

PRONOSTICO AGROMETEOROLOGICO PARA QUEVEDO (26/05/2023 – 01/06/2023).

Un servicio de ayuda a los agricultores en los cultivos de cacao, palma aceitera, tabaco, maíz, balsa y banano.

El pronóstico analiza las condiciones del día presente y de los seis (6) días posteriores. Se monitorean cinco cultivos de interés comercial: **Cacao, Palma aceitera, Tabaco, Maíz y Banano en el Cantón de Quevedo.**

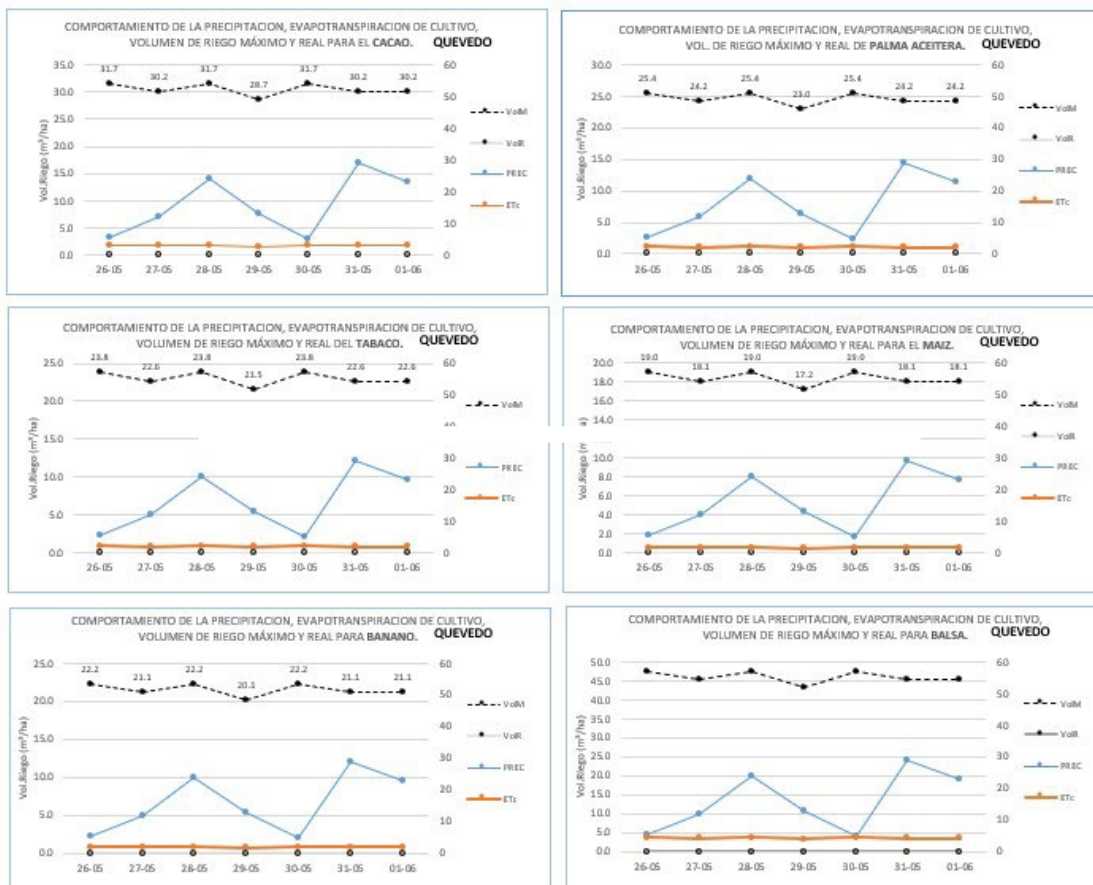
Es preciso aclarar que este pronóstico puede tener mayor probabilidad de ocurrencia si se instala una estación automática que brinde información específica de la empresa o finca de interés. Por este medio se pueden hacer instalaciones de estaciones Ambient Weather a precios módicos.

Pronóstico agrometeorológico, Quevedo (26/05/2023 – 01/06/2023).

Abastecimiento hídrico

En la etapa que se analiza, el cultivo del CACAO no presentó afectaciones. Las precipitaciones son satisfactorias, fluctuando entre 5 y 29 mm. No existen déficits hídricos. El balance resultó satisfactorio, con valores entre 2.48 y 33.85 mm. Para el período no existen demandas de riego. El cultivo del MAIZ no presentó afectaciones. El balance resultó satisfactorio, con valores entre 22.89 y 56.05 mm. Para el período no existen demandas de riego. El cultivo del PALMA AC. no presentó afectaciones. El balance resultó satisfactorio, con valores entre 3.06 y 34.16 mm. Para el período no existen demandas de riego. El cultivo del BANANO no presentó afectaciones. El balance resultó satisfactorio, con valores entre 11.23 y 43.13 mm. Para el período no existen demandas de riego. El cultivo del TABACO no presentó afectaciones. El balance resultó satisfactorio, con valores entre 3.06 y 34.23 mm. Para el período no existen demandas de riego. El cultivo del BALSA no presentó afectaciones. El balance resultó satisfactorio, con valores entre 5.39 y 32.38 mm. Para el período no existen demandas de riego.





Pronóstico agrometeorológico, Quevedo (26/05/2023 – 01/06/2023).

Evaluación del riesgo de plagas

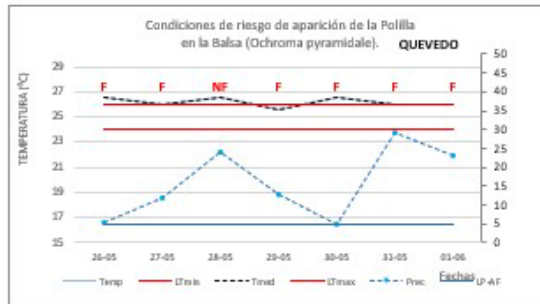
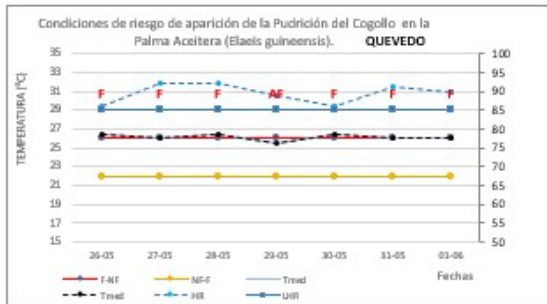
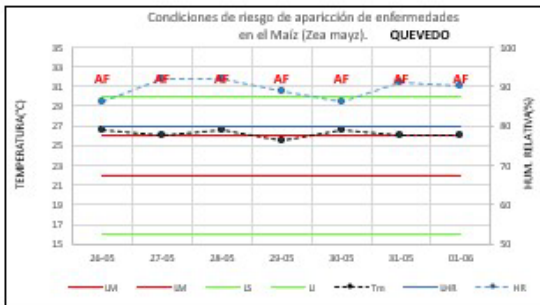
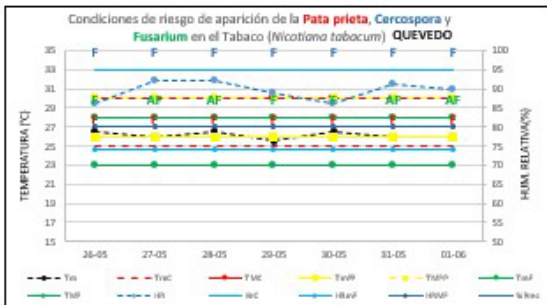
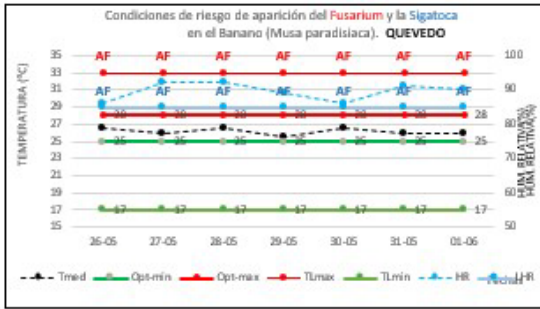
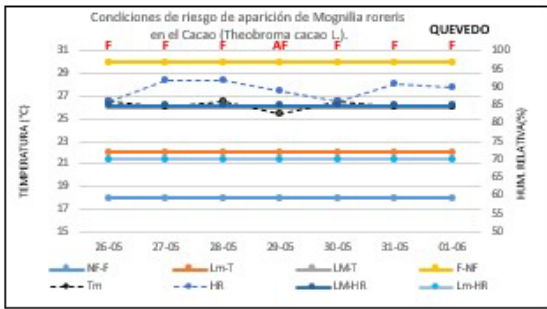
(LEYENDA: **F**-Favorable; **AF**-Altamente Favorable; **NF**-No Favorable)

Para el cultivo del CACAO en la Mognilia son favorables (F) durante la mayor parte del período. Estas condiciones son AF en un 14.28 %; y son F en un 85.71 %. Para el cultivo del MAIZ en la Roya y la Mancha anular son altamente favorables (AF) durante todo el período. Para el cultivo del PALMA AC.en la Pudrición del cogollo son favorables (F) durante la mayor parte del período. Estas condiciones son AF en un 14.28 %; y son F en un 85.71 %. Para el cultivo del BANANO en el Fusarium y la Sigattoca son altamente favorables (AF) durante todo el período. Para el cultivo del TABACO, en el Fusarium y la Pata Prieta, son favorables (F) durante todo el período. En el caso de la Cercospora son altamente favorables (AF) durante la mayor parte del período. Estas condiciones son AF en un 57.14 %; y son F en un 42.85 %. Para el cultivo del BALSA en la Polilla son favorables (F) durante la mayor parte del período. Estas condiciones son F en un 85.71 %; y son NF en un 14.28 %.

Un servicio de ayuda a los agricultores en los cultivos de cacao, palma aceitera, tabaco, maíz y banano.

www.prodeuteq.gob.ec





Cantón-QUEVEDO										
Columna1	CACAO Magnolia	PALMA Pudrición Cogollo	MAIZ Plagas diversas	TABACO Fusarium	TABACO Pata prieta	TABACO Cercospora	BANANO Fusarium	BANANO Sigatoka	BALSA Polilla	
26-05	F	F	AF	F	F	F	AF	AF	F	
27-05	F	F	AF	F	F	AF	AF	AF	F	
28-05	F	F	AF	F	F	AF	AF	AF	NF	
29-05	AF	AF	AF	F	F	F	AF	AF	F	
30-05	F	F	AF	F	F	F	AF	AF	F	
31-05	F	F	AF	F	F	AF	AF	AF	F	
01-06	F	F	AF	F	F	AF	AF	AF	F	

Un servicio de ayuda a los agricultores en los cultivos de cacao, palma aceitera, tabaco, maíz y banano.

www.prodeuteq.gob.ec

