

Sector CNS2B
ESCALA: 1/200

SIMBOLOGÍA			
	CONCRETO LAVADO		ADOQUÍN
	CONCRETO ESTAMPADO		TARTÁN
	ÁREA A DEMOLER O ELEMENTO A RETIRAR		
	ÁREA A REHABILITAR O ELEMENTO A RESTAURAR		
SECTOR CNS2B REHABILITACIÓN			
ID.	DESCRIPCIÓN	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml. pza.)
SUPERFICIES EN PAVIMENTOS A RESTAURAR			
RA1	REINSTRALACIÓN DE ADOQUÍN	25.99	
AR1	REINSTRALACIÓN DE ADOQUÍN	7.95	
AR2	COLADO DE CONCRETO LAVADO	18.04	
ELEMENTOS A RESTAURAR			
Rrv	PINTURA REJILLA REGISTRO DE VÁLVULAS	6.93	
ELEMENTOS EXISTENTES			
pv	POZO VISITA		1

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

PROTECCION CIVIL:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX

SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA

SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA

TABLA A.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCEPTO	RIESGO DE INCENDIO	
	ORDINARIO	AUTO
SUPERFICIE CONSTRUIDA EN m2	Menor a 1,000	Mayor a 1,000

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

TUBIFICACION:
 PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N, 25258
 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA

GEOLOCALIZACION:
 31° 41' 16.57" N
 106° 58' 21.82" O
 ALTITUD 1,134 MSLM

REVISO:
 ARQ. JOSUÉ ALAN FLORES HERNANDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:
 DIRECTOR GENERAL:
 ARQ. MARCO ROBERTO GUARDIOLA
 COORDINADOR:
 ARQ. MARCO ANTONIO GONZALEZ R.
 COLABORADORES:
 ARQ. ISABEL MARCELO YAGUA
 ARQ. JUAN DE DIOS CASTILLO FLORES
 ARQUITECTA LOCAL:
 ARQ. MARCO CARLOS MARQUEZ

ESCALA:
 INDICADA
 EN METROS

DIMENSIONES:
 EN METROS

FECHA:
 27/Junio/2020

CLAVE:
 EN METROS

NOMBRE DEL PROYECTO:
PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACION PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ

NOMBRE DEL PLANO:
PARQUE PONIENTE REHABILITACION SECTOR CNS2B

No del PLANO:
RH02.29
 REHABILITACION



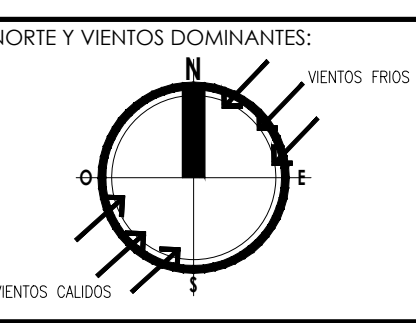
RA1, AR1.-RETIRO Y REINSTALACIÓN DE ADOQUÍN

RA2, AR2.-RETIRO Y REINSTALACIÓN DE ADOQUÍN

Rrv.- REJILLA REGISTRO DE VÁLVULAS



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



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 PLAFONES
	CLAVE DE PISOS
	INDICACION DE PENDIENTE
	MUEBLE SANITARIO
	MAMPARA SANITARIA

ACABADOS EN MUROS:

	NOTA DE ACLARACION
	CLAVE DE PUERTA
	CLAVE DE VENTANA
	VERSION DE REVISION
	EQUIPOS ESPECIALES

NOTAS GENERALES:

- NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL OBRERO.
- LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
- CUALQUIER MODIFICACION A ESTE PLANO, DEBERA ESTAR AUTORIZADA POR EL ARQUITECTO DISEÑADOR Y SUS INGENIEROS ESPECIALISTAS.
- LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD PRIVADA DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:

MARCO LEGAL Y NORMATIVO:

- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS EN EDIFICACIONES NOM-002-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-003-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-004-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-005-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-006-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-007-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-008-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-009-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-010-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-011-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-012-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-013-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-014-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-015-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-016-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-017-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-018-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-019-SEDE-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICACIONES NOM-020-SEDE-2012.