

FICHA DE DATOS GARANTIAZADOS ADECUACION OC SAN MARCOS - NUEVO LOCAL
SECTOR PUERTO PLATA

No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad
PRIMER NIVEL			
GASTOS			
1.00	MUROS.		
1.01	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye Dintel en sheetrock. Incluye parales y piezas dinteles en huecos, terminación de mochetas y cantos. Ver más detalles en plano.	46.15	M²
1.02	Suministro e instalación de muro de sheetrock para oficial de caja (L=1.60 mts X H = 1.00mts), incluye cristal fijo de 1.60mts x 0.30mts, con bordes en perfiles de acero inoxidable y laminado SYDS50 al 3%. Ver detalles en planta elevación y detalle muro de oficial de caja.	1.00	P.A
1.03	Suministro e instalación de muro de panel fijo lateral izquierdo en cristal 3/8", en perfilaría aluminio= (3.40mts x 2.13mts), Para área de Oficina de Encargada. Con perfil tipo U=0.10cm fijado al piso y Muro de Sheetrock. Ver diseño y más detalles en planta Arq. dimensionada.	77.92	P²
2.00	PUERTAS.		
2.01	Suministro e instalación Puerta Polimetálica sin diseño de color blanca. (0.90mts x 2.10mts) Área de Caja , incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Ver mas detalles en planos y tablas de puertas.	1.00	U
2.02	Suministro e instalación Puerta Polimetálica sin diseño de color blanca. (1.00mts x 2.10mts) Pasillo a CT , incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Ver mas detalles en planos y tablas de puertas.	1.00	U
2.03	Suministro e instalación Puerta comercial en Cristal, en perfilaría Aluminio de (0.90mts x 2.10mts), incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Ver mas detalles en planos. Área : oficina de encargada.	1.00	U
2.04	Suministro e instalación de papel Froster según diseño para laminado cristales fijos (un paños de H= 0.40Cm centrado con separación de 0.06cm desde la franja debajo y separación 0.05cm entre franjas), incluye puerta de Oficina de Encargada. Ver diseño y más detalles en elevación de muros .	31.09	P²
2.05	Suministro e instalación de papel Sunktek SYDS50 para laminado para, 4 unid cristales de ventanas y 1unid puertas comercial, Entrada a la oficina, en Oficina de encargada y servicio al clientes. de 1 unid (1.47mts x 0.60mts), (1 und de 1.10 x 0.60 m), 2und de (0.57mts x 1.70mts), 1 unid de Puerta (1.00mts x 2.10mts). Usar papel color negro. Ver mas detalles en planta Arq. dimensionada.	60.04	P²
2.06	Suministro, confección e Instalación de Cortinas Horizontales en PVC Cherry en Ventanas y Cristales fijos Área Comercial y Área de espera, comercial. Medidas huecos (1 unid de 1.47mts x 0.60mts, 2 unid de 0.57mts x 1.70mts). Ver mas detalles en plano.	41.77	P²
3.00	ELECTRICIDAD Y DATA.		
3.01	Desmantelación instalaciones eléctricas viejas existentes en nuevo local. Incluye resane de muros y acondicionamiento, colocación de tapas ciegas. Solicitar aprobación 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.	8.00	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.	18.00	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.	18.00	U
3.09	Confección de Palometa Tomacorriente Múltiple para Módulos de Caja . 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 Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	U
3.10	Suministro e instalación de Lámparas Paneles LED 2x2, 40 watts Superficiales, de color blanca con borde de metal , En áreas : caja, Servicio al Cliente, Oficina de Encargada, Centro Técnico y Almacén C.T. 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.	7.00	U
3.11	Suministro e instalación de Lámparas paneles LED, 24 watts Superficiales. de color blanca con borde de metal. En área : servicio al cliente, Cocina, Pasillo y Cuarto de Equipos. (solicitar garantía de 1 año) Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	5.00	U
3.12	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
3.13	Suministro e instalación de Lámparas circular LED, 18 watts Superficiales. En área: interna pasillo y baño.(Solicitar garantía de 1 año) Ver mas detalles en planta Arq. luminarias y ficha técnica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	3.00	U
3.14	Perforaciones, ranurado de paredes, piso y techo y Sellado, para instalación de tuberías 1-1/2" y 2" EMTY PVC eléctrica y tubería de data 1-1/2" Y 1" PVC, EMTpara gabinete de data en cuarto de equipos y recorrido de acometida principal . Ver más detalles en planta Arq. dimensiona y notas en plano.	1.00	P.A
3.15	Suministro e instalación de Patch coord. 7 pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	20.00	U
3.16	Suministro e instalación de Patch coord. 2 pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	20.00	U
3.17	Suministro de Organizador de cable 2 U.	1.00	U

3.18	Suministro e instalación de Tubería EMT 2" para conexión de Paneles AC, UPS, Programador día semana y Registros EMT. En cuarto de equipos en techo. Ver mas detalles en planta elevación de cuarto de equipos.	1.00	P.A
3.19	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
3.20	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
3.21	Suministro e Instalación Acometida Principal , en Tubería EMT 2,". Registros , tuberías y canaletas desde el Main Breaker 125 Amp hasta el Panel AC Ubicado en cuarto de equipos, con 2 unid de conductores # 2 AWG negro , 1 unid de conductor # 6 AWG blanco Neutro. 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
3.22	Suministro e Instalación Acometida Eléctrica Telefónica Y Data en Tubería EMT 1".Ver detalles en planta acometida telefónica. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.A
3.23	Suministro e instalación en primer nivel en cuarto de equipos de: canaletas metálicas 8" x 5-1/2" x 5-1/2"x1", de Electricidad con bordes de 1/2" zinc galvanizado cal.18 con su tapa gris perla-57	9.58	Pie
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
3.25	Suministro y colocación de Switch doble tiro 30amp japonés para protección y cambio de energía de paneles área cuarto de equipo.	1.00	U
3.26	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 En área cuarto de equipos . Ver mas detalles en elevación de cuarto de equipos. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	U
3.27	Suministro e instalación de rotulado para paneles, registros y equipos eléctricos en acrílico, base de Metal de Acero Níquel, vinil en cintra , formularios en AutoCAD . Solicitar aprobación previa de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	P.A
3.28	Suministro e instalación de abanicos de pared. Ver mas detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación de SSGG.	6.00	U
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.	24.36	MI
4.02	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. OC SAN MARCOS. 55' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta Arq. dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	P.A
4.03	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 1.10mts L= 1.20mts x 0.22cm altura), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.30m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². Para Oficina OC SAN MARCOS .Ver más detalles en planos.	1.00	P.A
5.00	COCINA.		
5.01	Confección e instalación Meseta de Granito Natural 1.30mts x 0.60mts y Fregadero sencillo, colocar accesorios Plomería y llave P/Fregadero sencillo. Solicitar aprobación de SSGG para el color de meseta. Solicitar aprobación Obras Civiles SSGG.	8.39	P²
5.02	Suministro e instalación tubería acometida agua potable. Ver más detalles en plano.	1.00	P.A
5.03	Suministro e instalación acometida Desagüe fregadero, conectar a Registro descarga.	1.00	P.A
5.04	Confección e Instalación Gabinete Cocina 2 puerta en Madera tratada sobre meseta, 2 puertas bajo meseta y 3 Gavetas. Incluye pintura en color caoba. Solicitar aprobación Obras Civiles SSGG.	19.85	P²
5.05	Vaciado p/subir nivel gabinetes piso pulido, en área de cocina. =1.30mts x 0.60mts x 0.10cm = 0.082 m2.	1.00	P.A
5.06	Suministro y colocación muros de bloques bajo meseta. En block de 4". H= 0.80mts, Incluye anclaje de muro a piso, terminación de mochetas y cantos. Para área de cocina	1.00	P.A
5.07	Colocación Cerámica Sobre Meseta Undefasa, Dona Sol. = 1.30 ML. Solicitar aprobación previa SSGG.	1.00	P.A
5.08	Colocación de una línea de cerámica decorativa (listelo) sobre meseta área cocina. = 1.30ML.Ver mas detalles en planos. Solicitar aprobación previa SSGG.	1.00	P.A
6.00	PINTURA		
6.01	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros de block nuevos y existentes, columnas, vigas, incluye pintura base.	322.41	M²
6.02	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros nuevos sheetrock, incluye pintura Base.	86.12	M²
6.03	Pintura Azul Edenorte para Franjas Fachada, incluye pintura Base.	4.04	M²
6.04	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. (amarillo trafico y blanco trafico) (2.77 M2) , incluye letrero de identificación pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina OC SAN MARCOS.	1.00	P.A
7.00	OTROS.		
7.01	Confección de anaquel en Hierro para materiales Centro Técnico (0.80 x 0.80 x 1.90 m). Ver mas detalles en plano. Incluye pintura Oxido negro.	1.00	U
7.02	Confección e instalación Tramería para Archivos de caja, usar angulares, perfiles y planchas de plywood de 1/2 (A= 0.40cm, L= 2.40 mts, ALT= 1.80mts).Para 4 niveles. Ver dimensiones y detalles en plano.	1.00	U
INVERSIÓN			
8.00	ELECTRICIDAD Y DATA.		
8.01	Suministro e Instalación Patchpanel Next 24 puertos CAT 5E. Ver más detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas. Y elevación cuarto de equipos.	1.00	Ud.
9.00	LIMPIEZA FINAL.		
9.01	Limpieza continua, Final y bote general.	1.00	P.A
GASTOS INDIRECTOS			
10.00	Dirección Técnica y Responsabilidad	10.00	%

10.01	Gastos Administrativo	3.00	%
10.02	Transporte	4.00	%
10.03	Imprevistos	10.00	%
			Sub-Total
11.00	Porcentaje Monto Gravado Norma 07-2007, art.4	10.00	%
12.00	ITBIS	18.00	%

Nota :	Las partidas Electricidad de 3.21, 3.22. estan acompañadas de tablas de acometidas y detalles. Para una mejor ejecucion de la adecuacion.
---------------	---

FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL

