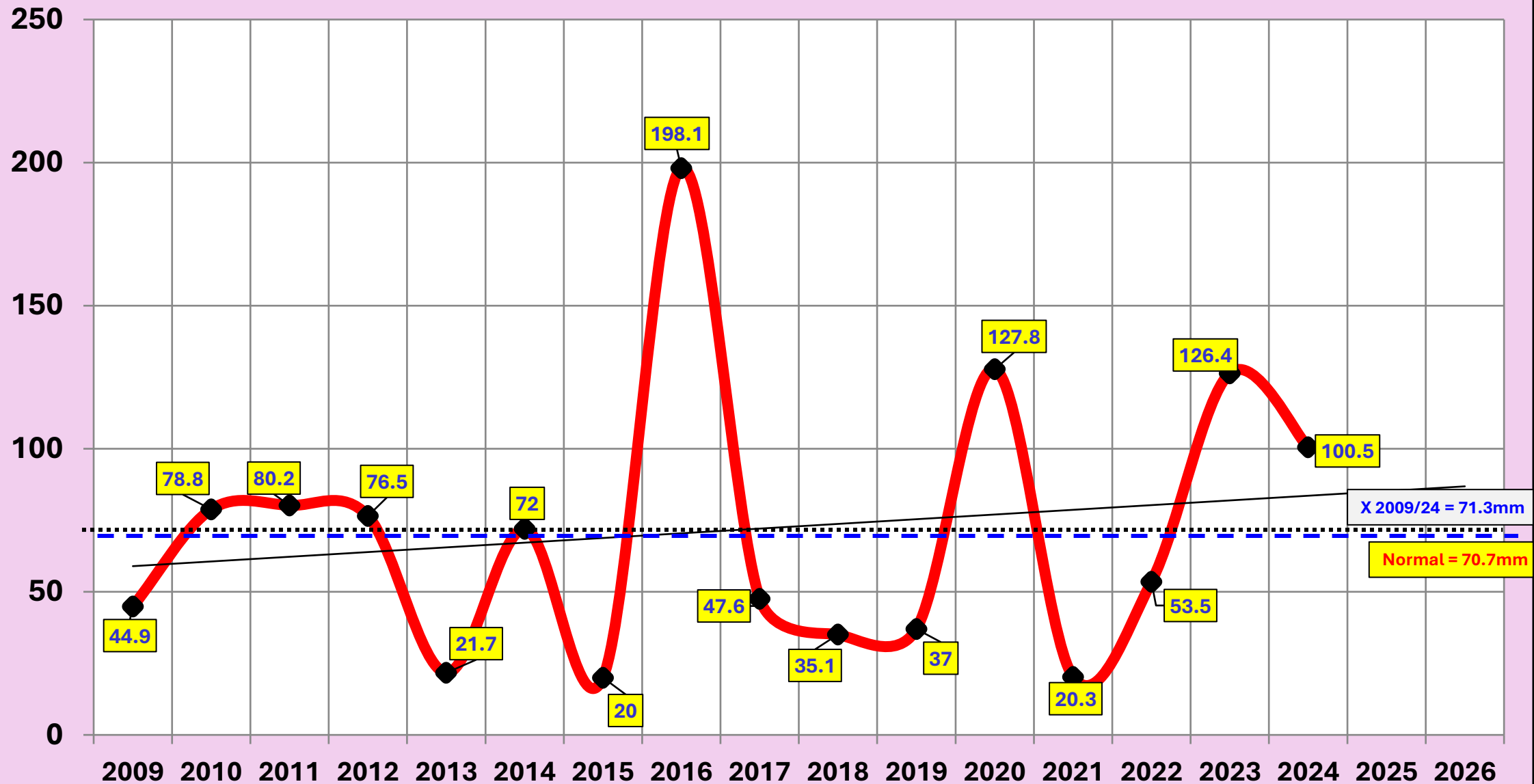
JUMA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMETE

FotoSINTESIS/ManEGonTe

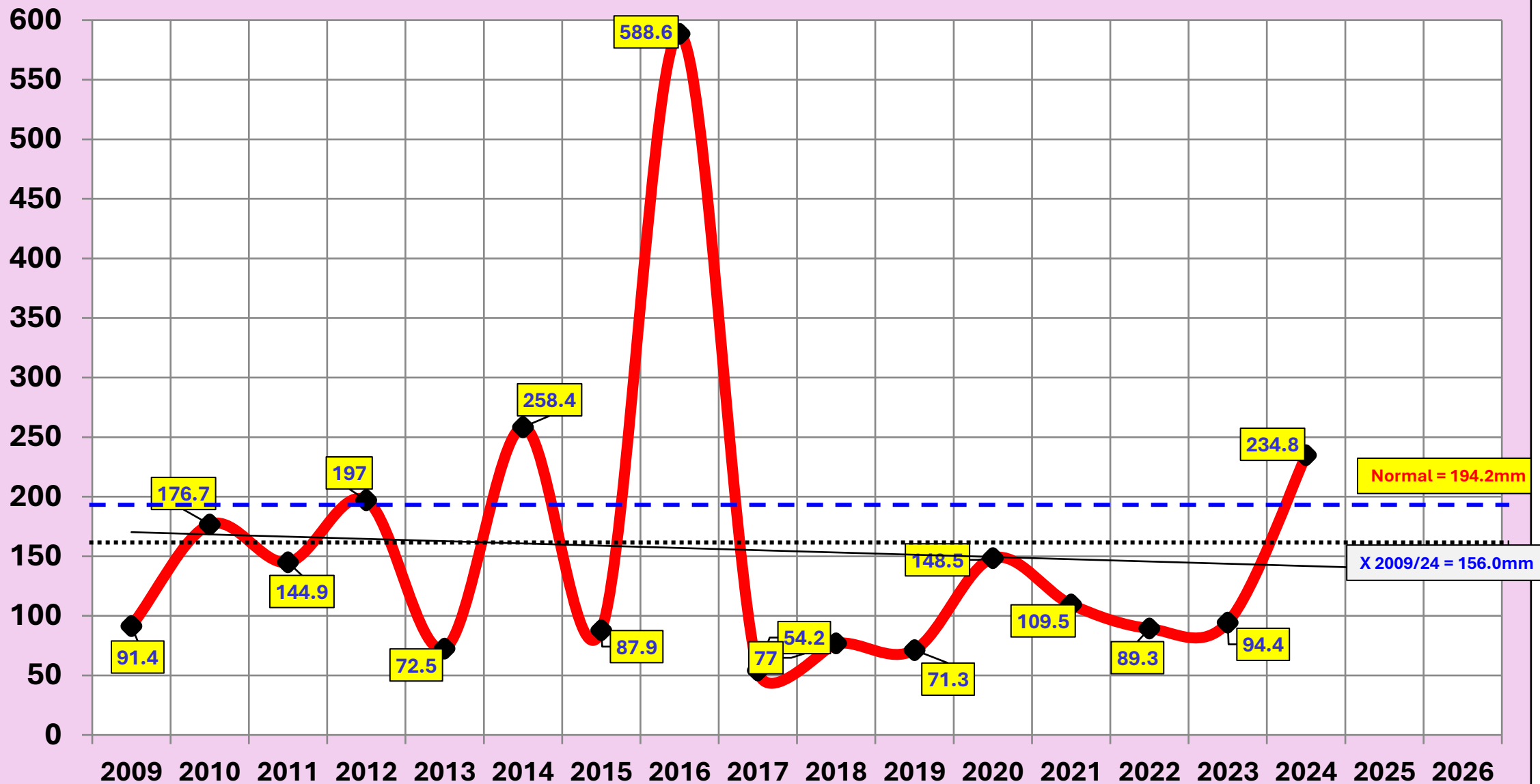
CONSTANZA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

FotoSINTESIS/ManEGonTe

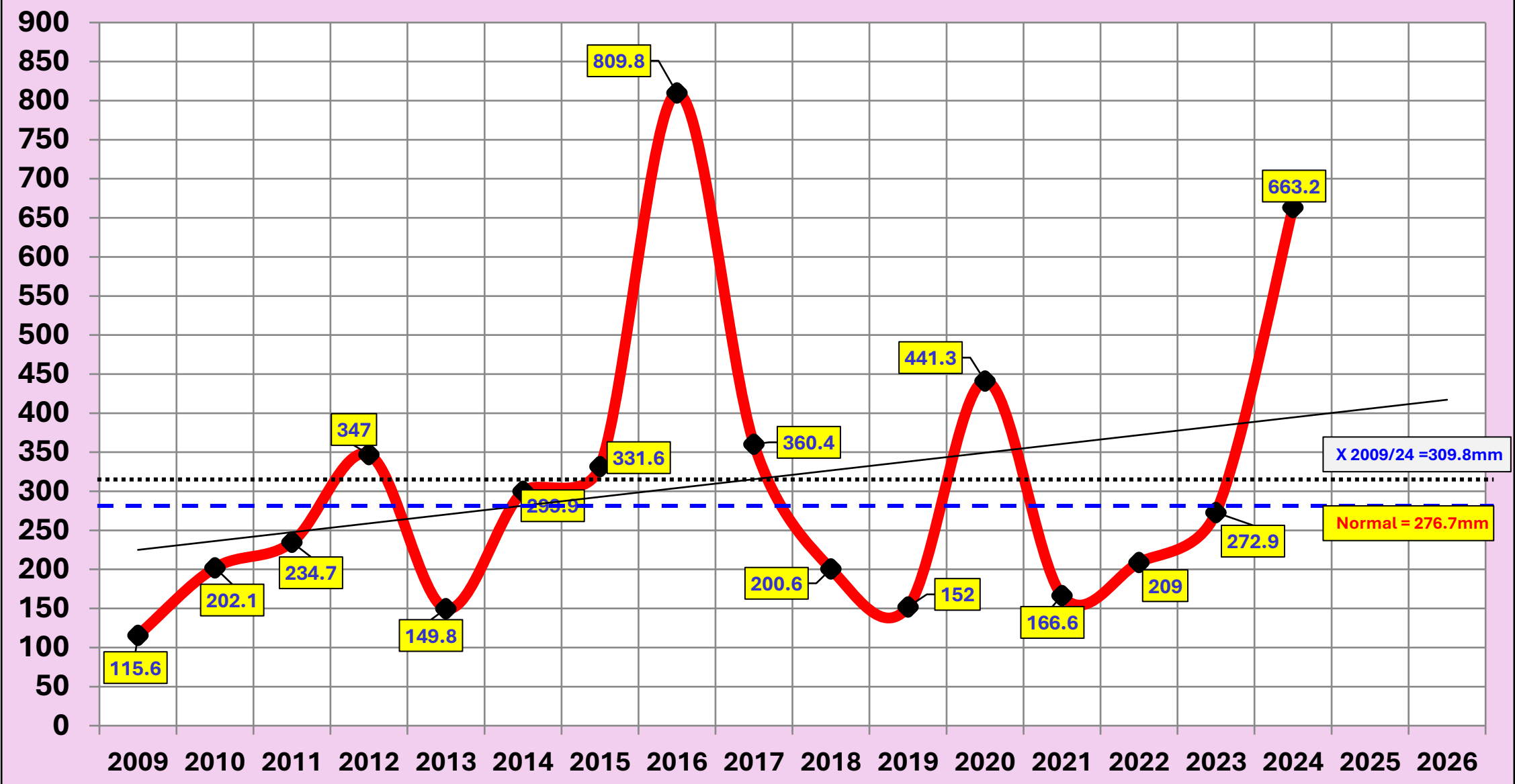
JARABACOA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMETE

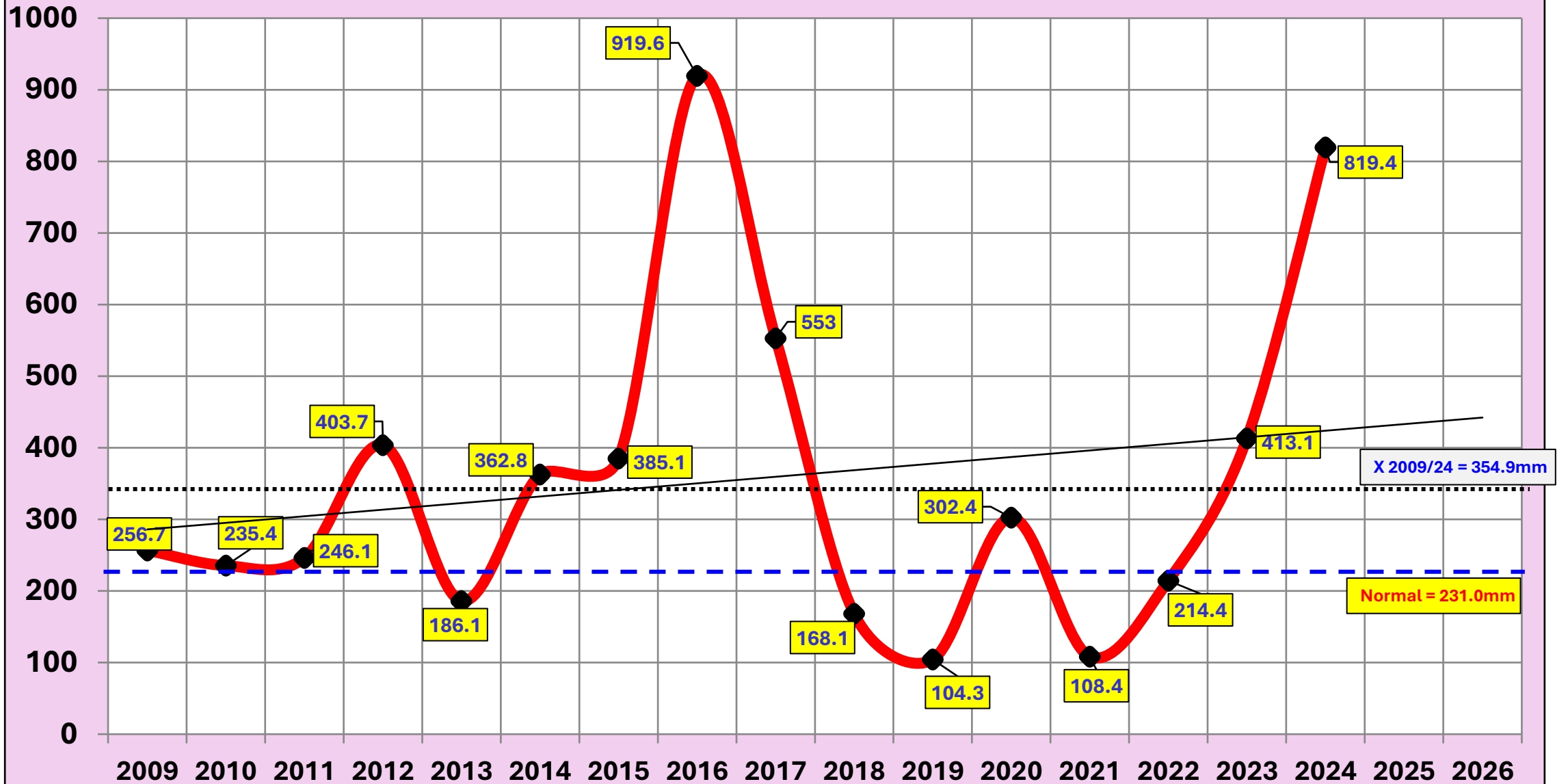
FotoSINTESIS/ManEGonTe

SAMANA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

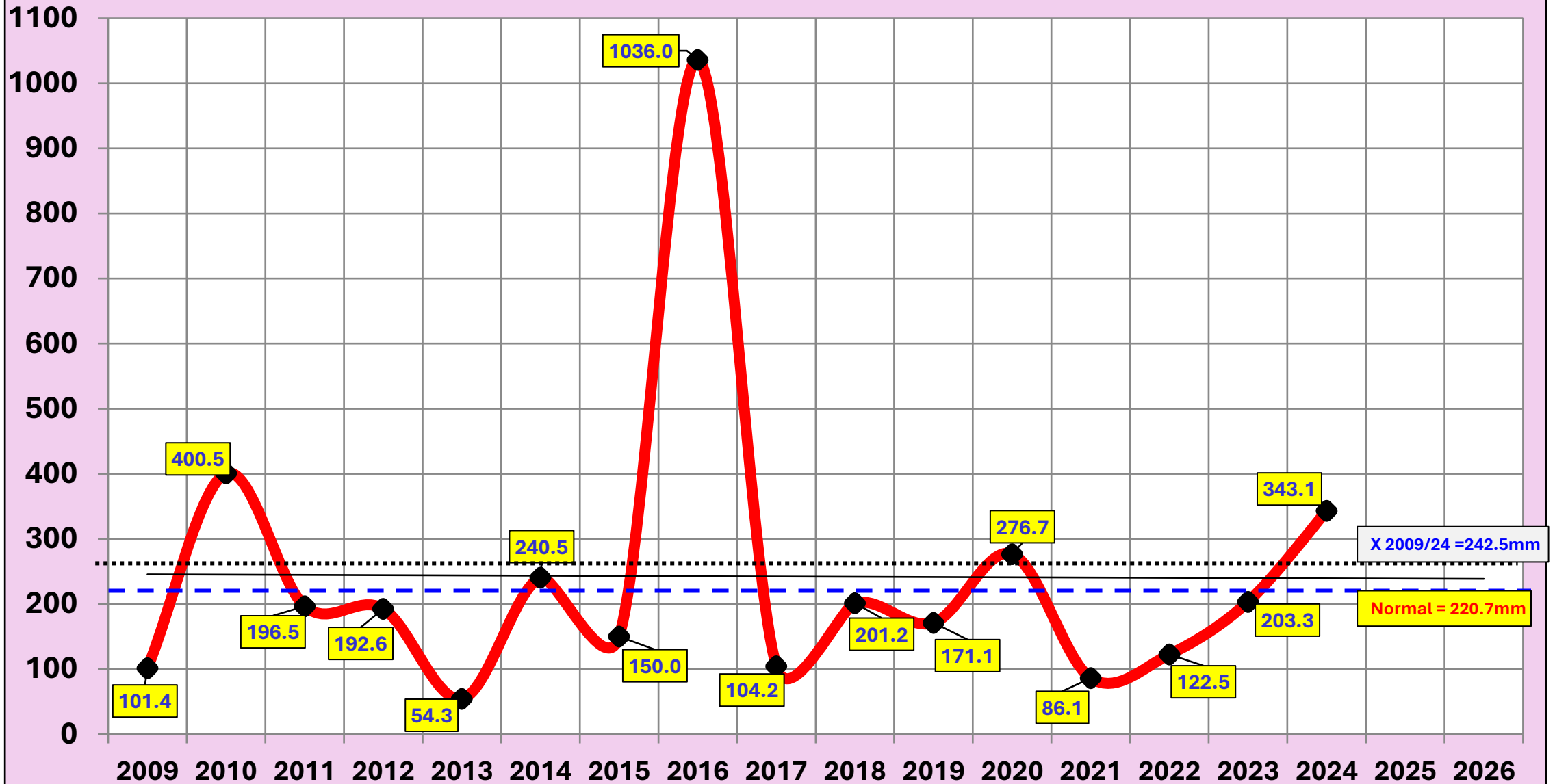
CABRERA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMETE

FotoSINTESIS/ManEGonTe

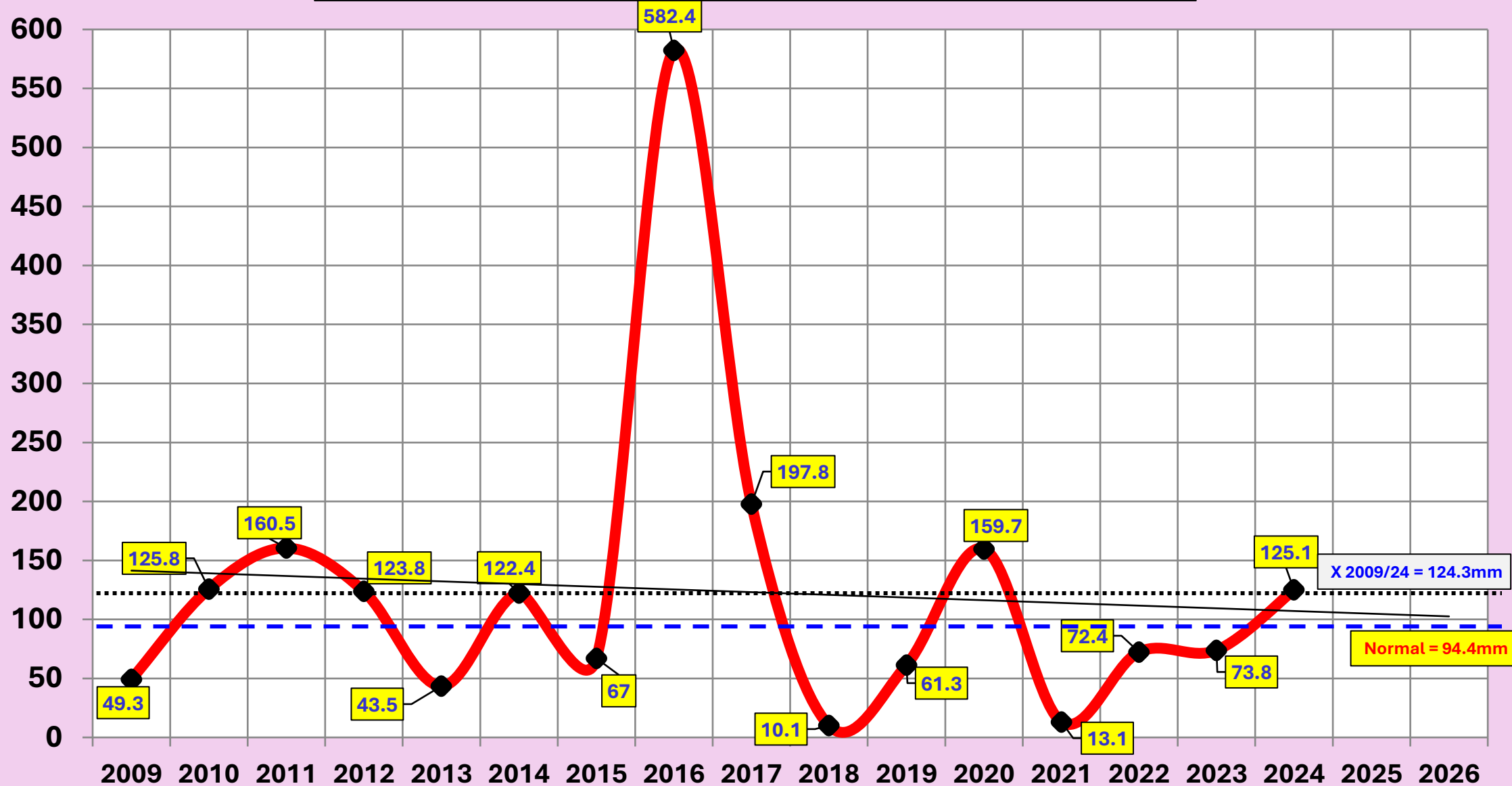
VILLA RIVA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

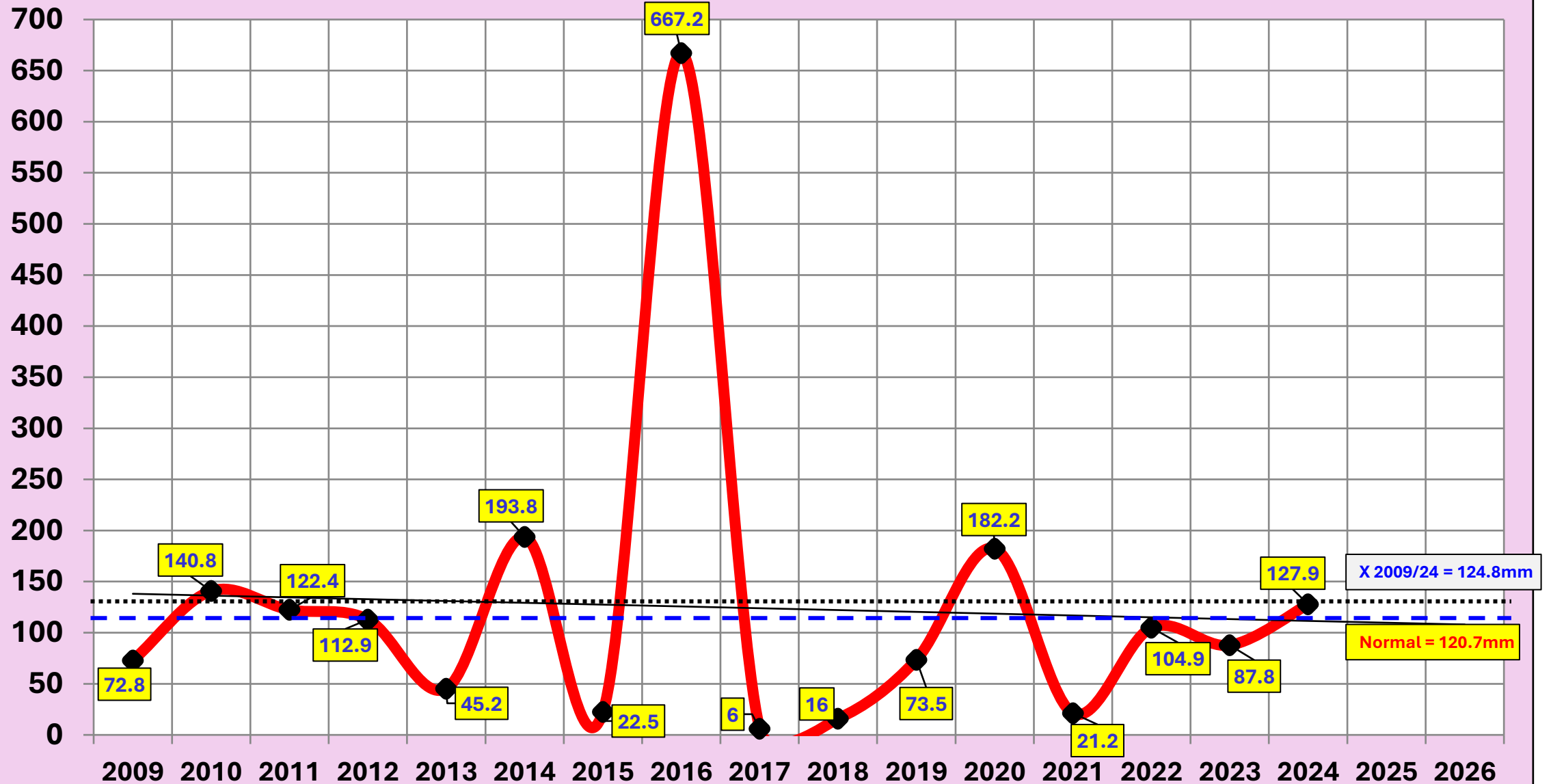
FotoSINTESIS/ManEGonTe

SANTIAGO: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



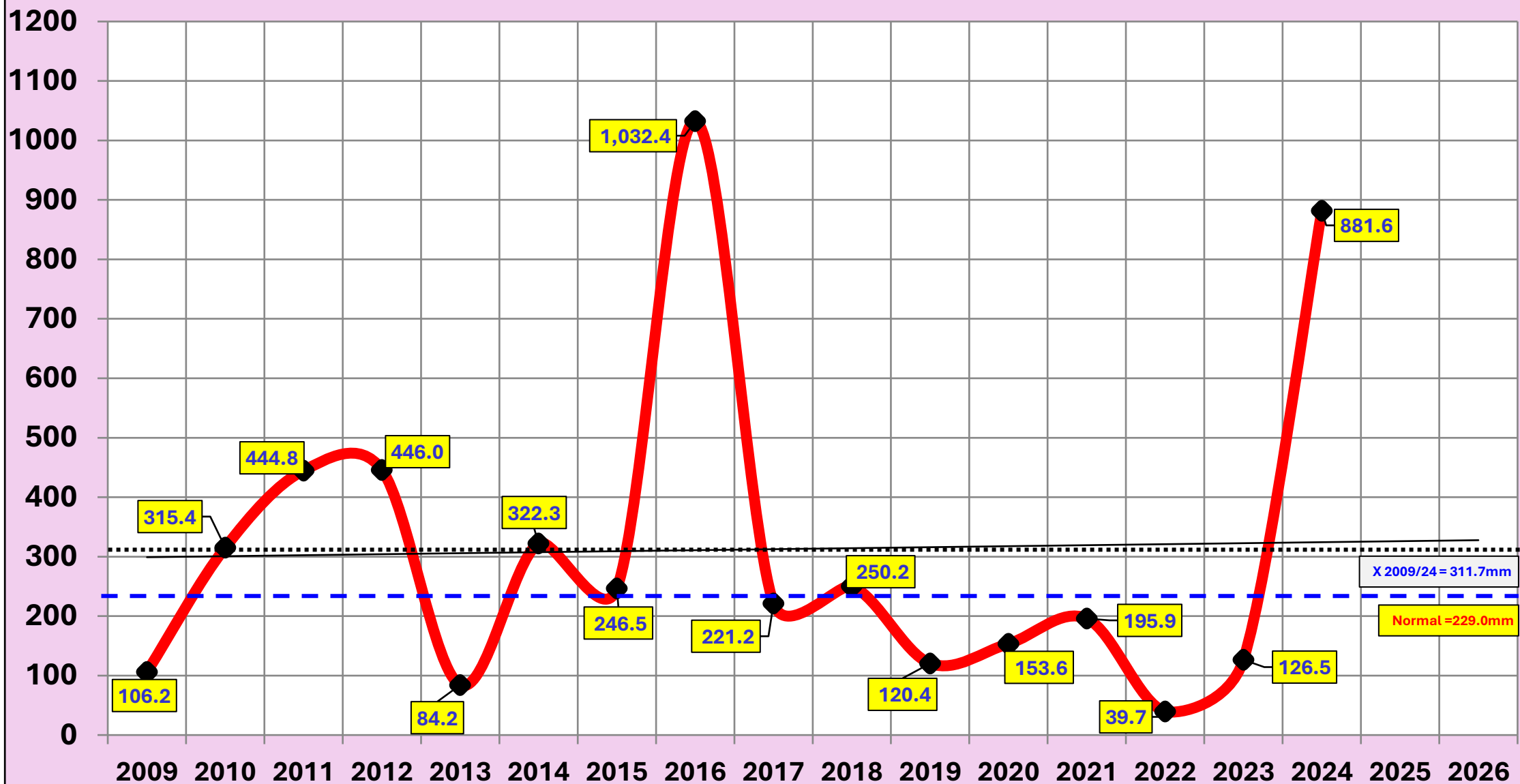
Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMETE

MOCA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMETE

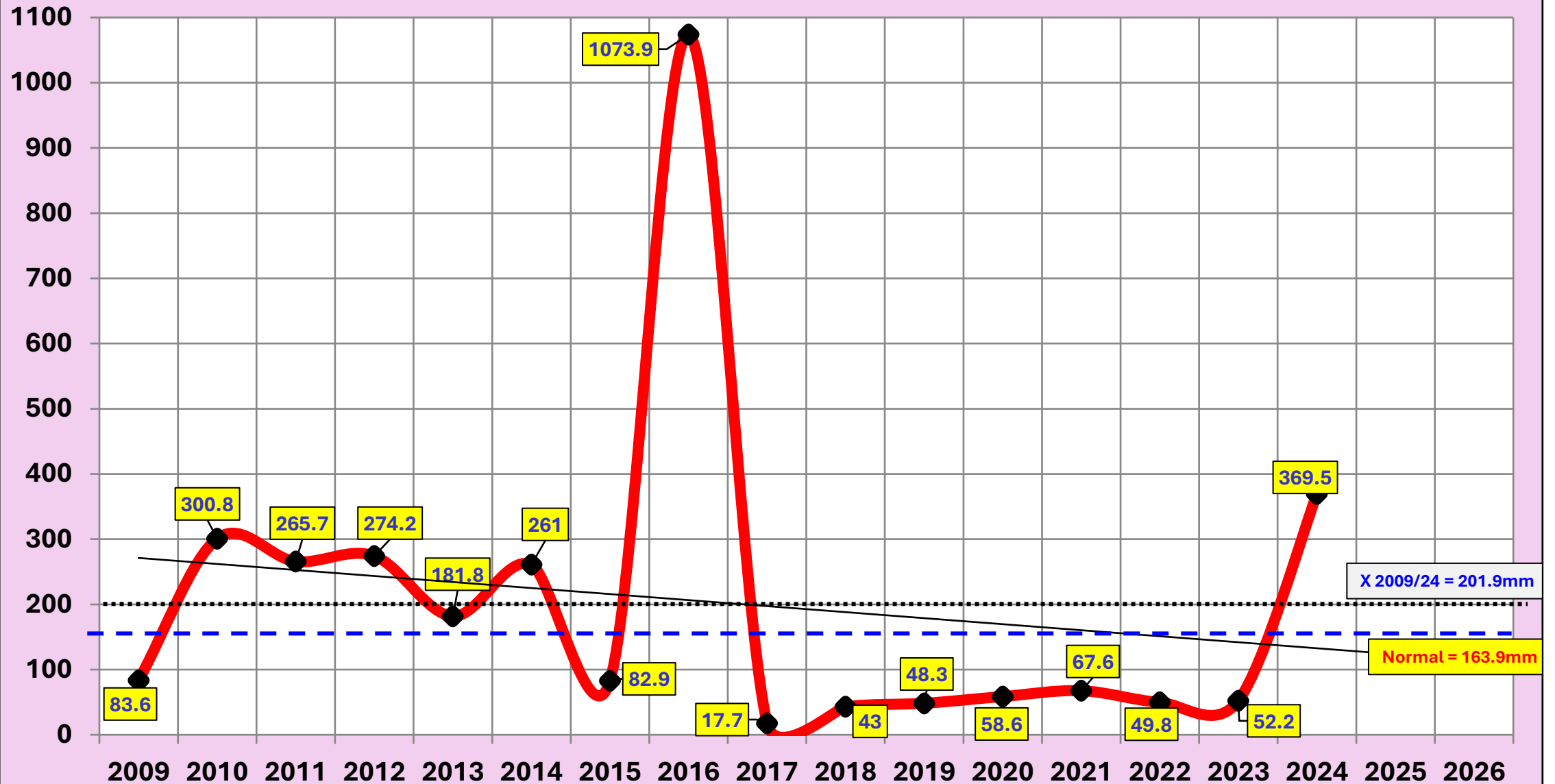
LA UNION: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



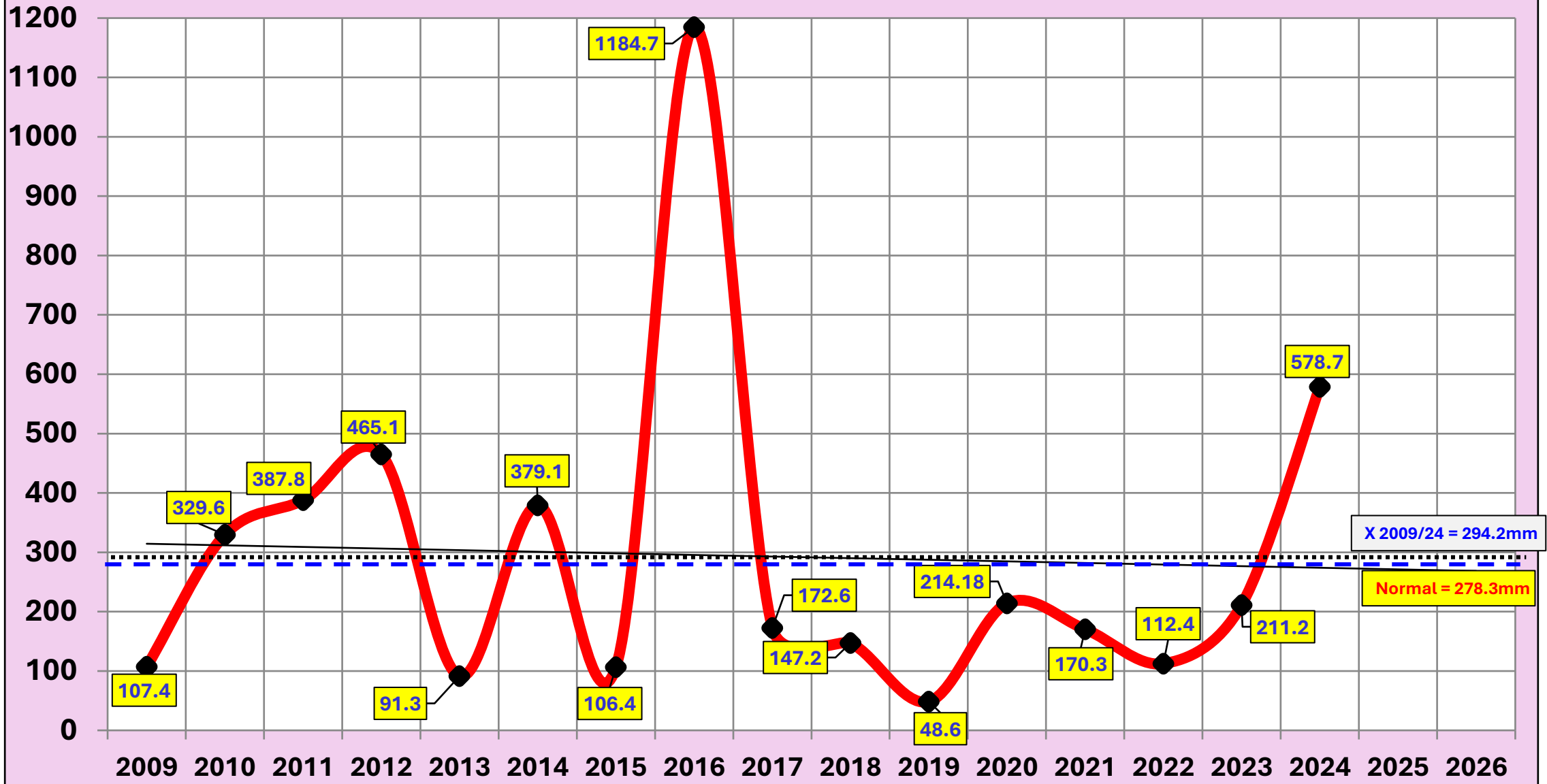
Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMETE

FotoSINTESIS/ManEGonTe

LUPERON: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)

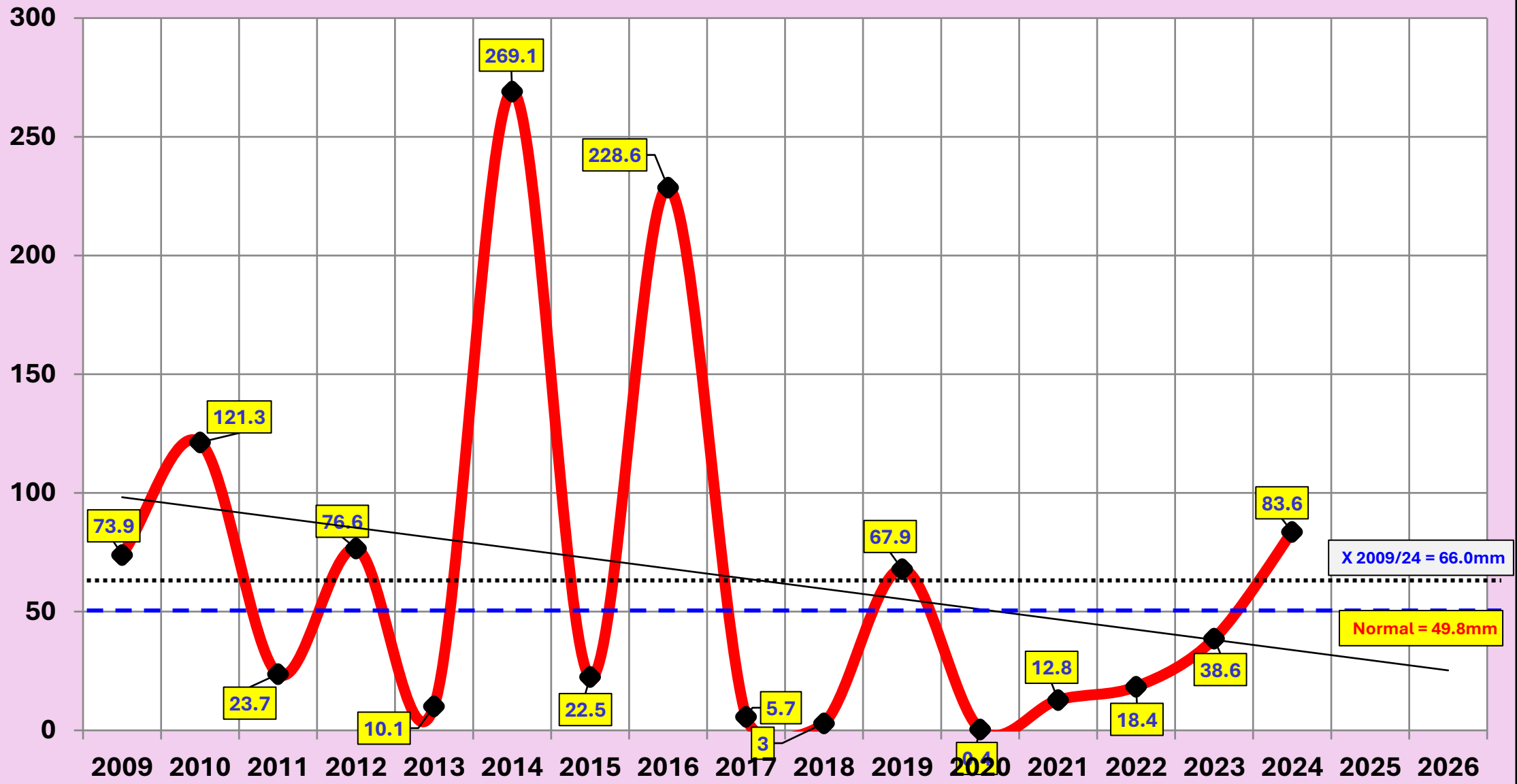


GASPAR HERNANDEZ: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



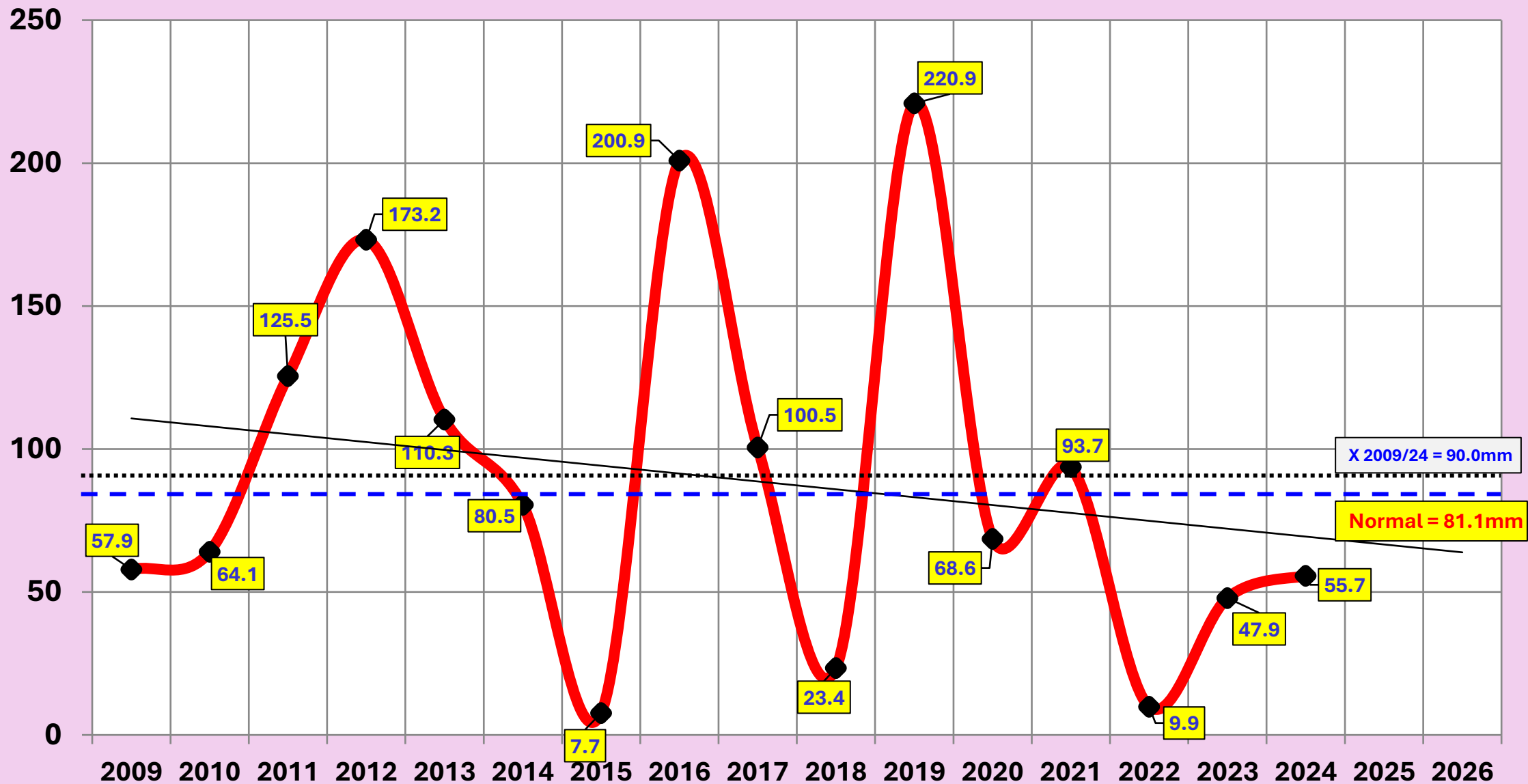
Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

MAO: Precipitaciones de 2009 a 2024 (mm)

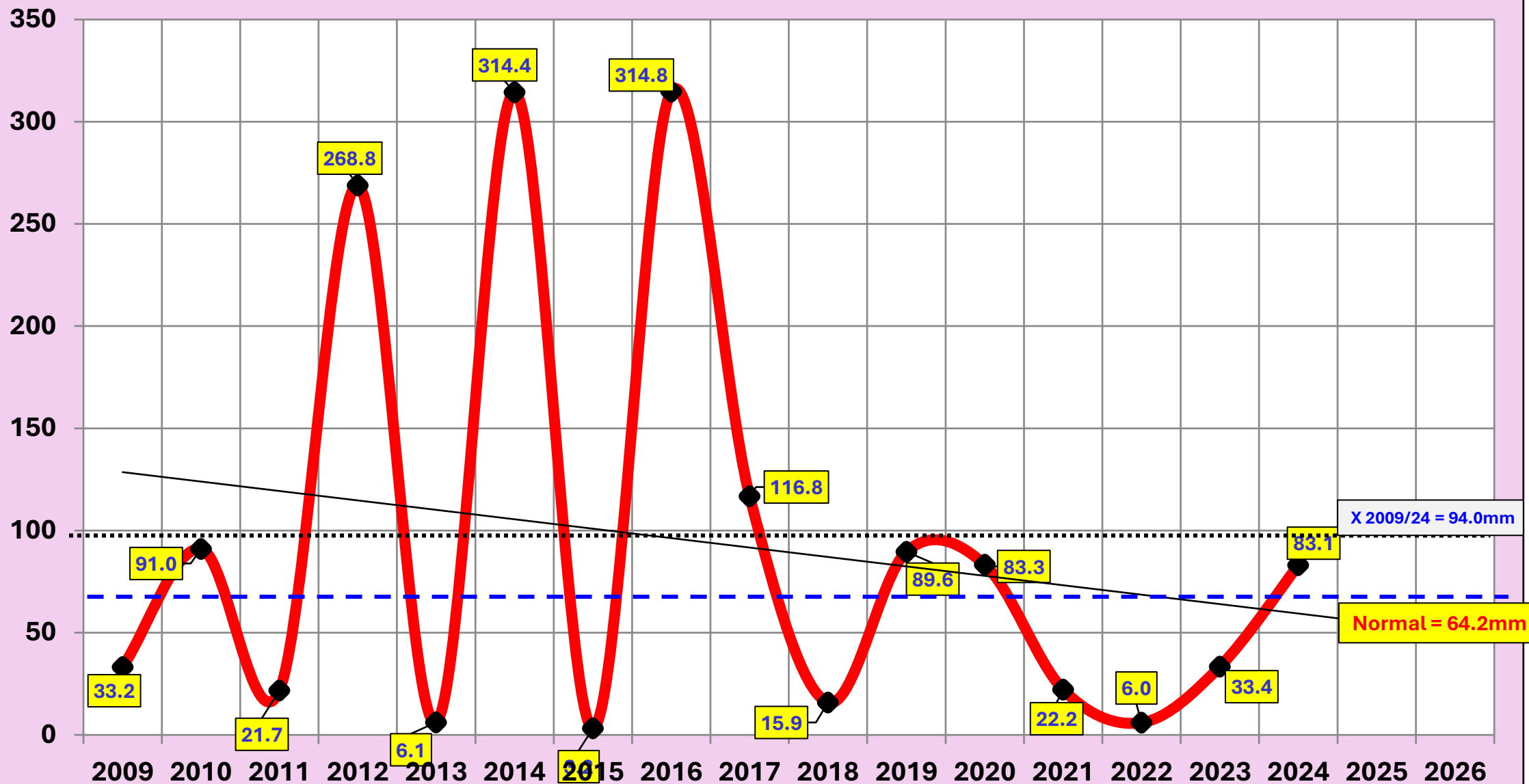


Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

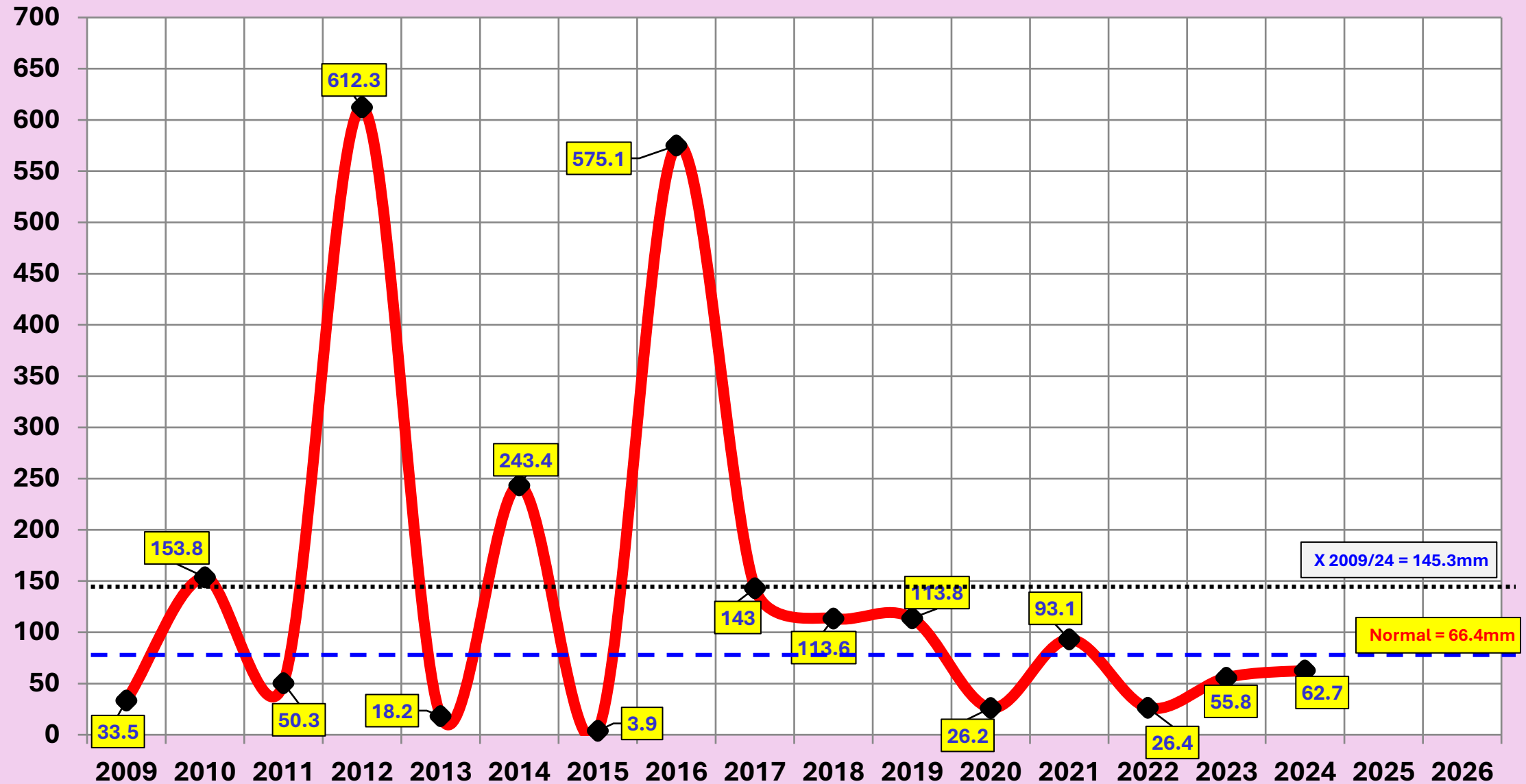
SANTIAGO RODRIGUEZ: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



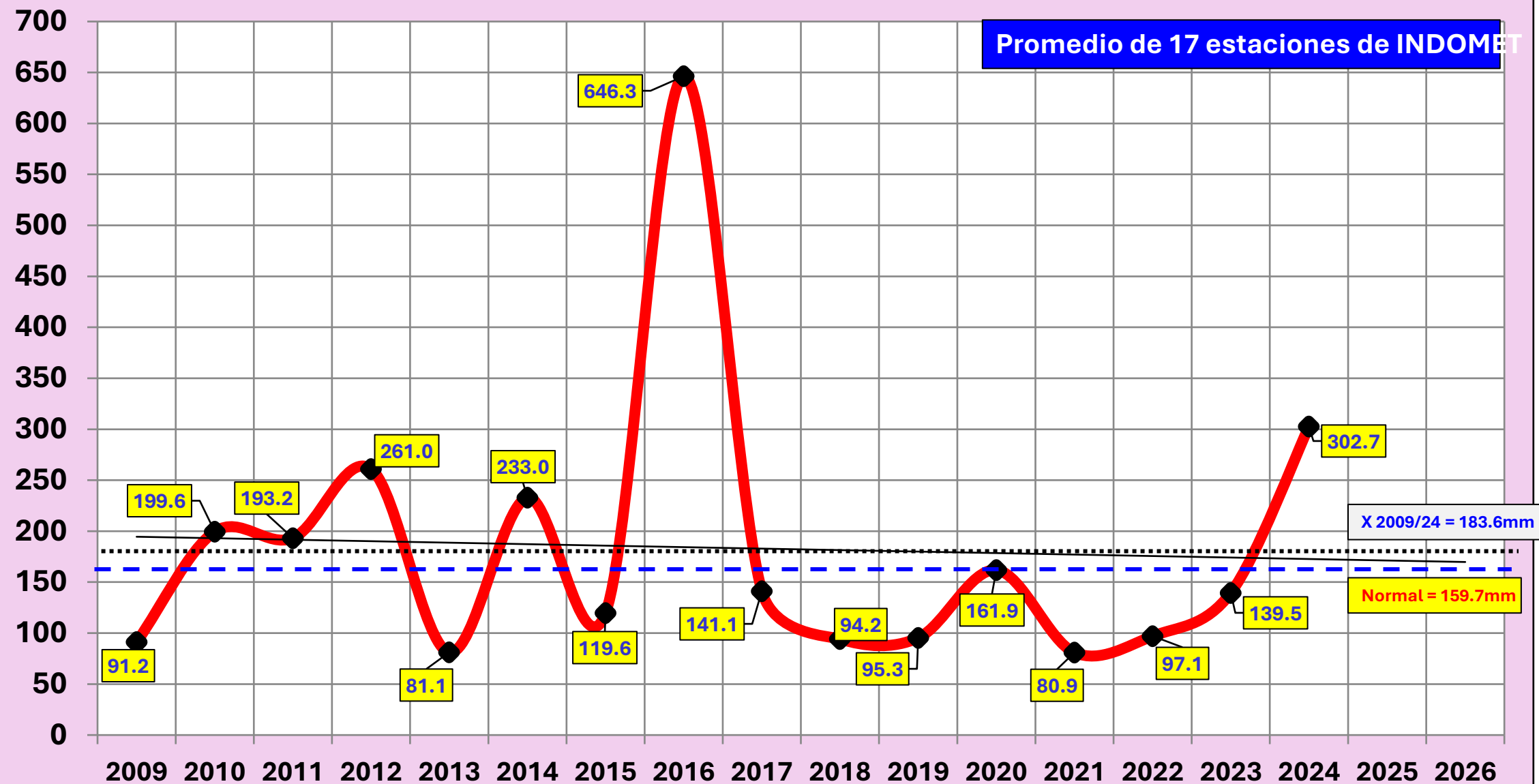
VILLA VASQUEZ: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



MONTECRISTI: Precipitaciones de 2009 a 2024 (mm)



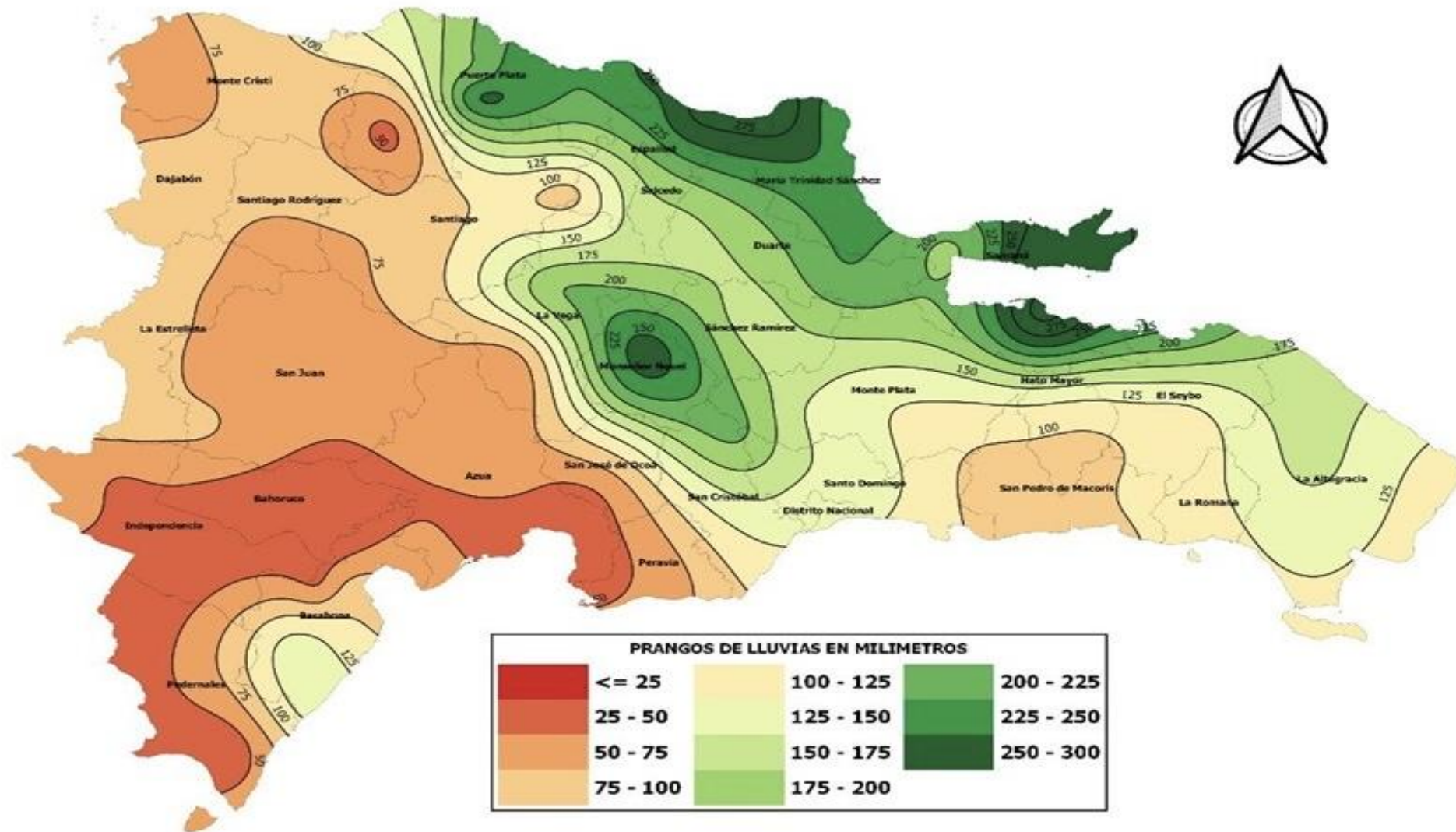
ZONA NORTE: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET



**OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA
DIVISION DE PRONOSTICOS
NORMAL MES DE NOVIEMBRE CLIMATOLOGIA 1971-2000**



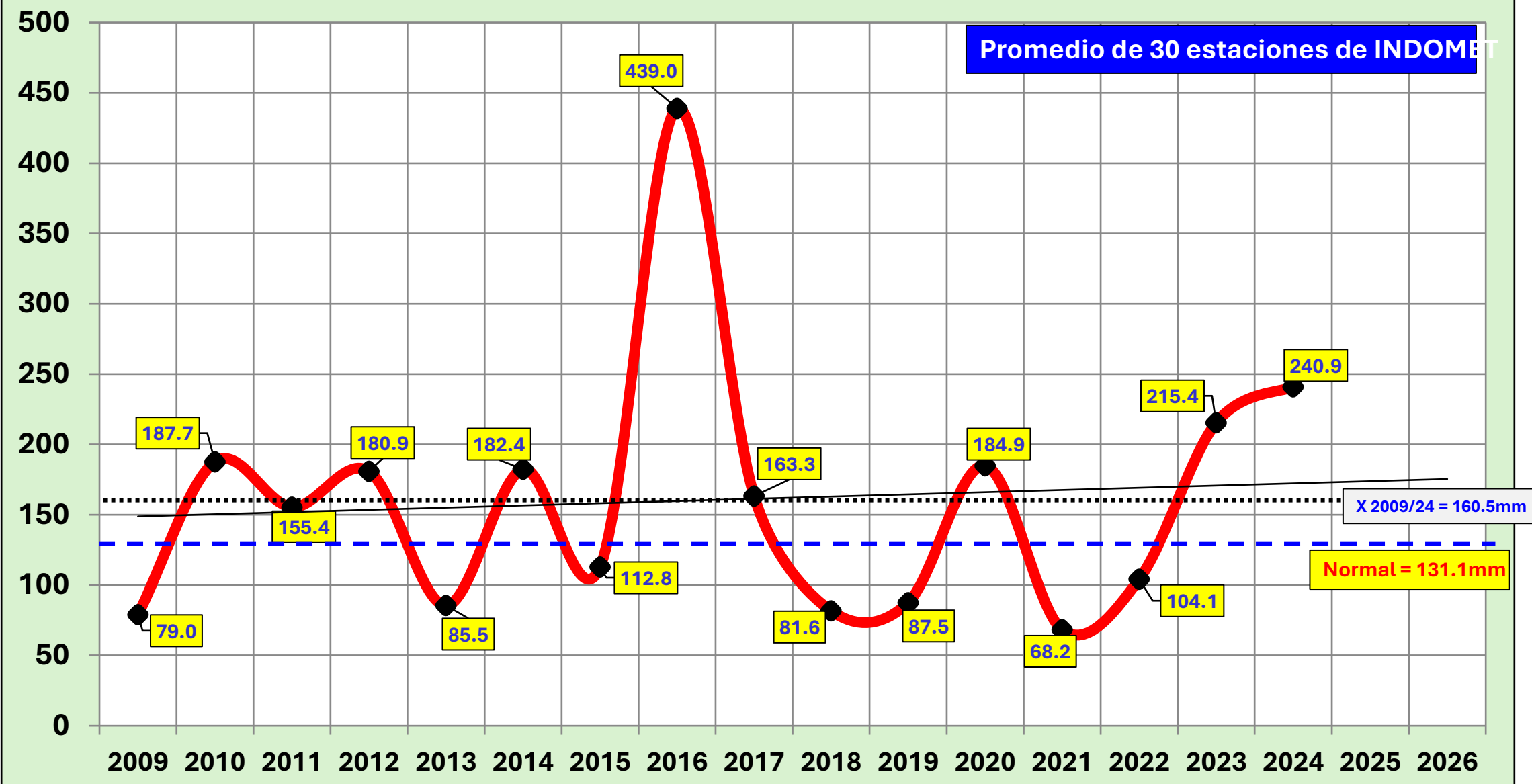
0 25 50 75 100 km



| ESTACIONES | NORMAL |
|-----------------------------|--------|
| SABANA DE LA MAR | 304.4 |
| AEROPUERTO ARROYO BARRIL | 290 |
| RIO SAN JUAN | 289.7 |
| GASPAR HERNANDEZ | 278.3 |
| SAMANA | 276.7 |
| JUMA BONAO | 258.2 |
| BONAO | 258.2 |
| SABANETA DE YASICA | 250.4 |
| ALTAMIRA | 248.1 |
| NAGUA | 242.1 |
| CABRERA | 231 |
| AEROPUERTO PUERTO PLATA | 229 |
| VILLA RIVA | 220.7 |
| MICHES | 211.7 |
| IMBERT PUERTO PLATA | 208.5 |
| VILLA ALTAGRACIA | 200.8 |
| SANCHEZ | 198.2 |
| JARABACOA-LA VEGA | 194.2 |
| PIMENTEL | 180.9 |
| SAN FRANCISCO | 173.3 |
| COTUI | 165.6 |
| LUPERON PUERTO PLATA | 163.9 |
| SALCEDO | 163.8 |
| YAMASA | 155.5 |
| HIGUEY | 153.6 |
| LA VEGA | 151.2 |
| LA VICTORIA | 140.8 |
| RANCHO ARRIBA | 134 |
| ENRIQUILLO BARAHONA | 133.3 |
| POLO BARAHONA | 133.3 |
| MIRADOR SUR | 132.5 |
| ESTACION JARDIN BOTANICO | 132.5 |
| ESTACION CENTRAL | 132.5 |
| SAN RAFAEL DEL YUMA | 132.1 |
| MONTE PLATA | 129.2 |
| SAN CRISTOBAL | 127.9 |
| MOCA-ESPAILLAT | 120.7 |
| SEIBO | 119.4 |
| BAYAGUANA | 114 |
| AEROPUERTO PUNTA CANA | 112.5 |
| AEROPUERTO LAS AMERICAS | 110.6 |
| HATO MAYOR | 109.1 |
| ELIAS PIÑAÑA | 97.2 |
| SAN PEDRO | 95.5 |
| AEROPUERTO SANTIAGO | 94.4 |
| LOS LLANOS | 92.8 |
| SAN JOSE DE LAS MATAS | 90.4 |
| AEROPUERTO BARAHONA | 88.5 |
| HONDO VALLE | 83 |
| RESTAURACION DAJABON | 81.7 |
| SANTIAGO RODRIGUEZ | 81.1 |
| MONCION | 80.7 |
| EL CERCAO | 79 |
| DAJABON (LOYOLA) | 73.7 |
| CONSTANZA | 70.7 |
| MONTE CRISTI | 66.4 |
| LAS MATAS DE FARFAN | 64.9 |
| BANI | 62.9 |
| SAN JUAN | 60.1 |
| PERALTA | 58.6 |
| JIMANI | 57.9 |
| PADRE LAS CASAS | 57.5 |
| CABRAL BARAHONA | 54.7 |
| PEPILLO SALCEDO MONTECRISTI | 54.5 |
| SAN JOSE DE OCOA | 52.4 |
| LA DESCUBIERTA | 51.1 |

REPUBLICA DOMINICANA: Precipitaciones noviembre de 2009 a 2024 (mm)

Promedio de 30 estaciones de INDOMET



Fuente: ManEGonTe en base a datos INDOMET

FotoSINTESIS/ManEGonTe

A vibrant photograph of a river flowing over large, smooth, greyish-brown rocks. The water is clear and turbulent, creating white foam and splashes as it cascades over the rocks. The background is a dense, lush green forest with various types of trees and foliage, creating a sense of a natural, healthy environment. The overall scene is bright and clear, suggesting a sunny day.

EL AGUA ES VIDA, NO LA DESPERDICIES

Ahora y Siempre, Ahorra!!