

bp.-BARANDAL PUENTE



bp,rdb.-BARANDAL PUENTE REPARACION DE BARANDAL

SIMBOLOGÍA			
	CONCRETO LAVADO		ADOQUÍN
	ARCILLA ROJA		COLCHONETA
	ÁREA A DEMOLER O ELEMENTO A RETIRAR		
	ÁREA A REHABILITAR O ELEMENTO A RESTAURAR		
SECTOR PTE2 REHABILITACIÓN			
ID.	DESCRIPCIÓN	ÁREA (m2)	CANTIDAD (ml. pza.)
ELEMENTOS A RESTAURAR			
bp	PINTURA BARANDAL PUENTE		108.88
rdb	REPARACION DE BARANDAL		1
ELEMENTOS EXISTENTES			
r	REFLECTOR		14

Sector SPTe2
ESCALA: 1/100

ESC.
1:100
01

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTONICO:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
PERITO DE INSTALACION DE GAS:
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS:
CEDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.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	
	ORDINARIO	AUTO
SUPERFICIE CONTIGUA EN m2	MEJOR A 1.000	IGUAL O MAYOR DE 1.000

PORTANTO, 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. TECNOLOGICO S/N, 2525B
 CIUDAD JUAREZ, JUAREZ, CHIHUAHUA

GEOLOCALIZACION:
 31° 41' 16,57" N
 106° 25' 21,82" O
 ALTITUD 1.134 MSLM

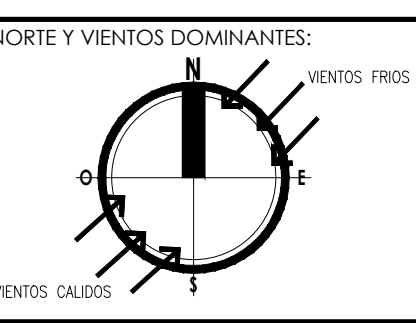
REVISO:
 ARQ. JOSUÉ ALAN FLORES HERNANDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

COLABORADORES:
 DIRECTOR GENERAL: ARQ. MARIO ROBERTO GARCIA
 COORDINADOR: ARQ. MARIO ANTONIO GONZALEZ R.
 COLABORADORES: ARQ. ISMAEL MORALES YAGA, ARQ. JUAN DE DIOS CARRILLO FLORES, ARQ. MARIO CARLOS MARQUEZ

ESCALA: INDICADA EN METROS
 FECHA: 27/Junio/2020
 CLAVE:
 NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACION PARQUE CENTRAL CIUDAD JUAREZ
 NOMBRE DEL PLANO: PARQUE PONIENTE DEMOLICION Y REHABILITACION SECTOR SPTe2
 No DEL PLANO: RH02.23
 DEMOLICION Y REHABILITACION



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



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:
 1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL OREO.
 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 SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

NOTAS ESPECIFICAS:
 MARCO LEGAL Y NORMATIVO:
 1.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO CORRESPONDIENTE.
 2.- MEDICION NACIONAL SIMbolos INSTITUTE.
 3.- MEDICION NACIONAL SIMbolos INSTITUTE.
 4.- MEDICION NACIONAL SIMbolos INSTITUTE.
 5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
 6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
 7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS ENZON/COPI/2012, INC ENVI/1-201-2002.
 8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-001-SEDE-2014.
 9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 10.- PARA PROTECCION CIVIL, SERVICIOS Y RUTAS DE EVACUACION: NOM-001-SEDE-2009, NOM-002-SEDE-2010, NOM-008-SEDE-2008 Y NOM-001-SEDE-2011.
 11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SMASH Y ASHRAE 90.1-2016.