



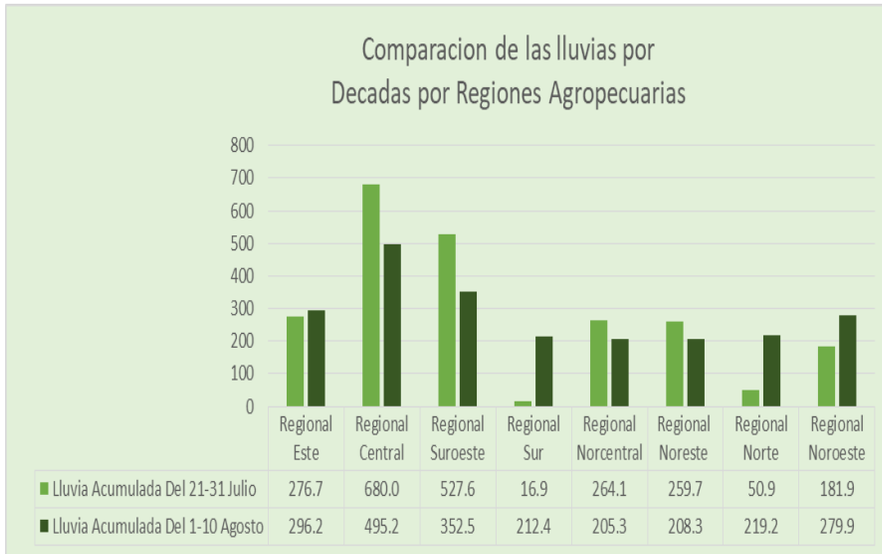
**PERSPECTIVA
AGROMETEOROLOGICA
DECADAL 1-10 Agosto 2025**



Situación Actual

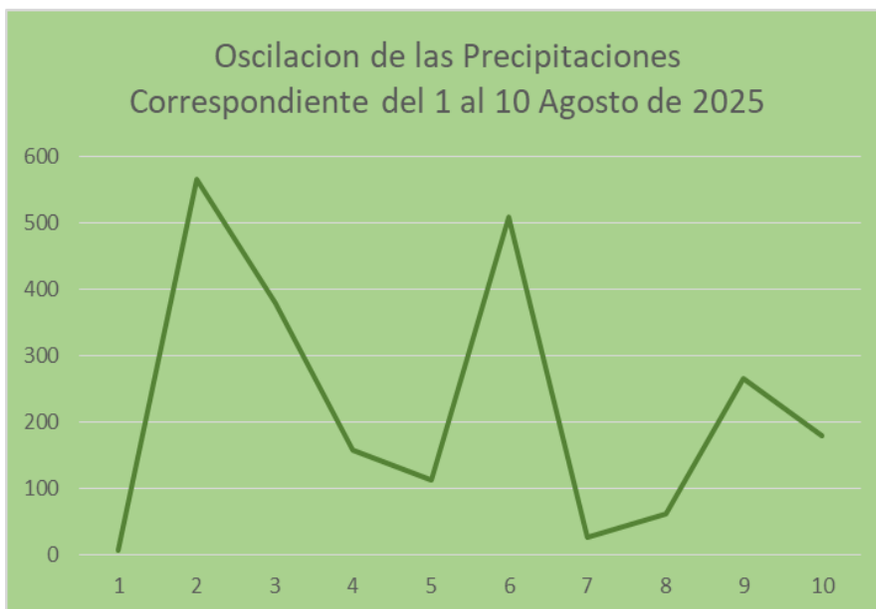
Debido a la incidencia de una vaguada y los efectos locales durante los primeros días del mes de agosto se generaron lluvias significativas en varias localidades.

Durante este década (1-10) de agosto se registraron los mayores valores de lluvias con relación a la década anterior, principalmente en localidades pertenecientes a las regionales agropecuarias **Sur, Norte y Noroeste**, entre las que señalamos Polo (Barahona), Altamira, Santiago Rodríguez entre otras



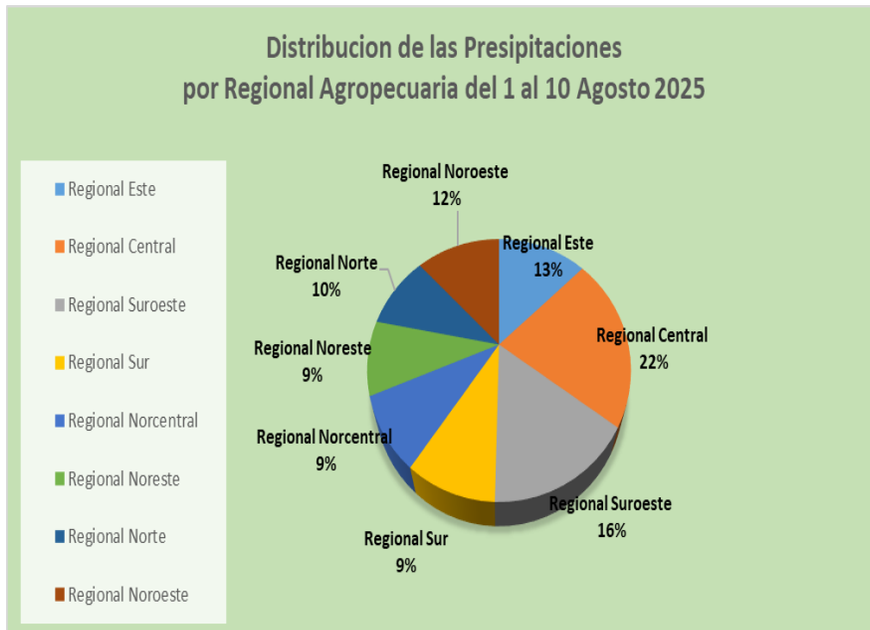
Los días de mayor cuantías de precipitación durante esta década se presentaron el 2, 3, 6 y 9 ver gráfico.

Registros de Lluvias



Durante este periodo los mayores registros de lluvias acumuladas se presentaron en Los Llanos con 98.8 mm, Sabana Grande Boya 89.6, Arroyo Loro (San Juan de la Maguana) 129.2, Juma Bejucal 85.3 y Santiago Rodríguez con 85.8 mm, en tanto los menores valores por debajo de los **10.0 mm** en San Rafael del Yuma con 2.4 mm, San Fco. De Macorís 1.2, Cabrera 9.8, alrededores del Aeropuerto María Montes (Barahona) 9.1, San José de Ocoa (met) 0.2, Jarabacoa 5.9, La Vega (Met) 8.8, y Monte Cristi con 5.4 mm.

Perspectivas de las precipitaciones para la década del 1-10 de Agosto 2025



Durante esta década los mayores valores en la distribución de las lluvias se observaron en las regionales agropecuarias **Central** con 22 %, **Este** con 13 % y **Noroeste** con 12 %, en cambio los menores registros en las regionales **Sur**, **Norcentral** y **Noreste** con 9 % respectivamente.

El mes de agosto está inmerso dentro del periodo de actividad tropical, donde se presentan lluvias muy significativa debido a los eventos meteorológicos como son Tormentas y Huracanes., así mismo es considerado el mes más caluroso del años, donde se han registrados los valores promedios de temperaturas más elevados en casi todo el territorio nacional.

Perspectivas de las precipitaciones para la década del 11-20 de Agosto 2025

Una Vaguada, el paso de una onda y el acercamiento de un ciclón tropical serán los sistemas que incidirán durante esta década, originando lluvias débiles a moderadas, principalmente en las regionales agropecuarias **Noreste**, **Este** y **Central**.

