



PLANTA DE TRAZO / CUBIERTA ALBERCA
 ESCALA: 1/100 (VER PLANO ESTRUCTURAL E1.00 y E2.00)

ESD:
 1:100
 01



DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
 NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO:

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE ARQUIT.
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
 CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL:

NOMBRE DEL PERITO RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.R.O. XXXX
 PERITO DE INSTALACION ELECTRICA:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION ELECTRICA
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX U.V.I. XXXX
 PERITO DE INSTALACION DE GAS:

NOMBRE DEL PERITO DE INSTALACION DE GAS
 CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX
 DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA:

JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO:

 PROTECCION CIVIL:

AUTORIZACION DEL SOLICITANTE:
 SECRETARIA DE

 TABLA 4.1 DETERMINACION DEL RIESGO DE INCENDIO

CONCRETO	RIESGO DE INCENDIO	
	ORDINARIO	AUTO
SUPERFICIE CONSTRUIDA En m ²	MEJOR A 1.000	IGUAL O MAYOR DE 1.000

FOR TANTO, EL RIESGO ES: **ORDINARIO**

SUPERFICIES:
 TERRENO: 226.998.46 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. 35258
 CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA

GEOLOCALIZACION:
 31° 47' 16.57" N
 106° 52' 21.82" O
 ALTITUD 1134 MDSNM

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

COLABORADORES:
 DIRECTOR GENERAL:
 ARQ. Mario Espinoza Garduño
 COORDINADOR:
 ARQ. Mario Arturo Gonzalez R.
 COLABORADORES:
 ARQ. Isaac Manríquez Vega
 ARQ. Juan de Dios García Flores
 ASISTENTE LOCAL:
 ARQ. Mario Calzadilla Manríquez

ESCALA: DIMENSIONES:
 INDICADA EN METROS

FECHA: CLAVE:
 FICHA: EN METROS

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

NOMBRE DEL PLANO:
**CUBIERTA ALBERCA
 PLANTA DE TRAZO**

No DEL PLANO:
A1.01
 ARQUITECTONICOS

9-1-2016



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



- NOTAS ESTRUCTURALES:
- PARA ELEMENTOS ESTRUCTURALES, UTILIZAR AL MENOS CONCRETO $f_c=250$ kg/cm², SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO, CAPÍTULO 19 REGLAMENTO ACI, TABLAS 19.2.1, 19.3.1 Y APÉNDICE B.
 - ACERO REFUERZO $f_y=4200$ kg/cm².
 - NO SE DEBERÁ TRASLAPAR EL ACERO DE REFUERZO MÁS DEL 30% EN UNA MISMA SECCIÓN.

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

TABLA DE VARILLAS

LL = LONGITUD DE TRASLAPPE

VARILLAS	φ	LL (Cm)
3	3/8"	50.0
4	1/2"	65.0
5	5/8"	80.0
6	3/4"	95.0
8	1"	150.0

- NOTAS GENERALES:
- NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SEEN AL DIBUJO.
 - LAS DIMENSIONES ESPERADAS 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 PRIMARIA 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. 2006/03/23/NA) 41 DECRETO 01 / 00 (P.O. BASADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS FEDERALES (OF-01-2005), TAMBEN SE DEBERAN ACOMPAÑAR LOS DISEÑOS RESUMIDOS Y MÓDULO SEEN DEL DISEÑO.
 - REGLAMENTO DE CONSTRUCCION Y NORMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO CORRESPONDIENTE.
 - AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION ASD 9TH EDITION.
 - AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE.
 - AMERICAN CONCRETE INSTITUTE (ACI 318-05).
 - AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION.

- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-030C-2012.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELECTRICAS NOM-001-030C-2012.
- ESTD-01-CAD-2001, P.O. 1145/1-2001-2002.
- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA RESERVACIONES DE GAS NOM-004-030C-2004.
- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD.
- PARA PROTECCION CIVIL, SEÑALENDA Y RUTAS DE EVACUACION.
- NOM-001-SPS-2006, NOM-002-SPS-2010, NOM-003-SPS-2008 Y NOM-004-SPS-2011.
- VER LAS NOMINACIONES DE LAS AUTORIZACIONES, OBRAS Y PERMISOS.