



Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025

Fuente de datos: CHIRPS v3.0



## Lluvia en JUNIO

Municipios	Histórico (mm)	Pronóstico
Alauca	169	Baja ↓
Danlí	183	Baja ↓
El Paraíso	195	Baja ↓
Güinope	194	Baja ↓
Jacaleapa	174	Baja ↓
Liure	214	Baja ↓
Morocelí	188	Baja ↓
Oropolí	145	Baja ↓
Potrerrillos	178	Baja ↓
San Antonio de Flores	174	Baja ↓
San Lucas	235	Baja ↓
San Matías	186	Baja ↓
Soledad	242	Baja ↓
Teupasenti	209	Baja ↓
Texiguat	223	Baja ↓
Trojes	209	Igual =
Vado Ancho	218	Baja ↓
Yauyupe	261	Baja ↓
Yuscarán	199	Baja ↓



Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025

Fuente de datos: CHIRPS v3.0



## Lluvia en JULIO

Municipios	Histórico (mm)	Pronóstico
Alauca	124	Baja ↓
Danlí	160	Igual =
El Paraíso	156	Baja ↓
Güinope	134	Baja ↓
Jacaleapa	130	Baja ↓
Liure	85	Baja ↓
Morocelí	119	Baja ↓
Oropolí	89	Baja ↓
Potrerrillos	126	Baja ↓
San Antonio de Flores	101	Baja ↓
San Lucas	122	Baja ↓
San Matías	135	Baja ↓
Soledad	111	Baja ↓
Teupasenti	158	Baja ↓
Texiguat	107	Baja ↓
Trojes	230	Baja ↓
Vado Ancho	96	Baja ↓
Yauyupe	156	Baja ↓
Yuscarán	133	Baja ↓



Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



## Calendario lunar de JUNIO

Do	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa
						1 
2  Crec.	3 	4 	5 	6 	7 	8 
9 	10 	11  Nueva	12 	13 	14 	15 
16 	17 	18  Meng.	19 	20 	21 	22 
23 	24 	25  Nueva	26 	27 	28 	29 
30 	31 					



# Boletín agroclimático para Siembra de primera 2025



## Calendario lunar de JULIO

Do	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa
		1	2	3	4	5
			 Crec.			
6	7	8	9	10	11	12
				 Llena		
13	14	15	16	17	18	19
				 Meng.		
20	21	22	23	24	25	26
				 Nueva		
27	28	29	30	31		

Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



## Flujo de la savia



Cuarto  
creciente



El flujo de la savia comienza a moverse hacia arriba y se concentra en los tallos y ramas.



Luna llena



El flujo de la savia se concentra en los tallos hojas y flores.



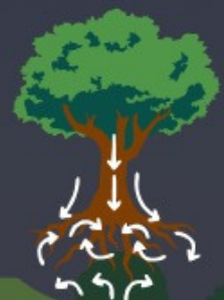
Cuarto  
menguante



La savia empieza a moverse hacia abajo y acumularse en la raíz.



Luna nueva



El flujo de la savia desciende y se concentra en la raíz.



Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



## Recomendaciones



### Maíz - 1 de 2

- **Variedades o semillas:** Usar Dicta Sequía, Guayape, Victoria y sorgo en zonas secas. En zonas lluviosas, usar Tuxpeño. Para ciclos cortos, preferir criollo Ciclo 17.
- **Manejo del suelo:** Proteger el suelo con rastrojo, barreras, camas y cultivos de cobertura. Mantener cubierto al menos un 30%.
- **Manejo del agua:** Instalar cosechadores de agua en zonas pequeñas o elevar camas en zonas planas para facilitar drenaje.



CENAOS



Emisión: mayo / 2025

Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



Recomendaciones



## Maíz - 2 de 2

- **Manejo agronómico:** Doblar tallos, aplicar controles preventivos y sembrar 46,000 plantas por manzana con cultivos asociados.
- **Plagas y enfermedades:** Monitorear plagas. Usar productos naturales y curar la semilla antes de sembrar.
- **Manejo postcosecha:** Almacenar el grano seco en lugar fresco, ventilado y limpio.



CENAOS



Emisión: mayo / 2025

Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



Recomendaciones



## Fríjol - 1 de 2

- **Variedades o semillas:** Usar semillas criollas como Amadeos 77, Rojo Chortí y Jamastrán por su adaptación y rendimiento.
- **Manejo del suelo:** Preparar camas, hacer curvas a nivel y sembrar en doble hilera, manteniendo suelo limpio.
- **Manejo del agua:** Usar riego en etapas críticas. Mantener humedad mejora el desarrollo del cultivo.



CENAOS



Emisión: mayo / 2025

Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



Recomendaciones



## Frijol - 2 de 2

- **Manejo agronómico:** Controlar malezas y fertilizar con abono granulado y foliar cada 8 días.
- **Plagas y enfermedades:** Revisar a diario. Controlar babosas, trips y eliminar plantas hospederas.
- **Manejo postcosecha:** Secar al 18%, almacenar al 12%. Usar bolsas o costales y pastilla antipolilla.



CENAOS



Emisión: mayo / 2025

Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



Recomendaciones



## Café - 1 de 2

- **Variedades o semillas:** Sembrar Parainema, Lempira, ANACAFE-14, 90 y Pava por su adaptación y resistencia.
- **Manejo del suelo:** Hacer curvas, terrazas, aplicar cobertura viva y enmendar con materia orgánica y cal.
- **Manejo del agua:** Construir acequias y terrazas. Usar cobertura vegetativa para conservar humedad.



Boletín agroclimático para

# Siembra de primera 2025



Recomendaciones



## Café - 2 de 2

- **Manejo agronómico:** Mantener distancia, hacer podas y aplicar prácticas para fortalecer el cultivo.
- **Plagas y enfermedades:** Controlar roya y broca. Eliminar tejido afectado por ojo de gallo.
- **Manejo postcosecha:** Mantener humedad al 12%, aplicar fertilizante y procesar la pupa con cal.



CENAOS



Alianza  
Biodiversidad & CIAT



CGIAR

Emisión: mayo / 2025

Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



Recomendaciones



## Ganadería - 1 de 2

- **Salud del ganado:** Controlar parásitos. Aplicar programas fitosanitarios para mantener animales sanos y productivos.
- **Genética (pasto y silo):** Sembrar Maíz, King Grass, Clon Cuba 22, sorgo, Decumbens, Toledo y Bizantha.
- **Manejo del suelo:** Sembrar Mucuna, Clitoria o Crotalaria para fijar nitrógeno y mejorar fertilidad.



Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



## Recomendaciones



### Ganadería - 2 de 2

- **Manejo del agua:** Construir acequias y aguaderos para asegurar agua en época seca.
- **Manejo agronómico:** Controlar malezas y sombras. Rotar potreros y fertilizar de forma programada.
- **Manejo postcosecha (forraje):** Cosechar con madurez y almacenar en silos bien elaborados.



Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



## Vocabulario

### Histórico climático:

Comportamiento normal del clima (lluvia, temperatura) registrado durante muchos años, usualmente calculado como el promedio de los últimos 30 años.

### Pronóstico:

Es un aviso sobre cómo podrían estar las lluvias o la temperatura en los próximos días o meses. Es útil para planear mejor las actividades.



CENAOS



Emisión: mayo / 2025

Boletín agroclimático para



# Siembra de primera 2025



Contáctenos



+504 98241007 - Coordinación MAP



mesagroclimadanli@gmail.com



@mesagroclimada



Mesa Agroclimática Región Paraíso



CENAOS



UNAH-TEC  
DANLI  
CENTRO TECNOLÓGICO  
UNIVERSITARIO DANLI

