

DESVÍO DE LAS PRECIPITACIONES EN EL MES DE ENERO 2024

COMPORTAMIENTO DE LAS PRECIPITACIONES DURANTE EL MES DE ENERO 2024 EN LA REPÚBLICA DOMINICANA (NORMAL 1991-2020)

Durante el mes de enero según la base de dato **1991-2020** las precipitaciones finalizaron con **-32.0 %** por debajo de las normales en todo el territorio nacional.

De **57** estaciones analizadas durante este periodo resultaron **50** con desvío negativo y **07** con desvío positivo como son Los Llanos con +41.3 %, Santo Domingo Este +17.8, Pedernales +11.3, Polo (Barahona) 36.6, Villa Isabela (PP) 62.7, Luperón (PP) 70.7 y Monte Cristi con 160.3 % por encima de los valores normales.

En el mes de enero debido a un sistema frontal como a la incidencia del viento este/noreste se generaron precipitaciones significativas en algunas localidades pertenecientes a las regionales agropecuarias **Norte, Noreste y Noroeste** como es el caso de Cabrera con 111.5 mm, Rio San Juan 180.3, Villa Isabela (PP) 312.0, Luperón (PP) 241.2, Gaspar Hernández 205.6, Alrededores del Aeropuerto Gregorio Luperón (PP) 142.2 y Monte Cristi con 136.4 mm sucesivamente.

En cambio los menores registros durante todos el mes por debajo de los 5.0 mm se presentaron en Bayaguana con 4.5 mm, La Victoria 4.6, Tabara Abajo (Azua) 2.5, Padre Las Casas 1.0, Arroyo Loro (SJM) 1.9, Jimani 3.1, Mao 4.2, así ausencia de lluvias durante todo el mes en Elías Piña, Hondo Valle y Las Matas de Farfán.

Para el mes de enero solo la **Regional Agropecuaria Norte** resulto con desvío positivo de **+10.5 %** por encima de los valores normales, en cambio en la demás regionales las mismas quedaron por debajo de los esperados, observándose los valores detallados en el cuadro más abajo.

| REGIONES AGROPECUARIAS | Acumulados LL (mm) Enero | Normales LL (mm) | Desviación en(mm) | Desviación en Porcentajes % |
|---------------------------|-----------------------------|---------------------|----------------------|--------------------------------|
| Este | 272.3 | 509.3 | -237.0 | -46.5 |
| Central | 288.1 | 607.4 | -319.3 | -52.6 |
| Suroeste | 18.4 | 146.1 | -127.7 | -87.4 |
| Sur | 179.2 | 190.5 | -11.3 | -5.9 |
| Norcentral | 374.5 | 662.2 | -287.7 | -43.4 |
| Noreste | 653.0 | 1041.9 | -388.9 | -37.3 |
| Norte | 1019.7 | 922.8 | 96.9 | 10.5 |
| Noroeste | 231.8 | 373.7 | -141.9 | -38.0 |

DESVIO DEL MES DE ENERO

| ESTACIONES | ACUMULADOS LL (mm) | NORMALES LL (mm) | DESVIACIÓN en (mm) | DESVIACIÓN EN PORCENTAJE % |
|------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Estaciones | Total mm | Normal 1991-2020 | Desvío | |
| | | | mm | % |
| Región Este | | | | |
| El Seibo | 5.6 | 75.6 | -70.0 | -92.6 |
| Hato Mayor | 11.1 | 51.6 | -40.5 | -78.5 |
| Aerp. La Romana | 28.3 | 44.5 | -16.2 | -36.4 |
| Los Llanos | 67.4 | 47.7 | 19.7 | 41.3 |
| Aerp. Punta Cana | 62.1 | 84.7 | -22.6 | -26.7 |
| Sabana de la Mar | 48.2 | 147.5 | -99.3 | -67.3 |
| San Rafael del Yuma | 49.6 | 57.7 | -8.1 | -14.0 |
| Región Central | | | | |
| Aerop. La Isabela (JB) | 20.4 | 62.8 | -42.4 | -67.5 |
| Bayaguana | 4.5 | 60.6 | -56.1 | -92.6 |
| Jardín Botánico | 9.2 | 68.1 | -58.9 | -86.5 |
| Sabana Grande de Boya | 25.3 | 60.9 | -35.6 | -58.5 |
| La Victoria | 4.6 | 52.4 | -47.8 | -91.2 |
| Rancho Arriba | 62.1 | 98.1 | -36.0 | -36.7 |
| Aerp. Las Américas | 14.4 | 48.3 | -33.9 | -70.2 |
| San Cristóbal | 56.2 | 66.3 | -10.1 | -15.2 |
| San José de Ocoa (MET) | 11.2 | 21.8 | -10.6 | -48.6 |
| Santo Domingo Este | 80.2 | 68.1 | 12.1 | 17.8 |
| Región Suroeste | | | | |
| Tabara Abajo (Azua) | 2.5 | 33.7 | -31.2 | -92.6 |
| Elias Piña | 0.0 | 17.6 | -17.6 | -100.0 |
| Hondo Valle | 0.0 | 35.5 | -35.5 | -100.0 |
| Las Matas de Farfan | 0.0 | 14.2 | -14.2 | -100.0 |
| Peralta | 13.0 | 16.1 | -3.1 | -19.3 |
| Padre de las Casas | 1.0 | 8.3 | -7.3 | -88.0 |
| Arroyo Loro (SJM) | 1.9 | 20.7 | -18.8 | -90.8 |
| Región Sur | | | | |
| Aerop. Maria Montez | 11.0 | 23.3 | -12.3 | -52.8 |
| Enriquillo | 36.1 | 42.5 | -6.4 | -15.1 |
| Pedernales | 8.9 | 8.0 | 0.9 | 11.3 |
| Cabral (Barahona) | 6.7 | 20.2 | -13.5 | -66.8 |
| Jimaní | 3.1 | 13.5 | -10.4 | -77.0 |
| Polo (Barahona) | 113.4 | 83.0 | 30.4 | 36.6 |

DESVIO DEL MES DE ENERO

| ESTACIONES | ACUMULADOS LL (mm) | NORMALES LL (mm) | DESVIACIÓN en (mm) | DESVIACIÓN EN PORCENTAJE % |
|------------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Estaciones | Total mm | Normal 1991-2020 | Desvío | |
| | | | mm | % |
| Región Norcentral | | | | |
| Constanza | 17.2 | 39.2 | -22.0 | -56.1 |
| Bonao | 67.5 | 110.9 | -43.4 | -39.1 |
| Juma,Bejucal | 70.6 | 110.9 | -40.3 | -36.3 |
| Jarabacoa - MET | 69.6 | 154.9 | -85.3 | -55.1 |
| La Vega Met | 70.3 | 113.8 | -43.5 | -38.2 |
| Salcedo | 79.3 | 132.5 | -53.2 | -40.2 |
| Región Noreste | | | | |
| Aerp. Arroyo Barril | 71.7 | 142.6 | -70.9 | -49.7 |
| Aerp. Catey (ISA) | 76.5 | 132.5 | -56.0 | -42.3 |
| Cabrera | 111.5 | 145.5 | -34.0 | -23.4 |
| San Frac. de Macoris | 23.4 | 82.1 | -58.7 | -71.5 |
| Río San Juan | 180.3 | 205.7 | -25.4 | -12.3 |
| Samaná | 51.2 | 59.8 | -8.6 | -14.4 |
| Sánchez | 82.2 | 132.5 | -50.3 | -38.0 |
| Villa Riva | 56.2 | 141.2 | -85.0 | -60.2 |
| Región Norte | | | | |
| Villa Isabela (Puerto Plata) | 312.0 | 191.8 | 120.2 | 62.7 |
| Luperón (Puerto Plata) | 241.2 | 141.3 | 99.9 | 70.7 |
| Moca | 74.0 | 88.7 | -14.7 | -16.6 |
| Gaspar Hernández | 205.4 | 239.8 | -34.4 | -14.3 |
| A. Gregorio Luperón (PP) | 142.2 | 191.8 | -49.6 | -25.9 |
| Aerp. Del Cibao | 44.9 | 69.4 | -24.5 | -35.3 |
| Región Noroeste | | | | |
| Las Matas de Santa Cruz | 9.7 | 52.4 | -42.7 | -81.5 |
| Mao | 4.2 | 45.1 | -40.9 | -90.7 |
| Restauracion | 14.0 | 48.4 | -34.4 | -71.1 |
| Monte Cristi | 136.4 | 52.4 | 84.0 | 160.3 |
| Santiago Rodríguez | 26.3 | 47.7 | -21.4 | -44.9 |
| Dajabón | 20.9 | 64.2 | -43.3 | -67.4 |
| Villa Vásquez | 20.3 | 63.5 | -43.2 | -68.0 |