



# Meteorología Operativa

## División Agrometeorología

### Índice de Humedad Del 1 al 10 de Marzo 2024



<0.4	MUY DEFICIENTE
0.5-0.7	DEFICIENTE
0.8-1.2	HUMEDO
1.3-2.0	HUMEDAD ALTA
>2.1	HUMEDAD EXTREMA

#### ÍNDICE DE HUMEDAD DE LOS SUELOS (1 AL 10 DE MARZO 2024)

LOCALIDADES		LLUVIAS ACUM. (mm)	ETP NORMAL(mm)	ÍNDICE DE HUMEDAD	
ESTE	Hato Mayor	14.2	36.2	0.4	MUY DEFICIENTE
	El Seibo	10.9	36.6	0.3	MUY DEFICIENTE
	Aerop. La Romana	2.0	37.2	0.1	MUY DEFICIENTE
	Los Llanos	3.3	39.3	0.1	MUY DEFICIENTE
	Aerop. Punta Cana	14.7	36.3	0.4	MUY DEFICIENTE
	Sabana de la Mar	21.4	32.3	0.7	DEFICIENTE
	San Rafael del Yuma	2.7	39.2	0.1	MUY DEFICIENTE
CENTRAL	Aerop. La Isabela ( Joaquín Balaguer)	5.7	37.1	0.2	MUY DEFICIENTE
	Bayaguana	0.3	39.3	0.0	MUY DEFICIENTE
	Jardín Botánico Nacional	0.1	36.1	0.0	MUY DEFICIENTE
	Rancho Arriba	2.4	32.1	0.1	MUY DEFICIENTE
	La Victoria	1.3	39.3	0.0	MUY DEFICIENTE
	Aerop. Las Américas	0.8	36.1	0.0	MUY DEFICIENTE
	Sabana Grande de Boya	0.4	40.1	0.0	MUY DEFICIENTE
	San Cristóbal (Loyola)	2.4	37.1	0.1	MUY DEFICIENTE
	San José Ocoa (MET)	1.0	32.1	0.0	MUY DEFICIENTE
	Santo Domingo Este	0.7	36.1	0.0	MUY DEFICIENTE
SUROESTE	Tabara Abajo (Azua)	0.0	42.5	0.0	MUY DEFICIENTE
	Bolechío	0.0	34.8	0.0	MUY DEFICIENTE
	Hondo Valle	5.2	25.0	0.2	MUY DEFICIENTE
	Elias piña	0.1	40.6	0.0	MUY DEFICIENTE
	Padre las Casas	0.0	34.8	0.0	MUY DEFICIENTE
	Peralta	0.0	29.1	0.0	MUY DEFICIENTE
	Arroyo Loro (San J. de La Maguana)	0.0	34.9	0.0	MUY DEFICIENTE
SUR	Aerop. Maria Montez (Barahona)	0.0	39.4	0.0	MUY DEFICIENTE
	Cabral	1.6	44.6	0.0	MUY DEFICIENTE
	Enriquillo	28.2	44.5	0.6	DEFICIENTE
	Pedernales	0.0	40.5	0.0	MUY DEFICIENTE
	Jimaní	0.0	49.2	0.0	MUY DEFICIENTE
	Polo (Barahona)	9.5	24.5	0.4	MUY DEFICIENTE

**ÍNDICE DE HUMEDAD DE LOS SUELOS (1 AL 10 DE MARZO 2024)**

LOCALIDADES		LLUVIAS ACUM. (mm)	ETP NORMAL(mm)	ÍNDICE DE HUMEDAD	
<b>NORCENTRAL</b>	Constanza	2.0	20.8	0.1	MUY DEFICIENTE
	Jarabacoa (MET)	6.1	25.0	0.2	MUY DEFICIENTE
	Bonao	7.7	35.9	0.2	MUY DEFICIENTE
	Juma (Bejucal)	7.7	36.0	0.2	MUY DEFICIENTE
	La Vega (MET)	4.8	37.3	0.1	MUY DEFICIENTE
	Salcedo	22.7	37.4	0.6	DEFICIENTE
<b>NORESTE</b>	Aerop. Arroyo Barril	9.3	42.6	0.2	MUY DEFICIENTE
	San Francisco De Macoris	2.4	32.1	0.1	MUY DEFICIENTE
	Catey (ISA)	21.6	42.7	0.5	DEFICIENTE
	Cabrera	3.4	38.2	0.1	MUY DEFICIENTE
	Río San Juan	0.5	36.6	0.0	MUY DEFICIENTE
	Samaná	12.9	36.9	0.3	MUY DEFICIENTE
	Sánchez	9.9	42.7	0.2	MUY DEFICIENTE
	Villa Riva	11.6	38.5	0.3	MUY DEFICIENTE
<b>NORTE</b>	Aerop. Gregorio Lueron ( Puerto Plata)	18.4	30.7	0.6	DEFICIENTE
	Aerop. Del Cibao (Santiago)	0.4	35.2	0.0	MUY DEFICIENTE
	Altamira	0.0	30.7	0.0	MUY DEFICIENTE
	Villa Isabela. (P.Plata)	1.3	30.7	0.0	MUY DEFICIENTE
	Gaspar Hernández	3.1	33.0	0.1	MUY DEFICIENTE
<b>NOROESTE</b>	Monte Cristi	0.0	36.5	0.0	MUY DEFICIENTE
	Las Matas de Santa Cruz	0.0	36.5	0.0	MUY DEFICIENTE
	Dajabón	0.0	35.4	0.0	MUY DEFICIENTE
	Restauracion	0.0	33.0	0.0	MUY DEFICIENTE
	Santiago Rodríguez	0.0	39.7	0.0	MUY DEFICIENTE
	Mao	0.0	41.0	0.0	MUY DEFICIENTE
	Villa Vásquez	0.0	43.0	0.0	MUY DEFICIENTE

## **Análisis.**

Marzo inicia con escasas precipitaciones marcando las condiciones de humedad edáfica en prácticamente todo el territorio nacional.

De **54** estaciones analizadas durante este periodo en todas se observan condiciones deficiente y muy deficiente de humedad en el suelo, siendo más destacado en las localidades pertenecientes a las regionales agropecuarias **Central, Suroeste y Noroeste**, recordando que marzo es el mes de menor frecuencia de precipitaciones y el quinto mes del periodo de la sequía estacional de nuestro país.

Durante esta década los mayores valores de lluvias se registraron en las localidades de Sabana de la Mar con 21.4 mm, Enriquillo 28.2, Salcedo 22.7 y Catey (ISA) con 21.6 mm sucesivamente, en tanto los menores valores en Bayaguana con 0.3 mm, Sabana Grande de Boya 0.4, Santo Domingo Este 0.7, Elías Piña 0.1, Rio San Juan 0.5 y 0.4 en los alrededores del Aeropuerto Cibao,

Mientras se observó ausencia total de lluvias en varias localidades como son Tábara Abajo (Azua), Bohechio, Padre Las Casas, Peralta, Arroyo Loro (San Juan de la Maguana), Alrededores del Aeropuerto María Montes, Pedernales, Jimaní, Altamira, Monte Cristi, Las Matas de Santa Cruz, Dajabón, Restauración, Santiago Rodríguez, Mao y Villa Vásquez, todas las localidades pertenecientes a la regional **Noroeste** y casi todas de la regional **Suroeste**.

Recomendamos prestar la debida atención para aplicar las medidas de lugar para el buen manejo de las actividades agropecuarias, ya que el mes de marzo es al más seco del año, principalmente en las localidades pertenecientes a las regionales agropecuarias **Sur, Suroeste y Noroeste**.