

## Comentarios

Los precios promedios pagados por el quintal de alimento para ganado vacuno, como es el balanceado mostró un incremento de 2.2% con relación al 2019. Mientras que el de crecimiento presentó una disminución de 0.5%.

Con relación al quintal de alimento para ganado porcino, tanto de crecimiento como de engorde se observó un aumento de 0.4%, respectivamente.

Fertilizantes como el 16-32-16 y el 20-20-20 mostraron una disminución de 2.6% y 0.5%, respectivamente, en el precio de sus 2 kilos. En tanto, presentaron aumentos el sulfato de amonio en 4.2% y el nitrato de amonio 0.6% en sus precios por el quintal, respecto al año anterior.

El precio de las pollitas ponedoras aumentó en 1.3%, no obstante, el de los pollitos de carne mostró un aumento de 0.9 con relación al 2019.

La gasolina súper, regular y diésel por litro para el 2020 mostró una baja en sus precios, los mismos fueron de B/.0.62, B/.0.63 y B/.0.60, en su orden, lo que al compararlos con el año anterior que fue de B/.0.81, B/.0.77 y B/.0.75, presentó una disminución de 23.0%, 19.0% y 19.1%, respectivamente.

En lubricantes como el aceite sae 40, 20w-50 y 15w-40, se observaron aumentos del 3.1%, 3.8% y 2.3%, respectivamente.

Dentro de los materiales de construcción, las grapas chicas, grandes, clavos de 1½ y 4" observaron una disminución en sus precios por kilo de 1.0%, 0.7%, 1.4% y 1.5%, en su orden.

La medicina veterinaria para el ganado vacuno, con relación a los minerales y reconstituyentes registró para la vitamina AD3E, catosal y hematopan B-12 aumentos de 0.5%, 1.8% y 0.7%, en ese mismo orden comparados con los precios del 2019.

Respecto a los fungicidas, productos como el cupravit para el 2019, registró un precio de B/.10.54 y para el 2020 de B/.10.45, por kilo. El kilo de manzanate D para el 2020 reportó un precio de B/.8.46 y para el año anterior B/.8.51, lo que representó una disminución de 0.6%. El kilo de ridomil para el 2020 alcanzó B/.29.03 y para el año anterior fue B/.27.81 lo que representó un aumento de 4.4%.