

CLAVE	DESCRIPCION	UNID	CANT.	P.U.	IMPORTE
CM.15.2.7	Suministro y colocación de alimentación eléctrica con cable Cal 14.THW-15 Incluye todo lo necesario para su correcta instalación.	ml	25.00	\$24.14	\$603.50
<b>CM.15.3</b>	<b>ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA</b>				<b>\$2,281.21</b>
CM.15.3.1	Suministro y colocación de tubo galv. de pared delgada de 16mmø con 2 cables con aislamiento tipo THW-15 cat. 12, y un cable cal. 14 con aislamiento color verde. Incluye todo lo necesario para su correcta instalación.	ml	8.00	\$44.83	\$358.64
CM.15.3.2	Suministro y Colocación de registros cuadrado de 4 x 4 tipo caja galvanizada. Incluye coples y todo lo necesario para su correcta instalación	pza	1.00	\$60.36	\$60.36
CM.15.3.3	Suministro e instalación de contacto y unidad de emergencia 120V, cat. ELM2HNOM, o similar	pza	1.00	\$1,465.63	\$1,465.63
CM.15.3.4	Suministro e instalación de contacto para unidad de emergencia con indicación de Salida, fondo blanco con letras impresas en rojo, 120V, cat. HQMPW1RW120/277NOM, o similar	pza	1.00	\$396.58	\$396.58
<b>CM.15.4</b>	<b>CONTACTOS NORMALES</b>				<b>\$820.80</b>
CM.15.4.1	Suministro y colocación de contacto doble polarizado, 127V, cat. 5262W, con tapa 88003, marca LEVITON o similar, incluye todo lo necesario para su correcta instalación.	pza	10.00	\$43.11	\$431.10
CM.15.4.2	Suministro y colocación de tubo galvanizado de pared delgada de 16mmø Incluye todo lo necesario para su correcta instalación.	ml	6.00	\$44.83	\$268.98
CM.15.4.3	Suministro y Colocación de registros cuadrado de 4 x 4 tipo caja galvanizada. Incluye coples y todo lo necesario para su correcta instalación	pza	2.00	\$60.36	\$120.72
<b>CM.15.5</b>	<b>SONIDO</b>				<b>\$120.72</b>
CM.15.5.1	Suministro y colocación de salida para sonido en caja galvanizada de 4x4, instalada a 40cm. De altura S. N. P. T, incluye todo lo necesario para su correcta instalación.	pza	1.00	\$60.36	\$60.36
CM.15.5.2	Suministro y colocación de salida para bocina en plafón en caja galv. De 4x4. Incluye todo lo necesario para su correcta instalación.	pza	1.00	\$60.36	\$60.36
<b>CM.15.6</b>	<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA PARA CUMA ARTIFICIAL</b>				<b>\$12,095.82</b>
CM.15.6.1	Suministro y colocación de desconectador de cuchillas de 2x30amp., de 220 volts, gabinete nema 3R, Incluye todo lo necesario para su correcto funcionamiento	pza	1.00	\$1,138.02	\$1,138.02
CM.15.6.2	Suministro y colocación de desconectador de cuchillas de 3x60amp., de 220 volts, gabinete nema 3R, Incluye todo lo necesario para su correcto funcionamiento	pza	4.00	\$1,603.58	\$6,414.32
CM.15.6.3	Suministro y colocación de alimentador desde condulet en falso plafon hasta unidad, conteniendo condulets de 35mmø, tubo galvanizado pared gruesa 35mmø, 3 cables Cal. 6, un cable cal. 8 aislado, conectores y tubo liquidtite. Incluye todo lo necesario para su correcta instalación	ml	4.00	\$1,120.78	\$4,483.12
CM.15.6.4	Suministro y Colocación de registros cuadrado de 4 x 4 tipo caja galvanizada. Incluye coples y todo lo necesario para su correcta instalación	pza	1.00	\$60.36	\$60.36
<b>CM.16</b>	<b>CLIMA</b>				<b>\$12,119.91</b>
CM.16.1	Suministro de Mini Split Mca. LG de 1 Ton Mod. S122HT o similar para trabajar con corriente 220/1/60. (M.C.A.=22.2 amp) incluye: maniobras.	pza	1.00	\$8,683.85	\$8,683.85
CM.16.2	Instalación de Mini Split que consta de base metálica, interconexión: eléctrica, del gas del ducto, arranque y pruebas de funcionamiento.	pza	1.00	\$3,436.06	\$3,436.06

SUBTOTAL DEL PRESUPUESTO	\$9,565,886.35
I.V.A. 11%	\$1,052,247.50
<b>TOTAL DEL PRESUPUESTO</b>	<b>\$10,618,133.85</b>