



AUDITORIO AL AIRE LIBRE / PLANTA ARQUITECTÓNICA DE CONJUNTO
 ESCALA: 1:200

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
CORRESPONSABLE ARQUITECTÓNICO: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
CORRESPONSABLE ESTRUCTURAL: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
PERITO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
PERITO DE INSTALACIÓN DE GAS: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
PROTECCIÓN CIVIL: CÉDULA PROFESIONAL XXXXXXXX D.E.O. XXXX													
AUTORIZACIÓN DEL SOLICITANTE: SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA													
<table border="1"> <caption>TABLA A.1 DETERMINACIÓN DEL RIESGO DE INCENDIO</caption> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>RIESGO MEDIO</th> <th>RIESGO ALTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SUPERFICIE CONSTRUIDA (m²)</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>VALOR</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>VALOR MAYOR DE LORO</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>PORTANTO, EL RIESGO ES: ORDINARIO</p>		CONCEPTO	RIESGO MEDIO	RIESGO ALTO	SUPERFICIE CONSTRUIDA (m ²)	0.00	0.00	VALOR	1.00	1.00	VALOR MAYOR DE LORO	1.00	1.00
CONCEPTO	RIESGO MEDIO	RIESGO ALTO											
SUPERFICIE CONSTRUIDA (m ²)	0.00	0.00											
VALOR	1.00	1.00											
VALOR MAYOR DE LORO	1.00	1.00											
<p>SUPERFICIES: 226,998.44 m²</p> <p>CONSTRUCCIÓN (EDIFICACION): 000.00 m²</p> <p>CONSTRUCCIÓN (AMPLIACION): 000.00 m²</p> <p>CONSTRUCCIÓN (DEMOLICIONES): 000.00 m²</p> <p>CONSTRUCCIÓN (OBRAS EXTERIORES): 000.00 m²</p>													
<p>UBICACIÓN: PARQUE CENTRAL AV. TECNOLÓGICO S/N, 32328 CIUDAD JUÁREZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA</p> <p>GEOLOCALIZACIÓN: 31° 41' 14.67" N 106° 28' 21.82" O ALTITUD 1,134 MSLM</p> <p>REVISOR: ARO. JOSÉ ALAN FLORES HERNÁNDEZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS</p>													
<p>COLABORADORES:</p> <p>DIRECCIÓN GENERAL: Aro. Mario Schipman Guedes</p> <p>COORDINADOR: Aro. Marco Arturo González R.</p> <p>COLABORADORES: Aro. Juan Carlos Martínez, Aro. Juan Carlos Martínez, Aro. Juan Carlos Martínez</p>													
<p>ESCALA: INDICADA EN METROS</p> <p>FECHA: CLAVE:</p>													
<p>NOMBRE DEL PROYECTO: PROYECTO EJECUTIVO DE REHABILITACIÓN PARQUE CENTRAL CIUDAD JUÁREZ</p> <p>NOMBRE DEL PLANO: AUDITORIO AL AIRE LIBRE PLANTA ARQUITECTÓNICA</p> <p>No DEL PLANO: A1.01</p>													

<p>SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS DEPARTAMENTO DE PROYECTOS</p>	<p>NORTE Y VIENTOS DOMINANTES:</p> <p>VIENTOS FRIOS VIENTOS CALDOS</p>	<p>SIMBOLOGÍA:</p> <ul style="list-style-type: none"> EJE ESTRUCTURAL REFERENCIA DE ELEVACION EXTERIOR REFERENCIA DE CORTE LONG. O TRANS. REFERENCIA DE ELEVACION INTERIOR ACCESO PRINCIPAL 	<p>INDICACION DE NIVEL</p> <p>INDICACION DE CAMBIO DE NIVEL</p> <p>CLAVE DE PLAFONES</p> <p>CLAVE DE PISOS</p> <p>INDICACION DE PENDIENTE</p> <p>MUEBLE SANITARIO</p> <p>MAMPARA SANITARIA</p>	<p>ACABADOS EN MUROS</p> <p>NOTA DE ACLARACION</p> <p>CLAVE DE PUERTA</p> <p>CLAVE DE VENTANA</p> <p>INDICACION DE ARRANQUE</p> <p>VERSION DE REVISION</p> <p>EQUIPOS ESPECIALES</p>	<p>NOTAS GENERALES:</p> <ol style="list-style-type: none"> NO TOMAR MEDIDAS CON ESCALIMETRO, LAS COTAS SIGEN AL TIRADO. LAS DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN ESTE PLANO ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO. CUICUQUER 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). 	<p>NOTAS ESPECIFICAS:</p>	<p>MARCO LEGAL Y NORMATIVO:</p> <ol style="list-style-type: none"> REGlamento de CONSTRUCCION Y NOMAS TECNICAS DEL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION ASD 9TH EDITION AMERICAN NATIONAL STANDARD INSTITUTE AMERICAN CONCRETE INSTITUTE (ACI 318-05) AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION 	<p>8.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS NOM-001-SS3-2012.</p> <p>7.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES HIDROSANITARIAS (EDIFICACIONES) NOM-002-SECT-2012, PFC 01601-020-0000.</p> <p>6.- NORMA OFICIAL MEXICANA PARA INSTALACIONES DE GAS NOM-004-SECT-2004.</p> <p>5.- REGLAMENTO DE ACCESIBILIDAD PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.</p> <p>4.- PARA PROTECCION CAL, SISMÁTICA Y RUIDO DE ENCLAVACION NOM-005-SECT-2004, NOM-005-SECT-2004, NOM-005-SECT-2004 Y NOM-005-SECT-2011.</p> <p>3.- PARA LAS INSTALACIONES DE AIRE ACONDICIONADO: SANCIA Y AGRUE 90-1-2016.</p>