

No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad	P.U.	Valor
PRIMER NIVEL					
GASTOS					RD\$ -
1.00	MUROS				RD\$ -
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		RD\$ -
1.02	Suministro y colocación de blocks para cierre de hueco existente muro Área de Archivo. Ver más detalles en planos.	2.10	M²		RD\$ -
1.03	Fraguache.	4.20	M²		RD\$ -
1.04	Empaquete.	4.20	M²		RD\$ -
1.05	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye Dintel en sheetrock área caja. Incluye parales y piezas dinteles en huecos, terminación de moquetas y cantos. Ver más detalles en plano.	47.46	M²		RD\$ -
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		RD\$ -
2.00	PUERTAS Y VENTANAS				RD\$ -
2.01	Suministro e instalación de puerta comercial en marco blanco en Oficinas Encargada OC (0.90 x 2.10 m). Incluir halcones, brazo hidráulico, pata de chivo y tope. Ver mas detalles en plano.	1.00	U		RD\$ -
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		RD\$ -
2.03	Suministro e instalación Puerta Polimetálica (0.90 x 2.10 m), incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Para área de caja ,Archivo y muro divisorio de área comercial al centro técnico .Ver mas detalles en planos.	3.00	U		RD\$ -
3.00	ELECTRICIDAD Y DATA				RD\$ -
3.02	Suministro y colocación de accesorios de Tomacorrientes AC 110V. 6UND (Suministrado por SSGG)	1.00	P.a	Suplido de manera interna por SSGG	
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		RD\$ -
3.04	Salidas Interruptores Sencillos.	1.00	U	Suplido de manera interna por SSGG	
3.06	Suministro y colocación 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		RD\$ -
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		RD\$ -
3.09	Suministro e instalación de Patch cord 2pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	14.00	U		RD\$ -
3.10	Suministro de Organizador de cable 2 U.(Suministrado por redes)	1.00	U		RD\$ -
3.11	Suministro e instalación de Tubería EMT para conexionado de Paneles y registros. Ver mas detalles en plano.	1.00	Pa		RD\$ -
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	Suplido de manera interna por SSGG	
3.13	Suministro y colocación de Switch doble tiro 60amp japones(suministrado SSGG)	1.00	U	Suplido de manera interna por SSGG	
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		RD\$ -
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		RD\$ -
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	Suplido de manera interna por SSGG	
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		RD\$ -
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		RD\$ -
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		RD\$ -
4.00	PISO				RD\$ -
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		RD\$ -
5.00	BAÑOS				RD\$ -
5.01	Suministro e instalación de dispensador de papel toilet. Solicitar aprobación de SSGG.	2.00	U		RD\$ -
5.02	Suministro e instalación de dispensador de papel servilleta. Solicitar aprobación de SSGG.	2.00	U		RD\$ -
5.03	Suministro e instalación de dispensador de jabón. Solicitar aprobación de SSGG.	2.00	U		RD\$ -
6.00	EBANISTERIA				RD\$ -
10.01	Acondicionamiento ,ajuste y retoque de modulo caja existente Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	p.a		RD\$ -
7.00	BASE GENERADOR				RD\$ -
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		RD\$ -
7.02	Bote de escombros.	5.81	M³		RD\$ -
7.03	Relleno de material compactado (t=0.30 m).	3.83	M³		RD\$ -
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		RD\$ -
7.05	Suministro y colocación Muro de block de 8" (2 líneas). Ver mas detalles en planos.	5.98	M²		RD\$ -
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		RD\$ -
7.07	Suministro y colocación de Alambre trinchera, usar 3/8" como mensajero, incluye accesorios de instalación.	14.94	MI		RD\$ -
7.08	Suministro y aplicación de pintura Gris Perla para base Generador. Solicitar aprobación previa de Proyectos Eléctricos.	12.77	M²		RD\$ -
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		RD\$ -

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 óxido gris.	14.94	MI		RD\$ -
8.00	PINTURA				RD\$ -
8.01	Pintura Blanco 00 Semigloss para muros de block existentes, columnas, vigas y techo Área Comercial. (Suministrado por(SSGG)	233.42	M²	Suplido de manera interna por SSGG	
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				RD\$ -
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		RD\$ -
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		RD\$ -
INVERSIÓN					RD\$ -
10.00	ELECTRICIDAD Y DATA				RD\$ -
10.01	Suministro e instalación de Patchpanel Next 24 puertos CAT 5E. Suministrado por el dept de redes .	1.00	U	Suministrado por Redes	
10.02	Suministro e Instalación gabinete pared 12U. Ver más detalles en ficha técnica. Suministrado por Redes Telemáticas.	1.00	Ud		RD\$ -
10.03	Suministro e instalación de Switch Cisco 2960-s de 24 pto. Suministrado por redes telematica.	1.00	U	Suministrado por Redes	
11.00	MOBILIARIO				RD\$ -
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	Suplido de manera interna por SSGG	
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	Suplido de manera interna por SSGG	
12.00	LIMPIEZA FINAL				RD\$ -
12.01	Limpieza	1.00	Pa		RD\$ -
GASTOS INDIRECTOS					RD\$ 389,702.41
13.00	Dirección Técnica y Responsabilidad	10.00	%		RD\$ 38,970.24
13.01	Gastos Administrativo	3.00	%		RD\$ 11,691.07
13.02	Transporte	4.00	%		RD\$ 15,588.10
Sub-Total					RD\$ 455,951.81
14.00	Porcentaje Monto Gravado Norma 07-2007, art.4	10.00	%		RD\$ 45,595.18
15.00	ITBIS	18.00	%		RD\$ 8,207.13
TOTAL GENERAL:					RD\$ 464,158.95

Elaborado:
Yordy ramos polanco
Supervisor de Obras Civiles

Revisado:
Ing. Francisco Parra
GSSGG