

Presupuesto del capítulo 08.3 Electricidad

Num. Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total
1 08.3.1.1	Ud	Red de toma de tierra para estructura metálica del edificio con 40 m de conductor de cobre desnudo de 35 mm ² .			
		Total Ud	1,000	61,990	61,99
	:			
2 08.3.1.2	Ud	Red de equipotencialidad en cuarto húmedo.			
		Total Ud	1,000	16,480	16,48
	:			
3 08.3.1.3	Ud	Caja de protección y medida CPM1-S2, de hasta 63 A de intensidad, para 1 contador monofásico, instalada en el interior de hornacina mural, en vivienda unifamiliar o local.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
CPM-1	1				1,000
		Total Ud	1,000	69,620	69,62
	:			
4 08.3.1.4	m	Derivación individual monofásica empotrada, formada por cables unipolares con conductores de cobre, ES07Z1-K 3G10 mm ² , siendo su tensión asignada de 450/750 V, bajo tubo protector de PVC flexible, corrugado.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
(Cuadro de vivienda)	1	5,090			5,090
		Total m	5,090	4,620	23,52
	:			
5 08.3.1.5	Ud	Cuadro de vivienda formado por caja de material aislante y los dispositivos de mando y protección.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
de vivienda	1				1,000
		Total Ud	1,000	424,280	424,28
	:			
6 08.3.1.6	Ud	Red eléctrica de distribución interior de vivienda compuesta de: canalización con tubo protector; cableado con conductores de cobre; mecanismos gama básica (tecla o tapa y marco: blanco; embellecedor: blanco) y monobloc de superficie (IP55).			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
de vivienda	1				1,000
		Total Ud	1,000	539,460	539,46
	:			
7 08.3.1.7	Ud	Luminaria estanca para adosar a techo o pared, de 210x120x100 mm, para 1 lámpara incandescente A 60 de 60 W.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
	1				1,000
	1				1,000
		Total Ud	2,000	66,380	132,76
	:			
8 08.3.2.1	Ud	Red de toma de tierra para estructura metálica del edificio con 47 m de conductor de cobre desnudo de 35 mm ² .			
		Total Ud	1,000	71,510	71,51
	:			

Presupuesto del capítulo 08.3 Electricidad

Num. Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total
9 08.3.2.2.	Ud	Caja de protección y medida CPM2-S4, de hasta 63 A de intensidad, para 1 contador trifásico, instalada en el interior de hornacina mural, en vivienda unifamiliar o local.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
CPM-1	1				1,000
		Total Ud		1,000	121,630
	:			121,63
10 08.3.2.3	m	Derivación individual trifásica empotrada, formada por cables unipolares con conductores de cobre, ES07Z1-K 5G6 mm ² , siendo su tensión asignada de 450/750 V, bajo tubo protector de PVC flexible, corrugado.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
(Cuadro de vivienda)	1	10,220			10,220
		Total m		10,220	4,270
	:			43,64
11 08.3.2.4	Ud	Cuadro de vivienda formado por caja de material aislante y los dispositivos de mando y protección.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
de vivienda	1				1,000
		Total Ud		1,000	422,320
	:			422,32
12 08.3.2.5	Ud	Red eléctrica de distribución interior de vivienda compuesta de: canalización con tubo protector; cableado con conductores de cobre; mecanismos gama básica (tecla o tapa y marco: blanco; embellecedor: blanco) y monobloc de superficie (IP55).			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
de vivienda	1				1,000
		Total Ud		1,000	757,800
	:			757,80
13 08.3.2.6	Ud	Red de equipotencialidad en cuarto húmedo.			
		Total Ud		1,000	16,480
	:			16,48
14 08.3.3.1	Ud	Red de toma de tierra para estructura metálica del edificio con 44 m de conductor de cobre desnudo de 35 mm ² .			
		Total Ud		1,000	67,450
	:			67,45
15 08.3.3.2	Ud	Red de equipotencialidad en cuarto húmedo.			
		Total Ud		1,000	16,480
	:			16,48
16 08.3.3.3	Ud	Caja de protección y medida CPM1-S2, de hasta 63 A de intensidad, para 1 contador monofásico, instalada en el interior de hornacina mural, en vivienda unifamiliar o local.			
Comentari o	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
CPM-1	1				1,000
		Total Ud		1,000	69,620
	:			69,62

Presupuesto del capítulo 08.3 Electricidad

Num. Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total
17 08.3.3.4	m	Derivación individual monofásica empotrada, formada por cables unipolares con conductores de cobre, ES07Z1-K 3G10 mm², siendo su tensión asignada de 450/750 V, bajo tubo protector de PVC flexible, corrugado.			
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
(Cuadro de vivienda)	1	10,190			10,190
		Total m		10,190	4,620
	:			47,08
18 08.3.3.5	Ud	Cuadro de vivienda formado por caja de material aislante y los dispositivos de mando y protección.			
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
de vivienda	1				1,000
		Total Ud		1,000	424,280
	:			424,28
19 08.3.3.6	Ud	Red eléctrica de distribución interior de vivienda compuesta de: canalización con tubo protector; cableado con conductores de cobre; mecanismos gama básica (tecla o tapa y marco: blanco; embellecedor: blanco) y monobloc de superficie (IP55).			
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
de vivienda	1				1,000
		Total Ud		1,000	539,460
	:			539,46
20 08.3.3.7	Ud	Luminaria para adosar a techo o pared, de 210x120x100 mm, para 1 lámpara incandescente A 60 de 60 W.			
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
	1				1,000
	1				1,000
		Total Ud		2,000	67,550
	:			135,10
21 08.3.4.1	Ud	Red de toma de tierra para estructura metálica del edificio con 49 m de conductor de cobre desnudo de 35 mm².			
		Total Ud		1,000	74,250
	:			74,25
22 08.3.4.2	Ud	Red de equipotencialidad en cuarto húmedo.			
		Total Ud		1,000	16,480
	:			16,48
23 08.3.4.3	Ud	Caja de protección y medida CPM1-S2, de hasta 63 A de intensidad, para 1 contador monofásico, instalada en el interior de hornacina mural, en vivienda unifamiliar o local.			
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal
CPM-1	1				1,000
		Total Ud		1,000	69,630
	:			69,63
24 08.3.4.4	m	Derivación individual monofásica fija en superficie, formada por cables unipolares con conductores de cobre, ES07Z1-K 3G10 mm², siendo su tensión asignada de 450/750 V, bajo tubo protector de PVC rígido, blindado.			

Presupuesto del capítulo 08.3 Electricidad

Num. Código	Ud	Denominación			Medición	Precio	Total
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
o							
(Cuadro de vivienda)	1	6,890			6,890		
			Total m		6,890	6,550	45,13
		:				
25 08.3.4.5	Ud	Cuadro de vivienda formado por caja de material aislante y los dispositivos de mando y protección.					
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
o							
de vivienda	1				1,000		
			Total Ud		1,000	424,280	424,28
		:				
26 08.3.4.6	Ud	Red eléctrica de distribución interior de vivienda compuesta de: canalización con tubo protector; cableado con conductores de cobre; mecanismos gama básica (tecla o tapa y marco: blanco; embellecedor: blanco) y monobloc de superficie (IP55).					
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
o							
de vivienda	1				1,000		
			Total Ud		1,000	573,440	573,44
		:				
27 08.3.4.7	Ud	Luminaria para adosar a techo o pared, de 210x120x100 mm, para 1 lámpara incandescente A 60 de 60 W.					
Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
o							
	1				1,000		
	1				1,000		
			Total Ud		2,000	67,550	135,10
		:				

Presupuesto del capítulo 08.3 Electricidad

Num. Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total
-------------	----	--------------	----------	--------	-------