



Comentarios sobre los Índices de Precios al por Menor de los Principales  
Materiales de Construcción (IPMC), disponibles en los distritos de  
Panamá y San Miguelito: Diciembre 2019

Los Índices de Precios al por Menor de los Principales Materiales de Construcción (IPMC), disponibles en los distritos de Panamá y San Miguelito, compilados hasta diciembre de 2019, mostraron los siguientes comportamientos:

Variación acumulada interanual:

El promedio de enero a diciembre de 2019, respecto a igual período de 2018, mostró aumentos en los Índices de la unidad del Tomacorriente para cajilla polarizado en 9.9%, de la yarda de Piedra N°4 en 2.2%. En similar condición aumentaron los IP del pie de Zinc N°26 ondulado galvanizado y de la yarda de Arena, ambos en 1.8 %. Igualmente, presentaron incrementos los IP del pie de la Carriola N°4 y del ciento de Bloque de arcilla en 0.3% cada uno, y del pie de la Madera de espavé sin cepillar en 0.2%. Por el contrario, disminuyeron los IP del pie de Cable eléctrico stranded N°12 en 5.8%, del tramo de 30 pies de la Varilla de acero de ½” en 4.4%, del tramo de 10 pies de la Tubería plástica de PVC y del saco de 94 libras de Cemento gris, ambos en 2.5%. Asimismo, se redujeron los IP del metro cúbico de Hormigón premezclado en 1.8%, y del ciento de Bloque de cemento N°4 en 1.7%.

Variación interanual:

En diciembre de 2019 comparado con igual período del 2018, los IP que mostraron aumentos fueron: la yarda de Arena en 2.6%, la yarda de Piedra N°4 en 2.5%, la unidad del Tomacorriente para cajilla polarizado en 2.4%. También, se incrementaron los del pie de Madera de espavé sin cepillar en 2.0% y del ciento de Bloque de arcilla en 1.2%. Por el contrario, disminuyeron los IP del tramo de 30 pies de la Varilla de acero de ½” en 12.0%, el del pie de la Carriola N°4 en 9.1%, del saco de 94 libras de Cemento gris en 6.7% y del pie de Cable eléctrico stranded N°12 en 6.3%. En el mismo período, disminuyeron los IP del pie de Zinc N°26 ondulado galvanizado en 2.7%, del tramo de 10 pies de Tubería plástica de PVC y el del metro cúbico de Hormigón premezclado, ambos en 2.4%, y el IP del ciento de Bloque de cemento N°4 en 1.6%.

Variación intermensual:

Para diciembre, el IP del pie de la Carriola N°4 disminuyó, con relación a noviembre de este año, en 4.3%. Igualmente, presentaron disminución los IP del saco de 94 libras de Cemento gris en 4.1%, del pie de Zinc N°26 ondulado galvanizado en 1.7%, y del tramo de 30 pies de la Varilla de acero de ½” en 0.8%. Los otros 9 materiales restantes de los 13 investigados, no mostraron variación sobre el precio registrado en noviembre de 2019.