

DESVIACION DE LAS PRECIPITACIONES

DEL MES DE ABRIL

2017



**OFICINA NACIONAL
DE METEOROLOGIA**
Meteorología Operativa
División Agrometeorología



DESVIACION DE LAS PRECIPITACIONES DEL MES DE ABRIL 2017

Los valores de lluvias acumulados en este mes aumentaron considerablemente superando los tres primeros meses.

Las precipitaciones acontecidas se debieron a la influencia de varias vaguadas, así como los efectos locales.

Los eventos de lluvias se registraron en todas las regionales agropecuarias, destacándose las siguientes localidades con los mayores eventos: Villa Altagracia 810.4, Juma Bonaó 588.9, Polo 571.2, Barahona 544.9, Samaná 544.8 y Catey 409.7mm entre otras.

En tanto las menos beneficiadas fueron: Las Matas de Santa Cruz 15.9 y Mao 39.5mm respectivamente.

| BOLETIN DE LAS CONDICIONES AGROCLIMATICAS | REVISADO POR | ELEBORACION | CONTACTOS |
|--|---------------------|--------------------------|--|
| WWW.ONAMET.GOV.DO | ING. LEONCIO DUARTE | Tec. PATRICIA P. BENITEZ | onamet.div.agro@gmail.com |
| División de Agrometeorología | | | (809) 788-1122 Ext. 238 |



| ESTACIONES | ACUMULADOS LL (mm) | NORMALES LL (mm) | DESVIACIÓN ESTÁNDAR | DESVIACIÓN EN PORCENTAJE % (a-n)*100/n |
|------------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|--|
| REGIÓN ESTE | | | | |
| HATO MAYOR | 317.9 | 130.1 | 187.8 | 244.4 |
| HIGUEY | 241.5 | 110.4 | 131.1 | 218.8 |
| LA ROMANA | 117.5 | 48.8 | 68.7 | 240.8 |
| LOS LLANOS | 170.6 | 96.5 | 74.1 | 176.8 |
| PUNTA CANA | 72.2 | 63.3 | 8.9 | 114.1 |
| SABANA DE LA MAR | 297.8 | 157.8 | 140.0 | 188.7 |
| SAN RAF. DEL YUMA | 105.2 | 78.0 | 27.2 | 134.9 |
| REGIÓN CENTRAL | | | | |
| Bani | 221.2 | 45.5 | 175.7 | 386.2 |
| Bayaguana | 261.5 | 134.4 | 127.1 | 94.6 |
| Jardín Botánico | 199.8 | 72.1 | 127.7 | 177.1 |
| La Victoria | 260.2 | 109.9 | 150.3 | 136.8 |
| Las Américas | 235.4 | 59.7 | 175.7 | 294.3 |
| Mirador del Sur | 81.8 | 72.1 | 9.7 | 13.5 |
| Monte Plata | 345.9 | 123.5 | 222.4 | 180.1 |
| Rancho Arriba | 340.4 | 93.1 | 247.3 | 265.6 |
| Sabana Grande de Boya | 228.2 | 123.5 | 104.7 | 84.8 |
| San Cristóbal Loyola | 336.6 | 77.3 | 259.3 | 335.4 |
| San José de Ocoa (MET) | 367.2 | 65.0 | 302.2 | 464.9 |
| Santo Domingo | 250.4 | 72.1 | 178.3 | 247.3 |
| Villa Altagracia | 810.4 | 136.5 | 673.9 | 493.7 |
| REGIÓN SUROESTE | | | | |
| EL CERCADO | 113.5 | 114.7 | (1.2) | (1.0) |
| ELIAS PIÑA | 177.6 | 200.1 | (22.5) | (11.2) |
| HONDO VALLE | 173.1 | 158.6 | 14.5 | 9.1 |
| PADRE LAS CASAS | 316.4 | 61.0 | 255.4 | 418.7 |
| PERALTA | 371.0 | 115.9 | 255.1 | 220.1 |
| SAN JUAN DE LA MAG. | 156.6 | 67.9 | 88.7 | 130.6 |
| BOHECHIO | 291.2 | 61.0 | 230.2 | 377.4 |
| REGIÓN SUR | | | | |
| Barahona | 544.9 | 87.2 | 457.7 | 524.9 |
| Duvergé | 47.2 | 32.5 | 14.7 | 45.2 |
| Jimaní | 91.0 | 83.1 | 7.9 | 9.5 |
| Neyba | 59.7 | 43.3 | 16.4 | 37.9 |
| Oviedo | 116.9 | 22.7 | 94.2 | 415.0 |
| Pedernales | 32.6 | 30.8 | 1.8 | 5.8 |
| Polo | 571.2 | 84.4 | 486.8 | 576.8 |



REGIÓN NORCENTRAL

| | | | | |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Bonao | 588.9 | 200.3 | 388.6 | 194.0 |
| Bonao, Juma | 680.2 | 200.3 | 479.9 | 239.6 |
| Constanza | 127.6 | 57.8 | 69.8 | 120.8 |
| Jarabacoa Silvicultura | 283.4 | 163.3 | 120.1 | 73.5 |
| La Vega | 352.9 | 153.0 | 199.9 | 130.7 |
| La Vega met | 210.2 | 153.0 | 57.2 | 37.4 |
| Salcedo | 301.4 | 111.7 | 189.7 | 169.8 |

REGIÓN NORESTE

| | | | | |
|----------------|-------|-------|--------|--------|
| Arroyo Barril | 369.9 | 129.6 | 240.3 | 185.4 |
| Cabrera | 247.9 | 120.5 | 127.4 | 105.7 |
| Catey (ISA) | 409.7 | 131.8 | 277.9 | 210.8 |
| Cotui | 220.8 | 129.4 | 91.4 | 70.6 |
| Limón del Yuna | 358.0 | 165.9 | 192.1 | 115.8 |
| Río San Juan | 93.4 | 129.0 | (35.6) | (27.6) |
| Samana | 554.8 | 126.6 | 428.2 | 338.2 |
| San F. Macoris | 186.1 | 125.4 | 60.7 | 48.4 |
| Sánchez | 339.8 | 131.8 | 208.0 | 157.8 |
| Villa Rivas | 389.5 | 165.9 | 223.6 | 134.8 |

REGIÓN NORTE

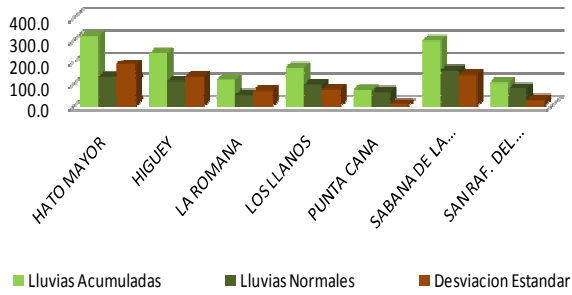
| | | | | |
|-----------------------|-------|-------|--------|--------|
| Aeropuerto "La Unión" | 183.7 | 115.0 | 68.7 | 59.7 |
| Aeropuerto "Cibao" | 171.4 | 109.3 | 62.1 | 56.8 |
| Altamira | 144.9 | 173.3 | (28.4) | (16.4) |
| Gaspar Hernández | 327.0 | 180.4 | 146.6 | 81.3 |
| Moca (SEA) | 59.3 | 105.1 | (45.8) | (43.6) |

REGIÓN NOROESTE

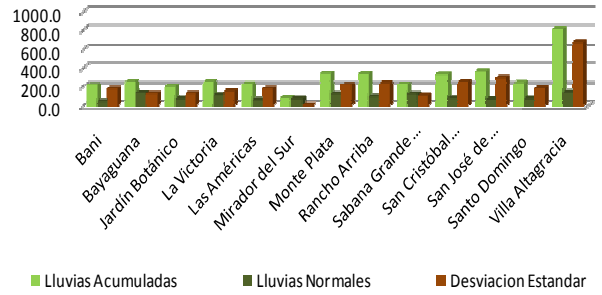
| | | | | |
|-------------------------|-------|-------|--------|--------|
| Las Matas de Santa Cruz | 15.9 | 70.9 | (55.0) | (77.6) |
| Loma de Cabrera | 127.0 | 88.7 | 38.3 | 43.2 |
| Dajabon Loyola | 195.8 | 88.7 | 107.1 | 120.7 |
| Mao | 39.5 | 77.1 | (37.6) | (48.8) |
| Moncion | 162.3 | 158.0 | 4.3 | 2.7 |
| Monte Cristi | 51.6 | 70.9 | (19.3) | (27.2) |
| Santiago Rodríguez | 146.6 | 122.6 | 24.0 | 19.6 |
| Villa Vásquez | 65.9 | 58.8 | 7.1 | 12.1 |



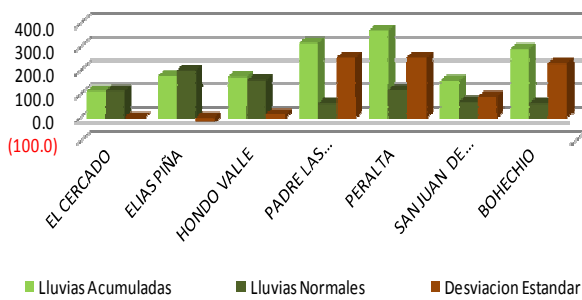
Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Este



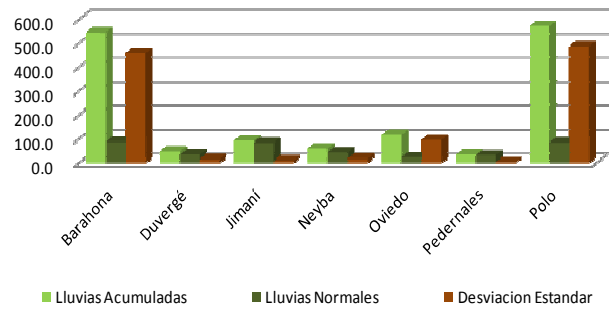
Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Central



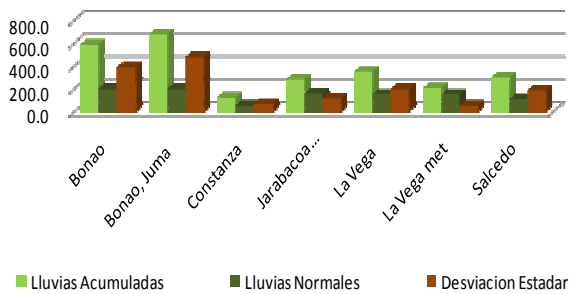
Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Suroeste



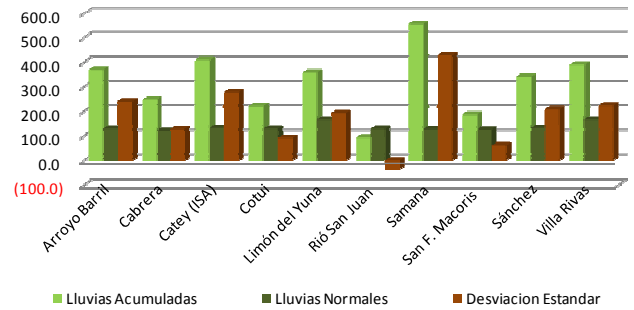
Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Sur



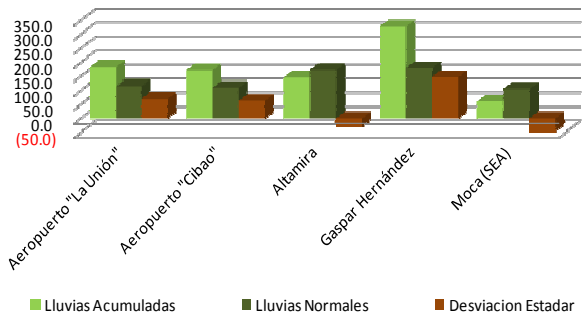
Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Norcentral



Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Noreste



Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Norte



Graficas de las precipitaciones del mes de ABRIL 2017 regional agropecuaria Noroeste

