## ANEXO I

## CUADRO DE VALORES UNITARIOS OFICIALES DE EDIFICACIÓN LIMA METROPOLITANA Y PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO, COSTA, SIERRA Y SELVA - EJERCICIO FISCAL 2019

## CUADRO DE VALORES UNITARIOS OFICIALES DE EDIFICACIÓN PARA LIMA METROPOLITANA Y PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO AL 31 DE OCTUBRE DE 2018

			ALORES POR PARTIDAS EN SOLES POR METRO CUADRADO DE AREA TECHADA				
	ESTRUC	TURAS	ACABADOS				INSTALACIONES
	MUROS Y			PUERTAS Y	REVESTI-		ELÉCTRICAS Y
	COLUMNAS	TECHOS	PISOS	VENTANAS	MIENTOS	BAÑOS	SANITARIAS
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	ESTRUCTURAS LAMINA-	LOSA O ALIGERADO DE	MÁRMOL IMPORTADO,	ALUMINIO PESADO CON	MÁRMOL IMPORTADO,	BAÑOS COMPLETOS (7)	
	RES CURVADAS DE	CONCRETO ARMADO	PIEDRAS NATURALES	PERFILES ESPECIALES	MADERA FINA (CAOBA	DE LUJO	ILUMINACIÓN ESPECIAL,
	CONCRETO ARMADO	CON LUCES MAYORES	IMPORTADAS.	MADERA FINA ORNA-	O SIMILAR) BALDOSA	IMPORTADO CON	VENTILACIÓN FORZADA,
	QUE INCLUYEN EN UNA	DE 6 M. CON SOBRE-	PORCELANATO.	MENTAL (CAOBA,	ACÚSTICO EN TECHO	ENCHAPE FINO	SIST. HIDRONEUMÁTICO,
			FORGELANATO.	· ·			
A	SOLA ARMADURA LA	CARGA MAYOR A		CEDRO O PINO SELECTO)	O SIMILAR.	(MÁRMOL O	AGUA CALIENTE Y FRÍA,
	CIMENTACIÓN Y EL	300 KG/M2		VIDRIO INSULADO. (1)		SIMILAR)	INTERCOMUNICADOR,
	TECHO, PARA ESTE						ALARMAS, ASCENSOR,
	CASO NO SE CONSIDERA						SISTEMA BOMBEO DE
	LOS VALORES DE LA						AGUA Y DESAGÜE.(5)
	COLUMNA N°2						TELÉFONO, GAS NATURAL
	499.88	303.61	268.12	271.28	292.40	98.67	289.98
	COLUMNAS, VIGAS Y/O	ALIGERADOS O LOSAS	MÁRMOL NACIONAL O	ALUMINIO O MADERA	MÁRMOL NACIONAL,	BAÑOS COMPLETOS (7)	
	PLACAS DE	DE CONCRETO	RECONSTITUIDO,	FINA (CAOBA O	MADERA FINA (CAOBA	IMPORTADOS CON	DE AGUA POTABLE (5),
_			· ·	,			
В	CONCRETO ARMADO	ARMADO	PARQUET FINO (OLIVO,	SIMILAR) DE DISEÑO	O SIMILAR)	MAYÓLICA O	ASCENSOR
	Y/O METÁLICAS.	INCLINADAS	CHONTA O SIMILAR),	ESPECIAL, VIDRIO TRA-	ENCHAPES EN TECHOS.	CERÁMICO	TELÉFONO, AGUA
			CERÁMICA IMPORTADA	TADO POLARIZADO (2)		DECORATIVO	CALIENTE Y FRÍA.
			MADERA FINA.	Y CURVADO, LAMINADO		IMPORTADO.	GAS NATURAL
				O TEMPLADO			
$\perp$	322.29	198.08	160.70	142.99	221.54	75.02	211.73
	PLACAS DE CONCRETO E=	ALIGERADO O LOSAS	MADERA FINA	ALUMINIO O MADERA	SUPERFICIE CARAVISTA	BAÑOS COMPLETOS (7)	IGUAL AL PUNTO "B"
	10 A 15 CM.ALBAÑILERÍA	DE CONCRETO	MACHIHEMBRADA	FINA (CAOBA O SIMILAR)	OBTENIDA MEDIANTE	NACIONALES CON	SIN ASCENSOR.
	ARMADA, LADRILLO O	ARMADO	TERRAZO.	VIDRIO TRATADO	ENCOFRADO ESPECIAL,	MAYÓLICA O	
С	SIMILAR CON COLUMNAS	HORIZONTALES.		POLARIZADO. (2)	ENCHAPE EN TECHOS.	CERÁMICO	
	Y VIGAS DE AMARRE DE			LAMINADO O		NACIONAL DE COLOR.	
	CONCRETO ARMADO			TEMPLADO			
	221.85	163.65	105.77	92.42	164.35	52.04	133.57
H	LADRILLO O SIMILAR SIN	CALAMINA METÁLICA	PARQUET DE 1era.	VENTANAS DE ALUMINIO	ENCHAPE DE MADERA O	BAÑOS COMPLETOS (7)	
	ELEMENTOS DE CONCRE-						
		FIBROCEMENTO	LAJAS, CERÁMICA	PUERTAS DE MADERA	LAMINADOS, PIEDRA O	NACIONALES	CALIENTE, CORRIENTE
D	TO ARMADO.	SOBRE VIGUERÍA	NACIONAL, LOSETA	SELECTA, VIDRIO	MATERIAL	BLANCOS CON	TRIFÁSICA,
	DRYWALL O SIMILAR IN-	METÁLICA.	VENECIANA 40x40,	TRATADO	VITRIFICADO.	MAYÓLICA BLANCA.	TELÉFONO,GAS NATURAL
	CLUYE TECHO (6)		PISO LAMINADO.	TRANSPARENTE (3)			
L	214.54	103.87	93.30	80.96	126.10	27.77	84.38
	ADOBE, TAPIAL O	MADERA CON	PARQUET DE 2da. LOSETA	VENTANAS DE FIERRO	SUPERFICIE DE	BAÑOS CON	AGUA FRÍA, AGUA
	QUINCHA	MATERIAL	VENECIANA 30x30	PUERTAS DE MADERA	LADRILLO CARAVISTA.	MAYÓLICA BLANCA.	CALIENTE, CORRIENTE
Ε		IMPERMEABILIZANTE.	LAJAS DE CEMENTO CON	SELECTA (CAOBA O		PARCIAL	MONOFÁSICA,
			CANTO RODADO.	SIMILAR) VIDRIO SIMPLE			TELÉFONO.
				TRANSPARENTE (4)			GAS NATURAL
	151.03	38.72	62.51	69.27	86.76	16.33	61.28
П	MADERA (ESTORAQUE,	CALAMINA METÁLICA	LOSETA CORRIENTE,	VENTANAS DE FIERRO O	TARRAJEO FROTACHADO	BAÑOS BLANCOS	AGUA FRÍA, CORRIENTE
	PUMAQUIRO, HUAYRURO,	FIBROCEMENTO O TEJA	CANTO RODADO.	ALUMINIO INDUSTRIAL,	Y/O YESO MOLDURADO.	SIN MAYÓLICA.	MONOFÁSICA.
	MACHINGA, CATAHUA	SOBRE VIGUERÍA DE	ALFOMBRA	PUERTAS CONTRAPLA-	PINTURA LAVABLE.	2	TELÉFONO
F			ALI VIVIDINA		I INTONA LAVABLE.		
r	AMARILLA, COPAIBA,	MADERA CORRIENTE.		CADAS DE MADERA			GAS NATURAL
	DIABLO FUERTE,			(CEDRO O SIMILAR), PUER-			
	TORNILLO O SIMILARES)			TAS MATERIAL MDF o HDF.			
	DRY WALL O SIMILAR (SIN			VIDRIO SIMPLE TRANS-			
	TECHO)			PARENTE (4)			
L	113.75	21.30	42.69	52.00	61.16	12.16	35.05
	PIRCADO CON MEZCLA	MADERA RÚSTICA O	LOSETA VINÍLICA,	MADERA CORRIENTE CON	ESTUCADO DE YESO Y/O	SANITARIOS BÁSICOS	AGUA FRÍA, CORRIENTE
G	DE BARRO.	CAÑA CON TORTA	CEMENTO BRUÑADO	MARCOS EN PUERTAS	BARRO, PINTURA AL	DE LOSA DE 2da,	MONOFÁSICA.
		DE BARRO.	COLOREADO.	Y VENTANAS DE PVC O	TEMPLE O AGUA.	FIERRO FUNDIDO	TELÉFONO
			TAPIZÓN	MADERA CORRIENTE		O GRANITO.	
	67.02	14.64	37.68	28.09	50.15	8.36	32.52
		SIN TECHO	CEMENTO PULIDO,	MADERA RÚSTICA.	PINTADO EN LADRILLO	SIN APARATOS	AGUA FRÍA, CORRIENTE
Н			LADRILLO CORRIENTE,		RÚSTICO, PLACA DE	SANITARIOS.	MONOFÁSICA SIN
Ι.			ENTABLADO CORRIENTE.		CONCRETO O SIMILAR.		EMPOTRAR.
		0.00	23.58	14.04	20.06	0.00	17.56
$\vdash$		0.00	TIERRA COMPACTADA	SIN PUERTAS NI		0.00	SIN INSTALACIÓN
			TILIANA COMPACIADA		SIN REVESTIMIENTOS		
			I	VENTANAS.	EN LADRILLO, ADOBE	1	ELÉCTRICA NI
ľ					O CIMIL AD	i	CANUTADIA
ľ			4.72	0.00	O SIMILAR.		SANITARIA.

EN EDIFICIOS AUMENTAR EL VALOR POR M2 EN 5 % A PARTIR DEL 5 PISO

EL VALOR UNITARIO POR M2 PARA UNA EDIFICACIÓN DETERMINADA, SE OBTIENE SUMANDO LOS VALORES SELECCIONADOS DE CADA UNA DE LAS 7 COLUMNAS DEL CUADRO DE ACUERDO A

EL VALOR UNITARIO POR M2 PARA UNA EDIFICACION DETERMINADA, SE OBTIENE SUMANDO LOS VALORES SELECCIONADOS DE CADA UNA DE LAS 7 COLUMNAS DEL CUADRO DE ACUERDO A SUS CARACTERÍSTICAS PREDOMINANTES.

(1) REFERIDO AL DOBLE VIDRIADO HERMÉTICO, CON PROPIEDADES DE AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO.

(2) 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%.

(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 QUE RECIBE TRATAMIENTO PARA INCREMENTAR SU RESISTENCIA MECÁNICA Y PROPIEDADES DE AISLAMIENTO ACÚSTICO Y TÉRMICO, PERMITEN LA VISIBILIDAD ENTRE 75% Y 92%.

(5) SISTEMA DE BOMBEO DE AGUAY DESAGÜE, REFERIDO A INSTALACIONES INTERIORES SUBTERRÂNEAS (CISTERNAS, TANQUES SÉPTICOS) Y AÉREAS (TANQUES ELEVADOS) QUE FORMAN PARTE INTEGRANTE DE LA EDIFICACIÓN.

(6) PARA ESTE CASO NO SE CONSIDERA LA COLUMNA Nº 2

(7) SE CONSIDERA COMO MÍNIMO LÁVATORIO, INODORO Y DUCHA O TINA.