

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS ADECUACION OFICINA DE CASTILLO
SECTOR SAN FRANCISCO DE MACORIS

No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad
PRIMER NIVEL			
GASTOS			
1.00	MUROS		
1.01	Apertura de hueco en muro de block para colocar puerta acceso del Área Comercial al Almacén, incluye acondicionamiento de cantos y muro. Ver mas detalles en planos.(0.90x2.10m)	1.00	Pa
1.02	Suministro y colocación de blocks para cierre de hueco existente muro Área de Archivo. Ver más detalles en planos.	2.10	M²
1.03	<i>Fraguache.</i>	4.20	M²
1.04	<i>Empañete.</i>	4.20	M²
1.05	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye Dintel en sheetrock área caja. Incluye parales y piezas dinteles en huecos, terminación de mochetas y cantos. Ver más detalles en plano.	47.46	M²
1.05	Ranurado para empotramiento de tuberías en PVC 1 1/2" de data y eléctrica dentro del Cuarto de Equipos. Incluye terminación y acondicionamiento. Ver mas detalles en planos.	1.00	Pa
2.00	PUERTAS Y VENTANAS		
2.01	Suministro e instalación de puerta comercial en marco blanco en Oficinas Encargada OC (0.90 x 2.10 m). Incluir halones, brazo hidráulico, pata de chivo y tope. Ver mas detalles en plano.	1.00	U
2.02	Suministro e instalación de cristal fijo 3/16 natural para Oficina Encargada , incluir laminado, usar papel Negro 5%.(1.00 x1.00 mts) y confección de hueco en muro de sheetrock. Colocar a altura de 1.00 mts desde nivel de piso. Solicitar aprobación previa de SSGG para laminado.	1.00	U
2.03	Suministro e instalación Puerta Polimetalo (0.90 x 2.10 m), incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Para area de caja ,Archivo y muro divisorio de area comercial al centro tecnico . Ver mas detalles en planos.	3.00	U
3.00	ELECTRICIDAD Y DATA		
3.02	Suministro y colocacion de accesorios de Tomacorrientes AC 110V. 6UND (Suministrado por SSGG)	1.00	P.a
3.03	Salidas Tomacorrientes UPS 110V.(en cable de goma 12-3 , conectores media luna de 1/2" , cajas de 2"x4"x1/2" metal ,toma corriente 120vac tipo levinton , tapa color rojas . y bk 20 amp fino) cant = 6 und (Suministrado por SSGG)	1.00	p.a
3.04	Salidas Interruptores Sencillos.	1.00	U
3.06	Suministro y colocacion de accesorios(rosetas y bombillo led de 12 whatt) suministrado por SSGG	10.00	U
3.07	Salidas Data, usar conductor UTP Cat. 5E. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas y Proyectos Eléctricos SSGG.	10.00	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.	10.00	U
3.09	Suministro e instalación de Patch cord 2pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	14.00	U
3.10	Suministro de Organizador de cable 2 U.(Suministrado por redes)	1.00	U
3.11	Suministro e instalación de Tubería EMT para conexonado de Paneles y registros. Ver mas detalles en plano.	1.00	Pa
3.12	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.(usar existente)	1.00	U
3.13	Suministro y colocacion de Switch doble tiro 60amp japones(suministradoSSGG)	1.00	U
3.14	Suministro e instalación de Main Breaker de 100 amp., monofásico, 240V, NEMA 3, incluye barra para neutro y barra para tierra. Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	U
3.15	Suministro e Instalación Acometida Eléctrica Registros y Luces Exteriores en Tubería EMT 1/2" . Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	Pa
3.16	Suministro e instalación Panel de Distribución para UPS de 8@16, Monofásico, 240 v. Incluye Breaker necesarios y comunicación entre paneles, ver detalles en plano.(Suministrado por SSGG)	1.00	U
3.17	Suministro e Instalación Acometida Eléctrica Generador en Tubería EMT 3/4" y 1 1/2" (Desde el Generador al TSA 150 amp. Del Cuarto de Equipos). Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	Pa
3.18	Suministro e Instalación Acometida Eléctrica Telefónica en Tubería EMT 3/4" . Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	Pa
3.19	Suministro e Instalación Acometida Eléctrica Principal en Tubería EMT 1 1/2", EMT 1" (Desde el Main Breaker 100 amp. Hasta el TSA 150 amp. En Cuarto de Equipos). Ver detalles en planos. Incluye hasta puesta tierra. Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	Pa
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.	24.21	MI
5.00	BAÑOS		
5.01	Suministro e instalación de dispensador de papel toilet. Solicitar aprobación de SSGG.	2.00	U
5.02	Suministro e instalación de dispensador de papel servilleta. Solicitar aprobación de SSGG.	2.00	U

5.03	Suministro e instalación de dispensador de jabón. Solicitar aprobación de SSGG.	2.00	U
6.00	EBANISTERIA		
10.01	Acondicionamiento ,ajuste y retoque de modulo caja existente Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	p.a
7.00	BASE GENERADOR		
7.01	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.	4.47	M³
7.02	Bote de escombros.	5.81	M³
7.03	Relleno de material compactado (t=0.30 m).	3.83	M³
7.04	H.A. 210 kg/cm2 (3.30 x 3.87 x 0.10 m), con acero principal inferior y superior de Ø3/8" @ 0.20 m en ambas direcciones. Ver mas detalles en planos.	1.28	M³
7.05	Suministro y colocación Muro de block de 8" (2 líneas). Ver mas detalles en planos.	5.98	M²
7.06	Suministro e instalación de tubería de 1/2" en hierro negro y accesorios para conexión tanque de combustible. Ver dimensiones en planos.	1.00	Pa
7.07	Suministro y colocacion de Alambre trinchera, usar 3/8" como mensajero, incluye accesorios de instalacion.	14.94	MI
7.08	Suministro y aplicación de pintura Gris Perla para base Generador. Solicitar aprobación previa de Proyectos Eléctricos.	12.77	M²
7.09	Construcción puerta de acceso de un paño de 0.90 m, h= 2.10 m con estructura de tubo Conduit IMC diam. 2 1/2", con malla ciclónica, incluye bisagras y demás accesorios para su instalación. Ver detalles en plano..	1.00	Pa
7.10	Suministro e instalación de malla ciclónica 8' (h=2.10 m), incluye Tubo HG de 1" x20', tubo ligero de 1 1/2"x15', alambre galvanizado #14, copas, abrazaderas, apoyos adicionales en los extremos por cambio de dirección y demás accesorios, incluye aplicación de pintura oxido gris.	14.94	MI
8.00	PINTURA		
8.01	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros de block existentes, columnas, vigas y techo Área Comercial.(Suministrado por(SSGG)	233.42	M²
8.02	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros nuevos sheetrock, incluye pintura Base.	88.06	M²
8.03	Pintura Azul Edenorte para Franjas Fachada, incluye pintura Base.	10.24	M²
9.00	OTROS		
9.01	Confección e instalación Tramería para Archivos de documentos en Área de Archivos. L= 12', con palometa de 12", clicks y terminales de pared, incluye 5 niveles de bandejas. Ver detalles en plano.	74.95	PI
9.02	Señalización en Piso para filas (Letras color gris, cinta color gris y cintas color azul claro Edenorte). Ver más detalles en planos. Colocar sellante en piso para evitar despegue. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	Pa
INVERSIÓN			
10.00	ELECTRICIDAD Y DATA		
10.01	Suministro e instalación de Patchpanel Next 24 puertos CAT 5E. Suministrado por el dept de redes .	1.00	U
10.02	Suministro e Instalación gabinete pared 12U. Ver más detalles en ficha técnica. Suministrado por Redes Telemáticas.	1.00	Ud
10.03	Suministro e instalación de Switch Cisco 2960-s de 24 pto. Suministrado por redes telematica.	1.00	U
11.00	MOBILIARIO		
10.01	Suministro y Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilatadores 3/8" parte superior y tope de granito blanco Dallas. Suministrado SSGG.	2.00	U
10.02	Suministro y colocación de sillas negra para cajero Boss Mod.315 con brazo y descanso pies en plástico. Ver mas detalles en ficha técnica y planos. Suministrado SSGG.	2.00	U
12.00	LIMPIEZA FINAL		
12.01	Limpieza	1.00	Pa
GASTOS INDIRECTOS			
13.00	Dirección Técnica y Responsabilidad	10.00	%
13.01	Gastos Administrativo	3.00	%
13.02	Transporte	4.00	%
Sub-Total			
14.00	Porcentaje Monto Gravado Norma 07-2007, art.4	10.00	%
15.00	ITBIS	18.00	%

FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL