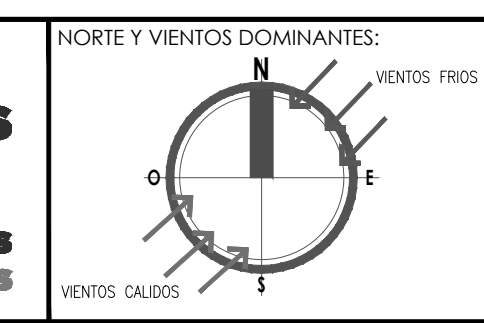


DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:
 NOMBRE DEL PERITO CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA 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 ECOLOGIA:
 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 1.000	Igual o mayor de 1.000

 POR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**
 SUPERFICIES:
 TERRENO: 224.918,44 m²
 CONSTRUCCIÓN (EDIFICACION): 000,00 m²
 CONSTRUCCIÓN (AMPLIACIÓN): 000,00 m²
 CONSTRUCCIÓN (DEMOLICIONES): 000,00 m²
 CONSTRUCCIÓN (OBRAS EXTERIORES): 000,00 m²
 UBICACIÓN:
 PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N, 2525B
 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA
 GEOLOCALIZACIÓN:
 31° 41' 16,57" N
 106° 25' 21,82" O
 ALTITUD 1.134 MSLM
 REVISO:
 ARQ. JOSUÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS
 COLABORADORES:
 DIRECTOR GENERAL: ARQ. MARCO ESCOBAR GUARDIOLA
 COORDINADOR: ARQ. MARCO ANTONIO GONZÁLEZ R.
 COLABORADORES: ARQ. JUAN DE DIOS CARRILLO FLORES
 ARQUITECTO LOCAL: ARQ. MARCO CARLOS MARRASCO
 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 DETALLES
 No DEL PLANO:
RH02.40
 DETALLES

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
 MANIPARA SANITARIA

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

NOTAS GENERALES:
 1. NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SEEN AL EJE.
 2. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A 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 CONSTRUCCIÓN DE ESTE PROYECTO SE HARA BAJO LOS REGLAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA POR 2008/22/2/NA, 41 DECRETO EST / GO. LOCAL BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS FEDERALES (2012-2015), INGENIERIA Y DISEÑO EN LOS SIGUIENTES:
 2.- REGLAMENTO DE CONSTRUCCIÓN Y NORMAS TÉCNICAS DEL MUNICIPIO CORRESPONDIENTE.
 3.- AMERICAN NATIONAL STANDARDS INSTITUTE.
 4.- MEDICAL CONCRETE INSTITUTE (ACI 318-05).
 5.- AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.
 6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS NOM-001-SEDE-2012.
 7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS (2002)-COPRED-2003, INC. ENVI-11-2011-2002.
 8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS (2012-2015), INGENIERIA Y DISEÑO EN LOS SIGUIENTES:
 9.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.
 10.- PARA PROTECCIÓN CIVIL, SENSIBILIDAD Y RUTAS DE EVACUACIÓN: NOM-001-SPE-2008, NOM-002-SPE-2010, NOM-008-SPE-2008 Y NOM-003-SPE-2011.
 11.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SHAWN Y ASHRAE 90.1-2016.

