

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.</b>	
1.00	TRABAJOS PRELIMINARES
1.10	CORTE CON DISCO EN CANCHA DE BALONCESTO, H=0.10M + S=2% PARA CREAR CANALETA DE DRENAJE.
1.20	RECOGIDA Y BOTE DE ESCOMBROS.
1.30	BATEA PULIDA DE h=0.10m a=0.20m - HORMIGÓN 1:2:4 CON LIGADORA.(CREADO PARA CANALETA DE DRENAJE).
1.40	CORTE CON DISCO EN ACERA PERIMETRAL.(PARA DELIMITAR ACERA DEL CONTEN).
1.50	DEMOLICIÓN DE ACERA EXISTENTE CON COMPRESOR 185CFM 2 PISTOLAS. H=0.10m
2.00	MOVIMIENTOS DE TIERRA
2.10	Regado y nivelado de material granular (G = 3/4") parqueo de motores y lateral de cancha de baloncesto. (H=0.10m) Areas(30mx7m) + (4.0mx20m).
2.20	Excavación y Bote a mano en tierra para zapata de muros 6",para verja de malla Ciclónica perimetral.
2.30	Relleno de reposición en Estructuras de Hormigón.
2.40	RECOGIDA Y BOTE DE ESCOMBROS PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN, ACERAS PERIMETRALES.
3.00	HORMIGONES & MAMPOSTERIA
3.10	COLUMNA DE HORMIGÓN ARMADO 25X25 4 f 1/2" - 3/8"@0.20m 1:2:4 LIGADO A MANO.
3.20	VIGA DE AMARRE 15x20 4 f 3/8" - 3/8"@0.20m 1:2:4 LIGADO A MANO
3.30	DINTEL 15X20 3 f 1/2" Y 2 f 3/8"- 3/8"@0.20m 1:2:4 A MANO
3.40	ZAPATAS MUROS 6" 0.45m x 0.25m HORMIGÓN 1:3:5 CON LIGADORA
3.50	ACERA EN HORMIGÓN VIOLINADA E=0.10m - 1:2:4 180 kg/cm2 CON LIGADORA. INTERNA.
3.60	ACERA PERIMETRAL EN HORMIGÓN PULIDO VIOLINADA E=0.10m - HORMIGON INDUSTRIAL 180KG/CM2.
3.70	LOSA HA E=0.12m 3/8"@0.25m EN A.D. - 1:2:4 CON LIGADORA EN GRADAS DE CANCHA.Reposición
3.80	PISO HA E=0.10m 3/8"@0.25m EN A.D. FROTADO Y PULIDO - 1:2:4 CON LIGADORA,CAFETERÍA.
3.90	BLOQUES HORMIGÓN DE 6" - 3/8" @ 0.80m
4.00	TERMINACIÓN DE SUPERFICIES
4.10	CANTOS
4.20	MOCHETAS EN MUROS DE 0.15m
4.30	EMPAÑETE MAESTREADO - EXTERIOR ,INCLUYE Bloques y Viga
4.40	EMPAÑETE MAESTREADO - INTERIOR,INCLUYE Bloques y Viga
4.50	FRAGUACHE CON LLANA PARA ELEMENTOS ESTRUCTURALES

5.00	TRABAJOS GENERALES
5.10	Malla ciclónica 6 pies altura verja perimetral.
5.20	Puertas con tubería H.G. 1/2" y malla ciclónica cal 9. (2.0mx2.30m)(Acceso de motores)(Puerta peatonal interna).
5.30	REJILLA METALICA EN PERFILES TIPO CHANEL CAL. 24 Y BARRAS LISA DE 1/2" @0.12M, INCLUYE CONFECCION E INSTALACION.
5.40	Suministro y Colocación alambre de trinchera en Malla Ciclónica, 3 líneas. Incluye Palometas y M.O. en verja perimetral.
5.50	TECHO EN ZINC ACANALADO CAL. 29 Y MADERA PINO TRATADO AMER.UNA SOLA AGUA.(Cafeteria).
6.00	PINTURA
6.10	Pintura de aceite en cancha de Baloncesto y Voleibol. DIAGRAMA DE JUEGO (Rojo,Azul,Blanco).
6.20	Pintura Acrílica General, Graderas, Cafetería y Muros existentes.
7.00	ELECTRICIDAD & ILUMINACION
7.10	LUZ CENITAL EN EMT EN CAFETERÍA.
7.20	INTERRUPTOR DOBLE EN EMT EN CAFETERIA.
7.30	TOMACORRIENTE DOBLE 110V EN EMT EN CAFETERIA.
7.40	PANEL DISTRIBUCION 6 ESPACIOS PARA TORRE DE LUZ.
7.50	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFLECTOR LED 100W 6000K 85/277 UV IP 66
7.60	SUMINISTRO E INSTALACIÓN LUCES LED TIPO COBRA 60W.
7.70	SUMINISTRO DE Alambre THHW-/THHN #12.
8.00	MISCELANEOS
8.10	Limpieza de áreas verdes, PODA DE VEGETACION Y ESCOMBROS ANTES DE INICIO DE OBRA.
8.20	Limpieza continua y final
8.30	Suministro e instalación Puertas Polimetálicas (0.9x2.1).Incluye marco y llavin. En Cafetería
8.40	Ventana en tola metálica para despacho de cafeteria. (1.5mx1.0m). En Cafeteria.
8.50	LETRERO DE OBRA
8.60	Útiles deportivos, Pelotas Baloncesto &Voleibol, Malla de Voleibol, Silvato.