



PLAN DE TRABAJO
OBRA: PARQUE OLIMPICO-ESPACIO PUBLICO Y PABELLONES

[illegible]



PLAN DE TRABAJO
OBRA: PARQUE OLIMPICO-ESPACIO PUBLICO Y PABELLONES

ITEM		DESCRIPCION	MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5	MES 6	MES 7	MES 8	MES 9	MES 10	MES 11	MES 12	MES 13	MES 14	MES 15
PABELLON I																	
1	TRABAJOS PRELIMINARES																
1.1	LIMPIEZA DEL TERRENO, REPLANTEO Y NIVELACION																
1.2	RELEVAMIENTO PLANALTIMETRICO Y CATEOS																
1.3	DOCUMENTACION GRAFICA, PROYECTO EJECUTIVO																
1.4	REVISIÓN Y LIMPIEZA DE DESAGUES EN CUBIERTA EXISTENTE																
2	MOVIMIENTO DE TIERRA / DEMOLICIONES																
2.1	DEMOLICIÓ SLOADO EXISTENTE PARA TENDIDO DE CAÑERÍAS E INSTALACIÓ DE CÁMARAS PLUVIAL/CLOACAL.																
2.2	RETIRO DE ESCOMBROS																
3	ESTRUCTURA DE HORMIGÓN ARMADO																
3.1	BANQUINA DE H²A³ H21 E=10CM (ASIEN TO PARA ESTRUCTURA MODULAR)																
4	ESTRUCTURA METÁLICA																
4.1	ESTRUCTURA RESISTENTE MODULAR (PISO-PARED-TECHO)																
4.2	PERFIL "L" 60x2 MM (PORTICO)																
4.3	TUBO ESTRUCTURAL REFUERZO EQUIPAMIENTO																
5	AISLACIONES																
5.1	MEMBRANA ASFALTICA W400-AL40 (REPARACIÓN DE TECHO EXISTENTE)																
5.2	AISLACIÓN TÉRMICA HORIZONTAL																
6	CUBiertas																
6.1	PAN EL SANDWICH CHAPA 5 CM																
7	MAMPOSTERIAS Y TABIQUE S																
7.1	TABIQUERIA INTERNA (PAN EL CEMENTICIO+ESTRUCTURA 70MM+AISLACION+PAN EL CEMENTICIO)																
7.2	TABIQUERIA EXTERNA (PAN EL CEMENTICIO INTERIOR+ESTRUCTURA 100MM +AISLACION)																
8	SOLADOS																
8.1	CHAPA ANTIDESLIZAN TE S17																
9	REV ESTIMENTOS																
9.1	CHAPA MICROPERFORADA 1/8" DE ALUMINIO REFLECTANTE (INCLUDE FIJACIÓ EN TUBO 60X60X2 MM C AUTOP+ARANDELA)																
9.2	CHAPON DE CIERRE (PORTICO)																
9.3	REV ESTIMENTO TIPO PEINE (PERFIL 683 MATRIZ 1696 ALUAR O EQUIVALENTE)																
10	CIELORRASOS																
10.1	SUSPENDIDO PLACA ROCA DE YESO e=12MM																
11	CARPIN TERIAS Y HERRERÍAs																
11.1	PUERTA PLACA																
	PUERTA PLACA, MARCO DE CHAPA, HOJA MDF (0,60X2,05)																
11.2	PUERTA DE CHAPA DOBLADA																
	PUERTA DE CHAPA BWG Nº18 CON REV INTERIOR DE PLACA CEMENTICIA Y EXTERIOR PERFIL PEINE 683, MATRIZ 1696 (0,90x2,10 m)																
11.3	CARPIN TERIA DE SEGURIDAD																
	VIDRIO ANTIBALA SECURE22 NIV EL RB2 INCLUDE LÁMINA ANTIESQUIRLAS E=23,6MM																
11.4	HERRERÍA																
	PERFIL L CIERRE 50X50X3 ACERO INOXIDABLE PULIDO MATE																
12	INSTALACION SANITARIA Y CONTRA INCENDIO																
12.1	INSTALACION CLOACAL																
12.2	DESÁGU ES PLUVIALES																
12.3	PROVISION DE AGUA FR IA																
12.4	SERVICIO CONTRA INCENDIO																
12.5	TAREAS COMPLEMENTARI AS																
12.6	EQUIPAMIENTO/ARTEFACT OS																
13	INSTALACION AIRE ACONDICIONADO																
13.1	PROVISION E INSTALACION EQUIPO SPLIT TIPO PARED 4500 kcal/h																
14	INSTALACION ELECTRICA																
14.1	TABLERO ELECTRICO																
14.2	INSTALACION DE ILUMINACIÓ N Y TOMAS																
14.3	CANALIZACIONES PARA SEÑALES D EBILES																
14.4	ARTEFACTOS DE ILUMINACION																
14.5	INGENIERIA Y PUESTA EN MARCHA																
14.6	SISTEMA PARKING ARANCELAD O																
15	PINTUR A																
16	VARIOS																
16.1	LIMPIEZA PERIODICA Y FINAL DE OBRA																
16.2	TRAMITES ,DERECHOS Y PLANOS CONFORME A OBRA																
16.3	CUMPLIMIENTO DE CONDICIONES DE SEGURIDAD E HIGIE NE Y MED IO AMBIENTE																
HITO 1	AL FINALIZAR ESTRUCTURA DE HORMIGON ARMADO		HITO 1 :														
HITO 2	AL FINALIZAR INSTALACIONES SANITARIAS -CONTRAINCENDIO		HITO 2 : HITO 3 :														
HITO 3	FINAL DE OBRA		HITO 1 :														