

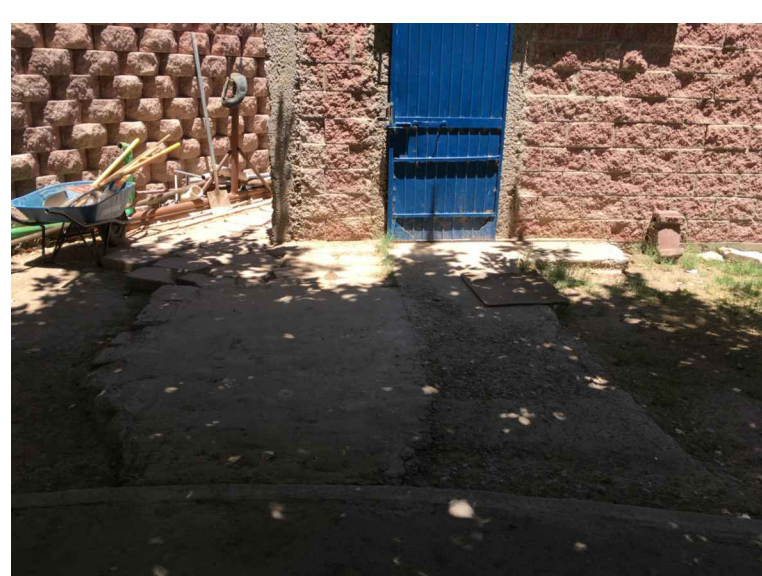
Sector 4A
ESCALA: 1/250



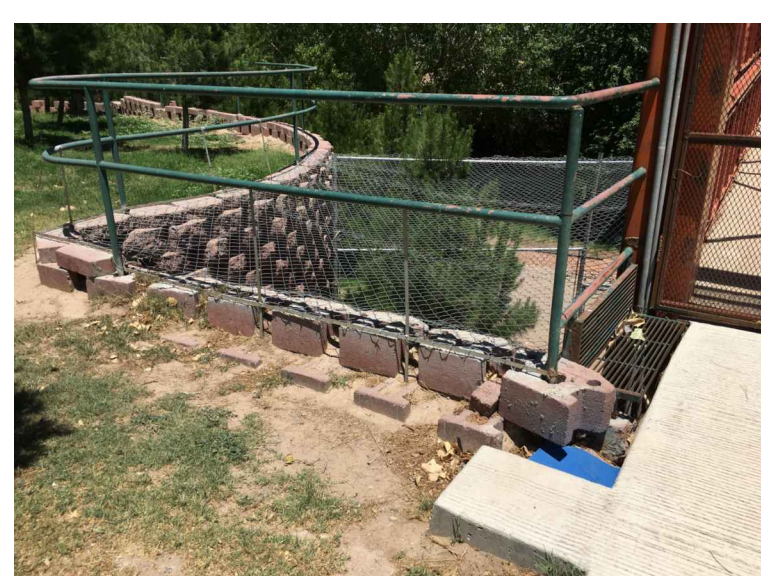
RA5.-ANDADOR



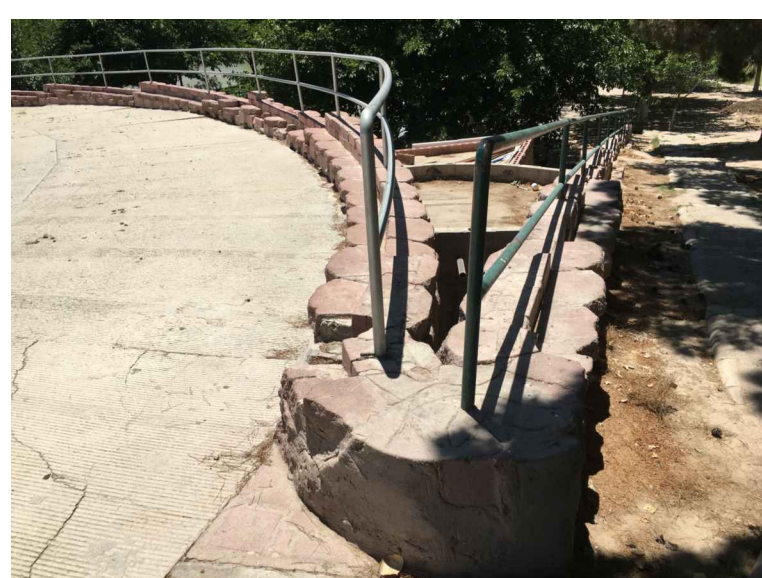
BT1-4.-BARANDAL 2 TUBULARES



AR3-4.-COLADO DE CONCRETO Y REINSTALACION ADOQUIN



BT3.5.-BARANDAL 3 TUBULARES



LR1.-FISURA EN FIRME

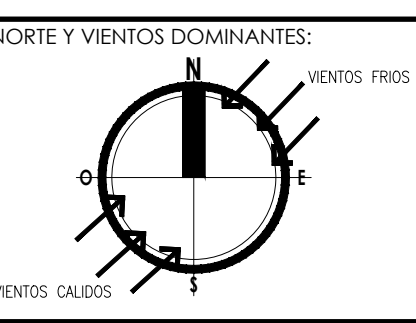


ti.- TIROLESA

SIMBOLOGIA			
[Icon]	CONCRETO LAVADO	[Icon]	ADOQUIN
[Icon]	ARCILLA ROJA	[Icon]	COLCHONETA
[Icon]	ÁREA A DEMOLER O ELEMENTO A RETIRAR	[Icon]	ÁREA A REHABILITAR O ELEMENTO A RESTAURAR
SECTOR 4A REHABILITACION			
ID.	DESCRIPCIÓN	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml. pza.)
SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A DEMOLER			
RA1-4	DEMOLICIÓN DE FIRMES DE CONCRETO DE 10 CM.	52.16	
RB	DEMOLICIÓN DE BORDILLO		58.66
cd	CORTE CON DISCO		30.12
SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A RESTAURAR			
AR1-4	COLADO DE CONCRETO LAVADO	80.04	
AR5	DETALLE DE CARPETA ASFALTICA		1
AR6	REINSTALACION DE ADOQUIN	9.56	
LR1-6	RESANE DE FISURAS EN FIRMES		17.91
CB	COLADO DE BORDILLO	63.36	
FPM	FRONTERA DE PIEDRA MAESTRA 12"		85.87
PB	PIEDRA BOLA 3.5"	252.32	
HERBICIDA		261.16	
SUPERFICIES EN MUROS A RESTAURAR			
MP1	PINTURA DE MURO	40.23	
ELEMENTOS EXISTENTES			
[Icon]	SENALETICA DE INFORMACION		3
[Icon]	BARANDAL METALICO	224.55	
[Icon]	TEJIDO COCIDO DE MALLA CICLONICA		32
[Icon]	R		2
[Icon]	ti		1



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



SIMBOLOGIA:	
[Icon]	EJE ESTRUCTURAL
[Icon]	INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL
[Icon]	NOTA DE ACLARACION
[Icon]	CLAVE DE PUERTA
[Icon]	CLAVE DE VENTANA
[Icon]	CLAVE DE PISOS
[Icon]	INDICACION DE ARRANQUE
[Icon]	INDICACION DE PENDIENTE
[Icon]	REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR
[Icon]	REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR
[Icon]	REFERENCIA DE CORTES LONG. O TRANS.
[Icon]	ACCESO PRINCIPAL
[Icon]	MUEBLE SANITARIO
[Icon]	MAMPARA SANITARIA
[Icon]	ACABADOS EN MUROS
[Icon]	NOTA DE ACLARACION
[Icon]	CLAVE DE PUERTA
[Icon]	CLAVE DE VENTANA
[Icon]	VERSION DE REVISION
[Icon]	EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS GENERALES:
1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL OBRERO.
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 ESPECÍFICAS:

MARCO LEGAL Y NORMATIVO:
1.- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE OBRA PARA EL ESTADO DE CHIHUAHUA POR 2008/22/NA, AL DECRETO EST. Y LO LOCAL BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS FEDERALES 2012-2015, Y EN LOS SIGUIENTES:
2.- NORMATIVA FEDERAL PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS NOM-001-SEDE-2012
3.- NORMATIVA FEDERAL PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS ESEV/2-CHOP/2015, PNC E/MS-1-201-2010
4.- NORMATIVA FEDERAL PARA INSTALACIONES DE GAS REGLAMENTOS Y NORMAS SEGUN SEA EL CASO:
5.- NORMATIVA FEDERAL PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
6.- PARA PROTECCION CIVIL, SEÑALÉTICA Y RUTAS DE EVACUACION: NOM-001-SEDE-2004, NOM-002-SEDE-2010, NOM-008-SEDE-2008 Y NOM-009-SEDE-2011
7.- MEDICION NACIONAL, SINGAPORE INSTITUTE.
8.- MEDICION NACIONAL, SINGAPORE INSTITUTE.
9.- MEDICION NACIONAL, SINGAPORE INSTITUTE.
10.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2016.

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
CEDIJA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
CEDIJA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
CEDIJA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
CEDIJA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
PERITO DE INSTALACION DE GAS:
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CEDIJA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:
JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:
PROTECCION CIVIL:
AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:
SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA
TABLA A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO
CONCEPTO RIESGO DE INCENDIO
SUPERFICIE CONSTRUIDA EN m2 ORDINARIO AUTO IGUAL O MAYOR DE 5,000
POR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**
SUPERFICIES:
TERRENO: 226,918.66 m2
CONSTRUCCION (EDIFICACION): 000.00 m2
CONSTRUCCION (AMPLIACION): 000.00 m2
CONSTRUCCION (DEMOLICIONES): 000.00 m2
CONSTRUCCION (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m2
UBICACION:
PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N, 25238 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA
GEOLOCALIZACION:
31° 41' 16.57" N
106° 28' 21.82" O
ALTITUD 1,134 MSNM
REVISO:
ARQ. JOSUÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS
COLABORADORES:
DIRECTOR GENERAL:
ARQ. MARCO ROBERTO GUERRERO GONZALEZ
COORDINADOR:
ARQ. MARCO ANTONIO GONZALEZ R.
COLABORADORES:
ARQ. JUAN DE DIOS CASTILLO FLORES
ARQ. MARCO CARLOS MARQUEZ
ESCALA:
INDICADA EN METROS
FECHA:
13/JULIO/2020
CLAVE:
NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACION PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ
NOMBRE DEL PLANO:
PARQUE PONIENTE REHABILITACION SECTOR 4A
No DEL PLANO:
RH02.14
REHABILITACION