






















BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Pilcomayo Alto
PRONÓSTICO SEMANA 02 AL 08 DE MARZO

Hoy		30° 	38° 
Mar		25° 	38° 
Mie		22° 	34° 
Jue		23° 	31° 
Vie		22° 	29° 
Sab		22° 	27° 
Dom		22° 	28° 

 **LLUVIA ACUMULADA : 80 mm**

Fuente: DMH (<https://www.meteorologia.gov.py/>)
NOAA (<https://www.noaa.gov/weather>)






















REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada se registraron días cálidos a calurosos, acompañados de lluvias y aguaceros aislados en la zona de Pozo Hondo y Pedro P. Peña, manteniendo condiciones de alta humedad en el ambiente.

RECOMENDACIONES

Con lluvias previstas, ambiente cálido y húmedo, se recomienda continuar con la preparación de suelo para las huertas de otoño. Durante la vacunación contra la fiebre aftosa, realizar los trabajos en horas más frescas para reducir el estrés del ganado y prever dificultades de acceso por lluvias. En apicultura, mantener las colmenas bien aseguradas y elevadas ante posibles tormentas.

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Alto Paraguay
PRONÓSTICO SEMANA 02 AL 08 DE MARZO

Hoy		24° 	38° 
Mar		25° 	38° 
Mie		25° 	38° 
Jue		25° 	39° 
Vie		26° 	40° 
Sab		25° 	36° 
Dom		22° 	30° 

 **LLUVIA ACUMULADA : 25 mm**

Fuente: DMH (<https://www.meteorologia.gov.py/>)
NOAA (<https://www.noaa.gov/weather>)






















REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada se registraron días cálidos a calurosos, con lluvias variables. Reportes de lluvias de 40 mm en la zona de Maria Auxiliadora y 95 mm en Toro Pampa. Reportes de ataque severo de ácaros en huertas.

RECOMENDACIONES

Con el ambiente cálido y húmedo previsto, reforzar el monitoreo diario en las huertas, especialmente para el control de ácaros. Retirar hojas muy afectadas y aplicar tratamientos en horarios frescos. Evitar labores pesadas en horas de mayor calor y conservar la humedad del suelo con cobertura vegetal.

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Chaco Central
PRONÓSTICO SEMANA 02 AL 08 DE MARZO

Hoy		23° 	38° 
Mar		26° 	38° 
Mie		24° 	36° 
Jue		24° 	32° 
Vie		23° 	32° 
Sab		22° 	29° 
Dom		21° 	29° 

 **LLUVIA ACUMULADA : 70 mm**

Fuente: DMH (<https://www.meteorologia.gov.py/>)
NOAA (<https://www.noaa.gov/weather>)






















REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada se registraron días cálidos a calurosos, con lluvias variables. Reportes de 40 mm de lluvia en la zona de Campo Loa el día martes, sábado con cielo mayormente nublado y el domingo con chaparrones aislados.

RECOMENDACIONES

Se espera una semana con lluvias y cielos nublados, se sugiere aprovechar la humedad del suelo para siembras y trasplantes, evitando trabajar la tierra cuando esté muy saturada para no compactar. Reforzar el monitoreo de plagas y enfermedades, ya que el ambiente cálido y húmedo favorece su aparición. Mantener limpios los alrededores de las huertas para reducir focos de insectos.

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Sierra León
PRONÓSTICO SEMANA 02 AL 08 DE MARZO

Hoy		27° 	37° 
Mar		26° 	38° 
Mie		22° 	33° 
Jue		23° 	36° 
Vie		23° 	32° 
Sab		23° 	30° 
Dom		22° 	29° 

 **LLUVIA ACUMULADA : 70 mm**

Fuente: DMH (<https://www.meteorologia.gov.py/>)
NOAA (<https://www.noaa.gov/weather>)






















REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada se registraron temperaturas muy altas con vientos del norte. También se registró la entrada de un frente que trajo consigo cielo parcialmente nublado, lloviznas aisladas y una baja de temperatura.

RECOMENDACIONES

Aprovechar el día soleado para limpiar canaletas y preparar recipientes para la recolección de agua. Almacenar la mayor cantidad posible para asegurar reservas. Utilizar la humedad del suelo para siembras o trasplantes en huerta. Controlar la aparición de plagas y enfermedades, ya que el ambiente cálido y húmedo favorece su aparición.

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Pilcomayo Bajo
PRONÓSTICO SEMANA 02 AL 08 DE MARZO

Hoy		30° 	39° 
Mar		24° 	39° 
Mie		22° 	33° 
Jue		22° 	31° 
Vie		23° 	31° 
Sab		22° 	28° 
Dom		22° 	26° 

 **LLUVIA ACUMULADA : 100 mm**

Fuente: DMH (<https://www.meteorologia.gov.py/>)
NOAA (<https://www.noaa.gov/weather>)

REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada se registraron días con temperaturas cálidas. Asimismo, el lunes se reportó una lluvia significativa en la localidad de Ávalos Sánchez, y una lluvia leve de 7 mm el día martes en la zona de Gral. Díaz.

RECOMENDACIONES

Ante lluvias de gran volumen se recomienda resguardar animales en zonas altas, ante eventuales crecidas. Aprovechar las primeras lluvias para recolectar y almacenar agua, pero evitar trabajar el suelo cuando esté muy saturado. Reforzar el monitoreo de plagas y enfermedades en huertas, ya que el ambiente cálido y húmedo favorece su aparición. Mantenerse atentos a la evolución del nivel del río Pilcomayo y a los avisos locales.