

## Definiciones y explicaciones

### Alimento para animales:

**Mezclados:** Son el resultado de la combinación de diversos ingredientes para la producción de alimentos de animales.

**Ingredientes:** Representan los insumos necesarios para las mezclas que darán origen a otros alimentos.

### Fertilizantes:

**Fertilizante Físico 12-24-12:** Es aquel que contiene 48 libras de producto activo y 52 de producto inerte, es decir, que no se va a trabajar. El mismo está compuesto por microelementos como el nitrógeno, fósforo y potasio en cantidades de 12%, 24% y 12%, respectivamente, siendo menos completo que el fertilizante químico 12-24-12.

### Pesticidas:

Son productos sintéticos destinados a controlar plagas y enfermedades en los vegetales, los cuales han tenido un rol muy marcado en el incremento de la producción agrícola.

### Herbicidas:

Es toda sustancia o mezcla de sustancia destinada a prevenir, destruir, repeler o atenuar la acción de malas hierbas. Las unidades de medida establecidas para solicitar el precio en balboas de los herbicidas son el galón, el litro y la libra.

### Fungicidas:

Es toda sustancia o mezcla de sustancia destinada a prevenir, destruir, repeler o atenuar la acción de los hongos dañinos. Las unidades de medida establecidas para solicitar el precio en balboas de los fungicidas son la libra, el kilo y el litro.

### Insecticidas:

Es toda sustancia o mezcla de sustancia destinada a prevenir, destruir, repeler o atenuar la acción de los insectos presentes en cualquier ambiente. El insecticida puede ser una sustancia líquida o en polvo.

Existen pesticidas líquidos y en polvo cuyas fórmulas varían. Algunos tienen nombres comunes y otros solamente se conocen con el nombre de "Marcas Privadas".

Vacunas:

Son toxinas de efectos atenuantes que inoculado a un individuo o animal, le confiere inmunización contra una enfermedad determinada.

Antibióticos:

Son ciertas sustancias químicas que impiden la multiplicación o desarrollo de los microbios.

Ectoparasitcidas:

Sirve para curar exteriormente los animales que tengan infecciones o parásitos.

Endoparasitcidas:

Sirve para la cura interna de todos los animales que tengan parásito o cualquier otra infección.

Desinfectantes:

Es una sustancia para evitar las infecciones o la propiedad de causarla, destruyendo los gérmenes nocivos o evitando su desarrollo.

## PROCEDIMIENTO DE IMPUTACION

Existe un procedimiento para aquellos precios de un bien que por alguna razón no se hayan podido obtener llamado proceso de imputación; éste se debe realizar por precios faltantes de carácter transitorio y de carácter temporal.

Los precios faltantes de carácter transitorio se pueden imputar en función del nivel correspondiente, ya sean producto – establecimiento o producto.

En la imputación producto – establecimiento, teniendo presente que esta imputación se realiza al nivel más elemental de la jerarquía del índice, se debe tener en cuenta la representatividad de la muestra observada, en el caso de que el conjunto de establecimientos no sea representativo del conjunto de fuentes observadas para determinar una imputación llamada de arrastre, es decir, se les asignará el mismo nivel del mes t-1, a las fuentes faltantes en el mes t.

En cuanto a la imputación producto cuando no se tenga ningún precio disponible para el producto en evaluación, será necesario calcular el índice de la subclase, al que pertenece este artículo sin incluirlo y esta variación será aplicada al artículo que se imputará y también por transitividad a todas las variedades de dicho producto. Por ejemplo, en el caso del artículo “Iniciador”, el precio imputado será obtenido de la variación que presente el resto de los artículos que pertenecen a la subclase “ALIMENTOS PARA ANIMALES AVES” que incluye a los precios del “iniciador”, en caso que la subclase no incluya ningún otro artículo, se mantiene el nivel el mes t-1, y por ende la variación de dicho artículo será 0.

Respecto a los precios faltantes de carácter temporal, se deberá mantener el último nivel observado según el patrón definido, por ello solo deben tener variación diferente de 0, cuando son observados y el resto de los meses permanecen con el mismo.