

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS ADECUACION OC MAIMON BONAIO  
SECTOR SANTIAGO

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 Dintel para área de caja. en sheetrock. Incluye parales y piezas dinteles en huecos, terminación de moquetas y cantos. Ver más detalles en plano.	82.31	M²
1.02	Suministro e instalación de cenefa de sheetrock para cubrir tubería de Electricidad, Desde Nivel de techo- viga = 0.15mts x 0.10mts. Ver más detalles en plano.	11.51	MI
1.03	Suministro y colocación de blocks de 6" para muro lateral izquierdo de cuarto de equipos, H= 3.02 Mts . <b>Ver más detalles en planta dimensionada .</b>	7.61	M²
1.04	Fraguache.	15.22	M²
1.05	Empañete.	15.22	M²
1.06	Empañete. De moquetas en muro de block de 6".segun nuevo diseño.	0.45	M²
<b>2.00</b>	<b>PUERTAS.</b>		
2.01	Suministro e instalación de cristal fijo 3/16 natural para <b>Oficina de Encargado</b> , incluir laminado, usar papel Negro 5%.(1.00 mts x1.00 mts) y confección de hueco en muro de sheetrock. Colocar a altura de 1.00 mts desde nivel de piso.	1.00	U
2.02	Suministro e instalación de puerta comercial en marco blanco en <b>oficina de encargado</b> (0.90 mts x 2.10mts). Incluir alones, brazo hidráulico, pata de chivo y tope. Ver mas detalles en plano. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	U
2.03	Suministro e instalación Puerta Polimetálica (0.90mts x 2.10mts), incluir brazo hidráulico, pata chivo, tope en piso. <b>Ver mas detalles en planos. área : caja, cuarto de equipos.</b>	2.00	U
2.04	Suministro e instalación Puerta Polimetálica (1.00mts x 2.10mts), incluir brazo hidráulico, pata chivo, tope en piso. <b>Ver mas detalles en planos. área : Acceso al área técnica.</b>	1.00	U
2.05	Mantenimiento de puertas enrollables existentes en áreas frontales , incluir : pintura aluminio 11, engrase, cambio de flejes y cambio de cerraduras. <b>Ver mas detalles en planos dimensionada .</b>	3.00	U
2.06	Suministro e instalación de papel Suntek SYDS50 para laminado para 3 unidades cristales fijos de ventanas de áreas de comercial de (3.26mts x 1.50mts), 1 unidad (2.65mts x 1.50mts) 1 unidad de ( 3.75mts x 1.50mts) 1 unidad de puerta comercial en oficina de encargado de (0.90mts x 2.10mts), y 1 unidad de puerta comercial principal (0.90mts x 2.10mts) . Usar papel color negro. <b>Ver mas detalles en planta Arq. dimensionada.</b>	196.59	P²
<b>3.00</b>	<b>ELECTRICIDAD Y DATA.</b>		
3.01	Desmantelación eléctrica de tubería,luminarias, registro, canaletas, paneles existente, y instalaciones viejas existente en el local. Incluye tapas ciegas donde sea requerido. <b>Solicitar aprobación previa Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	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.	2.00	U
3.06	Salidas Interruptores Dobles.	2.00	U
3.07	Salidas Interruptores triple.	1.00	U
3.08	Salidas Data, usar conductor UTP Cat. 5E. <b>Solicitar aprobación de Redes Telemáticas y Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	22.00	U
3.09	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>	22.00	U
3.10	Suministro e instalación de Lámparas Paneles LED 2x2, 40 watts superficial, de color blanca con borde de metal , En áreas : Servicio al cliente, comercial, caja, centro técnico. Ver mas detalles en planos y ficha técnica. y ( <b>solicitar garantía de 1 año</b> ) <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Ver mas detalle en planta Arq. de luminarias.</b>	4.00	U
3.11	Suministro e instalación de Lámparas paneles LED, 24 watts Superficial. de color blanca con borde de metal. En área : servicio al cliente, ofic encargado, pasillo. ( <b>solicitar garantía de 1 año</b> ) <b>Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	2.00	U
3.12	Suministro e instalación de Lámparas paneles LED, 18 watts Superficial. de color blanca con borde de metal. En área : Pasillo y parte frontal área de caja. ( <b>solicitar garantía de 1 año</b> ) <b>Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	2.00	U
3.13	Suministro e instalación de Roseta de Porcelana con su Bombilla luz blanca de 25 watts 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. <b>Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	9.00	U
3.14	Suministro e instalación de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para área de caja. <b>Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantía de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	U
3.15	Suministro e instalación de Patch coord. 2 pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	21.00	U
3.16	Suministro e instalación de Catch coord. 7 pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	21.00	U
3.17	Suministro de Organizador de cable 2 U.	1.00	U
3.18	Suministro e Instalación <b>Acometida Principal</b> , en Tubería EMT 1-1/2", 2" . <b>Registros , tuberías y canaletas desde el Main Breaker 125 Amp hasta el Panel AC Ubicado en cuarto de equipos, con 2 unidades de conductores # 2 AWG negro , 1 unidad de conductor # 6 AWG blanco Neutro. Y Acometida de Inversor con conductor # 10 AWG,Registro, instalación. Ver detalles en planta Arq. de acometida eléctrica principal. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
3.19	Suministro e Instalación <b>Acometida Eléctrica Telefónica y data en Tubería EMT 1-1/2".Ver detalles en planta acometida telefónica y data. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	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, <b>ver detalles en planta Arq. elevación de cuarto de equipos.</b>	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. <b>ver detalles en planta Arq. de elevación de cuarto de equipos.</b>	1.00	P.a.
3.22	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. <b>Ver mas detalles en ficha técnica . Consultar con SSGG.</b>	1.00	U
3.23	Suministro e instalación en primer nivel en cuarto de equipos de: canaletas metálicas 0.20"M x 0.10"M x 0.10"M de electricidad con bordes de 1/2" zinc galvanizado cal.18 con su tapa gris perla-56	9.84	Pie
3.24	Perforaciones y ranurado de paredes, piso y techo para instalación de tuberías 1-1/2" y 2" EMT Y PVC eléctrica y tubería de data 1-1/2" Y 1" PVC, 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.
3.25	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.
3.26	Suministro e instalación de extractor de 12", 120 VAC, incluye confección y acondicionamiento de hueco en muro de block. H = 2.40 mts. piso/ extractor <b>En área cuarto de equipos . Ver mas detalles en elevación de cuarto de equipos. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	U
3.27	Suministro y colocación de Switch doble tiro 30amp japonés para protección y cambio de energía de paneles área cuarto de equipo.	1.00	U
3.28	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. <b>Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
3.29	Suministro e instalación de rotulado para paneles, registros y equipos eléctricos en <b>acrílico , vinil en cintra , formularios en AutoCAD . Solicitar aprobación previa de Proyectos Eléctricos SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>4.00</b>	<b>PISO.</b>		
4.01	Suministro y colocación zócalos en muros de sheetrock y de block nuevos. Homologar con color de piso existente. <b>Solicitar aprobación SSGG.</b> Ver más detalles en planos.	48.11	MI
4.02	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC Maimón Bonao. 43' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta Arq. dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>5.00</b>	<b>PINTURA.</b>		
5.01	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros de block existentes, columnas, vigas, techo interior y exterior. <b>Ver mas detalle en planta Arq. dimensionada y memoria de calculo.</b>	663.52	M²
5.02	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros nuevos sheetrock, incluye pintura Base. <b>Ver mas detalle en planta Arq. dimensionada y memoria de calculo.</b>	361.84	M²
<b>7.00</b>	<b>COCINA.</b>		
7.01	Confección e instalación Meseta de Granito Natural 1.80mts x 0.60mts y Fregadero doble, colocar accesorios Plomería y llave P/Fregadero Doble. Solicitar aprobación de SSGG para el color de meseta. <b>Solicitar aprobación Obras Civiles SSGG.</b>	11.62	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 Desagüe fregadero, conectar a Registro descarga.	1.00	P.a.
7.04	Confección e Instalación Gabinete Cocina en Madera tratada 3 puertas bajo meseta y 3 gavetas. Incluye pintura en color caoba. <b>Solicitar aprobación Obras Civiles SSGG.</b>	25.82	P²
7.05	Vaciado p/subir nivel gabinetes piso pulido, en área de cocina. =1.80mts x 0.60mts x 0.10cm = 0.11 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. = 1.800 ML. <b>Solicitar aprobación previa SSGG.</b>	1.00	P.a.
<b>12.00</b>	<b>LIMPIEZA FINAL.</b>		
12.01	Limpieza y Bote Escombros.	1.00	P.a.
<b>GASTOS INDIRECTOS</b>			
13.00	Dirección Técnica y Responsabilidad	10.00	%
13.01	Gastos Administrativo	3.00	%
13.02	Transporte	4.00	%
<b>Sub-Total</b>			
14.00	Porcentaje Monto Gravado Norma 07-2007, art.4	10.00	%
15.00	ITBIS	18.00	%

**Nota :** Las partidas Electricidad de 3.18,3.19. están acompañadas de tablas de acometidas y detalles. Para una mejor ejecución de la adecuación.

**FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL**