

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS - OFICINA COMERCIAL HIGUERITO MOCA  
SECTOR LA VEGA

No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad
<b>PRIMER NIVEL</b>			
<b>GASTOS</b>			
<b>1.00</b>	<b>MUROS</b>		
1.01	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye soporte huecos puertas, dinteles. Ver más detalles en plano.	18.36	M²
1.02	Suministro e instalación de cenefa de sheetrock para cubrir tubería de A/A, Desde Nivel de techo- viga = 0.50mts x 0.20mts. Ver más detalles en plano.	8.73	MI
1.03	Suministro y colocación muros de bloques de 4" para vertedero de ( A= 0.45 mtsx L= 0.50mts x ALT= 0.40mts desde nivel de piso existente ) 0.68, m2 incluye fraguache y terminación de cantos mochetas. ver mas detalles en planos	1.00	P.a.
<b>2.00</b>	<b>PUERTAS Y VENTANAS</b>		
2.02	Suministro e instalación Puerta Polimetal (0.80 x 2.10 m) en <b>Área: cuarto de equipos</b> , incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Ver mas detalles en planos.	1.00	U
3.00	Suministro e instalación Puerta Polimetal (0.60 x 2.10 m) en <b>Área: interna de baño</b> , incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Ver mas detalles en planos.	1.00	U
3.02	Suministro, confección e instalación de puerta correderas de cristal martillado en pasillo para área de tramería para materiales gastable (1.10x 2.10m) . Incluir halonesVer mas detalles en plano. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	24.86	P²
4.00	Suministro, confección e instalación de Cortinas horizontales en PVC Cherry en ventanales <b>Área Comercial</b> . Medidas huecos (1 und de 4.87 x 2.20 m, 1 de 4.35 x 2.20 m, 1 und de 0.70 x 2.10m). Ver mas detalles en plano.	234.83	P²
4.02	Suministro e instalación de puerta en hierro para deposito en callejón en tola lisa de 1/16", incluye 3 bisagras, cerradura y demás materiales para su instalación, h=2.10 m. Ver mas detalles en planos.	1.00	U
<b>3.00</b>	<b>ELECTRICIDAD Y DATA</b>		
3.01	Desmantelación instalaciones eléctricas, paneles AC, UPS Y Gabinete de data existentes en nuevo local. Incluye, colocación de tapas ciegas. <b>Solicitar aprobación Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
3.02	Salidas Tomacorrientes UPS 110V.	2.00	U
3.03	Salidas Interruptores Sencillos.	2.00	U
3.04	Salidas Interruptores Doble.	1.00	U
3.05	Suministro e instalación de Lámparas Circular LED, 24 watts Superficial. En área de cuarto de equipos, deposito y ( <b>solicitar garantía de 1 año</b> ) Ver mas detalles en planos y ficha técnica. <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	2.00	U
3.06	Suministro e instalación de Lámparas Circular LED, 24 watts Empotradas. En área de cocina, archivos y ( <b>solicitar garantía de 1 año</b> ) Ver mas detalles en planos y ficha técnica. <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	2.00	U
3.07	Suministro e instalación de panel LED, Circular diámetro 12 watts, empotrada, Para área de baño Ver mas detalles en planos y ficha técnica. Y ( <b>solicitar garantía de 1 año</b> ) <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	2.00	U
3.08	Confección de Palometa Tomacorriente Múltiple para <b>Módulos de Caja</b> . Fabricación en metal calibre #18, pintura industrial color blanco o negro, con Breaker protector de 25 amp, 3 unidades de tomacorriente doble, conexión a tierra 110 v, puerta móvil para posibles reparaciones. Ver mas detalles en planos. Consultar con SSGG.	1.00	U
3.09	suministro y colocación de <b>rotulación, de panel AC, PANEL U.P.S y salida de emergencia</b> (Stikes en vinil , formularios , material en vinil y acrílico ) <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.y Solicitar aprobación previa de SSGG</b>	1.00	U
3.10	Reinstalación de Circuitos Electricos y Data Gabinete de data. existente. en cuarto de equipos según su nueva elevación incluye : implementos, canaletas, tuberías PVC" y EMT" conectores. Según nuevo diseño. <b>Solicitar aprobación previa de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
3.11	Suministro e instalación Panel de Distribución para AC de 12@24, Monofásico, 240 v. Incluye Breaker necesarios y comunicación entre paneles, ver detalles en plano.	1.00	U
3.12	Perforaciones y ranurado de paredes, piso y techo para instalación de tuberías 1-1/2" EMT y PVC eléctrica y tubería de data 1-1/2" emt para gabinete de data en cuarto de equipos y recorrido de acometida principal . <b>Ver más detalles en planta Arq. dimensiona y notas en plano.</b>	1.00	P.a.
3.13	Suministro y colocación de mortero para el cierre y sellado de perforaciones y ranuras abiertas para instalaciones eléctricas. <b>Ver más detalles en planta Arq. dimensionada y notas en plano.</b>	1.00	P.a.
3.14	Suministro de <b>Reforzar Acometida Principal, desde Modulo de medidores hasta el Panel AC con 2 und de conductores # 6 AWG para L1 Y L2 Y 1 und de conductor # 6 awg NEUTRO color blanco. Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Ver detalles en planos. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
3.15	Suministro e instalación de extractor de 12", 120 VAC, incluye confección y acondicionamiento de hueco en muro de block. En área cuarto de equipos . <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	U

<b>4.00</b>	<b>PINTURA</b>		
4.01	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes existentes interior y exterior ( columnas)	98.16	M²
4.02	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos y existente en sheetrock.	248.49	M²
<b>5.00</b>	<b>MISELANEOS</b>		
5.01	Confección e instalación Tramería para Archivos de documentos en <b>Área de materiales gastable</b> L= 12', con palometa de 12", clicks y terminales de pared, incluye 6 niveles de bandejas. Ver detalles en plano.	21.65	PI
<b>6.00</b>	<b>Baño.</b>		
6.01	Demolición de cerámica de piso y chapapote. Existente en baño. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	4.80	M²
6.02	Suministro de Aparatos sanitario, salidas de drenajes, ventilacion y salidas de agua potable, para : inodoro, vertedero, urinal y lavamano en baño. incluye : M.O plomería . Según nuevo diseño. <b>Solicitar aprobación de SSGG.</b>	1.00	p.a.
6.03	Suministro y Instalación de Inodoro de dos pieza color blanco. ( estándar). <b>solicitar aprobación de SSGG.</b>	1.00	U
6.04	Suministro y Instalación de Lavamano de pedestal color blanco incluye :(grifería y accesorios de instalación.) <b>solicitar aprobación de SSGG.</b>	1.00	U
6.05	Suministro y Instalación de Orinar sencillo color blanco incluye :(grifería tipo fluxómetro y accesorios de instalación.) <b>solicitar aprobación de SSGG.</b>	1.00	U
6.06	Suministro e instalación Panel fijo en Polimetel (0.60mts x 1.00mts), para área división, lavamano y urinal.	1.00	P.a.
6.07	Suministro de colocación de cerámica de pared y vertedero. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	29.70	M²
6.08	Suministro y Colocación de Coladera Cuadra con Rejilla para desagüe de Vteredero. <b>Solicitar aprobación de SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>7.00</b>	<b>EBANISTERIA</b>		
7.01	Acondicionamiento ,ajuste y retoque de pintura de modulo caja existente Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	p.a.
<b>8.00</b>	<b>PISO</b>		
7.01	Suministro y reposicion,completacion de chapapote en área de baño por instalaciones de drenajes sanitario de aparatos = 0.41 m3	1.00	p.a.
7.02	Suministro de colocación de cerámica porcelanato 0.50 cm x 0.50cm de piso. <b>Para área: baño Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	4.80	M²
7.03	Suministro y colocación de zócalos de piso en nuevos muros sheetrock y nuevas áreas abiertas y demolidas. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	7.10	MI
<b>9.00</b>	<b>A/A</b>		
9.01	Confección e instalación de protector para condensadores de A/A en barras de 1/2" cuadrada. Solicitar aprobación previa <b>Climatización SSGG.</b>	5.00	U
9.02	Confección e instalación de base en hierro con angular de 3/16" x 2" para condensadores 2 a 5 toneladas. Para condensadora en techo. <b>Solicitar aprobación previa Climatización SSGG.</b>	3.00	U
9.03	Confección e instalación de base en hierro para condensadores 1 a 2 toneladas con angular de 1/4" x 2".para condensadores o compresore en pared. <b>Solicitar aprobación previa Climatización SSGG.</b>	2.00	U
9.04	Suministro e instalación de 60 pies de tubería de cobre 5/8", 60 pies de tubería de cobre 3/4", 40 pies tubería de 3/8", 25 pies de tubería de cobre 1/2" , 60 pies de tubería de cobre 1/4", 150 pies de alambre de goma 14/4, 12 tiras de vacocel de 5/8", 8 tiras de vacocel de 3/4", 2 unid de Bomba para Agua,1 und de Refrigerante 410 A , 2 tubos PVC drenaje 3/4" y 2 codos PVC . <b>Ver mas detalles en planta Arq. de climatización .</b>	1.00	P.a.
9.05	Suministro e instalación de acometida eléctrica para aires acondicionados. Incluye canaletas plásticas y accesorios para instalación de la misma, conductores eléctricos dos líneas #12 AWG y #10AWG líneas, #14 una línea para tierra, y otros. Ver más detalles en listado de materiales referido a partida. y fijar los chanos .Solicitar aprobación de <b>Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>INVERSION</b>			
<b>10.00</b>	<b>A/A</b>		
10.01	Suministro y colocación <b>Cassette Inverter de 24,000btu</b> , área comercial, Ver ubicación en plano. . Incluye recorrido tubería de cobre. Ver ubicación en plano. Ver detalles en ficha técnica. <b>Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.</b>	2.00	Ud
10.02	Suministro y colocación <b>Pared Inverter de 24,000btu</b> , para área técnica , Ver ubicación en plano. . Incluye , bomba de agua .recorrido tubería de cobre. Ver ubicación en plano. Ver detalles en ficha técnica. <b>Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.</b>	1.00	Ud
10.03	Suministro y colocación <b>Pared inverter de 12,000btu</b> , para área de caja y ofic encargado. Ver ubicación en plano. . Incluye recorrido tubería de cobre , palometas, canaletas y bomba de agua. Ver ubicación en plano. Ver detalles en ficha técnica. <b>Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.</b>	2.00	Ud
<b>11.00</b>	<b>LIMPIEZA FINAL</b>		
11.01	Limpieza y Bote Final Escombros	1.00	P.a.

FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL