

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS - ADECUACION OC SAN VICTOR
SECTOR LA VEGA

No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad
PRIMER NIVEL			
GASTOS			
1.00	MUROS.		
1.01	Demolición de continuación muro frontal de block de 6" para hueco de (1.00mts x 2.10mts), para puerta entrada pasillo de Almacén C.T. 0.77 M2. Incluye terminación de moquetas y cantos. según nuevo diseño. Ver más detalles en planta Arq. actual.	1.00	P.a.
1.02	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye Dintel para área de caja. en sheetrock. Incluye parales y piezas dinteles en huecos, terminación de moquetas y cantos. Ver más detalles en plano.	75.61	M²
2.00	PUERTAS Y VENTANAS.		
2.01	Desmante de puerta enrollable. Existente. En parte frontal 2.98mts x 1.60mts. Según Nuevo Diseño. Y Entregar al Propietario.	1.00	P.a.
2.02	Desmante de ventanas correderas existente en Área frontal. Entregar a propietario de local. Ver mas detalles en planos.	1.00	U
2.03	Suministro e instalación Puerta Polimetal (0.90mts x 2.10mts), incluir brazo hidráulico, pata chivo, tope en piso. Ver mas detalles en planos. área : caja.	1.00	U
2.04	Suministro e instalación Puerta Polimetal (1.00mts x 2.10mts), incluir brazo hidráulico, pata chivo, tope en piso. Ver mas detalles en planos. Área : Entrada pasillo almacén c.t y Acceso a área comercial.	2.00	U
2.05	Suministro e instalación de puerta enrollable en material solido y corugado con sistema eléctrico y sistema de cadena integrado de (1.10 mts x 2.40 mts = 43pulg x 85pulg), para Área: Frontal entrada almacén centro técnico. Incluye : (1 año de garantía en piezas y servicio Un Coves Pre pintado color aluminio, Guías tipo G Italiana Calibre 14, dos portas candado, 1 cerradura, Laminas calibre 22 con un 60% de aluminio y un 40% de acero.	1.00	U
2.06	Suministro e instalación de puerta enrollable en material solido y corugado con sistema eléctrico y sistema de cadena integrado de (2.70 mts x 1.75 mts = 106pulg x 69pulg), para Área: Ventana frontales. Incluye : (1 año de garantía en piezas y servicio Un Coves Pre pintado color aluminio, Guías tipo G Italiana Calibre 14, dos portas candado, 1 cerradura, Laminas calibre 22 con un 60% de aluminio y un 40% de acero.	1.00	U
2.07	Suministro e instalación de papel Suntek SYDS50 para laminado para 4 und cristales de ventanas de áreas de comercial de (2.60mts x 1.35mts), 1 und en almacén centro técnico de (1.80mts x 0.75mts), 1 und en centro técnico(2.40mts x 0.75mts), 1 und en cocina de (2.40mts x 0.75mts), 1und en área comercial de (2.40mts x 0.75mts), 1 und de puerta comercial de (0.90mts x 2.10mts) y 1 und en puerta principal de (1.90mts x 2.10mts) . Usar papel color negro. Ver mas detalles en planta Arq. dimensionada.	159.14	P²
3.00	ELECTRICIDAD Y DATA.		
3.01	Desmantelación eléctrica de tubería, luminarias, instalaciones viejas existente en el local. Incluye tapas ciegas donde sea requerido. Solicitar aprobación previa Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.a.
3.02	Salidas Tomacorrientes AC 110V. Contemplar que las salidas, por en tubería PVC y bajan empotrada en la pared .	5.00	U
3.03	Salidas Tomacorrientes AC 120V Circuito Especial.	2.00	U
3.04	Salidas Tomacorrientes UPS 110V. Contemplar que las salidas, por en tubería PVC y bajan empotrada en la pared .	10.00	U
3.05	Salidas Interruptores Sencillos.	7.00	U
3.06	Salidas Interruptores Dobles.	3.00	U
3.07	Salidas Data, usar conductor UTP Cat. 5E. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas y Proyectos Eléctricos SSGG.	22.00	U
3.08	Certificación de Salidas de Data. Se debe entregar un reporte de la certificación por cada salida. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas y Proyectos Eléctricos SSGG.	22.00	U
3.09	Suministro e instalación de Lámparas Paneles LED 2x2, 40 watts empotrada, de color blanca con borde de metal , En áreas : Servicio al cliente, comercial y caja. Ver mas detalles en planos y ficha técnica. y (solicitar garantía de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Ver mas detalle en planta Arq. de luminarias.	5.00	U
3.10	Suministro e instalación de Lámparas paneles LED, 24 watts Empotrada en Plafón. de color blanca con borde de metal. En área : Oficina de Encargado. (solicitar garantía de 1 año) Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	U
3.11	Suministro e instalación de Roseta de Porcelana con su Bombilla luz blanca de 25watts superficial. En área: interna baño, pasillo, cuarto de equipos, centro de acopio documentos, comedor, almacén c.t, archivo. Incluye : conductores L1, Neutro y Retorno # 12 AWG. Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	7.00	U
3.12	Suministro e instalación de Lámparas circular LED, 15 watts Empotrada en Plafón. En área: interna pasillo. (solicitar garantía de 1 año) Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	U
3.13	Suministro e instalación de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para área de caja. Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Y (solicitar garantía de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	U

3.14	Suministro e instalación de Patch coord. 2 pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	25.00	U
3.15	Suministro de Organizador de cable 2 U.	1.00	U
3.16	Suministro e Instalación Acometida Principal , con Conductores desde el Main Breaker 125 Amp hasta el Panel AC Ubicado en cuarto de equipos, 1 und de conductor # 4 desnudo para conexión a tierra, 1 und de conductor # 6 AWG Verde desde el registro posterior del edificio hasta el panel AC para conexión a tierra del generador. y Acometida de Inversor con conductor # 10 AWG,Registro. Ver detalles en planta Arq. de acometida eléctrica principal. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.a.
3.17	Suministro e Instalación Acometida Eléctrica Telefónica en Tubería EMT 1-1/2". Ver detalles en planta acometida telefónica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.a.
3.18	Suministro e Instalación de Registro octagonales y Registro EMT 2"x4"x1/2" Para instalaciones Eléctrica y Luminaria Incluye : conductor de Goma # 14/2 para Luminarias y # 12/3 para toma corrientes. y Todos los circuitos van al panel AC y panel UPS. 1ER Nivel. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.a.
3.19	Suministro e Instalación Acometida Eléctrica Generador. (Desde el Generador hasta TSA ubicado en el Cuarto de Equipos). 1 und de conductor # 4 desnudo para tierra , 1 und de conductor # 6 AWG Verde para tierra, 2 und de Breaker doble de 30 AMP .Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.a.
3.20	Suministro e instalación Panel de Distribución para AC de 12@24, Monofásico, 240 v. Incluye Breaker necesarios y comunicación entre paneles, ver detalles en planta Arq. elevación de cuarto de equipos.	1.00	U
3.21	Suministro e instalación Panel de Distribución para UPS de 8@16, Monofásico, 240 v. Incluye Breaker necesarios y comunicación entre paneles, ver detalles en planta Arq. de elevación de cuarto de equipos.	1.00	P.a.
3.22	Suministro e instalación de extractor de 12", 120 VAC, incluye confección y acondicionamiento de hueco en muro de block. H = 2.54 mts. piso/ extractor En área cuarto de equipos . Ver mas detalles en elevación de cuarto de equipos. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	U
3.23	Suministro y colocación de Switch doble tiro 30amp japonés para protección y cambio de energía de paneles área cuarto de equipo.	1.00	U
3.24	Suministro e instalación de Main Breaker de 125 amp., Monofásico 2 fases, 240 V. Con caja para breaker Donga 250-400 A N 3R 15"x10"x7", incluye terminal sencillo 2/0 MCM T/silla aluminio. Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.a.
4.00	PISO.		
4.01	Suministro y colocación zócalos en muros de sheetrock y de block nuevos. Homologar con color de piso existente. Solicitar aprobación SSGG. Ver más detalles en planos.	68.97	MI
4.02	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. OC San Victor. 30' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta Arq. dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	P.a.
4.03	Suministro y colocación de cerámica de piso de porcelanato 0.50cm x 0.50cm, Área : comercial, caja, ofic de encargado, pasillo. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	78.95	M²
5.00	PINTURA.		
5.01	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros de block existentes, columnas, techo interior y exterior. Ver mas detalle en planta Arq. dimensionada y memoria de calculo.	750.75	M²
5.02	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros nuevos sheetrock, incluye pintura Base. Ver mas detalle en planta Arq. dimensionada y memoria de calculo.	141.32	M²
6.00	TECHO.		
6.01	Suministro e instalación de Plafón 2"x2" fisurado en toda el Área Comercial, oficina de encargada, área de caja y pasillo incluye instalación rieles y soportes. H=2.80mts. Solicitar aprobación previa SSGG.	84.79	M²
7.00	COCINA.		
7.01	Confección e instalación Meseta de Granito Natural 2.38mts x 0.60mts y Fregadero doble, colocar accesorios Plomería y llave P/Fregadero Doble. Solicitar aprobación de SSGG para el color de meseta. Solicitar aprobación Obras Civiles SSGG.	15.37	P²
7.02	Suministro e instalación tubería acometida agua potable. Ver más detalles en plano.	1.00	P.a.
7.03	Suministro e instalación acometida Desague fregadero, conectar a Registro descarga.	1.00	P.a.
7.04	Confección e Instalación Gabinete Cocina, 4 puertas bajo meseta y 3 gavetas. Incluye pintura en color caoba. Solicitar aprobación Obras Civiles SSGG.	25.65	P²
7.05	Vaciado p/subir nivel gabinetes piso pulido, en área de cocina. =2.38mts x 0.60mts x 0.10cm = 0.14 m2.	1.00	P.a.
7.06	Suministro y colocación muros de bloques bajo meseta. En block de 4". H= 0.80mts, Incluye anclaje de muro a piso, terminación de moquetas y cantos. Para área de cocina	1.00	P.a.
7.07	Colocación Cerámica Sobre Meseta Undefasa, Dona Sol. = 2.38 ML. Solicitar aprobación previa SSGG.	1.00	P.a.
7.08	Colocación de una línea de cerámica decorativa (lístelo) sobre meseta área cocina. = 2.38ML.Ver mas detalles en planos. Solicitar aprobación previa SSGG.	1.00	P.a.
8.00	BASE GENERADOR.		
8.01	Corte capa vegetal y excavación (t=0.35 m). Incluye excavación para tubería PVC de 3/4" y 1 1/2". Ver mas detalles en planos.	1.40	M³
8.02	Bote de escombros.	1.82	M³
8.03	Relleno de material compactado (t=0.30 m).	1.20	M³

8.04	H.A. 210 kg/cm2 (2.00 x 2.00 x 0.15 m), con acero principal inferior y superior de Ø3/8" @ 0.20 m en ambas direcciones. Ver mas detalles en planos.	0.60	M³
8.05	Suministro y aplicación de pintura Gris Perla para base Generador. Solicitar aprobación previa de Proyectos Eléctricos.	4.00	M²
INVERSIÓN			
9.00	DATA.		
9.01	Suministro e Instalación Patchpanel Net 24 puertos CAT 5E.Ver más detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas. Y elevación cuarto de equipos.	1.00	Ud.
9.02	Suministro e Instalación gabinete pared 12 U. Ver más detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas.	1.00	U
10.00	LIMPIEZA FINAL.		
10.01	Limpieza y Bote Escombros.	1.00	P.a.

FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL



--	--