

La Dirección de Estudios, Investigación y Desarrollo Hidrometeorológico evaluando las condiciones atmosféricas de los siguientes **tres días**, informa lo siguiente para el sector agropecuario.

## Región Litoral

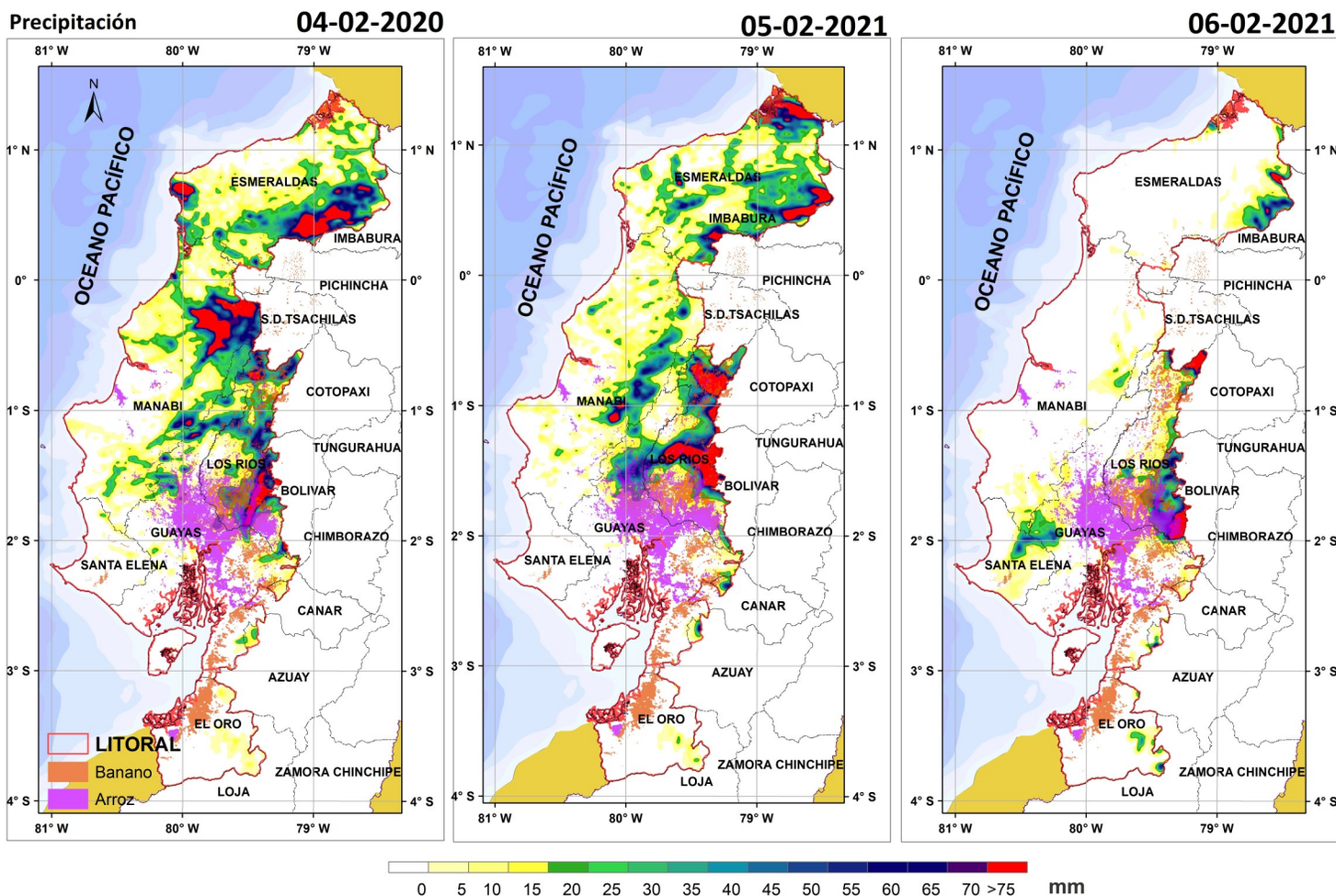


**En arroz**, las previsiones de lluvia favorecen el crecimiento del cultivo, monitorear el desarrollo de plagas y enfermedades a fin de ejercer un control oportuno.



**En banano**, planificar las labores de cultivo considerando las previsiones de lluvia, manejar técnicamente las los diques y el sistema de drenaje.

### Previsión de precipitación sobre los cultivos de arroz y banano en la R. Litoral



## Región Interandina



**En papa**, los aportes de lluvia favorecen crecimiento de cultivares en el presente ciclo de cultivo, en base a las condiciones de cada localidad, planificar aportes de **riego** de ser necesarios. Realizar fumigaciones oportunas considerando las condiciones locales.

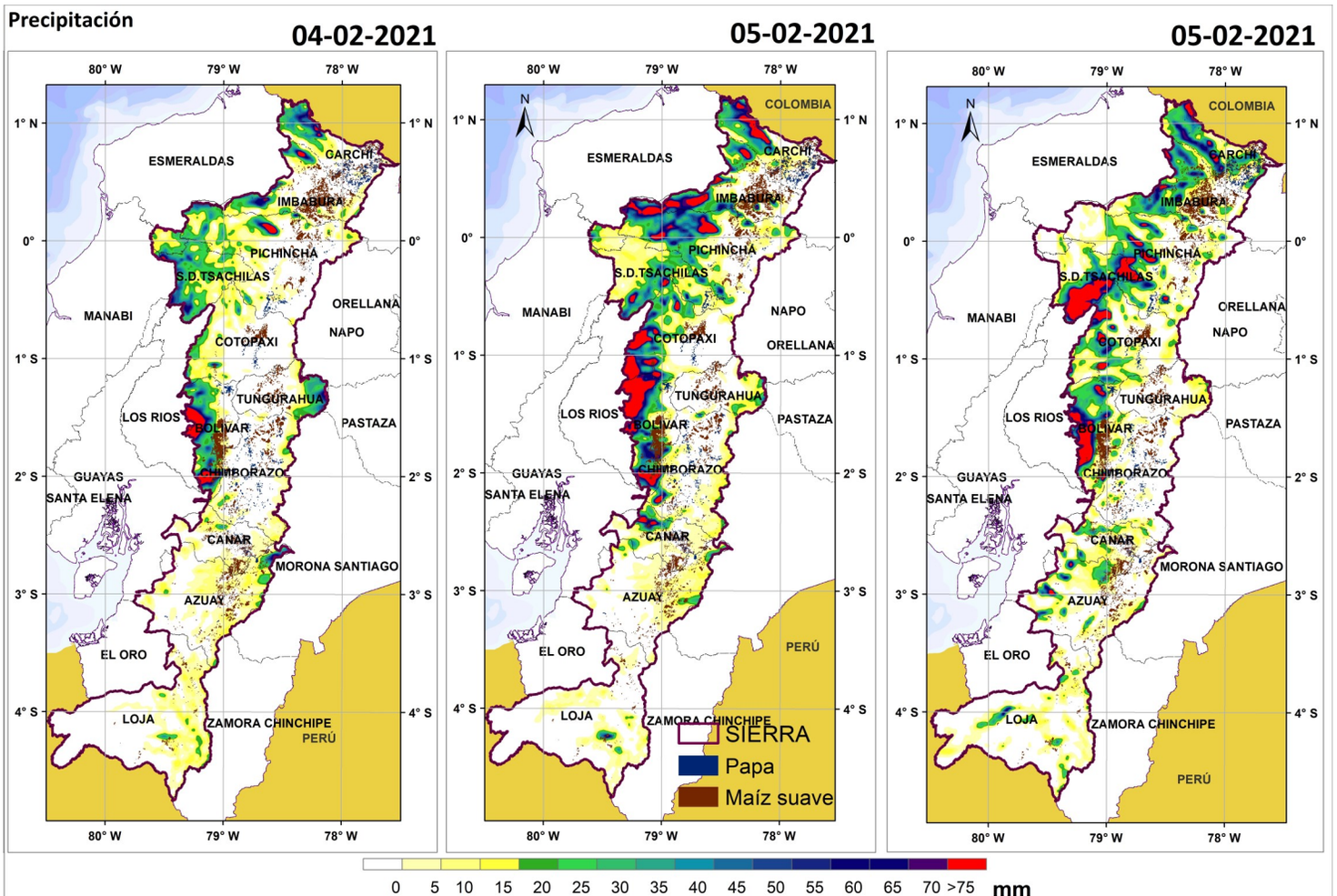


**En maíz**, aprovechar las primeras horas de la mañana para realizar las labores de cultivo, deshierbas y fertilizaciones

En tierras en descanso aproveche para incorporar el material vegetal al suelo

**¡Es muy importante el uso de la mascarilla ! ¡El distanciamiento y la prevención salva vidas... !**

### Previsión de precipitación sobre los cultivos de papa y maíz en la R. Interandina



## Región Amazónica

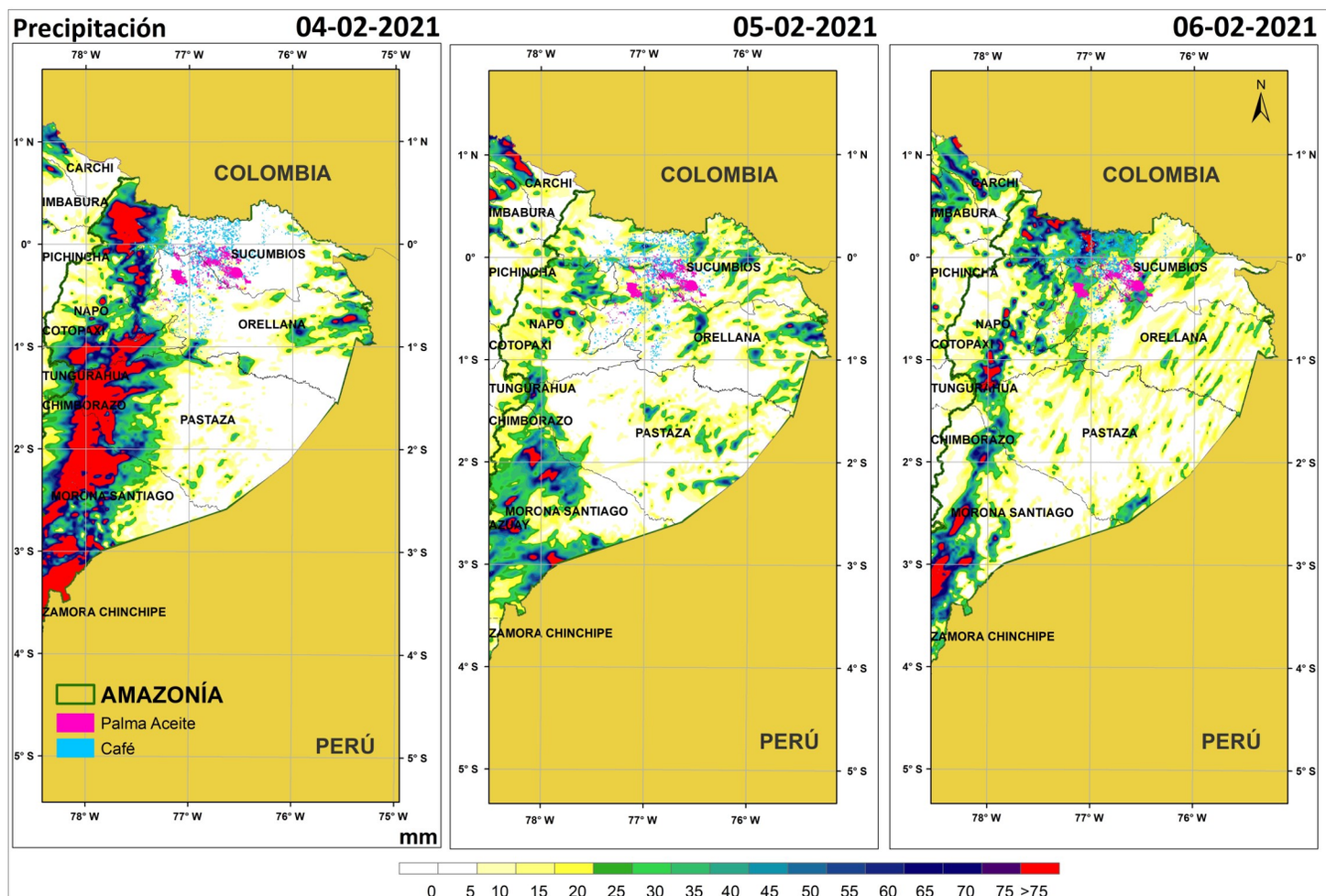


**En café** la intermitencia de lluvias favorecen la aireación del suelo, aprovechar las condiciones de buen tiempo para realizar labores de manejo en el cultivo, evaluando las condiciones meteorológicas locales.

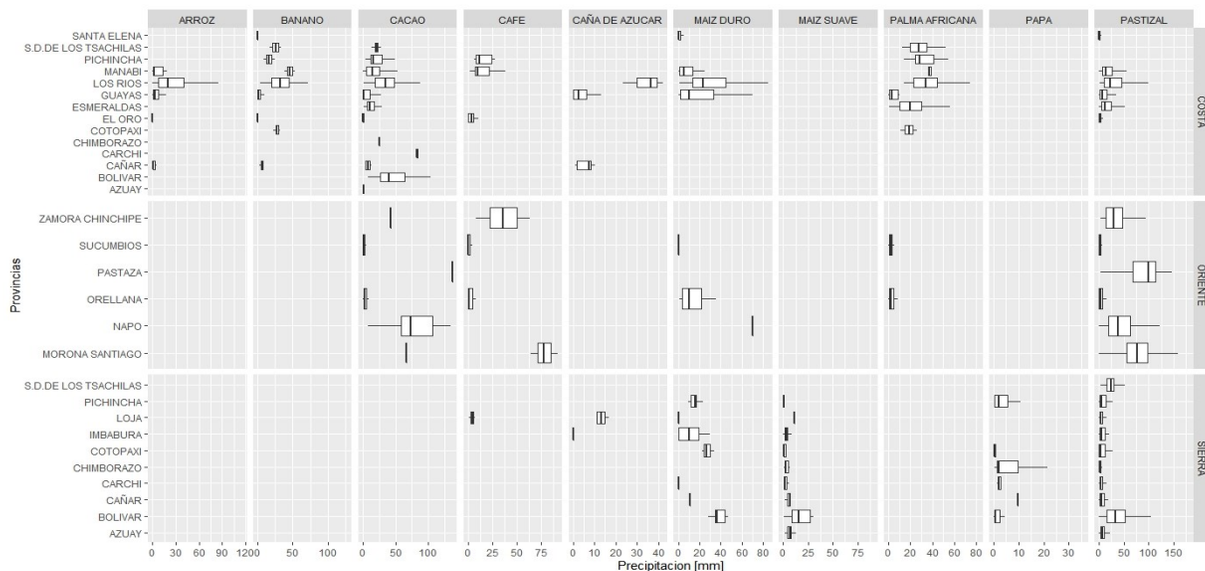


**En palma africana**, planificar lo necesario en el manejo de las plantaciones aprovechando las primeras horas de la mañana y las condiciones de buen tiempo.

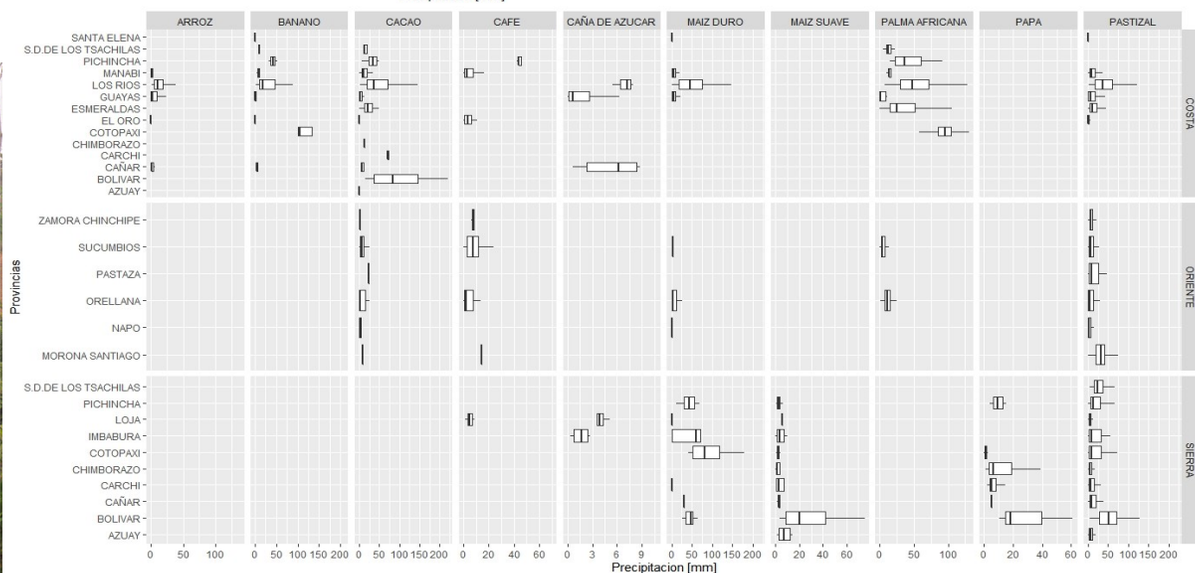
### Previsión de precipitación sobre los cultivos de café y palma africana en la R. Amazónica



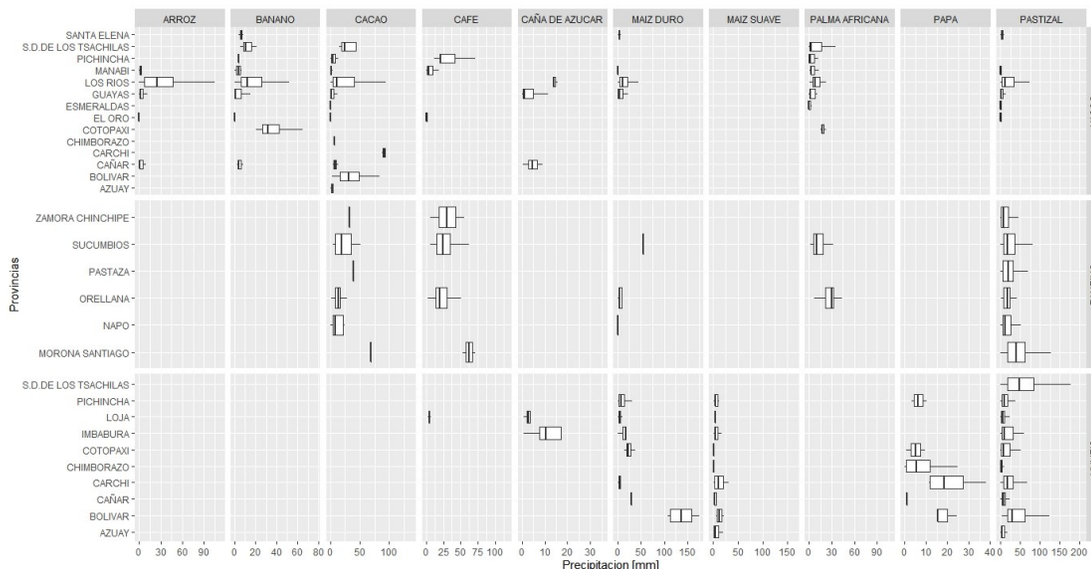
# Precipitación distribución por provincia y cultivo



04-02-2020



05-02-2020



06-02-2020

NOTA: Los límites para el análisis de las regiones del país son generales y la información presentada es **referencial** para el manejo y planificación en el sector agropecuario y puede ser esta sujeta a cambios propios de las condiciones del tiempo en cada localidad.

Mayor información disponible en: <http://www.serviciometeorologico.gob.ec/>



## “Aportando a la seguridad alimentaria ”

Sus comentarios y sugerencias aportarán a mejorar nuestro servicio



INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

Dirección de Estudios, Investigación y Desarrollo Hidrometeorológico

ÁREA CLIMA - AGROMETEOROLOGÍA

Núñez de Vela N36-15 y Corea

[www.serviciometeorologico.gob.ec](http://www.serviciometeorologico.gob.ec)

[inamhi.facebook.com](https://www.facebook.com/inamhi)

Teléfono: (593-2) 3971100 ext. 9007

