

Biblioteca CPAU

ÍNDICES DE COSTOS DE LA CONSTRUCCIÓN

Para la Ciudad de Buenos Aires y la Provincia de Buenos Aires

Febrero 2019



Introducción

Este documento recopila los últimos valores publicados de los índices y modelos de costos de la construcción para la Ciudad de Buenos Aires y el Gran Buenos Aires que se enumeran a continuación:

Índice CAC

Cámara Argentina de la Construcción (CAMARCO)

Modelo 1

Revista Vivienda

Modelo Exa

Revista Obra

Modelos 1 a 12

ARQ (Diario de Arquitectura de Clarín)

Residencial en altura | Residencial country | Vivienda económica unifamiliar | Remodelación departamento

Reporte Inmobiliario

Índice del Costo de la Construcción de la Ciudad de Buenos Aires (ICCBA)

Dirección General del Estadística y Censos (GCBA)

Indice del Costo de la Construcción (ICC)

Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC)

Vivienda unifamiliar económica

El Constructor

Índice ESARQ Construcción Sustentable

Estudio Swiecicki Arquitectos

Índice APYMECO

Asociación Pymes de la Construcción Provincia de Buenos Aires (APYMECO)

Indice Contract Workplaces

Contract Workplaces

Si usted tiene conocimiento de algún índice que no se encuentra en este documento puede comunicárnoslo por e-mail a biblio@cpau.org a fin de que sea incluido en futuras revisiones.

Aclaración

La Cámara Argentina de la Construcción difunde el valor actualizado de su índice únicamente entre sus asociados. El valor que se incluye en este documento es el que publica el portal Reporte Inmobiliario. El mismo tiene aproximadamente dos meses de retraso y está sujeto ajuste por parte de la Cámara.

DSI | **Índices de la Construcción** es un servicio gratuito de la **Biblioteca CPAU**. Si desea recibirlo mensualmente en su casilla de e-mail complete el siguiente **Formulario**.

Dudas o consultas: dsi@cpau.org o llame al Bib. Juan Draghi al 5239-9421.





Nombre del índice	Índice CAC
Tipología de vivienda	Edificio torre construido en Capital Federal. Subsuelo para cocheras y servicios + PB + 14 pisos.
Fuente	Reporte Inmobiliario: http://www.reporteinmobiliario.com [Consultado el 12/02/19]
Metodología de cálculo	Solicitar a la CAC o a la Biblioteca CPAU

					INDICE - E	ase = 100 - E	Diciembre 20	01					
Denominación	Dic- 17**	Ene- 18**	Feb - 18**	Mar - 18**	Abr- 18**	May - 18**	Jun - 18**	Jul - 18**	Ag - 18**	Set - 18**	Oct - 18**	Nov - 18**	Dic - 18**
Costo de Construcción	4564.0	4723.7	4813.5	4933.8	5145.9	5336.3	5571.1	5677.0	6091.4	6554.4	6692.0	6953.0	7119.9
Variación en % con mes anterior	1.20%	3.50%	1.90%	2.50%	4.30%	3.70%	4.40%	1.90%	7.30%	7.60%	2.10%	3.90%	2.40%
Materiales	4067.8	4214.2	4306.9	4440.4	4582.5	4885.0	5246.5	5403.9	5863.2	6431.9	6644.2	6816.9	6932.8
Variación en % con mes anterior	2.20%	3.60%	2.20%	3.10%	3.20%	6.60%	7.40%	3.00%	8.50%	9.70%	3.30%	2.60%	1.70%
Mano de Obra	5245.7	5429.3	5505.3	5593.4	5912.2	5912.2	5924.0	5947.7	6274.9	6544.7	6551.2	6950.8	7201.1
Variación en % con mes anterior	0.00%	3.50%	1.40%	1.60%	5.70%	0.00%	0.20%	0.40%	5.50%	4.30%	0.10%	6.10%	3.60%

^{**} Indice calculado en base en variaciones porcentuales informadas por CAC debido a cambio de base DIC2014=100 - Sujetos a ajuste por la CAC.

IN	INDICE CAC EVOLUCIÓN COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN DIC.2014 = 100							
	NIVE	L GENERAL	MAT	TERIALES	MANC	DE OBRA		
Mes	Número	Variación %	Número	Variación %	Número	Variación %		
	Indice	acumulada anual	Indice	acumulada anual	Indice	acumulada anual		
dic-17	212.7	24.2	202.2	23.6	228.1	24.90		
ene-18	220.2	3.5	209.4	3.6	236.1	3.50		
feb-18	224.3	5.5	214.1	5.9	239.3	4.90		
mar-18	229.8	8.0	220.7	9.1	243.2	6.60		
abr-18	239.6	12.6	227.7	12.6	257.1	12.70		
may-18	248.5	16.8	242.7	20.0	257.1	12.70		
jun-18	259.4	22.0	260.6	28.9	257.5	12.90		
jul-18	264.4	24.3	268.4	32.7	258.5	13.30		
ago-18	283.6	33.3	291.1	44.0	272.6	19.50		
sep-18	305.1	43.4	319.4	58.0	284.2	24.60		
oct-18	311.5	46.5	330.0	63.2	284.5	24.70		
nov-18	323.1	52.2	338.7	67.5	301.7	32.30		
dic-18	331.5	55.9	344.5	70.4	312.5	37.00		
	Fuente:	Kenarte Annahiliar	in en base a	a datos Cámara Argent	ina de la Con	strucción		

Acporte Jumobiliario en base a datos Cámara Argentina de la Construcción





Nombre del índice	Modelo 1
Tipología de vivienda	Edificio de viviendas ubicado en la Ciudad de Buenos Aires. PB + 15 pisos + azotea + cocheras + local comercial.
Fuente	Revista Vivienda. No. 679 (feb. 2019). Inserto entre p. 114 y 115
Metodología de cálculo	Se describe en cada número de la revista.

Criterio de verdad

Estos valores deberán usarse con la prudencia que exige la estadística. Todo edificio es un hecho particular. La verdad estadística sólo se halla en las grandes series numéricas.

Bajo ese concepto general, los valores publicados pueden ser utilizados tanto como expresión real del costo por metro cuadrado de superficie cubierta como con el carácter de números índices.

El Modelo Uno es un elemento de juicio; quizás una herramienta para juzgar con rapidez no sólo el costo de cada ítem, sino también para determinar el programa total de inversiones y las necesidades financieras de cada etapa de la construcción. Pero debemos prevenir que su uso está reservado a profesionales de la construcción, con

Sólo ellos podrán apreciar qué correcciones deben introducirse cuando las circunstancias específicas de cada obra la aparten de ese caso promedio, que hemos construido mediante la media estadística ponderada de una gran cantidad de casos particulares.

m² de construcción al 22/01/2019

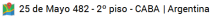
INCLUYE

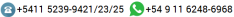
El Modelo Uno incluye los gastos generales que contemplan los gastos por financiación y el beneficio normal de la empresa constructora. Los mismos pueden ser modificados según las necesidades, pretenciones y circunstancias económicas del momento de la misma.

EXCLUYE

El Modelo Uno excluye: a) alícuota del terreno, b) honorarios por proyecto y dirección, c) toda otra utilidad que no sea el beneficio habitual de la empresa constructomunicipales de construcción; e) a partir de la edición 414 (enero de 1997) excluye también el IVA en materiales y subcontratos.















MODELO UNO

Se trata de un edificio destinado a viviendas, de 9.500 m², construido en esta ciudad de Buenos Aires. Sus características han sido cuidadosamente ponderadas a efectos de ofrecer un arquetipo aplicable al mayor número de casos.

Es un edificio para venta en propiedad horizontal con sótano, PB, 15 pisos altos y

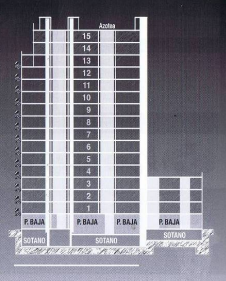
Tiene 100 unidades de vivienda, 26 cocheras y un local comercial.

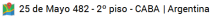
El proyecto está bien resuelto y la técnica constructiva convencional es desarrollada por una empresa constructora de primera línea, bajo la Dirección de Obra de un profesional que representa al comitente.

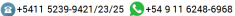
La evolución desigual de los costos parciales hace que la estructura de participación porcentual cambie mes a mes.

PARTICIPACION PORCENTUAL

1- Obrador y trabajos preparatorios	0,04
2- Movimientos de tierra	1,95
3- Estructura resistente de H°A°	18,15
4- Mampostería y aislaciones	10,89
5- Conductos de ventilación	0,38
6- Revoques	12,30
7- Cielorrasos	2,98
8- Contrapisos	1,75
9- Pisos y zócalos	7,82
10- Techado de azotea	0,13
11- Revestimientos y mármoles	2,38
12- Carpintería, vidrios y herrería	5,44
13- Ascensores	6,42
14- Instalación sanitaria	8,23
15- Inst. eléctrica, porteros y teléfonos	10,93
16- Instalación de gas	6,01
17- Pintura	3,67
18- Matafuegos	0,43
19- Amoblamientos de cocinas	0,08
TOTAL	100 %

















Nombre del índice **Modelo Exa**

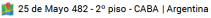
Tipología de vivienda Edificio de viviendas ubicado en la Ciudad de Buenos Aires. PB + 14 pisos + azotea.

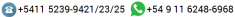
Fuente Revista Obra. Año 6, no. 67 (feb. 2019) p. 26-27

Metodología de cálculo http://www.revistaobra.com.ar/modelo-exa/



BIBLIOTECA CPAU













Costos reales de mano de obra:

Desde hace varios lustros, es "vox populi" dentro del ambiente de la construcción que la mano de obra es el 40% delo valor total de la obra aproximadamente.

También "vox populi" que es una industria que por muchos motivos gran parte del valor de la mano de obra se paga "en negro".

También sabemos que parte de ese "negro" (lo hemos reiterado varias veces se paga en "especies"). Te regalo esos "sobrantes"; te presto el camión el domingo y muchísimos etcéteras más.

A partir de esta edición Revista Obra pide ayuda a sus lectores para contes-

Tenga en cuenta que la pregunta no va dirigida a usted sino a lo que usted considera que se está pagando en plaza sobre el básico de convenio o bajo

Adjuntamos una simple tabla que usted tendría que marcar y enviárnoslos a costosdeobra@revistaobra.com.ar Estos datos son confidenciales y los resultados serán publicados oportunamente.

Sugerencias y comentarios a lectores@revistaobra.com.ar

Más del 60%	
+50%	
+40%	
+20%	
Básico de Convenio	
-20%	
-40%	
-50%	
Menos del 60%	Action in the second second second second

[COSTOS DE CONSORCIO]

[MODELO EXA]

62,80

ES EL COSTO POR M2 DE EXPENSAS (EN \$ARS)

[INDICE EXA] EL COSTO DEL M2 DE EXPENSAS RESPECTO AL MES PASADO, VARIÓ:

CONSORCIOS

EXPENSAS

En nuestra estructura de costos es materia corriente que estos montos son válidos para este modelo en cuestión, por tal motivo esperamos un uso responsable de la información facilitada.- Las inclusiones se explicarán más adelante en textos aclaratorios. Hemos excluido de este modelo el ABL.

CONSORCIO

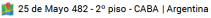
Entendemos consorcio como el grupo de propietarios de una propiedad horizontal, que foman una unión para administrar correctamente el edificio. Esta adminis-tración suele estar llevada adelante por lo que conocemos como Administrador de Consorcios, que suele ser una empresa que se dedica exclusivamente a administrar la economía de muchos edificios.

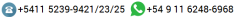
Estimados lectores:

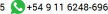
Escribanos, su ayuda es invalorable. secretariacostos@revistaobra.com.ar

MODELO EXA COSTOS DE CONSORCIO / ENERO

ITEMS	DESCRIPCION	\$
1	Remuneración del encargado más personal de seguridad (registrados)	\$ 46.681,00
2	Servicios (Luz agua y gas)	\$ 41.337,60
3	Abonos (Desinfectación, Mantenimiento de ascensores y Limpieza de Tanques)	\$ 7.290,82
4	Mantenimiento, Limpieza y Consumibles	\$ 75.125,42
5	Gastos de Seguros	\$ 2.409,09
6	Gastos de administración	\$ 3.005,26
	Total General	\$ 175.849,19
	Total por M2	\$ 62,80







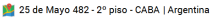


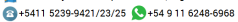


arq.clarin.com

Nombre del índice	Modelos 1 a 12	
Tipología de vivienda	Modelo 1 - Vivienda unifamiliar Modelo 2 - Vivienda Country Modelo 3 - Vivienda industrializada Modelo 4 - Vivienda en Dúplex Modelo 5 - PH moderno Modelo 6 - Vivienda en altura	Modelo 7 - Torre de vivienda Modelo 8 - Edificio de oficinas Modelo 9 - Galpón Modelo 10 - Remodelación de baño y cocina Modelo 11 - Reciclaje casa chorizo Modelo 12 - Reforma de oficina
Fuente	ARQ. No. 860 (12 feb. 2019). p. 30	
Metodología de cálculo	Guía para cotizar casas (pp. 80-127)	. [Solicitar en Biblioteca CPAU por 69:72 C591 t.1]

Evolucio	n del cost	o de id	os mo	delos	del Di	iario C	ie Ard	Juiteci	ura	
	estations (List	2018		e i						2019
		MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	ENE
Variación d	el costo por	m2 de la	as tipolo	ogías (B	ase: En	ero 20	00=100)		
Vivienda	\$/m2	33,211	33.907	34.058	35.498	36.492	37.672	38.917	39.473	40.538
unifamiliar	Indice	4.658	4.755	4.777	4.979	5.118	5.284	5.458	5.536	5.686
	var.%/mes	4,53	2,1	0,45	4,23	2,8	3,24	3,30	1,43	2,7
Vivienda	\$/m2	27.351	27.854	28.003	28.720	29.705	30.666	32.089	32.502	33.463
tipo dúplex	Indice	4.454	4.536	4.561	4.678	4.838	4.994	5.226	5.293	5.450
TENN TENN NOS	var.%/mes	4,70	1,84	0,53	2,56	3,43	3,23	4,64	1,29	2,96
Vivienda	\$/m2	27.167	27.824	28.137	28.527	29.987	30.848	32.483	32.926	33.392
en altura	Indice	4.628	4.740	4.793	4.860	5.109	5.222	5.534	5.609	5.689
	var.%/mes	7,66	2,42	1,13	1,39	5,12	2,87	5,30	1,36	1,42
Edificios	\$/m2	28.504	29.482	29.944	30.326	32.047	33.025	34.316	35.459	35.853
de oficina	Indice	3.585	3.708	3.767	3.815	4.031	4.154	4.317	4.460	4.510
	var.%/mes	7,95	3,43	1,57	1,28	5,67	3,05	3,91	3,33	1,11
Torre de vivienda	\$/m2	24,484	25.333	25.686	25.979	27.729	28.597	30.358	30.774	31.177
	Indice	4.709	4.872	4.940	4.996	5.333	5.499	5.838	5.918	5.996
	var.%/mes	8,88	3,47	1,39	1,14	6,74	3,13	6,16	1,37	1,31
Galpón	\$/m2	15.138	15.524	15.635	15.734	17.026	17.528	18.348	18.583	19.039
agaid the same	Indice	4.388	4.500	4.532	4.561	4.935	5.081	5.318	5.386	5.519
	var.%/mes	7,19	2,55	0,72	0,63	8,21	2,95	4,68	1,28	2,46
Variación d	el costo por	m2 de la	as tipol	ogías (E	Base: Ma	ayo 200	04:100)			
Vivienda	\$/m2	28.713	29.173	29.389	30.119	31.380	32.440	33.729	34.320	34.964
Country	Indice	2.277	2.313	2.330	2.388	2.488	2.572	2.675	2.721	2.772
JAB MO	var.%/mes	4,22	1,60	0,74	2,48	4,19	3,38	3,97	1,75	1,87
Vivienda	\$/m2	28.406	29.133	29.359	30.165	32.613	33.480	34.570	36.083	36.793
industrializa- da	Indice	2.529	2.594	2.614	2.685	2.903	2.981	3.078	3.212	3.275
	var.%/mes	4,45	2,56	0,78	2,75	8,11	2,66	3,26	4,38	1,97
PH	\$/m2	29.196	29.876	30.175	30.505	32.005	32.972	34.396	35.209	35.793
moderno	Indice	2.516	2.574	2.600	2.629	2.758	2.841	2.964	3.034	3.077
painten ka	var.%/mes	6.89	2.33	1.00	1.09	4,91	3,02	4,32	2,36	1,41
Reforma	\$/m2	18.588	18.969	19.149	19.291	20.066	20.753	22.070	22.527	22.794
casa chorizo	Indice	2.464	2.515	2.539	2.558	2.661	2.752	2.926	2.987	3.022
CHOHZO	var.%/mes	4,81	2.05	0.95	0,74	4.02	3,42	6,35	2.07	1,2













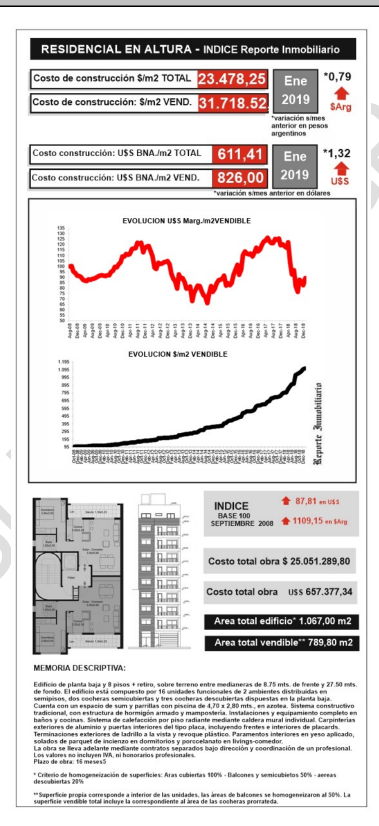
Reporte Inmobiliario

 Nombre del índice
 Residencial en altura

 Tipología de vivienda
 Edificio residencial de PB + 8 pisos entre medianeras.

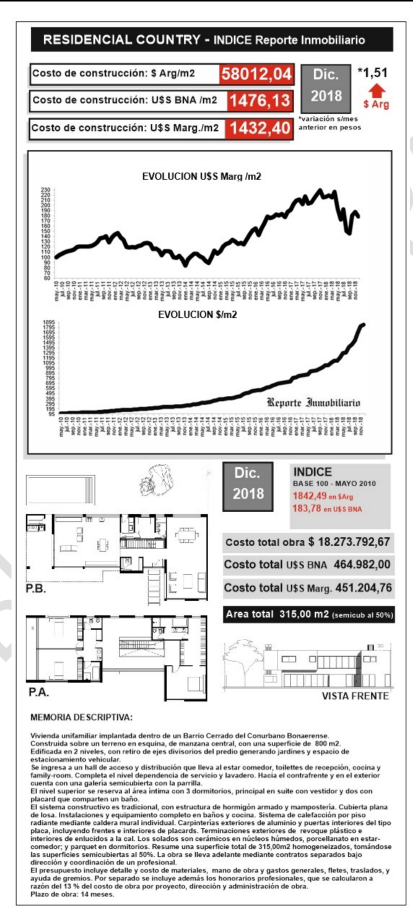
 Fuente
 Reporte Inmobiliario: http://www.reporteinmobiliario.com [Consultado el 15/02/19]

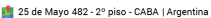
 Metodología de cálculo
 https://www.reporteinmobiliario.com [Acceso restringido. Solo para suscriptores]

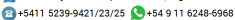




Nombre del índiceResidencial countryTipología de viviendaVivienda unifamiliar ubicada en un barrio cerrado del conurbano bonaerense.FuenteReporte Inmobiliario: http://www.reporteinmobiliario.com [Consultado el 12/02/19]Metodología de cálculohttps://www.reporteinmobiliario.com [Acceso restringido. Solo para suscriptores]



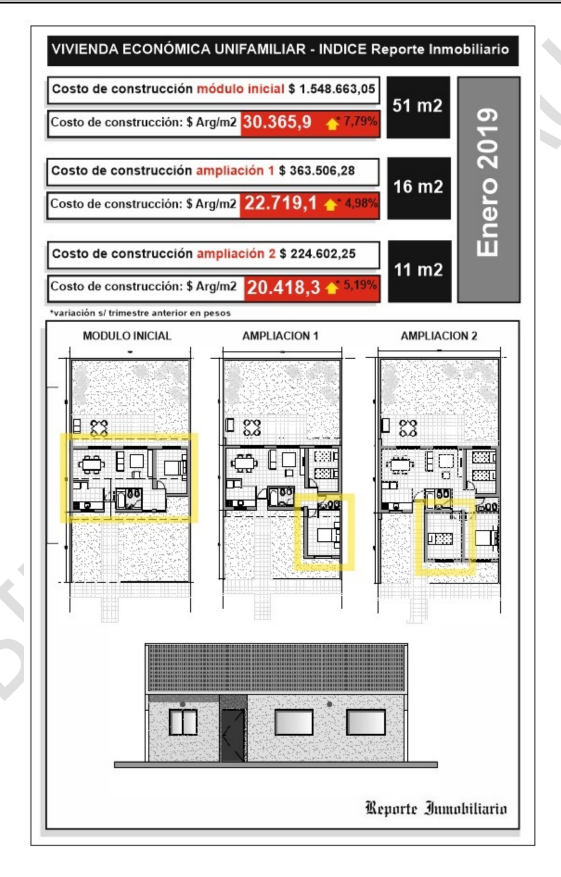








Nombre del índice	Vivienda económica unifamiliar
Tipología de vivienda	Responde a uno de los esquemas para viviendas publicados por el Banco Hipotecario dentro del plan de los nuevos créditos Procrear. Se presentan por separado el costo del módulo inicial y dos ampliaciones.
Fuente	Reporte Inmobiliario: http://www.reporteinmobiliario.com [Consultado el 11/02/19]
Metodología de cálculo	https://www.reporteinmobiliario.com [Acceso restringido. Solo para suscriptores]





Remodelación departamento Nombre del índice Costo para refaccionar de forma completa un baño y una cocina de departamento. Costos Tipología de vivienda de pulido y plastificado, cambio de alfombra y pintura general. Reporte Inmobiliario: http://www.reporteinmobiliario.com [Consultado el 11/02/19] **Fuente** Metodología de cálculo https://www.reporteinmobiliario.com [Acceso restringido. Solo para suscriptores]





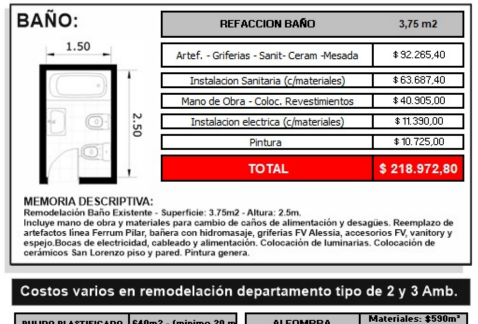
MEMORIA DESCRIPTIVA:

MEMONIA DESCRIPTIVA.

Remodelación Cocina - Superficie: 5.6m2 - Altura: 2.5m.

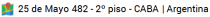
Incluye mano de obra y materiales para cambio de caños de alimentación y desagües. Reemplazo de mesada de granito Gris Mara, Griferia Monocomando FV Dúo, muebles bajo mesada y alacena revestidos en melamina. Cambio de cañerías de gas. Alimentación calefón Orbis 14lts. a botonera y cocina Domec 0,58cm. Bocas de electricidad, cableado y alimentación. Colocación de luminarias.

Colocación de cerámicos San Lorenzo piso y pared. Pintura general.



		departamento tipo	<u></u>
PULIDO PLASTIFICADO	640m2 - (minimo 20 m	ALFOMBRA	Materiales: \$590m³ Colocación: \$ 250/m
PINTURA GRAL. 2 am	b. \$ 210.000	PINTURA GRAL. 3 amb.	\$ 320.000

BIBLIOTECA CPAU



★ +5411 5239-9421/23/25 +54 9 11 6248-6968

☑ biblio@cpau.org @ www.cpau.org/servicios/biblioteca







Nombre del índice Índice del Costo de la Construcción de la Ciudad de Buenos Aires (ICCBA)

Se valorizan cuatro modelos de multivivienda que se consideran representativos Tipología de vivienda para la Ciudad de Buenos Aires (ver Metodología)

Sistema de índices de precios de la construcción. Diciembre de 2018. **Fuente**

https://www.estadisticaciudad.gob.ar/eyc/?p=93988

Metodología de cálculo

http://www.estadisticaciudad.gob.ar/eyc/wpcontent/uploads/2016/12/indice_costo_construccion_metodologia_2016_12.pdf

Nivel general y capítulos	Índice¹	Variación	porcentual
		Respecto del mes anterior	Anual
Nivelgeneral	587,1	0,8	52,1
Materiales	662,4	1,4	69,8
Mano de obra	516,1	-	33,5
Gastos generales	522,3	0,6	45,1

'Base promedio 2012 = 100.

Nota: los datos presentados son provisorios. El símbolo convencional "-" representa un dato igual a cero absoluto.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Economía y Finanzas GCBA).

Período		Índice¹				Variación por	centual	
	Nivel general	Materiales	Mano de obra	Gastos generales	Nivel general	Materiales	Mano de obra	Gastos generales
2017					'	<u> </u>	'	
Enero	324,7	335,2	316,7	306,2	2,5	1,9	3,5	1,7
Febrero	327,1	339,6	316,7	309,5	0,7	1,3		1,0
Marzo	329,9	344,8	316,7	312,8	0,8	1,5	-	1,1
Abril	346,9	347,2	351,5	321,6	5,2	0,7	11,0	2,8
Mayo	348,8	350,2	351,5	327,0	0,5	0,9		1,7
Junio	351,5	355,2	351,5	329,9	0,8	1,5	-	0,9
Julio	371,5	362,5	386,7	344,2	5,7	2,1	10,0	4,3
Agosto	373,7	366,4	386,7	348,0	0,6	1,1	-	1,1
Septiembre	377,4	374,0	386,7	348,1	1,0	2,1		0,0
Octubre	379,5	377,8	386,7	352,3	0,6	1,0	-	1,2
Noviembre	383,0	384,4	386,7	356,0	0,9	1,8		1,1
Diciembre	386,1	390,0	386,7	359,9	0,8	1,5	-	1,1
2018								
Enero	395,9	402,5	393,5	370,0	2,5	3,2	1,8	2,8
Febrero	404,5	413,6	399,4	378,7	2,2	2,7	1,5	2,3
Marzo	413,1	425,0	405,3	384,3	2,1	2,8	1,5	1,5
Abril	436,2	433,8	445,8	398,8	5,6	2,1	10,0	3,8
Mayo	450,5	461,6	445,8	410,3	3,3	6,4		2,9
Junio	465,7	490,2	445,8	427,7	3,4	6,2		4,2
Julio	479,5	515,5	445,8	447,5	3,0	5,2	-	4,6
Agosto	500,0	536,3	468,1	456,6	4,3	4,0	5,0	2,0
Septiembre	552,4	621,6	486,9	493,8	10,5	15,9	4,0	8,1
Octubre	563,8	643,0	486,9	506,1	2,1	3,4		2,5
Noviembre*	582,6	653,4	516,1	519,2	3,3	1,6	6,0	2,6
Diciembre*	587,1	662,4	516,1	522,3	0,8	1,4	-	0,6

Nivel general e ítem de obra	índice ¹	Variación porcentual		
		Respecto del mes anterior	Anual	
Nivel general	587,1	0,8	52,1	
Trabajos preliminares y excavaciones	483,9	0,₹	36,9	
Estructura portante	585,1	1,3	54,9	
Albañileria	584,3	0,5	49,2	
Yeseria y cielorrasos	549,9	0,9	40,1	
Carpinterias de aluminio, madera y metal	632,3	0,4	52,8	
Vidrios y cristales	731,2	-6,3	46,5	
Pinturas	565,5	0,1	49,6	
Instalación sanitaria	673,3	3,0	59,7	
Instalación de gas natural y prevención de incendio	634,1	1,3	73,9	
Instalación eléctrica y de aire acondicionado	557,8	0,0	54,9	
Instalación de ascensores	648,2	0,9	65,1	
Otros trabajos y gastos	587,5	0,7	34,6	

Página **13** de **18**

BIBLIOTECA CPAU







Nombre del índice	Índice del Costo de la Construcción (ICC)
Tipología de vivienda	El ICC cuenta con seis modelos (cuatro multifamiliares y dos unifamiliares), construidos con técnicas tradicionales y distintos detalles de terminación en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y en los 24 partidos del conurbano bonaerense (ver metodología).

Fuente Índice del costo de la construcción en el Gran Buenos Aires. Diciembre de 2018. https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/icc_01_19.pdf

Metodología de cálculo http://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/metodologia_icc.pdf

	Variación porcentual		
Nivel general y capítulos	respecto al mes anterior	respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año
		%	
Nivel general	3,3	44,8	44,8
Materiales	1,6	61,6	61,6
Mano de obra (¹)	4,8	35,1	35,1
Gastos generales	2,6	40,3	40,3

⁽¹) El capítulo "Mano de obra" comprende el costo de la mano de obra de albañilería y estructura, y la subcontratación de los trabajos de yesería, pintura, instalación sanitaria y contra incendio, instalación de gas e instalación eléctrica.

Nivel general y capítulos	Incidencia en el nivel general	
Nivel general	3,3	
Materiales	0,64	
Mano de obra	2,43	
Gastos generales	0,26	

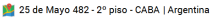
Nota: la incidencia mide la participación que ha tenido cada apertura en la variación del nivel general del ICC respecto al mes anterior. Los totales por suma pueden no coincidir por redondeos en las cifras parciales.

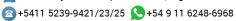
	Variación porcentual			
Ítem	respecto al mes anterior	respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año	
		%		
1- Movimiento de tierra	2,2	47,7	47,7	
2- Estructura	5,3	46,1	46,1	
3- Albañilería	3,7	39,1	39,1	
4- Yesería (1)	2,2	34,0	34,0	
5- Instalación sanitaria y contra incendio	3,1	61,9	61,9	
6- Instalación de gas	0,7	62,5	62,5	
7- Instalación eléctrica	2,2	45,7	45,7	
8- Carpintería metálica y herrería	-0,0	60,8	60,8	
9- Carpintería de madera	0,7	48,9	48,9	
10- Ascensores	4,7	48,0	48,0	
11- Vidrios	-	60,9	60,9	
12- Pintura	0,7	50,3	50,3	
13- Otros trabajos y gastos	3,0	38,1	38,1	

⁽¹) Incluye mano de obra de subcontrato de yesería y los materiales intervinientes en dicho ítem.

Página 14 de 18









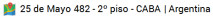


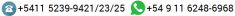




Nombre del índice Vivienda unifamiliar económica Tipología de vivienda Se basa en el prototipo Pb8 del Instituto de la Vivienda de la Provincia de Buenos Aires. Ubicación El Constructor. Año 118 no. 5108 (4 feb. 2019). Segunda sección, p. 2-3 Metodología de cálculo El Constructor. Año 118 no. 5108 (4 feb. 2019). Segunda sección, p. 2-3















Nombre del índice

Índice ESARQ de Construcción Sustentable

Edificio para oficinas LEED Silver.

Fuente

Estudio Swiecicki Arquitectos: http://www.esarq.com.ar/indice-esarq [Consultado el 12/02/19]

Metodología de cálculo

http://www.esarq.com.ar/indice-esarq



DICIEMBRE 2018

EVOLUCIÓN DEL PRECIO DEL MODELO EDIFICIO OFICINAS LEED SILVER

PESOS DÓLARES * VARIACION MENSUAL INDICE ESARQ
Base: 100 / Enero 2012

\$ 45.867,79

USD 1.188,28

2,32%

872,51

*VALOR DÓLAR (según Banco Nacion 28/12/2018) \$38,60





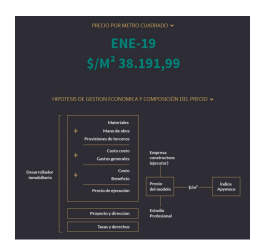


Nombre del índice Índice APYMECO

Tipología de vivienda Edificio de viviendas multifamiliar ubicado en La Plata. Cocheras + PB + 9 pisos + terraza.

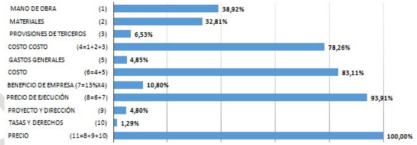
Fuente APYMECO: http://www.apymeco.com.ar/indice.php [Consultado el 13/02/19]

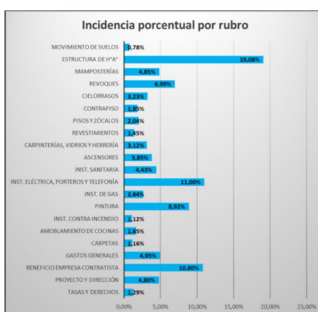
Metodología de cálculo http://www.apymeco.com.ar/indice.php



MEG	C/2002	ÍNDICE	VADIACIÓN
MES	\$/m²	ÍNDICE	VARIACIÓN
ENE-19	\$ 38.191,99	252,30	4,15 %
Dic-18	\$ 36.669,44	242,24	-1,43 %
Nov-18	\$ 37.202,47	245,77	5,02 %
Oct-18	\$ 35.424,72	234,02	1,62 %
Sept18	\$ 34.858,89	230,28	8,04 %
Ago-18	\$ 32.264,55	213,14	7,63 %
JUL-18	\$ 29.978,28	198,04	4,44 %
Jun-18	\$ 28.704,30	189,63	1,69 %
May-18	\$ 28.266,15	186,47	2,03 %
Abr-18	\$ 27.663,54	182,75	2,89 %
Mar-18	\$ 26.887,81	177,63	0,73 %
Feb-18	\$ 26.693,21	176,34	1,49 %
Ene-18	\$ 26.301,15	173,75	1,54 %

COMPOSICIÓN PORCENTUAL DEL PRECIO





BIBLIOTECA CPAU





Nombre del índice	Índice Contract Workplaces
Tipología de vivienda	Costo de construcción de interiores de oficina por metro cuadrado, según tres tipologías: estándar básico, estándar superior y alta gama.
Fuente	Contract Workplaces: https://contractworkplaces.com/web/indices-mercados/ [Consultado el 13/02/19]
Metodología de cálculo	https://contractworkplaces.com/web/indices-mercados/

Estándard Básico

Octubre-Noviembre-Diciembre 2018

Argentina	USD 432
Chile	USD 535
Colombia	USD 477
Ecuador	USD 547
Paraguay	USD 429
Perú	USD 574
Uruguay	USD 594

Estándard Superior

Octubre-Noviembre-Diciembre 2018

Argentina	USD 647
Chile	USD 840
Colombia	USD 687
Ecuador	USD 734
Paraguay	USD 572
Perú	USD 736
Uruguav	USD 757

Alta Gama

Octubre-Noviembre-Diciembre 2018

Argentina	USD 1.155
Chile	USD 1.230
Colombia	USD 1.068
Ecuador	USD 1.154
Paraguay	USD 927
Perú	USD 1.073
Uruguay	USD 1.145

VER DESCRIPCIÓN DE MODELOS