## Cuadro de Valores Unitarios Oficiales de Edificaciones para Lima Metropolitana y Provincia Constitucional del Callao

Vigente desde el 01 al 31 de diciembre del 2023

Res. Ministerial N° 309-2022-VIVIENDA, modificada por la Res. Ministerial N° 425-2022-VIVIENDA publicada en el Diario El Peruano: 30-dic-2022 Resolución Jefatural Nº 307 -2023-INEI (01 diciembre 2023) IPC mes de noviembre 2023: 2.82%

	VALORES POR PARTIDAS EN NUEVOS SOLES POR METRO CUADRADO DE ÁREA TECHAD							
RÍA	ESTRUC	TURAS		ACABADOS			INSTALACIONE	
CATEGORÍA	MUROS Y	TECHOS	PISOS	PUERTAS Y	REVESTI-	BAÑOS	ELÉCTRICAS	
ΑTE	COLUMNAS	1201100	1 1000	VENTANAS	MIENTOS	2,4100	SANITARIAS	
Ö	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
	Estructuras laminares	Losa o aligerado de	Mármol importado,	Aluminio pesado con	Mármol importado,	Baños completos	Aire acondicionado	
	curvadas de concreto	concreto armado con	piedras naturales	perfiles especiales.	madera fina (caoba o	(7) de lujo	minación especial,	
	armado que incluyen en	luces mayores de 6m.	importadas,	Madera fina	similar), baldosa	importado con	lación forzada, sist.	
	una sola armadura la	con sobrecarga mayor	porcelanato.	ornamental (caoba,	acústica en techo o	enchape fino	hidro neumático, ao	
_	cimentación y el techo,	a 300 kg/m <sup>2</sup> .	porobianator	cedro o pino selecto).	similar.	(mármol o similar).	caliente y fría,	
Λ	para este caso no se	a 300 kg/III .		Vidrio insulado <sup>(1)</sup>		().	intercomunicador	
	considera los valores de			Vidrio insulado 🗥			alarmas, ascensor,	
	la columna Nº2.						de bombeo de agua	
	la columna 14 2.						desague (5), teléfoi	
							gas natural.	
	607.35	368.89	325.76	329.61	255.00	119.89	352.33	
	Columnas, vigas y/o	Aligerados o losas de	Mármol nacional o	aluminio o madera fina	355.26 Mármol nacional,	Baños completos	Sistemas de bombe	
	placas de concreto	concreto armado	reconstituido, parquet	(caoba o similar) de	madera fina (caoba o	(7) importados con		
_	l •			` ,	,	mayólica o cerámico	agua potable (5),	
В	armado y/o metálicas.	inclinadas.	fino (olivo, chonta o	diseño especial, vidrio	similar) enchapes en	deco- rativo		
			similar), cerámica	polarizado (2) y	techos.		caliente y fría, gas	
			importada, madera	curvado, laminado o		importado.	natural.	
	391.58	240.67	fina. 195.26	templado. 173.73	269.17	91.15	257.26	
	Placas de concreto	Aligerado o losas de	Madera fina	Aluminio o madera fina	Superficie caravista	Baños completos	Igual al Punto "B" s	
	(e=10 a 15 cm), alba-	concreto armado	machihembrada,	(caoba o similar),	obtenida mediante	(7) nacionales con	ascensor.	
	ñilería armada, ladrillo o		terrazo.	vidrio tratado	encofrado especial,	mayólica o cerámico		
	similar con columna y	nonzontaloo.	torruzo.	polarizado (2),	enchape en techos.	nacional de color.		
	vigas de amarre de			laminado o templado.	chonape en techos.	nacional de color.		
	concreto armado.			laminado o templado.				
	269.54	198.83	128.51	112.29	199.69	63.23	162.28	
	Ladrillo o similar sin	Calamina metálica,	Parquet de 1ra., la-	Ventanas de aluminio,	Enchape de madera o	Baños completos	Agua fría, agua cal	
	elementos de concreto	fibrocemento sobre	jas, cerámica nacio-	puertas de madera	laminados, piedra o	(7) nacionales	corriente trifásica	
$\Box$	armado. Drywall o	viguería metálica.	nal, loseta veneciana	selecta, vidrio tratado	material vitrificado.	blancos con	teléfono, gas natura	
	similar incluye techo (6)		40x40 cm, piso	transparente (3).		mayólica blanca.		
			laminado.					
	260.67	126.20	113.36	98.36	153.20	33.74	102.52	
	Adobe, tapial o quincha.	Madera con material	Parquet de 2da.,	Ventanas de fierro,	Superficie de ladrillo	Baños con mayólica	Agua fría, agua cal	
		impermeabilizante.	loseta veneciana	puertas de madera	caravista.	blanca, parcial.	corriente monofásio	
E			30x30 cm, lajas de	selecta (caoba o			teléfono, gas natura	
_			cemento con canto	similar), vidrio				
	183.50	47.05	rodado. 75.95	transparente (4)	105.41	19.83	74.45	
				84.16	Tarrajeo frotachado	Baños blancos sin	Agua fría, corriente	
	Madera (estoraque,	Calamina metálica,	Loseta corriente, canto	Ventanas de fierro o	,		monofásica, gas na	
	pumaquiro, huayruro,	fibrocemento o teja	rodado, alfombra.	aluminio industrial,	y/o yeso moldurado,	mayólica.	monorasica, yas na	
	machinga, catahua amarilla, copaiba, diablo	sobre viguería de		puertas	pintura lavable.			
		madera contente.		contraplacadas de				
	fuerte, tornillo o			madera (cedro o				
	similares). Drywall o			similar), puertas				
	similar (sin techo)			material MDF o HDF,				
	138.20	25.88	51.87	vidrio simple 63.18	74.31	14.78	42.59	
	Pircado con mezcla de	Madera rústica o caña	Loseta vinílica,	Madera corriente con	Estucado de yeso y/o	Sanitarios básicos	Agua fría, corriente	
	barro.	con torta de barro.	cemento bruñado	marcos en puertas y	barro, pintura al temple		monofásica, teléfor	
G	Dai10.	son torta as parro.	coloreado, tapizón.	ventanas de pvc o	o al agua.	fierro fundido o	monoradica, terefor	
J			oolor Gauo, tapizori.	madera corriente.	o ai agua.	granito.		
	81.43	17.79	45.78	34.13	60.93	10.16	39.50	
		Sin techo.	Cemento pulido,	Madera rústica.	Pintado en ladrillo	Sin aparatos	Agua fría, corriente	
Н			ladrillo corriente,		rústico, placa de	sanitarios.	monofásica sin em	
			entablado corriente.		concreto o similar.			
	-	0.00	28.65	17.07	24.37	0.00	21.34	
			Tierra compactada.	Sin puertas ni	Sin revestimientos en		Sin instalación eléc	
				ventanas.	ladrillo, adobe o		ni sanitaria.	
	ı	Ī	1	1	similar.	l	Ī	
			5.73	0.00	0.00		0.00	

El valor unitario por m<sup>2</sup> para una edificación determinada, se obtiene sumando los valores selecionados de cada una de las 7 columnas del cuadro de acuerdo a sus características predominantes.

Referido al doble vidriado hermético, con propiedades de aislamiento térmico y acúsctico.

(3) Referido al vidrio que recibe tratamiento para incrementar su resistencia mecánica y propiedades de aislamiento acústico y térmico, permiten la visibilidad entre 75% y 92%.
(4) Referido al vidrio primario sin tratamiento, permiten la transmisión de la visibilidad entre 75% y 92%.

<sup>(2)</sup> Referido al vidrio que recibe tratamiento para incrementar su resistencia mecánica y propiedades de aislamiento acústico y térmico, son coloreados en su masa permitiendo la visibilidad entre 14% y 83%.

<sup>(5)</sup> Sistema de bombeo de agua y desague, referido a instalaciones interiores suberráneas (cistema, tanque séptico) y aéreas (tanque elevado) que forman parte integrante de la edificación.

<sup>(6)</sup> Para este caso no se considera la columna Nº 2.

<sup>(7)</sup> Se considera mínimo lavatorio, inodoro y ducha o tina.