

Análisis de precios de productos hortofrutícolas seleccionados: periodo del 25 agosto al 1 de setiembre 2017

Tomate Lisa

El tomate variedad lisa tuvo variación semanal de 22% comparando viernes 25/08/17 con 01/09/17. El rango de precio fue desde 5.000 G/kg hasta 6.111 G/kg, con un promedio de 5.648 G/kg. Haciendo una comparación de precios entre el 01/08/17 y 01/09/17 (un mes atrás), no hubo variación es decir que el precio mantuvo a 6.111 G/kg.

Tomate Sta. Cruz

El Tomate Santa Cruz, tuvo un precio mínimo de 5.000 Gs/kg, y un precio máximo de 6.111 Gs/kg, teniendo así un promedio de 5.741 Gs/kg, con una variación semanal de 22%. Haciendo comparación de precios del día 01/08/17 con el 01/09/17 los valores equivalen a 6.111 Gs/kg, es decir no hubo variación mensual.

Pimiento

La variación de precios, del pimiento, en una semana fue de 6.000 a 6.500 Gs/kg con un promedio de 6.167 Gs/kg. La comparación del 01 de setiembre con los de un mes atrás mostró un cambio de -8%, en términos de precios de 6.000 G/kg en este mes contra 6.500 G/kg un mes atrás.

Cebolla

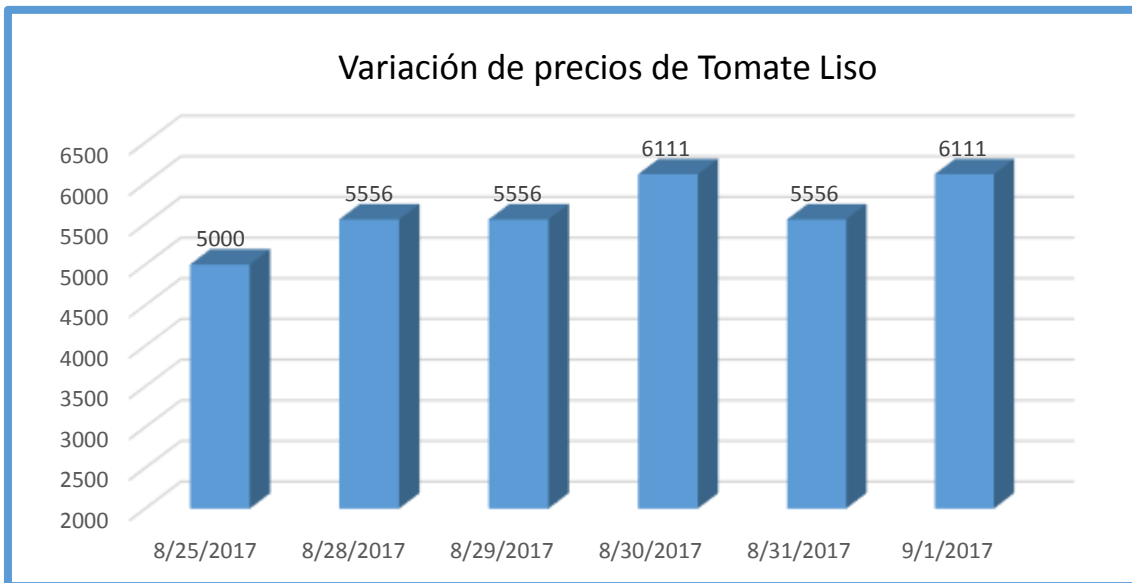
Para el caso de la cebolla no hubo una variación de precios semanal ni mensual. En este rubro, el precio se mantuvo con 2.250 G/kg, siendo el rubro con más estabilidad de precios en este periodo de análisis.

Zanahoria

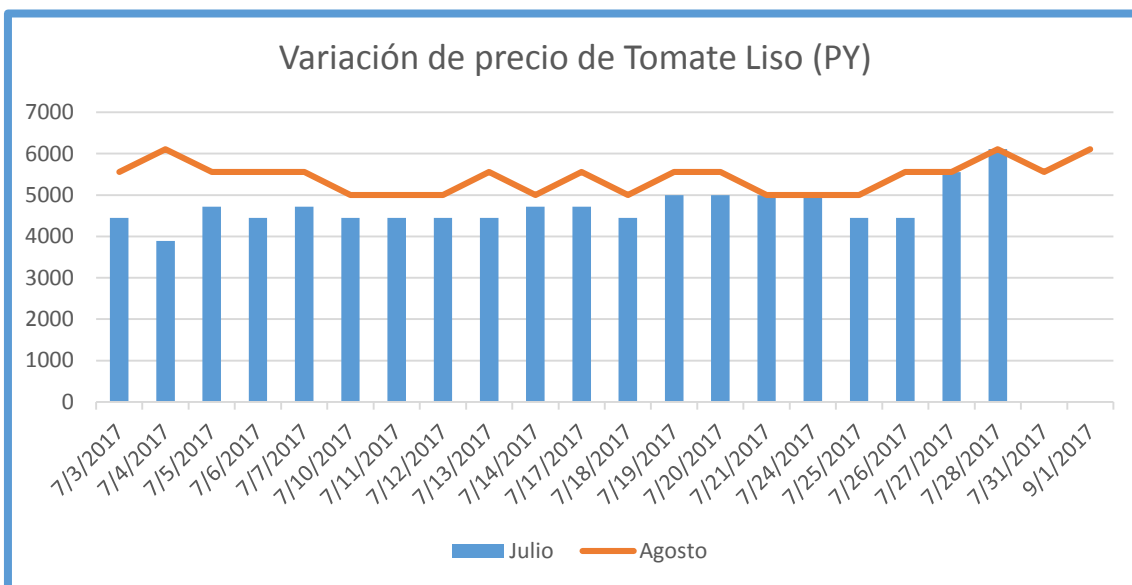
Respecto al rubro de la zanahoria, no tuvo una variación de precios semanal, es decir se mantuvo a 2.000 G/kg. En cuanto a la variación mensual entre el 01/09 y 01/08 con un valor de -20% ya que hace un mes atrás el precio era de 2.500G/kg.

Mandioca

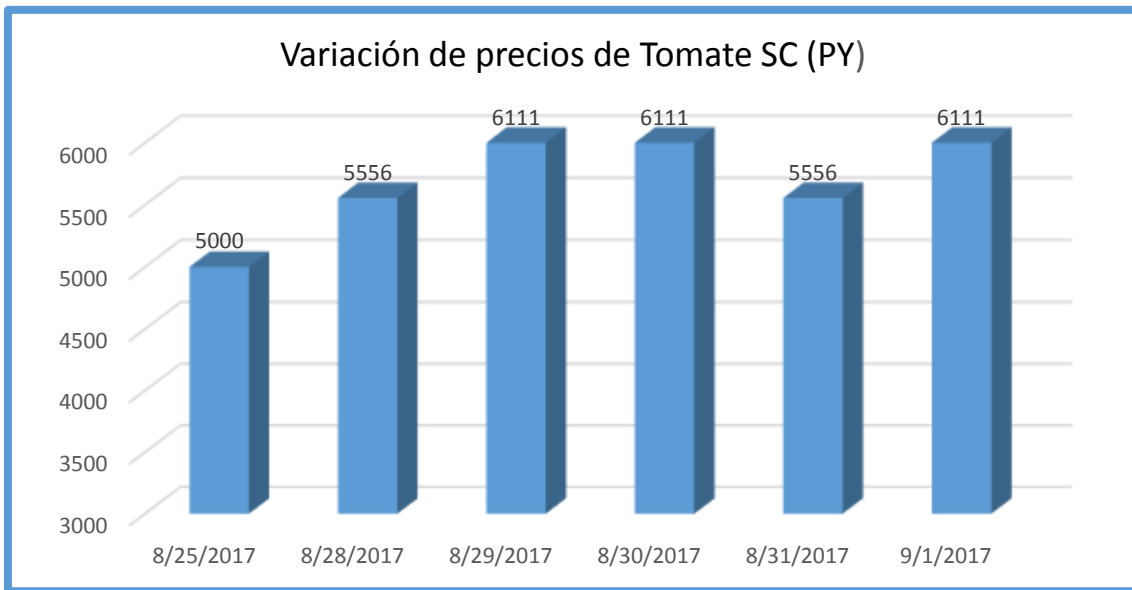
En este periodo de estudio, el rango de precio fue de 1.200 G/kg a 1.400 G/kg, estando el promedio en 1.333 G/kg, teniendo una variación semanal de 8% comparando los días 25/08/2017 y 01/09/2017. Haciendo una comparación de precios entre el 01/09/17 y el 01/08/17 (un mes atrás), no hubo variación para este rubro.



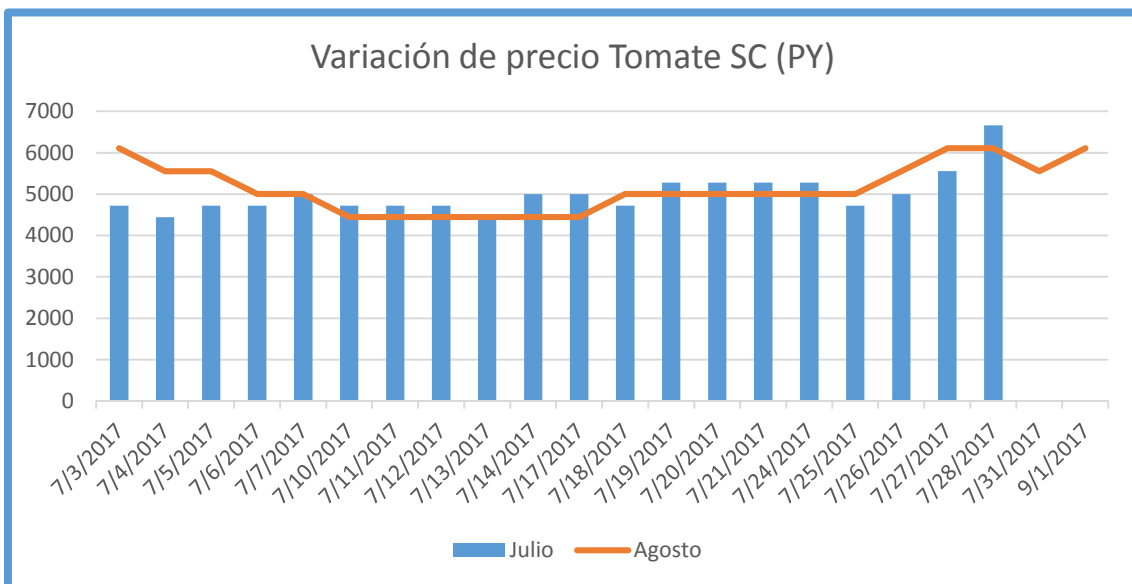
Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



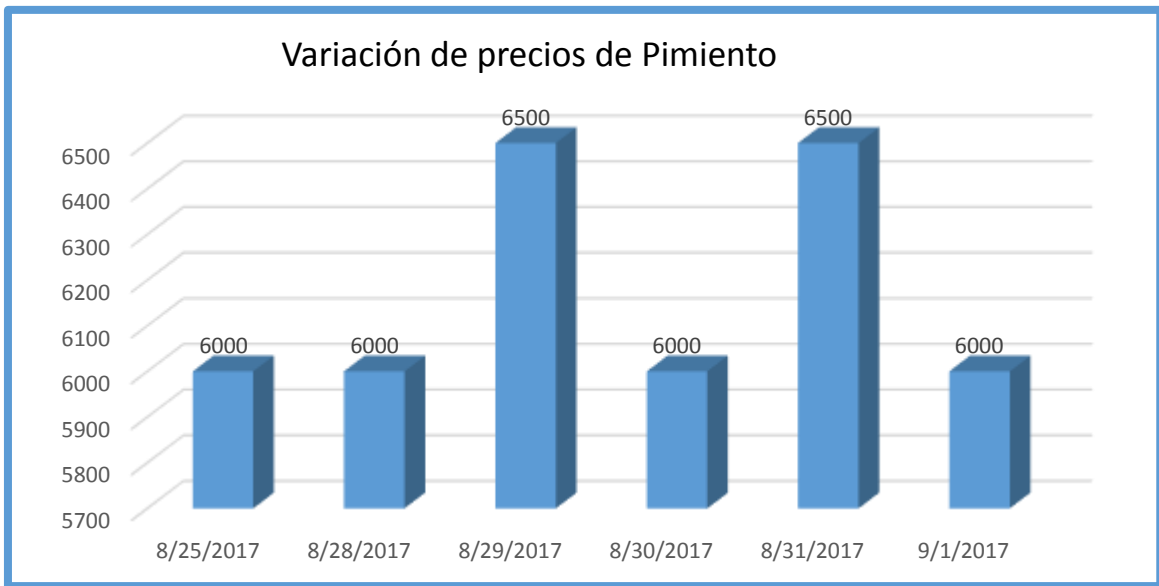
Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



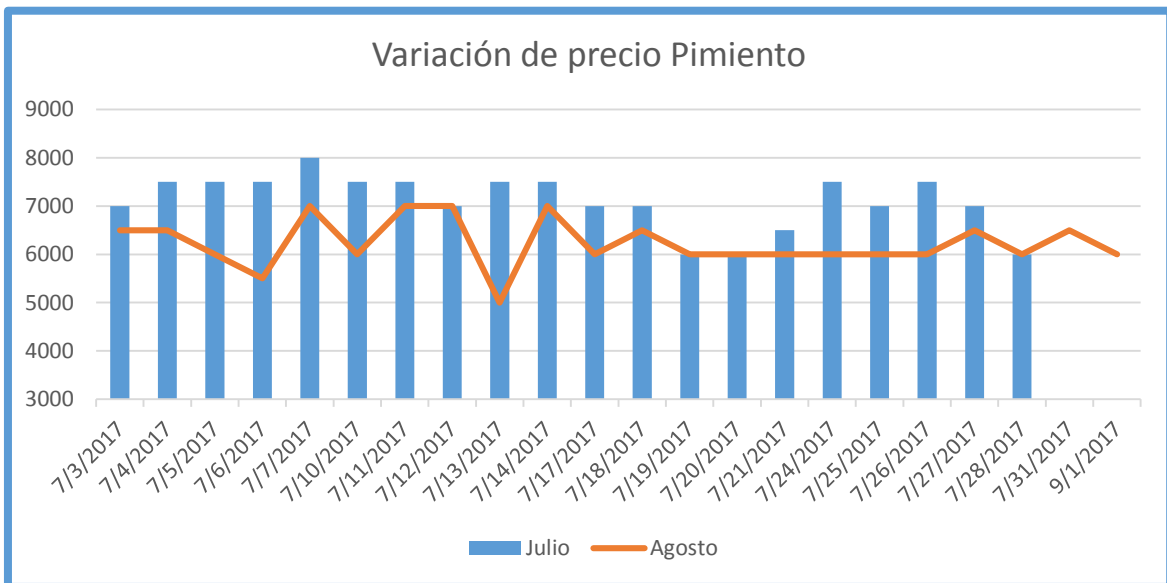
Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



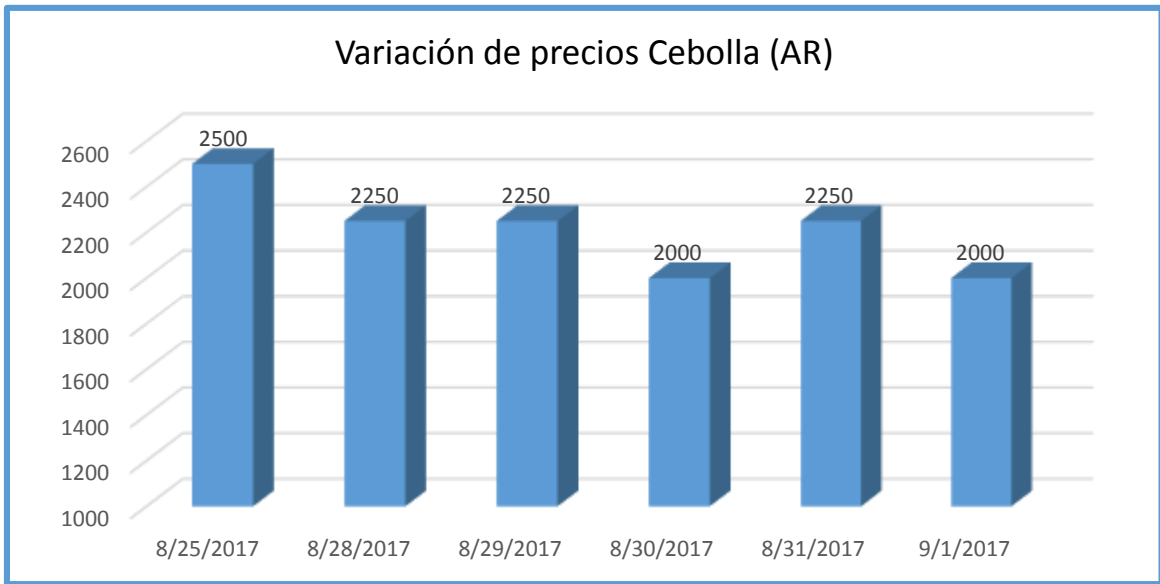
Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



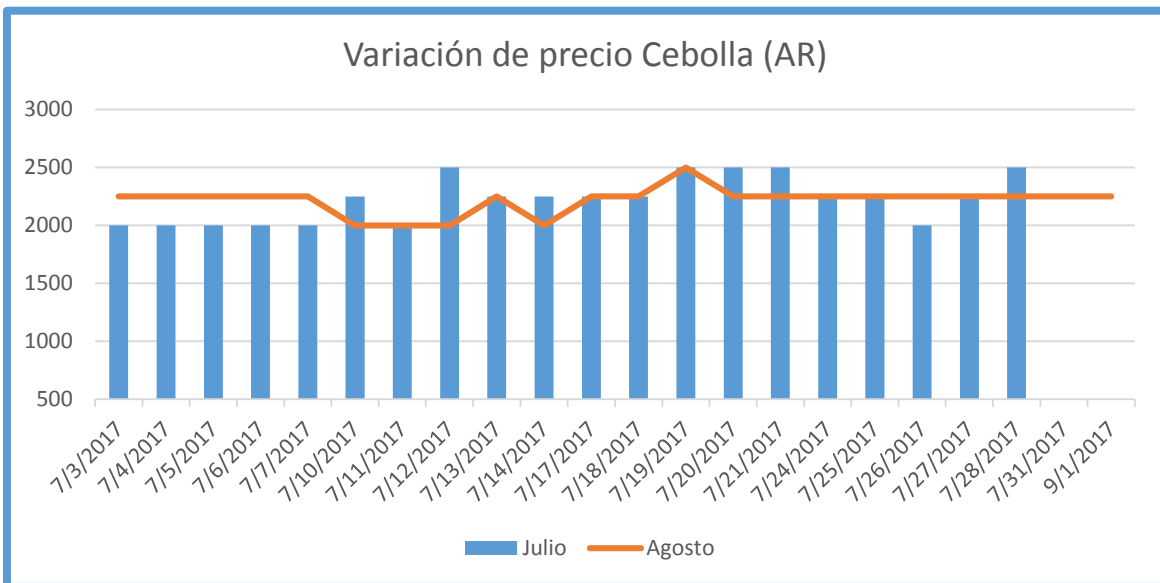
Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



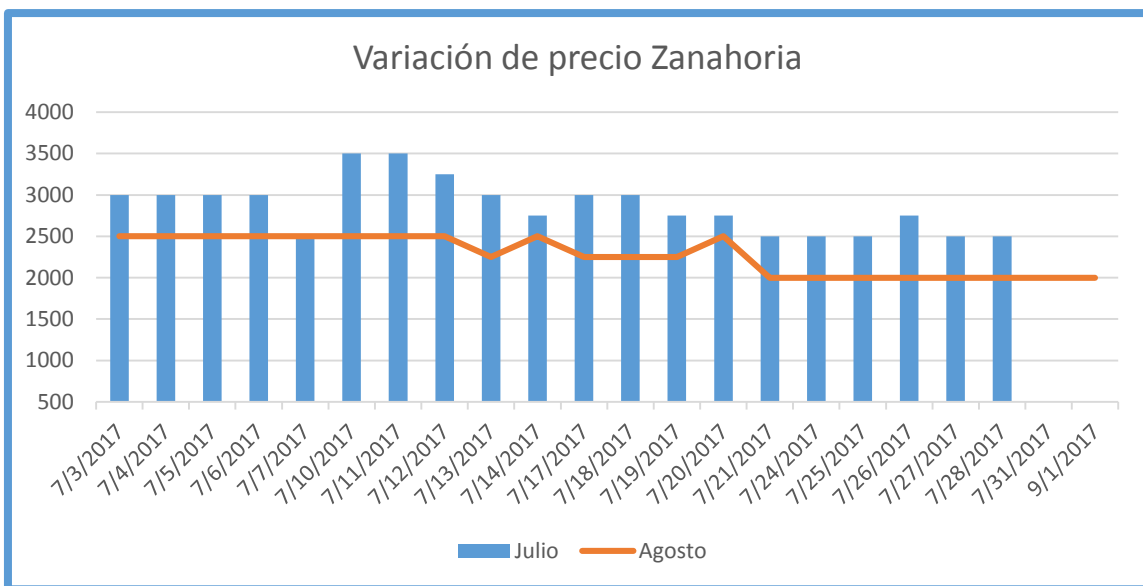
Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



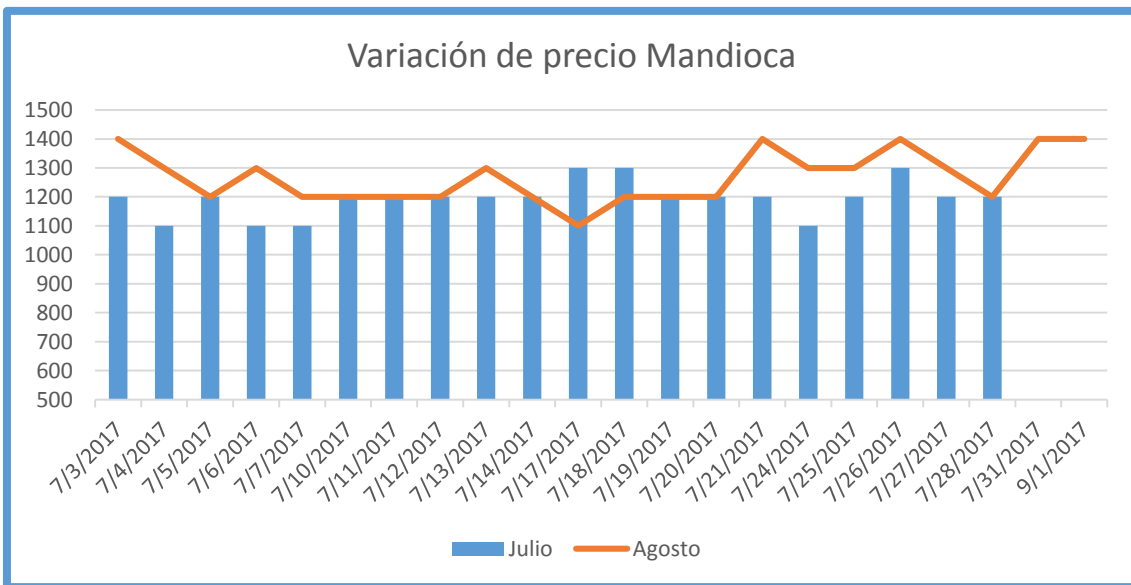
Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG



Fuente: Elaboración propia con datos de SIMA-DC-MAG