

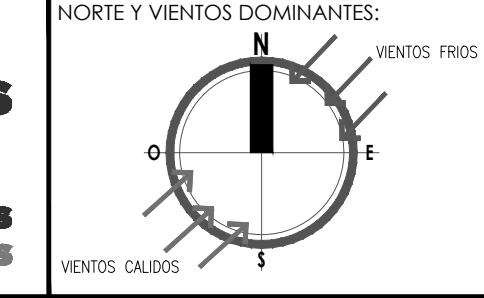
PLANTA DE UBICACION
ESCALA: S/E

PLANTA DE TRAZO
ESCALA: 1:150

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
PERITO DE INSTALACION ELECTRICA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
PERITO DE INSTALACION DE GAS: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
PROTECCION CIVIL: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX	
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 MENOR A 3.000
	AUTO IGUAL O MAYOR DE 3.000
POR TANTO, EL RIESGO ES: ORDINARIO	
SUPERFICIES: TERRENO: 224.98.44 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' 14.57" N 106° 25' 21.82" O ALTITUD 1.134 MDSNM	
REVISO: ARQ. JOSUÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS	
COLABORADORES: DIRECTOR GENERAL: ARQ. MARCO ROBERTO GUARDINO COORDINADOR: ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R. COLABORADORES: ARQ. JUAN DE DIOS CARRILLO FLORES ARQ. JUAN DE DIOS CARRILLO FLORES ARQ. MARCO CARLOS MARQUEZ	
ESCALA: INDICADA	DIMENSIONES: EN METROS
FECHA: 13/ Julio/ 2020	CLAVE:
NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACIÓN PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ	
NOMBRE DEL PLANO: ESTACIONAMIENTO ORIENTE PLANTA DE TRAZO	
No DEL PLANO: A1.02 ARQUITECTONICOS	



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



- SIMBOLOGIA:**
- 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
- MANIPARA SANITARIA

- ACABADOS EN MURDO:**
- NOTA DE ACLARACION
 - CLAVE DE PUERTA
 - CLAVE DE VENTANA
 - INDICACION DE ARRANQUE
 - VERSION DE REVISION
 - EQUIPOS ESPECIALES

- NOTAS GENERALES:**
- NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SON AL DIBUJO.
 - LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS Y 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 PÚBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA (SCOP).

- NOTAS ESPECIFICAS:**

- MARCO LEGAL Y NORMATIVO:**
- LA CONSTRUCCION DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCION DE OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA P.O.C. 2008/2020, AL DECRETO EST. Y LO CIVIL BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES 2007-2010, SIEMPRE SE CEBERAN APLICAR LOS SIGUIENTES NORMATOS:
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS EN EDIFICIOS (NOM-001-SECT-2012, P.O.C. ENVI-11-2012-2002).
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICIOS (NOM-002-SECT-2012, P.O.C. ENVI-11-2012-2002).
 - REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 - PARA PROTECCION CIVIL, SISMOLOGIA Y RUTAS DE EVACUACION: NOM-003-SPPC-2009, NOM-002-SPPC-2010, NOM-008-SPPC-2008 Y NOM-005-SPPC-2011.
 - AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
 - MEXICAN CONCRETE INSTITUTE (ACI 318-05).
 - PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SMACNA Y ASHRAE 90.1-2014.
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS EN EDIFICIOS (NOM-001-SECT-2012, P.O.C. ENVI-11-2012-2002).
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS EN EDIFICIOS (NOM-001-SECT-2012, P.O.C. ENVI-11-2012-2002).
 - NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS EN EDIFICIOS (NOM-002-SECT-2012, P.O.C. ENVI-11-2012-2002).
 - REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 - PARA PROTECCION CIVIL, SISMOLOGIA Y RUTAS DE EVACUACION: NOM-003-SPPC-2009, NOM-002-SPPC-2010, NOM-008-SPPC-2008 Y NOM-005-SPPC-2011.
 - AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
 - MEXICAN CONCRETE INSTITUTE (ACI 318-05).
 - PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SMACNA Y ASHRAE 90.1-2014.