

Proyecto: Construcción área para comedor y techado de escalera Ubicación: Palacio Municipal, 3er nivel Fecha Elaboración:

PRESUPUESTO

		PUES				
NO.	PARTIDAS	CANT.	UD.	P.U.	SUB-TOTAL	TOTAL
1.0	Muro en Foam:					
	Muros de foam 4" incluye estructura en perfiles					
1.01	metálicos 3" x 1 1/2" de h = 0.60mt	18.96	m²		-	
						-
2.0	Terminación:					
2.01	Fraguache Muros de foam	37.92	m²		-	
2.02	Pañete muro en foam	37.92	m²		-	
2.03	Cantos	37.92	ml		-	
2.04	Pañete Muro de Block existente	28.17	m²		-	
2.05	Pinturas primer contrator	66.09	m²			
2.06	Pintura Acrilica interior (2 manos)	66.09	m²		-	-
3.0	Miscelaneos:					-
	Demolición muro de block	1.00			+	
3.01	Limpieza y bote	2.00	pa viajes			
3.02	Ranura muro existente para incrustar tomacorrientes y	2.00	viajes			
3.03	tuberias pvc	1.00	pa		_	
	tabona pro	1.00	Pω			-
4.0	Pisos:					
4.01	Pisos	73.22	m²		-	
4.02	Zócalos de pisos	46.08	ml			
4.02	200dios de pisco	+0.00			_	-
5.0	Instalaciones Eléctricas:					
5.01	luz cenital MT Accesorio diagonal led	6.00	uds		_	
5.02	tomacorriente 110 v	6.00	uds			
5.03	Reorganizar tuberías eléctricas pared escalera	1.00	pa		-	
5.04	Interruptor three way	1.00	uds		-	
5.05	Abanicos de techo KDK	6.00	uds		-	
						-
6.0	Estructura Metálica:					
	Techo en aluzinc natural C-26 a una agua en área					
6.01	escalera en columnas w 6 x 9lbs., vigas principales	73.22	m²		_	
0.01	perfil negro 4" x 4", y correas en perfil negro 2" x 4" toda	70.22				
	estructura pintada de blanco por dentro incl. aluzinc					
6.02	Entrepiso en metaldeck C-22, Vigas w10" x 4" x 12lb.	19.62				
	Malla electrosoldada		m²		_	
6.03	Cambio de caño techo salón morris	35.00	pl		-	
						-
			T	OTAL COSTO	S DIRECTOS	-
7.0	Gastos indirectos:					
7.01	DIRECCION TECNICA	10.00	%			-
7.02	GASTOS ADMINISTRATIVOS	3.00	%			-
7.03	SEGUROS Y FIANZAS	3.50	%			-
7.04	TRANSPORTE	2.50	%			-
7.05	LEY 6-86	1.00	%			-
7.06	IMPUESTO A LA TRANSFERENCIA					
	DE BIENES ITBIS(18% DEL 10% DE DIRECCION	40.00	0,			
7.07	TECNICA)	18.00	%		 	-
7.07	CODIA	l	1 1		1	

TOTAL GENERA	.L -