

MP1,F1.- FACHADA SUR KIOSKO 2



MP1,F2.- FACHADA ORIENTE KIOSKO 2



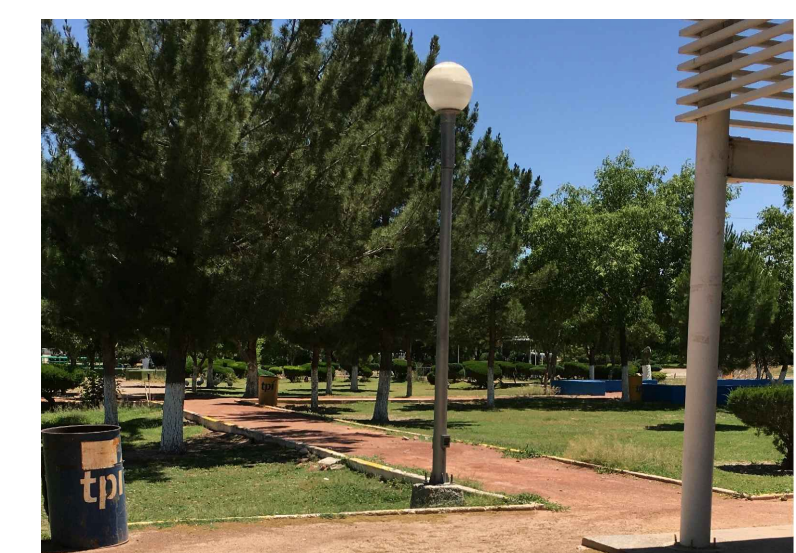
MP1,F3.- FACHADA NORTE KIOSKO 2



MP1,F4.- FACHADA PONIENTE KIOSKO 2



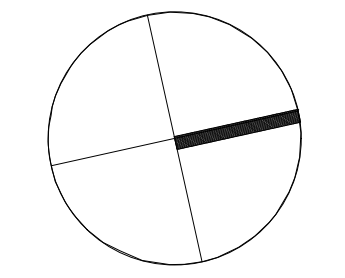
VR1.- VOLUMEN A PINTAR



pa.- POSTE ALUMBRADO



VR2.- VOLUMEN A PINTAR



SIMBOLOGÍA			
[Symbol]	CONCRETO LAVADO	[Symbol]	ADOQUÍN
[Symbol]	ARCILLA ROJA	[Symbol]	COLCHONETA
[Symbol]	ÁREA A DEMOLER O ELEMENTO A RETIRAR		

SECTOR SJC2 REHABILITACIÓN			
ID.	DESCRIPCIÓN	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml. / pza.)
SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A RESTAURAR			
AR1	NIVELACIÓN Y BOMBEO ARCILLA ROJA COLADO DE CONCRETO LAVADO	1562.03	
AR2,3,5	NIVELACIÓN REINSTALACIÓN DE ADOQUÍN	66.88	
AR6	ANDADOR NUEVO DE ARCILLA	45.92	
LR1-4	RESANE DE FIGURAS EN FIRMES DE CONCRETO	7.41	
CB1-36	COLADO DE BORDILLOS	280.88	
CM	RECONSTRUCCIÓN DE MURETE DE CONCRETO COMPACTADA A 8 CM.	4202.2	
PB1-3	PIEDRA BOLA 3.5"	1246.56	
FPM	FRONTERA PIEDRA MAESTRA 12"	171.74	
SUPERFICIES EN MUROS A RESTAURAR			
MP1	PINTURA EN APLANADOS DE MURO	119.64	
VR1-2	PINTURA EN APLANADOS DE MURETE	25.69	
VR3	PINTURA EN APLANADOS DE MURETE	12.35	
RV1-2	RESANE EN APLANADOS DE MURETE	1	
ELEMENTOS A RESTAURAR O RETIRAR			
pa	PINTURA POSTE DE ALUMBRADO		11

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:
 NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 PERITO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 PERITO DE INSTALACIÓN DE GAS:
 NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACIÓN DE GAS:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA:
 JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:
 PROTECCIÓN CIVIL:
 AUTORIZACIÓN DEL SOLICITANTE:
 SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA
 TABLA A.1 DETERMINACIÓN DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO	
	ORDINARIO	AUTO
SUPERFICIE CONSTRUIDA EN m2	Menor a 3,000	Mayor o igual a 3,000

 POR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**
 SUPERFICIES:
 TERRENO: 226,918.66 m2
 CONSTRUCCIÓN (EDIFICACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCIÓN (AMPLIACION): 000.00 m2
 CONSTRUCCIÓN (DEMOLICIONES): 000.00 m2
 CONSTRUCCIÓN (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m2
 TUBIFICACION:
 PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N. 25258
 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA
 GEOLOCALIZACIÓN:
 31° 41' 16.57" N
 106° 35' 21.82" O
 ALTITUD 1,134 MSLM
 REVISO:
 ARQ. JOSÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS
 COLABORADORES:

DIRECTOR GENERAL:	ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R.
COORDINADOR:	ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R.
COLABORADORES:	ARQ. JUAN DE DIOS CARRILLO FLORES
	ARQ. MARCO CARLOS MORALES

 ESCALA: INDICADA EN METROS
 FECHA: 13/Julio/2020
 NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACIÓN PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ
 NOMBRE DEL PLANO:
PARQUE PONIENTE REHABILITACIÓN SECTOR SJC2
 No DEL PLANO:
RH02.21b
 REHABILITACIÓN

Sector SJC2
 ESCALA: 1/250

SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS
 DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
 DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:
 VIENTOS FRIOS
 VIENTOS CALIDOS

SIMBOLOGÍA:
 EJE ESTRUCTURAL
 REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR
 REFERENCIA DE CORTE LONG. O TRANS.
 REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR
 ACCESO PRINCIPAL

INDICACION DE NIVEL
 INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL
 CLAVE DE PUERTAS
 CLAVE DE VENTANA
 VERSION DE REVISION
 EQUIPOS ESPECIALES

ACABADOS EN MUROS
 NOTA DE ACLARACION
 CLAVE DE PUERTA
 CLAVE DE VENTANA
 VERSION DE REVISION
 EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS GENERALES:
 1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SIEN AL EJE.
 2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS Y MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
 3. CUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
 4. LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:
 MARCO LEGAL Y NORMATIVO:
 1.- LA CONSTRUCCIÓN DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN DE SANTA TERESA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA POR 2008/2010, AL DECRETO 1717 DEL ESTADO DE CHIHUAHUA POR 2008/2010, AL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS FEDERALES 2007-2010, Y EN SU DEFERENCIA A LOS SIGUIENTES: 2.- NORMA FEDERAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS REGULACIONES Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO.
 3.- REQUERIMIENTOS DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 4.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCIÓN Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE SANTA TERESA DE CHIHUAHUA.
 5.- PARA PROTECCION CIVIL, SERBIENIA Y METAS DE EVACUACION: NOM-001-SPPS-2009, NOM-002-SPPS-2010, NOM-008-SPPS-2008 Y NOM-004-SPPS-2011.
 6.- MEDICINA CONCRETO: INSTITUTO AS-318-08.
 7.- AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
 8.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2013.
 9.- NORMA FEDERAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
 10.- NORMA FEDERAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS E2002-2009/2010, PNC ENVI-11-2011-2010.
 11.- NORMA FEDERAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS REGULACIONES Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO.
 12.- REQUERIMIENTOS DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 13.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCIÓN Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE SANTA TERESA DE CHIHUAHUA.
 14.- PARA PROTECCION CIVIL, SERBIENIA Y METAS DE EVACUACION: NOM-001-SPPS-2009, NOM-002-SPPS-2010, NOM-008-SPPS-2008 Y NOM-004-SPPS-2011.
 15.- MEDICINA CONCRETO: INSTITUTO AS-318-08.
 16.- AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
 17.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2013.