

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS - ADECUACION BOVEDA LA VEGA I  
SECTOR LA VEGA

No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad
<b>GASTOS</b>			
<b>1.00</b>	<b>A DESMANTELAR</b>		
1.01	Desmante de plafon existente en area = 8.84m2( incluye , estructura , plancha y resguardar para su reinstalacion ) h = 3.00 ver mas detalle en planos	1.00	Pa
1.02	Demolicion de ceramica de piso existentete de 0.50x0.50 cm por incidencia de nuevo muros para boveda en block de 6" = 0.99M2 , 5 und de ceramica ( Incluye , cortes y limpieza de escombros )	1.00	Pa
1.03	Desmante de lampara led existentes (2x2 cuadrada )en nuevo local . entregar a SSGG . <b>Solicitar aprobación Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	U
<b>2.00</b>	<b>MUROS</b>		
2.01	Suministro e instalación de Muro plywood 3/8 , para dividir area intervenida de trabajo y area de caja incluye soporte,Ver más detalles en plano.	1.00	Pa
2.02	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye soporte,Ver más detalles en plano.	5.29	M²
2.03	Suministro y colocacion de Muros block de 6" , (incluye una linea de block entre piso , cepentina de acero de 3/8" @ cada 3 lineas de block ). Ver más detalles en plano.	13.37	M²
2.04	Fraguache muros de bloques. 14m2 Ver detalles en planos.	1.00	Pa
2.05	Pañete muros de bloques. Ver detalles en planos.	111.04	M²
2.06	Suministro y terminacion Mochetas,cantos de 3.00.x0. 20 = ( 0.60m2)	1.00	Pa
2.07	Suministro de excavacion para zapata muro de blk 6" = 0.75 M3 ( incluye , alquiler de taladro demoledor con operador y corte de acero existente y bote de escombro )	1.00	Pa
2.08	Suministro y colocacion Zapata Muro H.A. 180 kg/cm2 (0.45 x 0.20 x 3.98 m). Incluye parilla acero de 3/8" , bastones @ 0.20. y relleno de reposición 0.38M³ de Ver más detalles en plano.	1.00	P.a.
2.09	Suministro y colocacion viga de amare y columna H.A. 180 kg/cm2 , viga (0.20 x 0.30 x 3.98 m). Columna de ( 0.20 x 0.20 x 2.40 m) Incluye canasto de acero 3/8" @ 0.20, encofrado 0.38M³ de Ver más detalles en plano.	1.00	P.a.
2.10	Confección de ranuras , pasante de bajantes para empotramiento de tubería 3/4" PVC y registro para registro acometida de data ( 1 und ranuras = 0.10cm x 2.40 m x0.15cm =0.036ml ( incluye corte con pulidora , limpieza )	1.00	U
2.11	Confección de ranuras , pasante de bajantes para empotramiento de tubería 1/2" PVC y registro para registro acometida de a/c 1/2" ( 1 und ranuras = 0.10cm x 2.40 m x0.15cm =0.036ml ( incluye corte con pulidora , limpieza )	1.00	U
2.12	Acondicionamientos , resane de ranuras en para empotramiento de tubería 3/4 " PVC bajante de data ( 1 und ranuras = 0.10cm x 2.40 m x0.15cm =0.36m2 ( incluye limpieza ). <b>Solicitar aprobación Proyectos SSGG.</b>	1.00	U
2.13	Acondicionamientos , resane de ranuras en para empotramiento de tubería 1/2" PVC y registro para acometida de a/c 1/2" ( 3 und ranuras = 0.10cm x 2.40 m x0.15cm =0.36m2 ( incluye limpieza ). <b>Solicitar aprobación Proyectos SSGG.</b>	1.00	U
2.14	Confección de ranuras pasante para tuberías de aire acondicionado y drenaje existentes en nuevo local. <b>Solicitar aprobación Proyectos SSGG.</b>	1.00	P.a.
2.15	Acondicionamientos , resane de ranuras para tuberías de aire acondicionado y drenaje resane de ranuras de muros y pisos existentes en nuevo local. Incluye resane de muros y acondicionamiento . <b>Solicitar aprobación Proyectos SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>3.00</b>	<b>PUERTAS Y VENTANAS</b>		
3.01	Suministro e instalación Puerta Poli metal (0.90 x 2.10 m), para área nueva de caja incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Ver mas detalles en planos.	1.00	U
3.02	Suministro e instalacion puerta personalizada de = 0.90x 2.10mts en acero galvanizado cal 1.16 reforzada, pintura electrostática color blanca , sistema multi-cierre con 14 barras de acero móviles mas tres fijo de 3" pulg de aspersor ,marco, cilindro con 5 llaves definitivas mas 2 de obra y manillar ( incluye instalación , transporte , resistente al fuego 120 min ) con un tiempo de entrega de 20 días . <b>Solicitar aprobación Proyectos SSGG.</b>	1.00	U
<b>4.00</b>	<b>ELECTRICIDAD</b>		
4.01	Desmantelación instalaciones eléctricas viejas existentes en nuevo local. Incluye resane de muros y acondicionamiento, colocación de tapas ciegas. <b>Solicitar aprobación Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
4.02	Salidas Tomacorrientes AC 110V.	1.00	U
4.03	Salidas Tomacorrientes UPS 110V.	1.00	U
4.04	Salidas Interruptores sencillos .	2.00	U
4.05	Salidas Data, usar conductor UTP Cat. 5E. Considerando el recorrido aprox = 100 pie . <b>Solicitar aprobación de Redes Telemáticas y Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	3.00	U

4.06	Salidas Data, usar conductor UTP Cat. 5E. Considerando el recorrido aprox = 80 pie , para control de acceso puerta existente entrada bóveda . <b>Solicitar aprobación de Redes Telemáticas y Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	U
4.07	Certificación de Salidas de Data. Se debe entregar un reporte de la certificación por cada salida. <b>Solicitar aprobación de Redes Telemáticas y Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	4.00	U
4.08	<i>Suministro e instalación de Lámparas Paneles LED 2x2, 40 watts Empotradas. Ver mas detalles en planos y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</i>	1.00	U
4.09	<i>Reinstalación de Lámparas Paneles LED 2x2, 40 watts Empotradas. Para área de caja Ver mas detalles en planos y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</i>	1.00	U
4.10	Suministro e Instalación <b>Acometida data en Tubería EMT 3/4". Y bajante en PVC 3/4"</b> Ver detalle en plano . <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
4.11	Suministro e Instalación <b>Acometida Eléctrica para ac , ups, a/a en tubería EMT 3/4".y bajante en PVC 1/2"</b> Ver detalles en planos. <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>5.00</b>	<b>PINTURA</b>		
5.01	Suministro y preparación de piedra para pintura de nuevos muros de block 6"	111.04	M²
5.02	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas y existentes interior, exterior y techo	60.23	M²
5.03	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos sheetrock.	14.81	M²
<b>6.00</b>	<b>TECHO</b>		
6.01	Reinstalación de Plafón 2"x2" fisurado en toda el <b>Área interna entrada área de caja y interna bóveda H=3.00m</b> incluye instalación rieles y soportes. <b>Solicitar aprobación previa SSGG.</b>	8.50	M²
<b>7.00</b>	<b>PISO</b>		
7.01	Suministro y colocación de zócalos de piso en nuevos muros sheetrock y nuevas áreas abiertas y demolidas. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	6.67	MI
7.02	Suministro y colocación de chazo de cerámica de piso = 0.15 cm , ambos lados alrededor de nuevos muros block 6", 0.69 m2 . Homologar color de piso existente. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>INVERSION</b>			
<b>8.00</b>	<b>A/A</b>		
8.01	Suministro y colocacion Pared de 12,000btu Ver ubicación en plano. . Incluye recorrido tubería de cobre , palometas y bomba de agua. Ver ubicación en plano. Ver detalles en ficha técnica. <b>Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.</b>	1.00	Ud.
<b>9.00</b>	<b>LIMPIEZA FINAL</b>		
9.01	Limpieza	1.00	P.a.

FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL

