

Abril 2017

El Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas (ICDV) es una herramienta estadística que permite conocer las variaciones mensuales que experimenta el costo (se excluyen los costos indirectos como terreno, diseño, permisos de construcción, costos financieros, beneficios de la empresa constructora, etc. de la construcción de cuatro tipos de viviendas: unifamiliar de 1 y 2 niveles, y multifamiliar de 4 y 8 niveles o más, en el Distrito Nacional y la provincia de Santo Domingo). Su metodología de cálculo responde a la del Índice de *Laspeyres*, el cual supone una canasta con estructura de ponderaciones fijas en el tiempo y compara los precios del período de referencia con los del período base (octubre 2009).

Para su actualización mensual, se levantan precios de 111 artículos, en una muestra determinística de 55 establecimientos económicos especializados en la venta de materiales, herramientas y equipos, así como servicios de alquiler de equipos para la construcción de edificaciones en el área de cobertura del Índice.

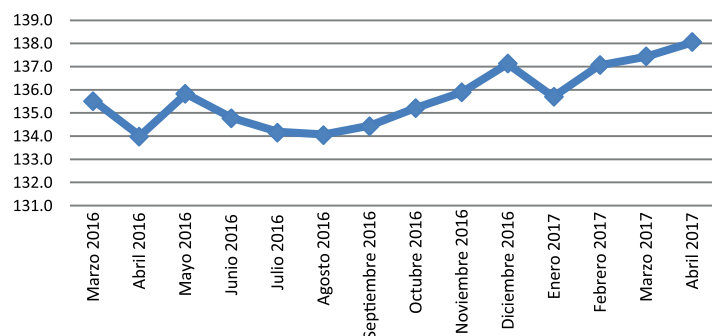
Este Índice puede ser utilizado como deflactor, para variables económicas; como herramienta, en el reajuste de contratos de obra; para estimar la evolución de los precios de los insumos básicos; además de medir las variaciones en los precios y orientar la toma de decisiones gubernamentales.

Resultados del mes

En abril de 2017, el Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas (ICDV) fue de 138.06, en promedio.

Gráfico 1

Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, de la región Metropolitana de Santo Domingo, en los meses de marzo de 2016 a abril de 2017



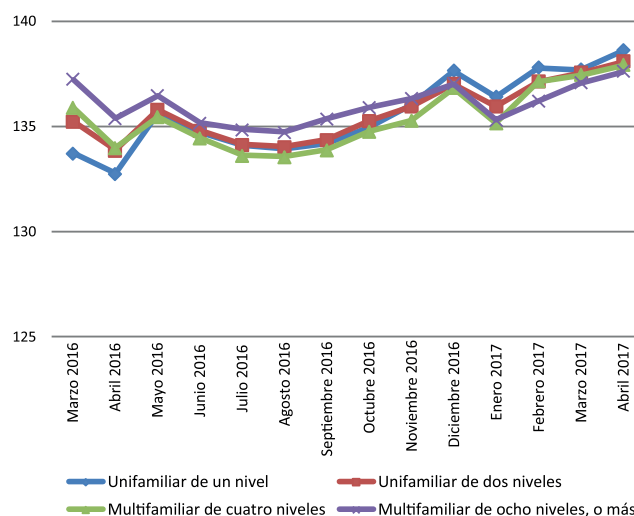
El Índice registró una variación mensual¹ de 0.45%. Esta tasa es superior en comparación con la presentada en el mismo período del año anterior, que fue de un -1.13%.

¹ Variación mensual es la relación del índice en el mes de referencia con el índice del mes anterior.

Por tipo de vivienda, el ICDV fue de 138.61 para la vivienda unifamiliar de un nivel; 138.09 para la vivienda unifamiliar de dos niveles; 137.92 para la multifamiliar de cuatro niveles, y 137.62 para la multifamiliar de ocho niveles o más.

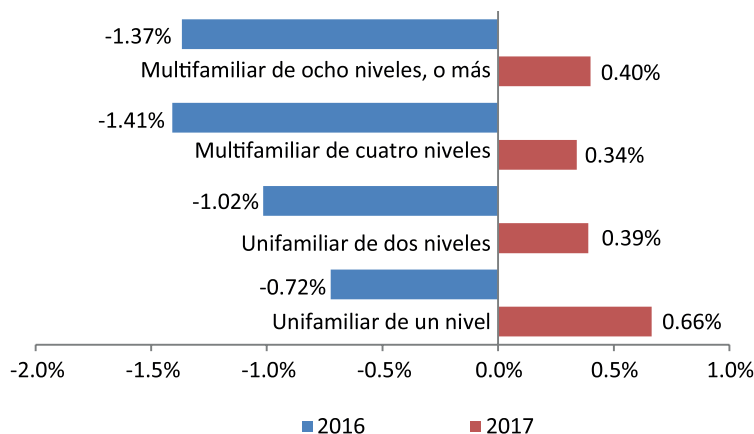
Gráfico 2

Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, de la región Metropolitana de Santo Domingo, según tipos de viviendas, en los meses de marzo de 2016 a abril de 2017



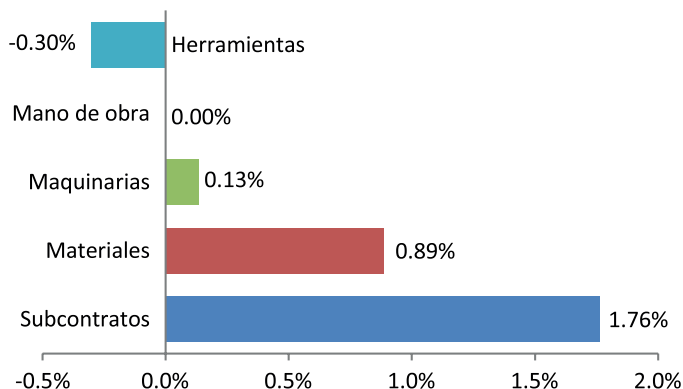
La vivienda unifamiliar de un nivel presentó la variación mensual más alta, aumentando en un 0.66%.

Gráfico 3
Variación porcentual mensual del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, de la región Metropolitana de Santo Domingo, según tipos de viviendas, en el mes de abril de 2016 y 2017



Por grupo de costos, los principales aumentos se presentaron en los subcontratos con un 1.76%, seguido por los materiales con un 0.89%; mientras que la principal disminución se presentó en las herramientas con un -0.30%.

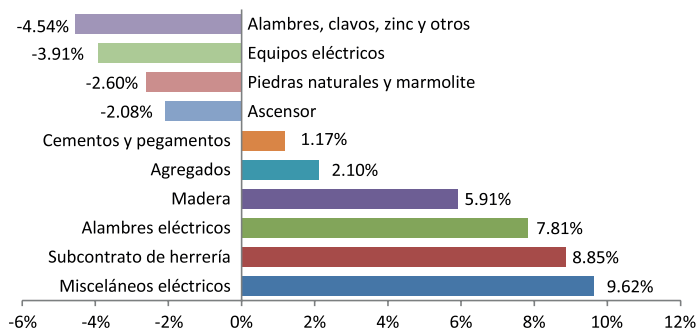
Gráfico 4
Variación porcentual mensual del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, en la región Metropolitana de Santo Domingo, según grupos de costos, en el mes de abril de 2017



Por subgrupo de costos, las principales alzas se presentaron en los misceláneos eléctricos con un 9.62%, seguido por los subcontratos de herrería con un 8.85% y los alambres eléctricos con un 7.81%; mientras que las principales bajas se presentaron en los alambres, clavos, zinc y otros con un -4.54%, seguido por los equipos eléctricos con un -3.91% y las piedras naturales y marmolite con un -2.60%.

Gráfico 5

Variación porcentual mensual, del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, en la región Metropolitana de Santo Domingo, según subgrupos de costos, en el mes de abril de 2017



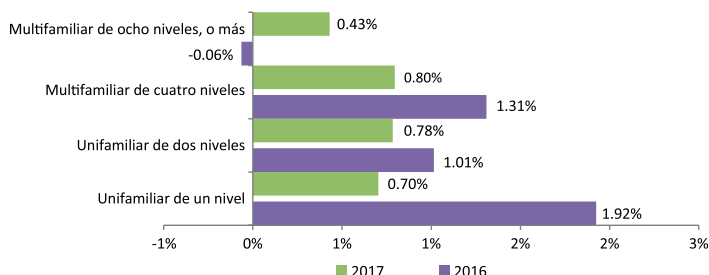
Resultados acumulados en el año²

En lo que va de año, el ICDV registró una variación acumulada de un 0.68%. Esta tasa es inferior en comparación a la presentada en el mismo período del año anterior, que fue de un 1.05%.

Por tipo de viviendas, la mayor variación se presentó en la vivienda multifamiliar de cuatro niveles, con un crecimiento de 0.80%.

Gráfico 6

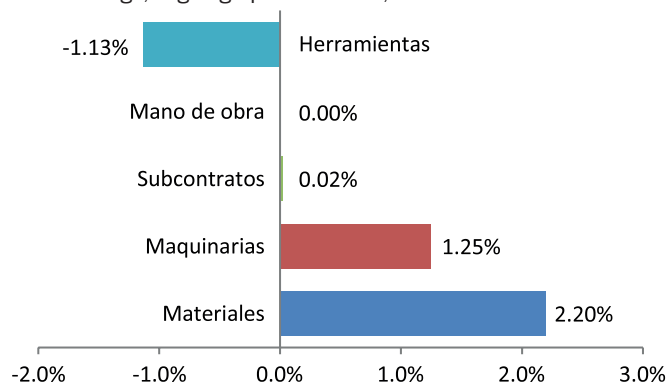
Variación porcentual acumulada en el año, del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, de la región Metropolitana de Santo Domingo, según tipos de viviendas, en el mes de abril de 2016 y 2017



Por grupo de costos, los materiales acumularon el mayor crecimiento con un 2.20%, seguido por las maquinarias con un 1.25%. Mientras que las herramientas presentaron la principal disminución con un -1.13%.

Gráfico 7

Variación porcentual acumulada en el año, del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, en la región Metropolitana de Santo Domingo, según grupos de costos, en el mes de abril de 2017

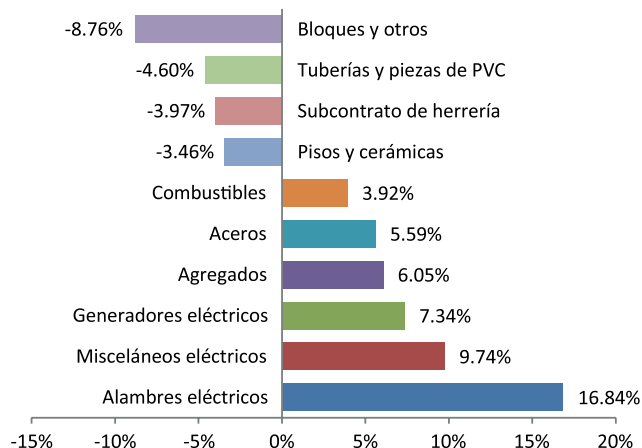


Por subgrupo de costos, los mayores incrementos acumulados fueron en los alambres eléctricos con un 16.84%; seguido por los misceláneos eléctricos con un 9.74%, los generadores eléctricos con un 7.34%, los agregados y los aceros, con un 6.05% y 5.59%, cada uno.

Por otra parte, las principales bajas se presentaron en los bloques y otros con un -8.76%, seguido por las tuberías y piezas de PCV con un -4.60%, y los subcontratos de herrería con un -3.97%.

Gráfico 8

Variación porcentual acumulada en el año, del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, en la región Metropolitana de Santo Domingo, según subgrupos de costos, en el mes de abril de 2017



Resultados de los últimos doce meses³

En los últimos 12 meses, el ICDV presenta una variación acumulada de un 3.06%. Esta tasa es superior en comparación a la presentada en el mismo período del año anterior, que fue de un 0.23%.

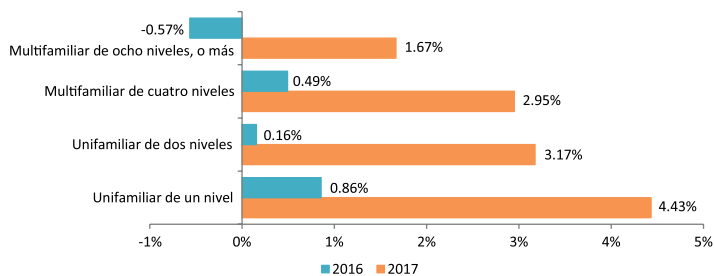
Por tipo de viviendas, la mayor variación se presentó en la vivienda unifamiliar de un nivel, con un aumento de un 4.43%.

² Variación acumulada en el año es la relación del índice en el mes de referencia con el índice del mes de diciembre del año anterior.

³ Variación en doce meses es la relación del índice en el mes de referencia con el índice del mismo mes del año anterior.

Gráfico 9

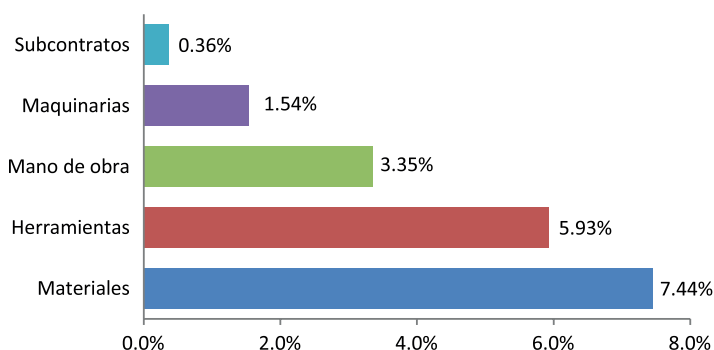
Variación porcentual de los últimos doce meses, del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, de la región Metropolitana de Santo Domingo, según tipos de viviendas, en el mes de abril de 2016 y 2017



Por grupo de costos, los materiales acumularon el mayor crecimiento con un 7.44%, seguido por las herramientas con un 5.93% y la mano de obra con un 3.35%.

Gráfico 10

Variación porcentual en los últimos doce meses, del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, en la región Metropolitana de Santo Domingo, según grupos de costos, en el mes abril de 2017

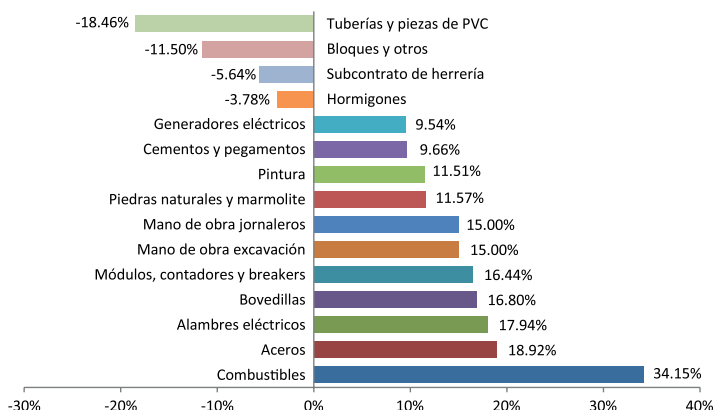


Por subgrupo de costos, los mayores incrementos acumulados fueron en los combustibles, con un 34.15%, seguido por los aceros con un 18.92%, los alambres eléctricos con un 17.94%, y las bovedillas con un 16.80%.

Por otra parte, las principales bajas se presentaron en las tuberías y piezas de PVC con un -18.46%, seguidas por los bloques y otros con un -11.50%, y los subcontratos de herrería con un -5.64%.

Gráfico 11

Variación porcentual en los últimos doce meses, del Índice de Costos Directos de la Construcción de Viviendas, en la región Metropolitana de Santo Domingo, según subgrupos de costos, en el mes de abril de 2017



Personal Directivo:

Directora Nacional de la ONE: **Lic. Alexandra Izquierdo**

Director de Estadísticas Continuas: **Dra. Cecilia González**

Encargada de Estadísticas Coyunturales e Índices de Precios: **Viviana Ditrén**

Levantamiento y Procesamiento de Información: **Patricia Liberato y Schneider Dieudonne**

Coordinadores: **ACOPROVI**

Apoyo editorial:

Encargado de Comunicaciones: **Julio Fernández**

Encargada de la División de Publicaciones: **Raysa Hernández**

Diseño: **Raimy Perozo**

Diagramación: **Leydy Paulino**

Corrección de estilo: **Margarita Marmolejos V.**



Oficina Nacional de Estadística
Av. México esq. Leopoldo Navarro
Edificio de Oficinas Gubernamentales
Juan Pablo Duarte, pisos 8 y 9
Tel.: 809-682-7777
Fax.: 809-685-4424
Email: info@one.gob.do
www.one.gob.do

@estadisticasONE
Oficina Nacional de Estadística RD - ONE
blog/one.gob.do