



OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA

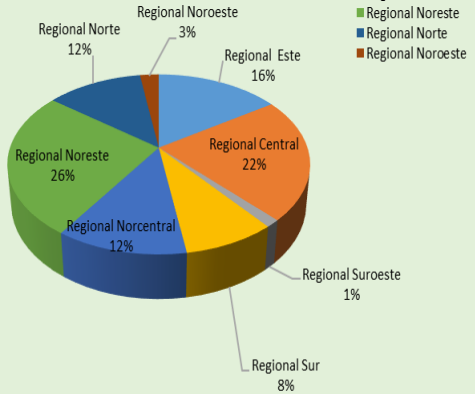
RESUMEN  
AGROMETEOROLOGICO  
MARZO 2024

DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERATIVA  
DIVISION DE AGROMETEOROLOGIA



# RESUMEN AGROMETEOROLOGICO DEL MES DE MARZO 2024 REPUBLICA DOMINICANA

Distribución de las Precipitaciones  
por Regional Agropecuaria  
Marzo 2024.



Marzo es el quinto mes del periodo de la sequía estacional de nuestro país. Normalmente durante este mes para las regionales agropecuarias **Sur**, **Suroeste** y **Noroeste** se presentan pocas precipitaciones en las diferentes localidades que la componen, en algunos casos ausencia total de lluvias. En tanto en las regionales **Norte** y **Noreste** las lluvias disminuyen con relación a meses anteriores, registrándose lluvias significativas en varias ocasiones.

Durante este años los mayores valores de lluvias se registraron en las regionales agropecuarias **Este**, **Central** y **Noreste** con 16, 22 y 26 % sucesivamente, y los menores en la **Suroeste** con 1 %, **Sur** 8 % y **Noroeste** con 3 %. Señalando que durante este años en la Regional **Suroeste** las lluvias resultaron por debajo de los 20.0 mm en todas las localidades que la componen, al igual en la regional **Noroeste** por debajo de los 26.0 mm en todas su respectiva localidades.

Durante el mes de marzo las lluvias finalizaron con **-27.2 %** por debajo de los valores normales en todo el territorio nacional.

Para el mes de marzo las lluvias resultaron escasas normal para la época, recordando que es el quinto mes del periodo de la sequía estacional principalmente las regionales agropecuarias **Sur**, **Suroeste** y **Noroeste**, En este años se registraron los mayores valores de precipitación por encima de los 100.0 mm en Sabana de la Mar con 170.2 mm, San Rafael del Yuma 112.3, La Victoria 161.9, Enriquillo 130.3, Jarabacoa (met) 104.6, en los Alrededores de los Aeropuertos Arroyo Barril 144.3 y Aeropuerto Catey (Isa) 156.9, Rio San Juan 172.0 y Gaspar Hernández con 129.3 mm sucesivamente.

En tanto los menores registros acumulados del mes se observaron en Tábara Abajo (Azuza) con 0.2 mm, Elías Piña 0.4, Bohechio 4.8, Arroyo Loro (SJM) 5.0, Jimaní 7.5, Las Matas de Santa Cruz 1.5 y Dajabón con 1.1 mm respectivamente, observándose ausencia total de lluvias durante todo el mes en Padres Las Casas y Las Matas de Farfán.

Los días de mayor cuantía de lluvias fueron 21, 22, 23 y 25.

Los mayores valores de temperatura máxima registrados durante este mes se registraron en Jimani con 38.6 °C el 11/3/24, Villa Vásquez 37.5 °C el 12/3/24, Santiago Rodríguez 37.2 °C 11/3/24, y los menores valores de temperatura mínimas en Constanza con 7.7 °C el 2/3/24, Restauración 9.8 °C 20/3/24 y Jarabacoa con 10.6 °C el 27/3/24.

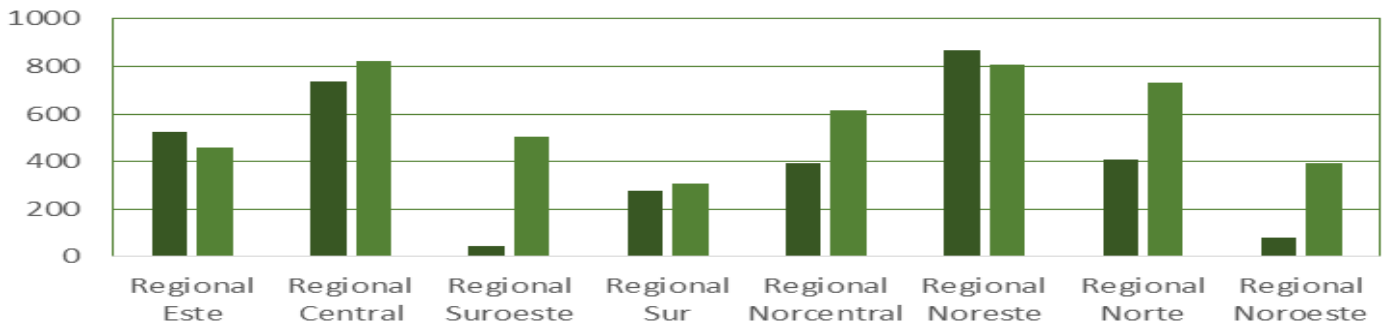
Durante el mes de marzo los mayores valores de precipitación record en 24 horas según la base de dato (1971-2000) se han presentado en los Alrededores del Aeropuerto Las Américas con 291.2 mm el 27/3/98m Yasicá 267.9 31/3/99, Villa Altigracia 220.4 14/3/83, San Pedro de Macoris 194.5 11/3/89 y Altamira con 184.7 el 28/3/79

Como se puede observar en el desvío de las precipitaciones durante este mes solo en las regionales agropecuarias **Este** y **Noreste** se superaron los valores esperados con **+14.5 %** y **+7.6 %** sucesivamente, en tanto en el resto de las regionales las mismas quedaron por debajo con los mayores desvío negativo en la regional **Suroeste** con **-90.3 %** y **Noroeste** con **-79.6 %**

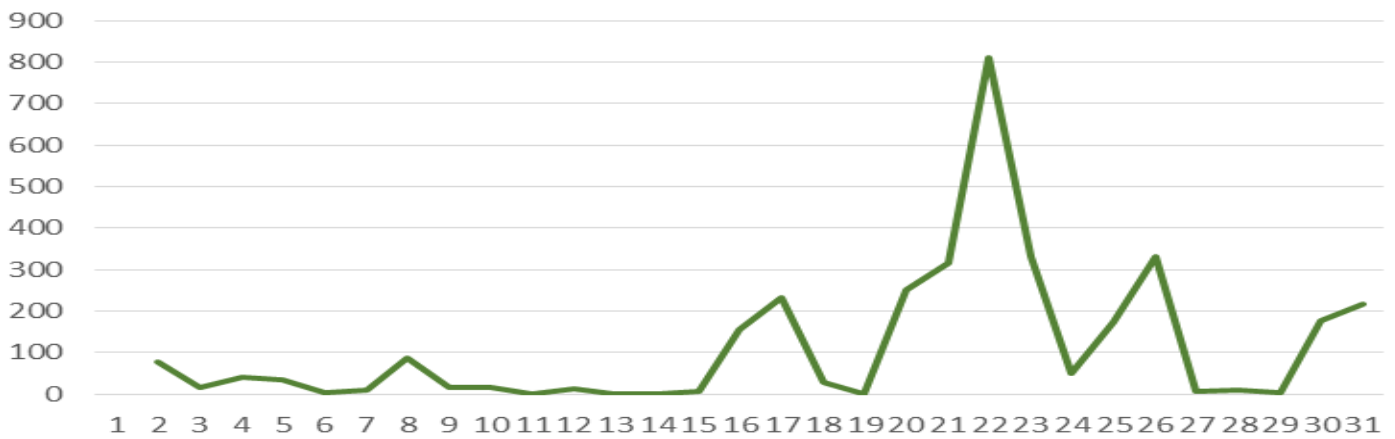
REGIONES AGROPECUARIAS	Acumulados LL (mm) Marzo	Normales LL (mm)	Desviación en(mm)	Desviación en Porcentajes %
<b>Este</b>	<b>523.9</b>	<b>457.5</b>	<b>66.4</b>	<b>14.5</b>
<b>Central</b>	<b>738.2</b>	<b>820.7</b>	<b>-82.5</b>	<b>-10.1</b>
<b>Suroeste</b>	<b>43.8</b>	<b>451.8</b>	<b>-408.0</b>	<b>-90.3</b>
<b>Sur</b>	<b>278.1</b>	<b>307.5</b>	<b>-29.4</b>	<b>-9.6</b>
<b>Norcentral</b>	<b>394.6</b>	<b>613.3</b>	<b>-218.7</b>	<b>-35.7</b>
<b>Noreste</b>	<b>867.1</b>	<b>806.2</b>	<b>60.9</b>	<b>7.6</b>
<b>Norte</b>	<b>407.0</b>	<b>730.9</b>	<b>-323.9</b>	<b>-44.3</b>
<b>Noroeste</b>	<b>79.8</b>	<b>391.2</b>	<b>-311.4</b>	<b>-79.6</b>

### Resumen Agrometeorológico Lluvia por Regional Agropecuaria Marzo 2024.

■ Lluvia Acumulada ■ Lluvia Normal



### Oscilacion de las Precipitaciones Correspondientes al Mes de Marzo 2024.



#### Temperaturas Extremas

##### Marzo de 2024

Localidad	Temperatura	Fechas
Jimani	38.6	11/3/2024
Villa Vasquez	37.5	12/3/2024
Santiago Rodriguez	37.2	11/3/2024
Constanza	7.7	2/3/2024
Restauración	9.8	30/3/2024
Jarabacoa	10.6	27/3/2024

##### Temperaturas Extremas Históricas del mes de Marzo

(1971-2000)

Localidad	Temp. Max	Localidad	Temp. Min.
Elias Piña	39.0 23/3/1981	Constanza	3.5 16/3/1976
Mao	38.0 30/3/1984	Hondo Valle	6.5 13/3/1983
Jimani	38.0 30/3/1973	Polo (Barahona)	8.5 17/3/1976

##### Precipitaciones Record en 24H del mes de Marzo

(1971-2000)

Localidades	Precipitacion
Monte Plata	313.7mm 18/3/1993
Aerop. Las Americas	291.2mm 27/3/1998
Yasica	267.9mm 31/3/1999
Gaspar Hernandez	239.9mm 03/3/1986
Villa Altagracia	220.4mm 14/3/1983
Barahona	212.5mm 14/3/1983

## RESUMEN GENERAL POR REGIONAL AGROPECUARIA

ESTACIONES	Lluvias Acum.	Días de Lluvia del Mes	Lluvias Normal	Lluvias Acum.
<b>REGIONALES</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>FEBRERO</b>
Regional Este	523.9	1,3,4,8,15,16,20,21,22,23,24,25,30	457.5	233.4
Regional Central	738.0	1,4,7,15,16,21,22,23,25,26,30	821.0	409.1
Regional Suroeste	43.8	5,21,22,23	504.7	183.7
Regional Sur	278.1	7,11,16,17,20,21,22,23,24,25	307.5	304.8
Regional Norcentral	394.6	1,2,3,4,14,15,19,20,21,22,24,30,31	613.3	367.0
Regional Noreste	867.1	1,3,4,7,15,16,19,20,21,22,23,29,30,31	806.2	958.9
Regional Norte	407.0	1,15,20,21,22,24,29,30	730.9	685.5
Regional Noroeste	79.8	21,24,25,29,30	391.3	305.0

ESTACIONES	Lluvias Acum.	Días de Lluvia del Mes	Lluvias Normal	Lluvias Acum.	
<b>Localidades</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>FEBRERO</b>	
<b>ESTE</b>	El Seibo	54.4	2,3,8,16,20,21,25	56.4	16.8
	Hato Mayor	58.9	1,3,7,8,9,15,16,21,22,23,24,30	70.8	30.3
	Aerop. La Romana	74.9	1,15,16,22,23,24,25,30	30.8	13.1
	Los Llanos	31.4	5,7,14,15,20,22,23,30	64.6	27.0
	Aerop. De Punta Cana	21.8	1,3,4,15,16,25,30,31	50.5	51.0
	Sabana de la Mar	170.2	1,3,4,7,14,15,16,17,20,21,22,23,30	121.9	15.1
	San Rafael del Yuma	112.3		62.5	80.1

<b>CENTRAL</b>	Aerop. La Isabela (J.B)	98.5	1,7,14,21,22,23,25,30	78.3	30.3
	Bayaguana	61.6	7,15,16,21,22,25,30	85.5	34.9
	Jardín Botánico	63.2	5,11,14,18,21,22,23,25	61.9	55.4
	Rancho Arriba	21.8	1,2,4,5,20,21	77.7	82.2
	La Victoria	161.9	1,9,16,21,22,23,25,30	81.6	26.4
	Aeroport. Las Americas	55.1	1,4,7,14,15,16,21,22,23,24,25,30	52.7	25.7
	Sabana Grande Boya	51.4	1,3,15,16,21,22,23,30	85.5	31.6
	Villa Altagracia	66.9	1,4,7,14,15,16,20,21,22,23,25,26	120.3	20.5
	San Cristóbal (Loyola)	28.8	7,21,22,23,25	68.0	40.9
	San José de Ocoa (MET)	31.4	7,21,23,25,26	47.6	32.1
Santo Domingo Este	97.4	1,2,10,21,22,23,30	61.9	29.1	

ESTACIONES	Lluvias Acum.	Días de Lluvia del Mes	Lluvias Normal	Lluvias Acum.	
<b>Localidades</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>FEBRERO</b>	
<b>SUROESTE</b>	Tábara Abajo (Azua)	0.2	21	38.2	20.3
	Elias Piña	0.4	5,30	95.4	31.7
	Bohechio	4.8	17,21,22	89.6	29.9
	Hondo Valle	12.8	5,8,9,10,16,20,21	89.6	17.4
	Las Matas de Farfan	0.0	No Hubo Lluvia	64.1	16.0
	Padres las Casas	0.0	No Hubo Lluvia	36.7	23.4
	Peralta	20.6	4,11,15,21,22,23,24,27,28	48.6	38.2
Arroyo Loro (San Juan Maguana)	5.0	21,23	42.5	6.8	

<b>SUR</b>	Cabral (Barahona)	8.4	4,7,8,9,16,17,18,20,21,22,23,24,25	34.5	33.4
	Pedernales	47.9	20,21,22,26,27,30	20.0	56.7
	Jimani	7.5	20,29	54.1	33.4
	Enriquillo	130.3	6,7,11,16,17,21,22,23,25,28	62.4	91.1
	Polo (Barahona)	48.4	1,6,7,10,11,15,17,21,22,23,24,25,26,30	69.8	62.5
	Arop. Maria Montez	35.6	20,21,23,25	66.7	27.7

<b>NORCENTRAL</b>	Contanza	18.6	1,2,14,20,21	36.4	39.6
	Bonao	57.1	1,3,4,15,19,20,21,22,30,31	140.3	121.2
	Juma Bejucal (Bonao)	63.5	6,8,19,20,21,22,27,30,31	140.3	22.1
	Jarabacoa Met	104.6	1,2,4,14,15,16,19,20,21,23,24,25,26,30,31	112.3	82.6
	La Vega Met	85.9	1,3,4,14,19,20,21,22,24,29,30	103.2	38.8
	Salcedo	64.9	1,2,3,19,20,22,24,30	80.8	62.7

ESTACIONES	Lluvias Acum.	Días de Lluvia del Mes	Lluvias Normal	Lluvias Acum.	
<b>Localidades</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>MARZO</b>	<b>FEBRERO</b>	
<b>NORESTE</b>	Aerop. Arroyo Barril	144.3	3,7,9,15,16,20,21,22,23,30	114.7	128.5
	Cabrera	74.2	3,4,9,15,16,17,19,20,24,29,30	80.0	245.6
	Aerop. Catey (ISA)	156.9	1,3,4,5,15,16,20,21,22	95.4	122.7
	Rio San Juan	172.0	15,16,19,20,21,22,23,24,29,30,31	105.4	127.1
	San Francisco de Macoris	72.7	1,3,19,20,21,22,30	72.6	21.0
	Samana	82.3	1,3,4,7,8,9,11,14,15,16,17,20,21,22,23,30	132.4	142.9
	Sanchez	111.4	1,3,5,7,15,16,17,18,19,20,21,22,23,29,31	95.4	141.2
	Villa Riva	53.3	2,3,20,21,22,29,30	110.3	29.9

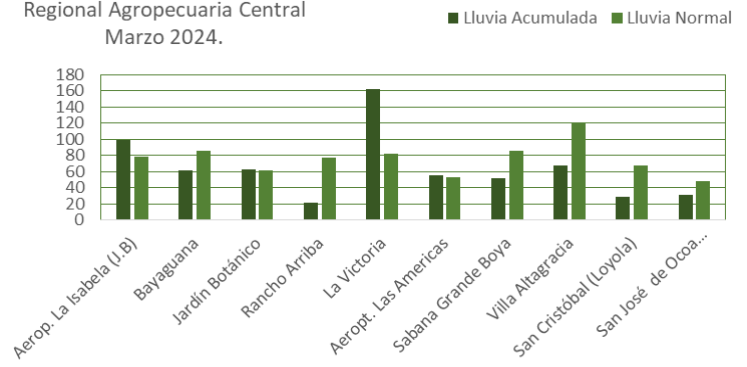
<b>NORTE</b>	Moca	29.0	19,20,24,29,30	75.7	23.6
	Altamira	42.7	21,24,27,29,30,31	105.0	87.2
	Villa Isabela (Puerto Plata)	35.7	1,8,21,22,24,29,30	116.3	100.5
	Gaspar Hernandez	129.3	7,16,20,21,22,24,29	158.1	153.4
	Gregorio Luperon (Puerto Plata)	79.7	1,2,15,20,21,22,29,30	116.3	133.8
	Luperon-Emma (Puerto Plata)	62.8	1,14,15,20,21,22,24,29,30	97.6	172.9
	Aeropuerto Cibao (Santiago)	27.8	4,7,15,19,20,22,24,29,30	61.9	14.1

<b>NOROESTE</b>	Las Matas de Santa Cruz	1.5	28	53.5	35.3
	Mao	12.0	24,29	43.2	38.4
	Restauracion	26.4	21,23,29,30	75.9	67.4
	Monte Cristi	15.3	24,29,30	53.5	50.6
	Santiago Rodriguez	9.2	21,25,29,30	51.3	49.0
	Dajabon	1.1	29,30	67.8	17.8
	Villa Vasquez	14.3	24,25,29,30	46.1	46.5

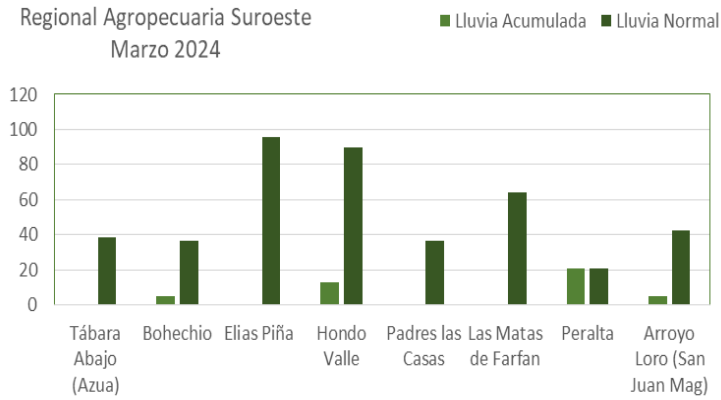
Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Este  
Marzo 2024.



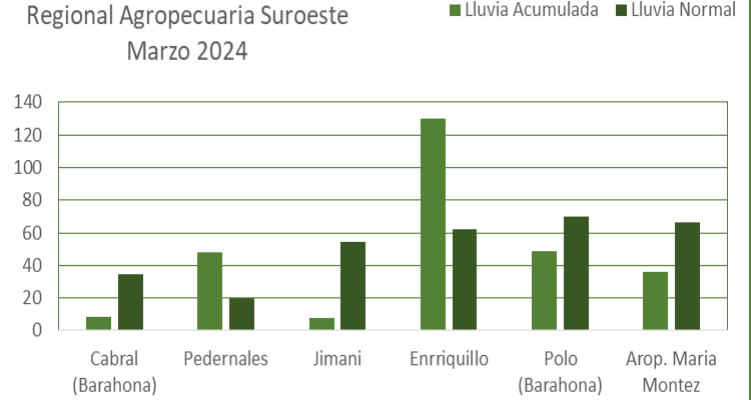
Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Central  
Marzo 2024.



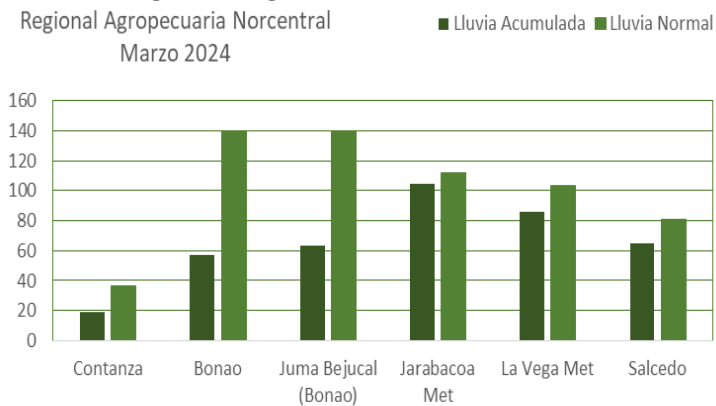
Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Suroeste  
Marzo 2024



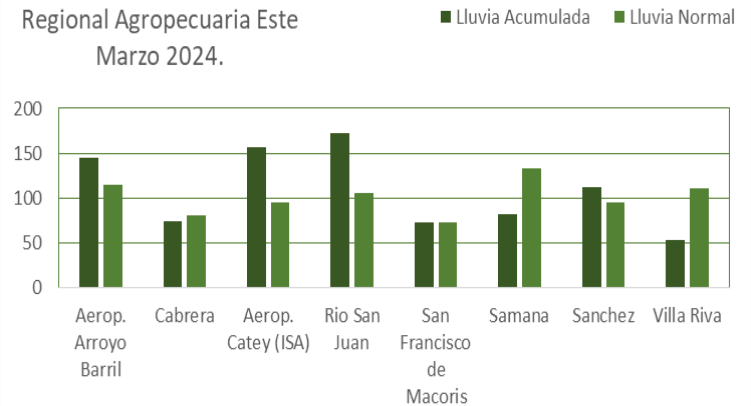
Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Suroeste  
Marzo 2024



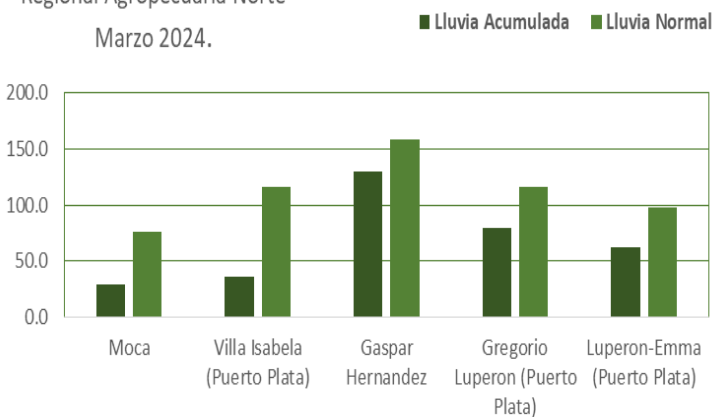
Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Norcentral  
Marzo 2024



Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Este  
Marzo 2024.



Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Norte  
Marzo 2024.



Resumen Agrometeorológico  
Regional Agropecuaria Noroeste  
Marzo 2024.

