BOLETIN AGROCLIMÁTICO PARTICIPATIVO CICLO DE PRIMERA 2025, <u>Valle de Aguan</u> (Olanchito, Arenal y Jocón)





PRONÓSTICO DE LLUVIAS MENSUALES



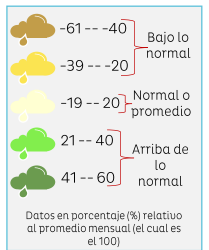
Se esperan una
disminución significativa
de las precipitaciones,
con valores de hasta un
20% por debajo de lo
normal en toda la región
del Valle de Aguán.



Se espera que las lluvias dentro de lo normal, casi en todo el departamento, a excepción de zonas del norte del municipio de Olanchito que estarán arriba de lo normal.

Agosto Tibombo L Masica Son Sps Olanchido Morazan Jacon S Rita Pijol Yoro La Union Olanchido S O espara que las lluvias

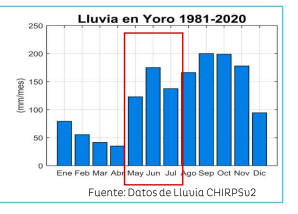
Se espera que las lluvias en Olanchito, Arenal y Jocón estén un 20% arriba de lo normal, en la



El pronóstico se actualiza cada mes por CENAOS. Favor estar atentos a posibles cambios. Monitorear es recomendable.

Años análogos o parecidos: se espera este 2025 sea parecido al 1996, 2001, 2012 y 2014.

La gráfica muestra el promedio histórico de lluvias para el departamento de Yoro, específicamente en la región del Valle de Aguán, con un valor de referencia de 167 mm acumulados entre los meses de mayo a octubre. Los meses de septiembre y octubre destacan por tener los mayores acumulados de lluvia, siendo los más lluviosos del año. A diferencia de otros años, no se espera la presencia de canícula en esta temporada, por lo que, aunque pueda haber ligeras reducciones en ciertos momentos, las lluvias seguirán siendo relativamente altas en comparación con los meses secos.



Recomendaciones Generales, Ciclo Primera 2025



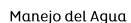
Evitar las Quemas

En la preparación del terreno, es crucial evitar prácticas como la quema, ya que degradan la fertilidad del suelo. Además, se recomienda eliminar las labranzas excesivas.



Plagas y Enfermedades

Controlar plagas y enfermedades desde temprano. Aplicación de preventivos y curativos. Monitorear cultivos cada tres días.



Usar rastrojos para conservar la humedad y reducir la erosión. Sembrar según pronósticos de CENAOS/COPECO y mantenerse informado sobre el estado del tiempo periódicamente.

Manejo Postcosecha



Cosechar a tiempo, seleccionar semilla criolla para la próxima siembra y almacenar el grano adecuadamente. Verificar la humedad del grano para asegurar su calidad..

BOLETIN AGROCLIMÁTICO PARTICIPATIVO CICLO DE PRIMERA 2025, <u>Valle de Aguan</u> (Olanchito, Arenal y Jocón)





RECOMENDACIONES ESPECIFICAS POR RUBRO PRODUCTIVO GRANOS BASICOS (Maíz y Frijol).



- <u>Variedades/semillas</u>: Se recomienda el uso de variedades mejoradas según el cultivo. Para frijol, se recomienda Amadeus 77 e INTA Norte; en **maíz**, DICTA Guayape y Tuxpeño; y para alimentación del ganado, sembrar el Sorgo Sureño.
- <u>Manejo del Suelo</u>: Buena preparación del suelo, limpieza antes de la siembra, realizar un análisis rápido topográfico para la siembra. Análisis del ecosistema para el manejo y control de plagas y enfermedades.
- <u>Manejo del Agua:</u> Sembrar según pronósticos y perspectivas de CENAOS/COPECO para reducir pérdidas, y mantenerse informado sobre la situación climática.
- <u>Manejo Agronómico</u>: Buena preparación del suelo, sembrar semilla certificada tratada con insecticida y fungicida para reducir pérdidas, aplicar plan de fertilización según etapas del cultivo y controlar las malezas.
- <u>Plagas y enfermedades:</u> Controlar gallina ciega en el suelo y gusano cogollero desde etapas tempranas. Aplicar fungicidas preventivos y en caso de presencia de enfermedades, utilizar fungicidas curativos. Manejo adecuado trips y mosca blanca con insecticidas adecuados. En maíz, prevenir la mancha de asfalto con tratamientos preventivos.
- <u>Manejo Post Cosecha:</u> Verificar el porcentaje de humedad del grano para asegurar su calidad. En **maíz**, doblar en el momento adecuado; en **frijol**, realizar el aporreo a tiempo.



OR Boletín



Video Cero Quemas



