






















BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Pilcomayo Bajo
PRONÓSTICO SEMANA 15 AL 21 DE JUNIO

Hoy		11° 	19° 
Mar		12° 	20° 
Mie		12° 	21° 
Jue		16° 	27° 
Vie		13° 	19° 
Sab		10° 	21° 
Dom		12° 	20° 

 LLUVIA ACUMULADA : 35 mm

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






















REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada, se reporto temperaturas frescas a cálidas, cielo parcialmente nublado a nublado, lluvias de 40 mm en zona de General Díaz, Km 4 y Yishinachat. Continúan ataques de hormigas cortadoras.

RECOMENDACIONES

Avanzar con trabajos de limpieza de canaletas y superficies recolectoras de agua de lluvia, retirando residuos que puedan obstruir el sistema. Verificar además que los caños estén correctamente ubicados dentro de los reservorios o aljibes para captar y el almacenar el agua de lluvia. Aprovechar las condiciones frescas para realizar actividades de control sanitario, así como para avanzar en trabajos de limpieza y control de malezas. Ambiente propicio para la siembra y el trasplante de cultivos. Mantener los tablonces de la huerta elevados para facilitar el drenaje en el área.

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Pilcomayo Alto
PRONÓSTICO SEMANA 15 AL 21 DE JUNIO

Hoy		14° 	20° 
Mar		13° 	21° 
Mie		14° 	21° 
Jue		14° 	21° 
Vie		14° 	21° 
Sab		11° 	22° 
Dom		13° 	21° 



LLUVIA ACUMULADA : 12 mm

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






















REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada, se reporto temperaturas frescas a cálidas, cielo nublado, lluvias de 13 mm en zona de Pozo Hondo y 22 mm en Pedro P. Peña. Nivel del rio Pilcomayo estable.

RECOMENDACIONES

Aprovechar las condiciones frescas para realizar actividades de control sanitario, así como para avanzar con trabajos de limpieza en campo y control de malezas en huertas e inmediaciones. Ambiente propicio para la siembra y el trasplante de cultivos. Mantener los tabloncillos de la huerta elevados para facilitar el drenaje en la parcela, especialmente con cultivos sensibles al encharcamiento como tomate, locote y batata. En cucurbitáceas (pepino, zapallo y calabaza), controlar hojas y brotes para detectar oportunamente ataques de insectos y enfermedades favorecidas por la alta humedad.

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Chaco Central
PRONÓSTICO SEMANA 15 AL 21 DE JUNIO

Hoy		13° 	20° 
Mar		13° 	22° 
Mie		14° 	21° 
Jue		16° 	29° 
Vie		14° 	21° 
Sab		12° 	22° 
Dom		15° 	23° 

 LLUVIA ACUMULADA : 45 mm

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






















REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada, se reportó temperaturas frescas a cálidas, cielo mayormente nublado, lluvias de 15 mm en zona de Loma Plata y Mcal. Estigarribia y de 15 a 22 mm en zona de Campo Loa. Ataques de Tuca tuca (roedor) en huertas.

RECOMENDACIONES

Avanzar con trabajos de limpieza de canaletas y superficies recolectoras de agua de lluvia, retirando residuos que puedan obstruir el sistema. Verificar que los caños estén correctamente ubicados dentro de los reservorios o aljibes para captar y el almacenar el agua de lluvia. Aprovechar las condiciones frescas para avanzar con trabajos de limpieza en campo y control de malezas en huertas e inmediaciones. Mantener los tabloncillos de la huerta elevados para facilitar el drenaje en la parcela, especialmente con cultivos sensibles al encharcamiento como tomate, locote y batata. En cucurbitáceas (pepino, zapallo y calabaza), controlar hojas y brotes para detectar oportunamente ataques de insectos y enfermedades favorecidas por la alta humedad. Después de una lluvia identificar y eliminar galerías de roedores (suelen ser más evidente).

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO
Alto Paraguay
PRONÓSTICO SEMANA 15 AL 21 DE JUNIO

Hoy		14° 	21° 
Mar		16° 	23° 
Mie		18° 	27° 
Jue		18° 	31° 
Vie		19° 	24° 
Sab		15° 	24° 
Dom		17° 	28° 

 **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 reporto temperaturas frescas a cálidas, cielo parcialmente nublado a nublado, alto contenido de humedad en el ambiente, neblina por la mañana, lloviznas y lluvias que alcanzaron los 11 mm en zona de Toro Pampa, Fuerte Olimpo y Bahía Negra.






















RECOMENDACIONES

Avanzar con trabajos de limpieza de canaletas y superficies recolectoras de agua de lluvia, retirando residuos que puedan obstruir el sistema. Verificar que los caños estén correctamente ubicados dentro de los reservorios o aljibes para captar y el almacenar el agua de lluvia. Aprovechar las condiciones frescas para realizar trabajos de limpieza y control de malezas. Ambiente propicio para la siembra y el trasplante de cultivos. Las lluvias favorecerán el prendimiento de pasturas establecidas recientemente, por lo que se recomienda aprovechar estas condiciones para continuar con labores de multiplicación vegetativa y resiembra en áreas con disponibilidad de material vegetal.

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO

Sierra León

PRONÓSTICO SEMANA 15 AL 21 DE JUNIO

Hoy		15° 	20° 
Mar		16° 	21° 
Mie		15° 	22° 
Jue		16° 	31° 
Vie		15° 	23° 
Sab		12° 	26° 
Dom		18° 	27° 

 LLUVIA ACUMULADA : 12 mm

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

REPORTE DE CAMPO

Durante la semana pasada, se reportó temperaturas frescas a cálidas, cielo nublado a parcialmente nublado, con reportes de lloviznas aisladas y dispersas.

RECOMENDACIONES

Avanzar con trabajos de limpieza de canaletas y superficies recolectoras de agua de lluvia, retirando residuos que puedan obstruir el sistema. Verificar que los caños estén correctamente ubicados dentro de los reservorios o aljibes para captar y almacenar el agua de lluvia. Aprovechar las condiciones frescas para avanzar con trabajos de limpieza en campo y control de malezas en huertas e inmediaciones. Ambiente propicio para la siembra y el trasplante de cultivos. Mantener los tabloncillos de la huerta elevados para facilitar el drenaje en la parcela, controlar hojas y brotes para detectar oportunamente ataques de insectos y enfermedades favorecidas por la alta humedad.