

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS ADECUACION LOCAL LA VEGA I SSGG1612-03
SECTOR LA VEGA

No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad
GASTOS			
1.00	PRELIMINARES		
1.01	Corte de capa vegetal y arcilla en excavación zapata muros nuevos jardinera, columnas escalera y canaleta desagüe pluvial.	46.27	M3
1.02	Bote capa vegetal y arcilla e=1.25 M en excavación zapata muros nuevos jardinera, columnas escalera y canaleta desagüe pluvial.	57.83	M3
1.03	Suministro, acarreo, regado y compactado de relleno de compactación manual tipo tosca en zapata canaletas desagüe pluvial y columnas estructurales en escalera acceso segundo nivel.	8.57	M²
1.04	Demolición piso existente primer nivel.	219.54	M²
1.05	Demolición antepecho existente.	1.00	Pa
1.06	Desinstalación y bote de capa asfáltica existente primer nivel.	173.70	M²
1.07	Desmonte de plafond existente primer nivel. Incluye perfiles.	1.00	Pa
1.08	Retiro de pañete en techo existente en malas condiciones 1er nivel.	1.00	Pa
1.09	Demolición y bote fregadero trasero existente.	1.00	Pa
2.00	HORMIGÓN		
2.01	Hormigón armado f'c=210 Kg/Cm² en zapata de muros de bloques 6" para desagüe pluvial. Ver más detalles en planos y secciones.	10.19	M²
2.02	Hormigón Simple f'c=140 Kg/Cm² zapata superficial muro jardinera. Incluye bastones a 0.6 M y cerpentina para amarre Ø3/8" A.N.P. Ver más detalles en planos y secciones.	0.48	M²
2.03	Hormigón armado zapata columnas (0.60 x0.60 x0.30 M) escalera de acceso hacia segundo nivel. Usar Hormigón en Ligadora 1:3:5 (140 Kg/Cm²) Acero de 3/8" fy=4,200 kg/cm². Ver más información en detalles y planos estructurales.	0.83	M3
2.04	Hormigón armado columnas escalera de acceso hacia segundo nivel. Usar Hormigón Industrial (210 Kg/Cm²). Ver más información en detalles y planos estructurales.	0.89	M3
2.05	Hormigón armado en vigas de amarre en escalera hacia segundo nivel. Sección 0.20 x 0.20 M. Usar Hormigón Industrial (210 Kg/Cm²). Ver más información en detalles y planos estructurales.	0.16	M3
2.06	Hormigón armado en dintel de sección b=0.2, h=0.25 en cuarto equipos sobre puerta acceso. Ver más detalles en planos.	0.31	M3
2.07	Hormigón armado f'c=210 Kg/Cm² en vaciado escalera. Ver más detalles en planos y secciones.	2.54	M3
2.08	Vaciado impermeabilizante de techo primer nivel. Ver detalles en planos.	26.41	M3
2.09	Vaciado zabaleta de techo primer nivel. Ver detalles en planos.	68.10	M3
2.10	Vaciado losa hormigón simple para colocación de piso primer y segundo nivel. Ver más detalles en planos.	42.21	M3
2.11	Hormigón simple en canaleta desagüe pluvial. Ver detalles en planos.	12.30	M²
2.12	Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm² con malla electrosoldada 15x15 cm losa piso segundo nivel. Espesor de losa 0.10 M. Ver detalles en planos.	202.52	M2
2.13	Hormigón Simple f'c=140 Kg/Cm² Para subir nivel bajo meseta cocina primer y segundo nivel. Ver detalles en planos.	3.02	M²
2.14	Vaciado hormigón para reparación de pasillo exterior lateral izquierdo a causa de soterrado de tuberías.	1.00	Pa
2.15	Resane pañete techo 1er nivel.	1.00	Pa
3.00	MUROS		
3.01	Demolición muros existentes en divisiones internas existentes primer nivel. Ver detalles de muros referidos en comparaciones de plano existente y propuesta dimensionada.	128.36	M²
3.02	Bote muros de bloques demolidos.	1.00	Pa
3.03	Terminación de mochetas y cantos. Ver detalles de muros referidos en comparaciones de plano existente y propuesta dimensionada.	1.00	Pa
3.04	Suministro y colocación muros de bloques en divisiones internas primer nivel. Incluye picar y anclar muro a piso. Ver detalles en plano dimensionado.	21.08	M²
3.05	Fraguache muros de bloques.	42.16	M²
3.06	Pañete muros de bloques.	42.16	M²
3.07	Fraguache columnas y dinteles.	10.88	M²
3.08	Pañete columnas y dinteles.	10.88	M²
3.09	Terminación mochetas y cantos primer nivel. Incluye todos los elementos intervenidos: columnas, muros, dinteles, vigas, etc. Ver más detalles en planos.	193.44	MI
3.10	Suministro y colocación de mortero para relleno de huecos áreas intervenidas electricamente. Incluye terminación mochetas y cantos.	1.00	Pa
3.11	Suministro e Instalación muros de foam perímetro segundo nivel. Incluye muro en L interior en división áreas Lectura e Impresión y Doblado. Ver más detalles en planos.	243.41	M²
3.12	Suministro e Instalación muros de densglass antepecho segundo nivel. Ver más detalles en planos.	42.97	M²
3.13	Suministro e Instalación densglass diseño fachada frontal. Ver más detalles en planos.	41.01	M²
3.14	Suministro e instalación muros interiores en sheetrock primer y segundo nivel. Incluye perfiles, parales, soportes en dinteles de puertas y ventanas y demás piezas de instalación. Ver más detalles en planos.	222.77	M²
3.15	Suministro, instalación y terminación de cenefa de sheetrock área Encargado primer nivel p/cubrir ductería de A/A.	1.00	Pa
3.16	Suministro y colocación muros de bloques zapata canaletas desagüe pluvial. Incluye cerpentinatas. Ver detalles estructurales en planos referidos.	104.06	M²

3.17	Suministro y colocación muros de bloques zapata jardinera. Incluye serpentinas. Ver detalles estructurales en planos referidos.	1.00	Pa
3.18	Suministro y colocación muros de bloques S.N.P jardinera. Incluye serpentinas. Ver detalles estructurales en planos referidos.	1.84	Pa
3.19	Suministro y colocación de pañete pulido en canaletas en "U" para desagua pluvial. Ver detalles en planos.	205.06	M²
3.20	Suministro, corte y colocación de lajas tipo ribete para revestimiento de pared pachada frontal oficina. Ver más detalles en planos y elevaciones.	9.21	M²
4.00	ESTRUCTURAS METÁLICA		
4.01	Tipo de estructura en miembros Principales: Alma Llena.		
4.02	Anclaje a estructura existente: Simplemente apoyada apernada en columnas según planos diseño.		
4.03	Placa Base: En tola Hierro Negro.		
4.04	Miembros principales: Miembros W Importados, de sección variable, según diseño estructural.		
4.05	Ancho de estructura extremo de pórticos: Variable, según plano suministrado.		
4.06	Longitud de estructura extremo de pórticos: Variable, según plano suministrado.		
4.07	Área en Planta a Cubrir incluyendo Aleros: 173.70 M2 (medida sujeta a instalación final).		
4.08	Altura en los extremos de pórticos desde placa base.	3.17	ML
4.09	Altura de nivel de piso terminado a caballete.	3.87	ML
4.10	Flecha de caballete.	0.70	ML
4.11	Correas de techo: Galvanizada Tipo C 6" de 1/16.		
4.12	Tensores de Correa (Tillas): Barra Lisa a Mitad de Luz.		
4.13	Tensores de Pórticos (Riostros): En Barra Lisas, Paños Alternos.		
4.14	Caños de Techo En Aluzinc Liso.		
4.15	Caballete de Techo En Aluzinc Liso.		
4.16	Bajantes Pluviales En PVC 4" (4.00 ml de longitud). 3 bajantes de cada lado, descargar en canaletas propuestas.		
4.17	Conexiones de Elementos. Conexión Simple o Shear Tab Aperlada.		
4.18	Tornillos estructurales: A-325 de Alta Resistencia Apretado con llave dinamométrica de salto.		
4.19	Soldadura de elementos por soldadores certificados: Con Electrodos para acero al carbono, de bajo contenido de hidrógeno y resistente a la humedad AWS E-70XX.		
4.20	Pintura de Miembros Contra Oxido: Con una base libre de hierro, hecha en aceite, de alta calidad resistente al polvo y humedad (ver color).		
4.21	Izaje de Estructura Con Grúa Tipo Pettibone. Traslado manual desde techo RRHH.		
4.22	Limpieza de miembros por fricción: Con cepillos tipo copa; Alambre trenzado C-20 de acero al carbón.		
4.23	Acero a utilizar: Para miembros estructurales: (vigas-cols) A-572 Grado 50. Para placas de apoyos y unión A-36. Para barras redondas A-307. Para tornillos A-325.	1.00	
4.24	Suministro e Instalación Aislante Térmico de 3 mm espesor.	215.00	M²
4.25	Terminación estructura en color Gris Ratón. Solicitar aprobación SSGG.	1.00	Pa
5.00	HERRERIA		
5.01	Suministro y colocación parrilla de hierro, espaciamentos a definir (Con aprobación previa de SSGG); sobre canaleta de desague pluvial.	224.20	Pie
5.02	Suministro y colocación de pasamanos en acero inoxidable tubo 2 pulgadas, soldadura en argon nueva escalera.	12.03	MI
5.03	Confección de Jaula en Hierro para materiales Centro Técnico (1.00 x 0.80 x 1.90 m), dos niveles. Ver más detalles en plano. Incluye pintura negro industrial. Solicitar aprobación previa de SSGG.	6.00	Ud
5.04	Confección e instalación Tramería para Almacén, usar angulares, perfiles y planchas de plywood de 1/2 (L= 2.40 m, a=0.40 m, h=2.00 m, separación= 0.35 m). Ver dimensiones y detalles en plano.	27.00	Ud
5.05	Desinstalación de protectores existentes en ventanas y cristales fijo fachada frontal. Ver detalles de elementos referidos en planos.	3.00	Ud
5.06	Suministro e instalación de protectores tipo planchuelas horizontales. Ver más detalles en planos.	198.22	Pie
6.00	PUERTAS Y VENTANAS		
6.01	Desinstalación de puerta comercial con puerta enrollable existente primer nivel. Ver más detalles en planos.	1.00	Ud
6.02	Desinstalación ventana corredera de cristal con protector en nueva área Gestores Cobranza. Ver más detalles en planos.	1.00	Ud
6.03	Reinstalación ventana corredera de cristal con protector en área Cocina. Incluye apertura de hueco, terminación de mochetas y cantos. Ver más detalles en planos.	1.00	Ud
6.04	Desinstalación de ventanas áreas: Baño 1 y Baño 2 primer nivel.	2.00	Ud
6.05	Desinstalación puerta de tola área acceso hacia patio.	1.00	Ud
6.06	Desinstalación puerta polimetálica ubicada en espacio de actual área Gestores Cobranza.	1.00	Ud
6.07	Desinstalación cristales fijo antiagua oficina encargado.	1.00	Pa
6.08	Suministro y colocación de cristal fijo color natural y perfilaría a presión blanca oficina Encargado OC. Ver más detalles en planos.	116.85	P²
6.09	Suministro y colocación de cristal fijo color natural y perfilaría a presión blanca oficina Encargado Servicio al Cliente. Ver más detalles en planos.	220.51	P²
6.10	Suministro y colocación laminado froster oficina Ecargado OC. Ver más detalles sobre diseño y ubicación en planos.	14.82	P²
6.11	Suministro y colocación laminado froster oficina Ecargado Servicio al Cliente. Ver más detalles sobre diseño y ubicación en planos.	25.94	P²
6.12	Suministro y colocación de cristal martillado color natural y perfilaría a presión blanca área espera. Ver más detalles en planos.	71.63	P²

6.13	Suministro y colocación de muro para Oficial de Caja. Ver detalles de materiales y dimensiones en plano y elevación tipo.	1.00	Ud
6.14	Suministro e instalación Puerta flotante doble color natural (2.00 x 2.1 M), incluir brazos hidráulicos y halones. Área: acceso principal primer nivel. Ver más detalles en planos.	1.00	Ud
6.15	Suministro e instalación Puerta Comercial sencilla color natural y aluminio blanco (0.9 x 2.1 M), incluir brazo hidráulico. Áreas: Ofic Encargado OCCC, Encargado servicio al cliente primer nivel. Ver más detalles en planos.	2.00	Ud
6.16	Suministro e instalación Puerta Polimetal (1.00 x 2.1 M), incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Áreas: Gestores cobranza 1er nivel, acceso 2do Nivel, impresión y doblado 2do nivel. Ver más detalles en planos.	3.00	Ud
6.17	Suministro e instalación Puerta Polimetal (0.9 x 2.1 M), incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Áreas: cuarto de equipos y baño #2 1er nivel, Encargado técnico, baño, salón de reuniones, archivo, cocina-comedor 2do nivel. Ver más detalles en planos.	7.00	Ud
6.18	Suministro e instalación Puerta Polimetal (0.8 x 2.1 M), incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Área: acceso posterior 1er nivel. Ver más detalles en planos.	1.00	Ud
6.19	Suministro e instalación Puerta Polimetal (0.6 x 2.1 M), incluir brazo hidráulico, pata chivo y tope en piso. Área: baño #1 primer nivel. Ver más detalles en planos.	1.00	Ud
6.20	Suministro e instalación de cerradura tipo pestillo puertas tola: depósito 1er nivel, puerta acceso lateral derecho y baño 1er nivel.	3.00	Ud
6.21	Suministro, confección e instalación de ventanas corredera de cristal y aluminio blanco, quicio H=1.0 M (3 Ud) (0.50 x 0.50 M). Áreas: baño #1 y #2 primer nivel, baño segundo nivel. Ver mas detalles en plano.	3.00	Ud
6.22	Suministro, confección e instalación de ventanas corredera de cristal y aluminio blanco, quicio H=1.0 M (2 Ud) (3.72 x 1.50 M). Área: fachada frontal segundo nivel. Ver mas detalles en plano.	2.00	Ud
6.23	Suministro, confección e instalación de ventanas corredera de cristal y aluminio blanco, quicio H=1.0 M (3 Ud) (1.95 x 1.12 M). Área: laterales derecho e izquierdo segundo nivel. Ver mas detalles en plano.	3.00	Ud
6.24	Suministro e instalacion de shutter Puerta frontal 2.00x2.10. incluye pulsador y electricidad	1.00	Ud
6.25	Suministro e instalacion de shutter Ventanal frontal 3.50x1.50 incluye pulsador y electricidad.	1.00	Ud
6.26	Suministro e instalacion de shutter Ventana frontal 1.2x1.50. incluye pulsador y electricidad.	1.00	Ud
	Suministro e instalación corinas venecianas blancas.		
6.27	Frontal, lateral izquierdo 1. Primer nivel.	67.13	P2
6.28	Frontal, lateral izquierdo 2. Primer nivel.	26.16	P2
6.29	Lateral derecho. Primer nivel.	39.33	P2
6.30	Lateral derecho. Primer nivel.	39.33	P2
6.31	Frontal. Segundo nivel.	71.34	P2
6.32	Frontal. Segundo nivel.	72.62	P2
6.33	Lateral derecho. Segundo nivel.	39.33	P2
6.34	Lateral derecho. Segundo nivel.	39.33	P2
6.35	Lateral izquierdo. Segundo nivel.	39.33	P2
	Laminado SDY-250		
6.36	Frontal, lateral izquierdo 1. Primer nivel.	56.01	P2
6.37	Frontal, lateral izquierdo 2. Primer nivel.	19.85	P2
6.38	Lateral derecho. Primer nivel.	31.47	P2
6.39	Lateral derecho. Primer nivel.	31.47	P2
6.40	Frontal. Segundo nivel.	59.72	P2
6.41	Frontal. Segundo nivel.	60.85	P2
6.42	Lateral derecho. Segundo nivel.	31.47	P2
6.43	Lateral derecho. Segundo nivel.	31.47	P2
6.44	Lateral izquierdo. Segundo nivel.	31.47	P2
7.00	PISOS		
7.01	Suministro y colocación de cerámica de piso 0.50 x 0.50 M bajo meseta primer nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	1.00	Pa
7.02	Suministro y colocación de cerámica de piso 0.50 x 0.50 M color blanco en primer nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	219.54	M²
7.03	Suministro y colocación de cerámica de piso 0.50 x 0.50 M bajo meseta segundo nivel, homologar con piso existente. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	1.00	Pa
7.04	Suministro y colocación de cerámica de piso 0.50 x 0.50 M color blanco en segundo nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	207.90	M²
7.05	Suministro y colocación de zócalos en piso primer nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG.	107.71	M²
7.06	Suministro y colocación de zócalos en piso bajo meseta primer nivel, homologar con piso existente. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	Pa
7.07	Suministro y colocación de zócalos en piso segundo nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG.	167.96	M²
7.08	Suministro y colocación de zócalos en piso bajo meseta segundo nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	Pa
7.09	Suministro y colocación de cerámica de exteriores para escalera en huella, contrahuella y descanso. Solicitar aprobación previa de SSGG.	17.56	M²
7.10	Suministro y colocación de cerámica de piso 0.50 x 0.50 M para exterior gris alto tráfico antideslizante. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	19.17	M²
8.00	PINTURA		

8.01	Pintura Blanco 00 Semigloss área interior existente primer nivel. Incluye muros, columnas y techos. Ver detalles en planos.	373.33	M²
8.02	Pintura Blanco 00 Semigloss muros exteriores existentes primer nivel. Incluye vuelos, muros y columnas. Ver detalles en planos.	244.57	M²
8.03	Pintura Blanco 00 Semigloss, incluye pintura Base área interior nueva primer nivel. Incluye muros y columnas. Ver detalles en planos.	196.80	M²
8.04	Pintura Blanco 00 Semigloss, incluye pintura Base área interior segundo nivel. Incluye muros, columnas cubrefalta.	348.69	M²
8.05	Pintura Blanco 00 Semigloss, incluye pintura base en muros exteriores nuevos segundo nivel. Incluye vuelos, muros y columnas. Ver detalles en planos.	758.54	M²
8.06	Pintura azul Edenorte franja frintal primer y segundo nivel.	1.00	Pa
8.07	Pintura amarillo tráfico señalización contén frontal.	1.00	Pa
8.08	Señalización No Estaciones, parte frontal.	1.00	Pa
8.09	Mantenimiento puertas en tola primer nivel. 3 unidades, incluye pintura negro industrial.	1.00	Pa
	.		
9.00	ELECTRICIDAD Y DATA		
9.01	Salidas Tomacorrientes AC 110V primer y segundo nivel.	25.00	Ud
9.02	Salidas Tomacorriente SM 110V primer y segundo nivel.	5.00	Ud
9.03	Salidas Tomacorrientes UPS 110V.	28.00	Ud
9.04	Salidas Interruptores Sencillos.	17.00	Ud
9.05	Salidas Interruptores Dobles.	4.00	Ud
9.06	Salidas Interruptores 3Way.	2.00	Ud
9.07	Salidas Data, usar conductor UTP Cat. 5E área cocina. Incluye certificación Data.	80.00	Ud
9.08	Certificación Salidas Data deben estar certificadas, terminadas y pachadas y entregar un reporte de la certificación por cada salida.	80.00	Ud
9.09	Suministro e instalación de Patchcord de 3 pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	90.00	Ud
9.10	Suministro e instalación de Patchcord de 7 o 10 pies. Ver mas detalles en ficha técnica.	90.00	Ud
9.11	Suministro e Instalación de Patch Panel 48 Puertos. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas.	2.00	Ud
9.12	Suministro e Instalación de Palometas múltiples. Ver detalles sobre geometría y especificaciones sobre materiales en Planos y Ficha Técnica. Incluye canaletas 35 mm y ángulos externos de 90°. Solicitar Ficha Técnica y Aprobación a SSGG.	5.00	Ud
9.13	Suministro e instalación de Bombillas Led de superficie. Ver mas detalles en planos.	4.00	Ud
9.14	Suministro e instalación de Lámparas Paneles LED 2 x 2 x 40W empotradas. Ver mas detalles en planos. Solicitar Ficha Técnica y Aprobación a SSGG.	30.00	Ud
9.15	Suministro e instalación de Panel Led redondo 8". Ver más detalles en planos. Solicitar Ficha Técnica y Aprobación a SSGG.	8.00	Ud
9.16	Salidas Ojos de buey tipo panel LED 10" de diámetro. Ver más detalles en planos. Solicitar Ficha Técnica y Aprobación a SSGG.	1.00	Ud
9.17	Salidas Ojos de buey tipo panel LED 4" de diámetro 12 Watts. Ver más detalles en planos. Solicitar Ficha Técnica y Aprobación a SSGG.	7.00	Ud
9.18	Suministro e instalación de Lámparas LED luz blanca exterior 100 a 200 W Tipo cobra. Ver más detalles en planos. Solicitar Ficha Técnica y Aprobación a SSGG.	2.00	Ud
9.19	Suministro e instalación de Lámparas LED luz blanca exterior 150 W Tipo secadora. Ver más detalles en planos. Solicitar Ficha Técnica y Aprobación a SSGG.	2.00	Ud
9.20	Suministro e instalación base lámparas exterior en tubo 2" Hierro Negro empotrado a piso con vaciado Hormigón 210 Kg/Cm2 sección 0.25x0.25 M H=0.4 M (2 Ud). Incluye corte tubo y soldadura. Ver más detalles en planos.	2.00	Ud
9.21	Desmantelación antigua instalación eléctrica. Solicitar aprobación durante intervención de Proyectos Eléctricos SSGG.	1.00	Pa
9.22	Exacavación para soterrar tubería de acometida principal eléctrica y data. Incluye cierre de zanjas excavadas y demás actividades relacionadas a terminación final.	1.00	Pa
9.23	Suministro e instalación Acometida Principal Eléctrica primer y segundo nivel con panel de Distribución para AC de 12@24 Circuitos, incluye Breaker necesarios y comunicación entre paneles, tubería PVC 2" soterrada, registros, condulet, conexión a TSA existente, main breaker, panelboard, tubería EMT 2" para conexión de segundo nivel y canaletas de metal galvanizadas. Incluye conexión a poste de tendido eléctrico. Usar un conductor 1/0 y uno #2 AWG por fase. Ver detalles en plano y listado de materiales requeridos para instalación.	1.00	Ud
9.24	Suministro e instalación Acometida Principal Telefónica de primer y segundo nivel, incluye comunicación entre registros, tubería PVC 2" soterrada, condulet, tubería EMT 2" para conexión de segundo nivel y demás detalles de instalación. Incluye conexión a poste de tendido eléctrico. Ver detalles en plano y listado de materiales requeridos para instalación. Debe ser supervisado por personal de SSGG.	1.00	Ud
9.25	Suministro e instalación acometida electrica generador. Incluye desde contactor de emergencia de TSA hasta mainbraker de generador, instalación de remoto e instalación de acometida cargador de batería, varilla de tierra, conductores de potencia, liquid tigh 2" y conexión a tierra. Usar un conductor 1/0 y uno #2 AWG por fase. Ver más detalles en planos. Debe ser supervisado por personal de SSGG.	1.00	Ud
9.26	Suministro e instalación registros y tuberías 1er y 2do nivel. Incluye riel unitroop, esparragos y demás accesorios de instalación en material EMT y PVC. Ver más detalles en planos. Debe ser supervisado por personal de SSGG.	1.00	Ud
9.27	Suministro e instalación de nueva bomba cisterna 1 HP. Incluye instalación eléctrica.	1.00	Ud
9.28	Suministro e Instalación Programador Días/Semanas. Ver detalles sobre componentes en ficha técnica. Ver más detalles en Diagramas anexos. Debe ser supervisado por personal de SSGG.	1.00	Ud
10.00	INSTALACIONES SANITARIAS		

10.01	Confección de trampa de grasa P/descarga cocina primer nivel 0.8 x 0.8 x 0.4 M. Incluye conexión tubería 3" SDR-41 a registro existente. Incluye piezas "T" de 3" en entrada y salida trampa de grasa y en registro. Ver más detalles en plano. Definir ubicación con SSGG.	1.00	Pa
10.02	Confección de trampa de grasa P/descarga cocina segundo nivel 0.8 x 0.8 x 0.4 M. Incluye conexión tubería 3" SDR-41 a registro existente y limpieza del mismo. Incluye piezas "T" de 3" en entrada y salida trampa de grasa y en registro. Ver más detalles en plano. Definir ubicación con SSGG.	1.00	Pa
10.03	Suministro e instalación de lavadero sencillo granito 39.37"x24". Incluye materiales para instalación. Solicitar aprobación sobre color a SSGG. Ver detalles en plano.	1.00	Pa
10.04	Suministro e instalación tubería acometida agua potable área fregadero patio. Incluye conexión a acometida existente. Ver detalles en plano.	1.00	Pa
10.05	Suministro e instalación acometida Desague fregadero. Incluye conexión a trampa de grasa o depósito de descarga existente en fregadero patio. Ver más detalles en planos.	1.00	Pa
10.06	Suministro e instalación tubería acometida agua potable área cocina segundo nivel. Incluye conexión a acometida existente. Ver detalles en plano.	1.00	Pa
10.07	Suministro e instalación acometida Desague fregadero, incluye conexión a trampa de grasa o depósito de descarga existente segundo nivel. Ver más detalles en planos.	1.00	Pa
10.08	Suministro e instalación de lavamanos Sadosa modelo Royal, color blanco. Colocar accesorios Plomería y llave mezcladora área baño. Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	Ud
10.09	Suministro e instalación de inodoro Sadosa modelo Royal, color blanco. Incluye accesorios área baño. Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	Ud
10.10	Suministro e instalación tubería acometida agua potable área Baño. Incluye conexión a acometida existente. Ver más detalles en plano.	1.00	Pa
10.11	Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	Pa
10.12	Suministro e instalación Desague piso baño, conectar a tubería descarga. Ver más detalles en planos.	4.00	Ud
11.00	TECHOS		
11.01	Suministro e instalación de Plafond fisurado 2x2 primer nivel. incluye accesorios. Ver mas detalles en plano. No incluye áreas: Depósito y baño #2 (exterior).	205.08	M2
11.02	Suministro e instalación de Plafond PVC segundo. incluye accesorios. Ver mas detalles en plano.	207.90	M2
11.03	Suministro e Instalación techo en aluzinc primer nivel (1.00M ancho útil C-26) Color natural. Incluye: Pefiles 2"x2"x20" (1.6mm de desarrollo), Tornillos, Cañería 10" de desarrollo. Definir altura y pendiente con estructura anclada en pared como ménsula. Ver más detalles en planos y elevaciones.	10.06	M2
12.00	A/A		
12.01	Confección e instalación de base tipo palometa en hierro para condensadores 1 a 2 toneladas. Solicitar aprobación previa Refrigeración SSGG.	9.00	Ud
12.02	Confección e instalación de base tipo palometa en hierro (en angular de 1/4") para condensadores 3 a 5 toneladas. Solicitar aprobación previa Refrigeración SSGG.	4.00	Ud
12.03	Confeccion e instalacion de protector (en barras redondas de 1/2") para condensadores de A/A. Solicitar aprobación previa Refrigeración SSGG.	13.00	Ud
12.04	Suministro e instalación acometida A/A y conexión a registros. Incluye tubería EMT de 1" y 3/4", conectores curvos liquid tight, registros, conectores media luna y demás accesorios de instalación. Ver más detalles en planos.	1.00	Ud
12.05	Suministro y colocación de bomba de agua para área: Oficina Encargado. Ver más detalles en plano. Solicitar aprobación previa Refrigeración SSGG.	1.00	Ud
12.06	Suministro de termostatos digitales programables días/semanas. Solicitar aprobación previa Refrigeración SSGG.	7.00	Ud
13.00	MISELÁNEOS		
13.01	Confección e instalación Meseta de Granito Natural área cocina primer (1.50 x 0.60 m). Solicitar aprobación de SSGG para el color de meseta.	1.00	Pa
13.02	Confección e instalación Meseta de Granito Natural área cocina segundo nivel (3.07 x 0.60 m). Solicitar aprobación de SSGG para el color de meseta.	1.00	Pa
13.03	Confección e Instalación Gabinete Cocina 2 puertas en Madera tratada sobre meseta y dos puertas bajo meseta en primer y segundo nivel.	129.58	P²
13.04	Suministro y colocación de cerámica revestimiento pared cocina primer y segundo nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	4.38	M²
13.05	Suministro y colocación de listelo primer y segundo nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG. Ver más detalles en planos.	4.86	M²
13.06	Suministro e Instalación porcelanato blanco 25x 40 cm crema claro pared área baño segundo nivel. Solicitar aprobación SSGG.	22.75	M²
13.07	Mantenimiento baños existentes primer nivel. 2 baños. Incluir limpieza ceramica, cambio de llaves, accesorios y tapas.	1.00	Pa
13.08	Colocación de una línea de cerámica decorativa (listello) H=1.5 M área baño. Ver mas detalles en planos. Solicitar aprobación previa SSGG.	7.07	MI
13.09	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente. Ver más detalles en planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	Pa
13.10	Suministro y colocación de plantas ornamentales p/jardineras frontales y laterales a ruta de acceso principal. Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	Pa
INVERSION			
14.00	COCINA		
14.01	Suministro e instalación de bebedero. Ver más detalles en ficha técnica.	2.00	Ud

14.02	Suministro e instalación de nevera. Ver más detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	Ud
15.00	ELECTRICIDAD Y DATA		
15.01	Suministro e Instalación gabinete de 25U Autosoportado. Ver más detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación de Redes Telemáticas.	1.00	Ud
15.02	Suministro e instalación de UPS MODEL 10KVA,208/208, 60Hz. Ver más detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación de SSGG.	1.00	Ud
16.00	OTROS		
16.01	Suministro y colocación módulo para cajero, color madera roble. Ver más detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	5.00	Ud
16.02	Suministro y colocación de sillas negra para cajero con brazo y descanso pies en plástico. Ver mas detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	5.00	Ud
16.03	Suministro y colocación de mesa plástica rectangular para comedor primer y segundo nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG.	3.00	Ud
16.04	Suministro y colocación de Sillas plásticas apilables con brazos para comedor primer y segundo nivel y espera área de Lectura. Solicitar aprobación previa de SSGG.	63.00	Ud
16.05	Suministro y Colocación de escritorios 23"x43" en metal plateado y tope en cristal templado 3/8", para Servicio al Cliente y Oficial Caja. Ver más detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	5.00	Ud
16.06	Suministro y Colocación de escritorios 28"x48" color Beech (Haya), para Encargado Gestor cobranza primer nivel, Encargado Técnico y Encargado de Lectura segundo nivel y personal de Lectura e Impresión y doblado segundo nivel. Ver más detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	15.00	Ud
16.07	Suministro y colocación de escritorios 28"x63" en metal plateado y tope en cristal templado 3/8", para Encargado OC y Encargado de Servicio al Cliente. Ver más detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	2.00	Ud
16.08	Suministro e instalación de estación de trabajo (módulos). Incluye divisiones centrales de 1.60 m de altura, divisiones de los lados 1.05 m de altura, topes de 1.00 x 0.60 en melamina haya, molduras de terminación, molduras de unión en T y en +, paneles de 1.00 x 1.60 h en tela gris y de 0.70 x 1.05 en tela gris, sistema para fijar topes a panel, incluye gabinetes de 1.00 m en melamina haya área Gestores Cobranza. Solicitar aprobación de SSGG.	6.00	Ud
16.09	Suministro y colocación de sillas espera color plateado-gris y negro tipo prisma para área de espera primer nivel .Ver más detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	30.00	Ud
16.10	Suministro y colocación de sillas de visita color negro con brazos para Encargado OC, Encargado Servicio al Cliente y Servicio al Cliente primer nivel, Encargado Técnico y Encargado Lectura segundo nivel. Ver mas detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	13.00	Ud
16.11	Suministro y colocación de sillas secretariales negra para Servicio al Cliente, Gestores Cobranza, Oficial Caja y Módulo de Información primer nivel, Lectura e Impresión y Doblado segundo nivel. Ver mas detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	24.00	Ud
16.12	Suministro y colocación de sillas semi-ejecutiva negra Encargado OC y Encargado Servicio al Cliente primer nivel, Encargado Técnico y Encargado de Lectura segundo nivel. Ver más detalles en ficha técnica y planos. Solicitar aprobación previa de SSGG.	4.00	Ud
16.13	Suministro y colocación módulo de informaciones. Ver más detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	Ud
16.14	Suministro y colocación de archivo metálico en escritorios. Ver más detalles en fichas técnicas. Solicitar aprobación previa de SSGG.	22.00	Ud
16.15	Suministro y colocación de credenza grande áreas: Caja, gestores cobranza primer nivel, Encargado Técnico y Encargado de Lectura segundo nivel. Solicitar aprobación previa de SSGG.	4.00	Ud
16.16	Suministro y colocación de credenza pequeña área Encargado OC. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	Ud
16.17	Suministro y colocación de organizador de facturas área Centro de Lectura. Ver más detalles en fichas técnicas. Solicitar aprobación previa de SSGG.	1.00	Ud
16.18	Suministro y colocación de lockers 15 puertas con llaves primer y segundo nivel. Ver más detalles en fichas técnicas. Solicitar aprobación previa de SSGG.	3.00	Ud
17.00	A/A		
17.01	Suministro e instalación de unidad de 5 tonelada tipo cassette. Ver ubicación en plano. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	1.00	Ud
17.02	Suministro e instalación de unidad de 4 tonelada tipo cassette. Ver ubicación en plano. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	1.00	Ud
17.03	Suministro e instalación de unidad de 3 tonelada tipo cassette. Ver ubicación en plano. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	2.00	Ud
17.04	Suministro e instalación de unidad de 2 tonelada tipo cassette. Ver ubicación en plano. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	3.00	Ud
17.05	Suministro e instalación de unidad de 2 tonelada pared. Ver ubicación en plano. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	2.00	Ud
17.06	Suministro e instalación de unidad de 1 tonelada pared. Ver ubicación en plano. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	4.00	Ud
18.00	LIMPIEZA FINAL		

18.01	Limpieza y Bote Final Escombros. Incluye lavado a presión de pasillos, patio y área frontal.	1.00	Pa
GASTOS INDIRECTOS			
19.00	Dirección Técnica y Responsabilidad	10.00	%
19.01	Gastos Administrativo	3.00	%
19.02	Transporte	4.00	%
Sub-Total			
20.00	Porcentaje Monto Gravado Norma 07-2007, art.4	10.00	%
21.00	ITBIS	18.00	%

Condition precedent / subsequent/ Condición suspensiva: La ejecución de las partidas enumeradas en el presupuesto presentado esta condicionado por los estándares de calidad determinados por la Gerencia de Servicios Generales, que como organismo gestor y supervisor de las actividades aquí propuestas, debe aprobar y recibir en conformidad los talleres realizados, en cuyo caso contrario el contratista o responsable deberá realizar las modificaciones necesarias siempre que ~~esto este incluido con lo proyectado en el diseño y presupuesto.~~

FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL