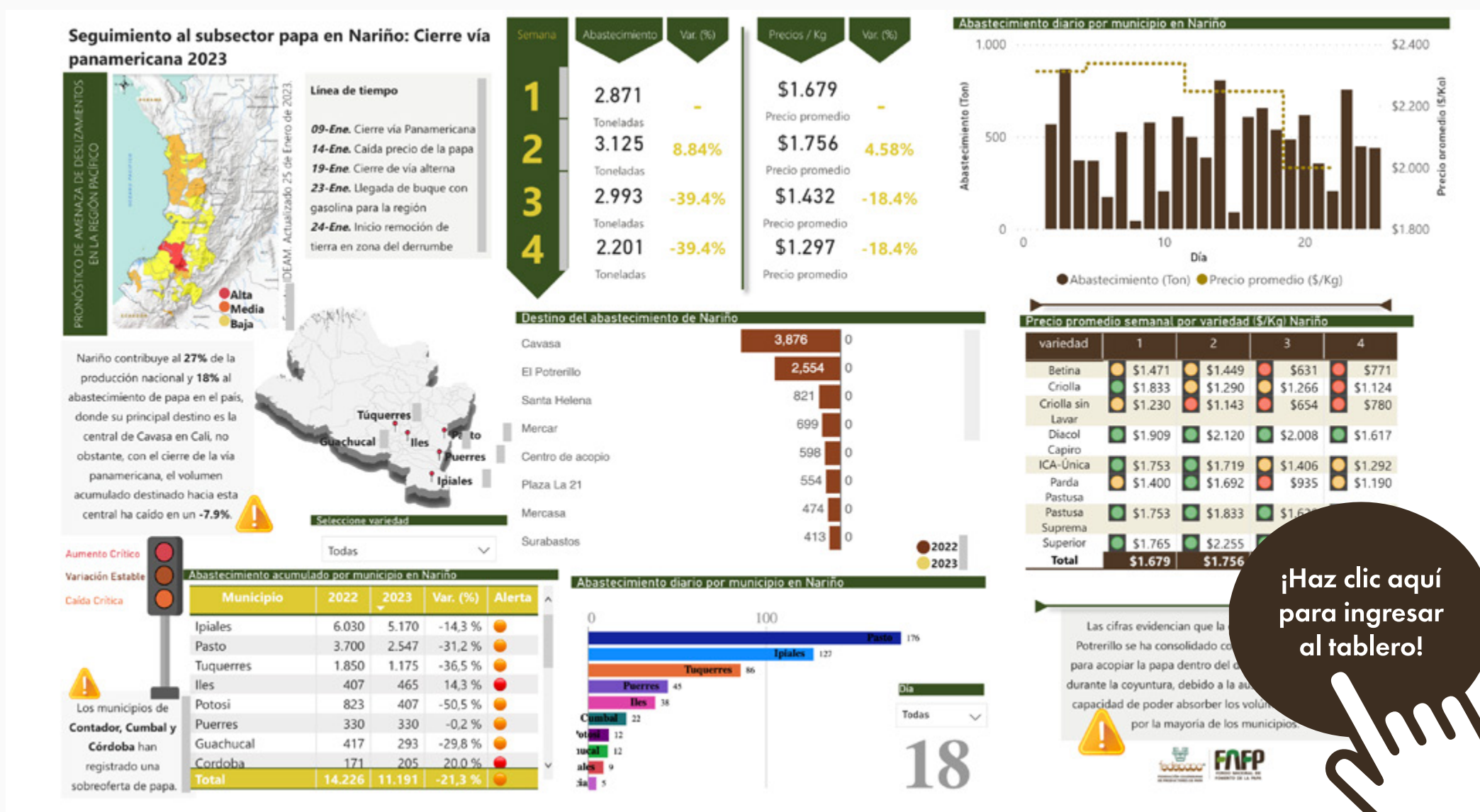


EN EL MERCADO NACIONAL:

INCIDENCIA EN LA PRODUCCIÓN DE PAPA DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO CON EL CIERRE DE LA VÍA PANAMERICANA EN EL 2023



¡Haz clic aquí para ingresar al tablero!

La vía Panamericana ha cumplido un papel estratégico en el abastecimiento de productos para la región suroccidental del país. El pasado 9 de enero, esta vía aconteció un derrumbe en el tramo del municipio de Rosas (Cauca), ocasionando interrupciones en el suministro de diferentes cadenas productivas que tienen como ruta principal esta vía, siendo los departamentos de Nariño y Cauca los más afectados.

Las actividades agrícolas han sido de las más impactadas y papa no ha sido la excepción, esto teniendo en cuenta la importante participación que tiene este cultivo transitorio en Nariño. En consecuencia, los cierres de la ruta han dificultado principalmente la comercialización de las cargas fuera del departamento, provocando que gran parte de los municipios productores se queden con inventarios superiores a los normales y opten, como única alternativa, la comercialización en las centrales con gran capacidad de acopio dentro de Nariño.

Esto último, se puede evidenciar en los registros del Centro de Acopio en Ipiales, el cual ha mostrado un nivel de abastecimiento superior durante lo corrido de la coyuntura, y la central de El Potrerillo en Pasto, siendo esta última la plaza encargada de acopiar la mayoría de papa de los municipios que en condiciones normales realizaban

la comercialización directa desde las fincas hacia Cavasa en Cali (principal destino de la producción de papa nariñense) sin pasar por algún otro centro de abastecimiento previamente. Dentro de los municipios que han presentado estas tendencias esta Contadero, el cual ha proveído cerca de 66 toneladas (Ton) a la central de El Potrerillo durante enero de 2023, mientras que en el 2022 no había tenido registro de ingreso de ninguna cantidad durante el mismo periodo evaluado. Otros de estos municipios son Guaitarilla, Providencia, Funes y Yacuanquer.

Entre tanto, ante el aumento de la oferta y el bajo nivel demanda este departamento ha comenzado a presentar caídas del precio promedio pagado al productor cayendo en hasta un 18%, siendo las variedades Betina, Criolla sin lavar, Parda Pastusa y Superior las de mayores descensos durante la tercera semana del mes de enero.

Para hacer conocer la evolución de la situación del subsector papa que está aconteciendo en Nariño, el proyecto de Sistemas de Información del FNFP cuenta con un tablero interactivo de seguimiento donde se podrán observar las principales alertas que se están generando en torno a papa ([Ver tablero aquí](#)).



fedepapa
FEDERACIÓN COLOMBIANA
DE PRODUCTORES DE PAPA

FAFP
FONDO NACIONAL DE
FOMENTO DE LA PAPA

Boletín QUINCENAL

Para conocer y recibir más información del subsector papa, escribenos a:

economista@fedepapa.org
estudioeconomicos@fedepapa.org

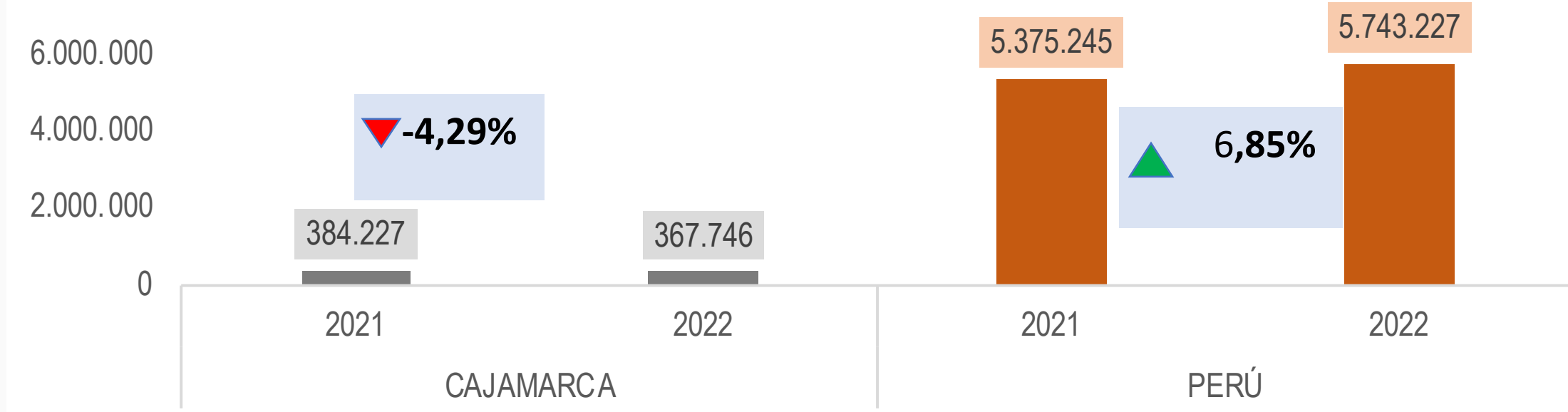
Visita el Observatorio Colombiano de Papa en:

www.observatorionfnfp.com

EN EL MERCADO INTERNACIONAL:

INIA 333 – CHUGAYNA: LA NUEVA VARIEDAD DE PAPA DE ALTA CALIDAD GENÉTICA DESARROLLADA EN PERÚ

PRODUCCIÓN DE PAPA ENERO A NOVIEMBRE 2021 Y 2022



Fuente: Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego del Perú (MIDAGRI, 2023).

El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) en el Perú, aprobó la liberación de una nueva variedad de papa que se presenta como una alternativa tecnológica para aumentar la productividad y la rentabilidad de los productores de papa en la sierra norte de este país. Según la autoridad oficial, por su alta calidad genética y su propagación vegetal, la variedad INIA 333 - CHUGAYNA ocasiona un rendimiento de 47 Ton/Ha, 174,85% por encima del promedio nacional que es de 17,1 Ton/Ha.

La forma de esta nueva variedad es ovalada larga, con brotes (u ojos) poco profundos y pulpa de color crema con buena textura, lo que la convierte en un tubérculo ideal para la culinaria en consumo de estado fresco. Esta variedad mejorada de papa está sujeta a un amplio rango de adaptación de altitudes que posibilita a los productores de que esta pueda ser cultivada desde el nivel del mar hasta los 4000 metros de altura (pudiendo alcanzar los 3000 a más de los 3800 m.s.n.m), bajo condiciones de lluvia y riego especialmente en valles interandinos donde se siembra durante todo el año.

Asimismo, esta nueva variedad de papa ofrece una rentabilidad al productor de 258,49% respecto a las variedades INIA 302 – AMARILIS (61,26%) y HUEVO DE INDIA (92,50%), siendo el beneficio superior en 181,61% en promedio. El mejoramiento genético de esta variedad de papa permite fortalecer la calidad de la cosecha, la economía familiar y organizacional de la región de Cajamarca y otras zonas del Perú.

¿Cómo se ha comportado la producción de papa en Cajamarca, Perú?

Un estudio del Banco Central de Reserva del Perú posiciona a Cajamarca como el octavo productor de papa en el Perú con una par-

ticipación en la producción nacional cercana al 7%. En esta región, el 70% de la producción se ocasiona en la zona centro y el 30% en el sur del departamento. A nivel nacional, según los últimos reportes estadísticos del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI) en Perú, en noviembre de 2022 la producción de papa alcanzó las 249.658 toneladas presentando una contracción de -4,5% frente al mismo mes del año 2021. Sin embargo, si se revisa el periodo de enero a noviembre de 2022, la producción de este cultivo acumula 5.743.227 toneladas lo que revela un crecimiento de 6,85% frente al mismo periodo del año inmediatamente anterior.

Entretanto, la producción en Cajamarca entre enero y noviembre de 2022, alcanzó las 367.746 toneladas con un rendimiento de 13,42 Ton/Ha. En este mismo periodo, se registró 27.388 hectáreas cosechadas del cultivo de la papa lo que equivale al 13,27% del área cosechada en el departamento y al 1,29% del total nacional.

En esta región existen 5 provincias que cultivan cerca de 38 variedades de papa entre las que se destacan: Suela Colorada, Sapa, Aguablanquina, Chaucha, Conda, Pañuela, Poropora, Zumbatina, Kurao, Clavelina, Riñonera, Chaucha, Yuquilla, Ojo, de Buey, Mollina, Sapa Blanca, Huacra Negra, Melina, Chulupera, Conda Colorada, Aliso Mahuay, Manzana, Sapa Negra, Chocolatera, Lampiña, Lengua de Venao.