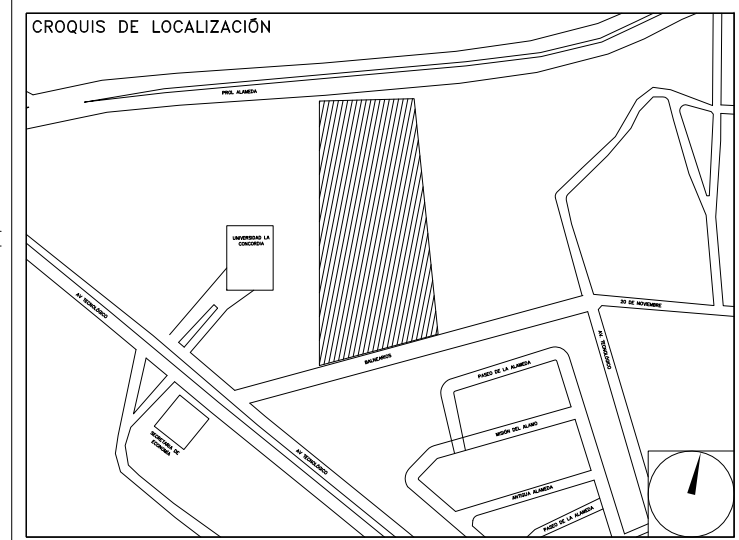


CENTRO DE SERV. INFONAVIT Y DELEGACIÓN CESI / DELEGACIÓN / AGUASCALIENTES

CALLE BALNEARIOS FRACC. EJIDO DE OJO CALIENTE MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES EDO. DE AGUASCALIENTES

PROYECTO EJECUTIVO ESTRUCTURAL



DETALLES DE CONEXIONES

NUMERO DEL PLANO: AC-E-PL-E-008-00	NORTE:
FECHA: 00-00-00	ACOTACION: ESCALA: MTSINDICADA
UBICACION DEL ARCHIVO:	



NOTAS GENERALES:

- 1 LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN MILIMETROS, LOS NIVELES EN METROS, EXCEPTO DONDE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
- 2 VERIFICAR DIMENSIONES, PANOS Y NIVELES DE PISO TERMINADO EN PLANOS ARQUITECTONICOS Y EN OBRA, LOS CUALES RIGEN SOBRE NIVELES DE ESTRUCTURA Y QUE DE EXISTIR DIFERENCIA INFORMAR DE INMEDIATO AL DESPACHO DE ARQUITECTURA.
- 3 MATERIALES:
 - a) TODO EL ACERO EN PLACAS Y PERFILES ESTRUCTURALES SERA A-50 fy=3515kg/cm² Y CUMPLIRAN NORMAS DE A.S.T.M.
 - b) TORNILLOS ASTM A-563 DE ALTA RESISTENCIA, TUERCAS ASTM A-563 GRADO C, ARANDELAS ASTM A-436.
 - c) BARRENOS TIPO ESTANDAR
 - d) TODA LA SOLDADURA DE TALLER Y CAMPO SERA DE LA SERIE E-70xx Y SE APLICARA SECCION NORMAS DE A.S.I.
 - e) SE APLICARA UNA CAPA DE PINTURA DRY-FALL RESISTENTE AL OXIDO, DEBERA QUEDAR UN ESPESOR MINIMO DE 75 MICRAS. PARALELAMENTE SE APLICARAN CAPAS DE PINTURA INTUMESCENTE FIRE CONTROL (PROTECCION PASIVA CONTRA FUEGO) CON EQUIPO AIRLESS SPRAYER, OBTENIENDO UN ESPESOR MINIMO DE 1200 MICRAS.
 - f) LAS PINTURAS OCUPADAS SERAN DE LA MARCA SHERWIN WILLIAMS, COLOR BLANCO.
- 4 NOTACION MANUAL IMCA.
- 5 EL FABRICANTE DE LA ESTRUCTURA DEBERA HACER PLANOS DE TALLER QUE SERAN REVISADOS POR LA SUPERVISION.
- 6 TODA SOLDADURA NO INDICADA SERA UN CORDON CORRIDO A TODO ALREDEDOR DEL ESPESOR MENOR DE LAS PLACAS Y/O ELEMENTOS POR SOLDAR.
- 7 TODAS LAS CONEXIONES ATORNILLADAS CON PERNOS A-325 DEBEN SER INSTALADOS DE ACUERDO CON LA ULTIMA ESPECIFICACION "SPECIFICATION FOR STRUCTURAL JOINTS USING ASTM 325 BOLTS".

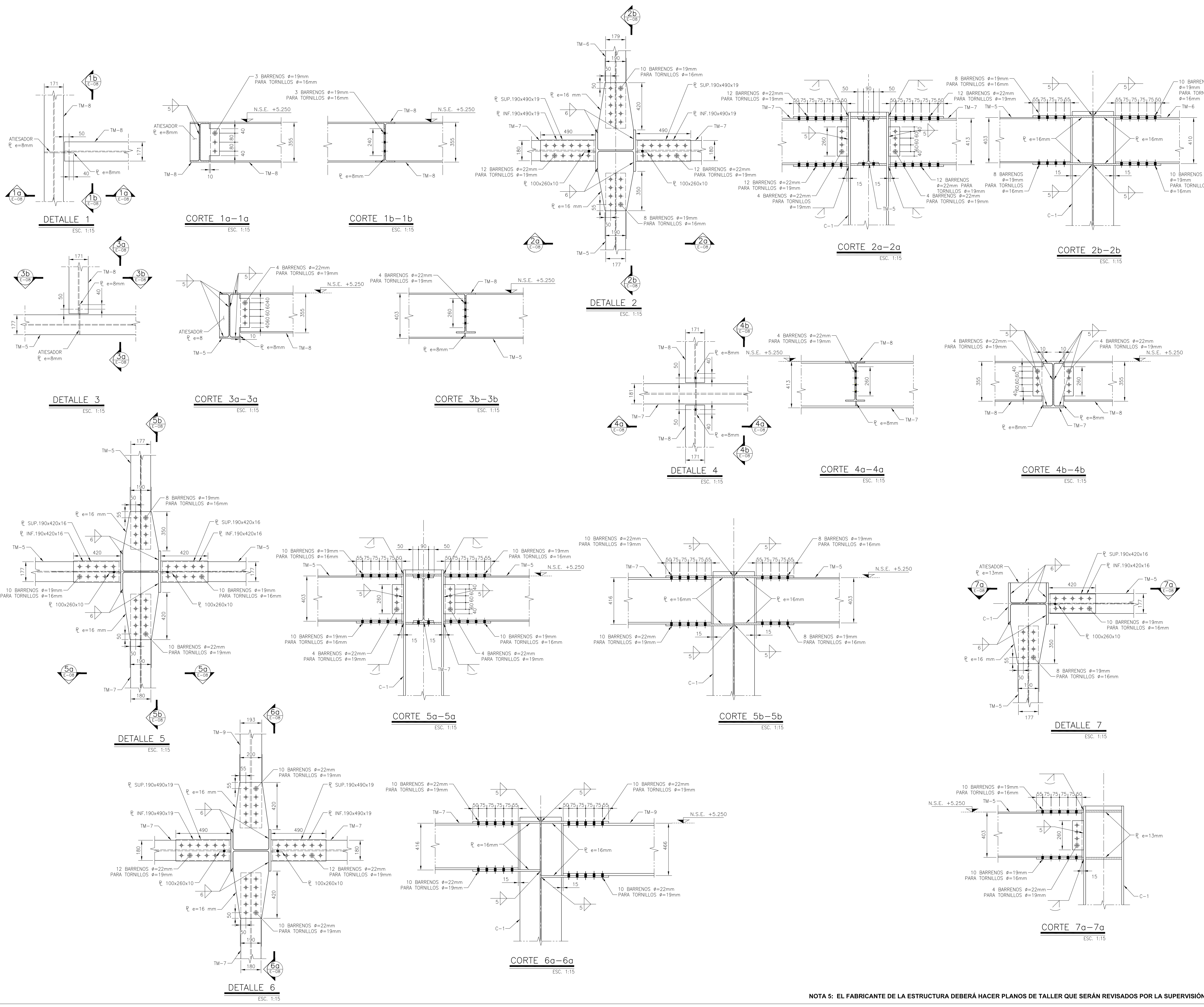
NOMENCLATURA	
C	COLUMNA METALICA
TM	TRABE METALICA
N.S.E.	NIVEL SUPERIOR DE ESTRUCTURA

**USO ESPECIFICO DEL PREDIO:
TIPO DE TRAMITE:**

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO	
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	AREA: M2.	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>	
CALLE:		CONDOMINIO:	LOTES: m	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>	
COLOMNA:		MEZZANINE:	FONDO: m	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>	
DELEGACION:		DIRECCION:	No OFICIAL:	COMERCIAL <input type="checkbox"/>	
FIRMA:		ENTRE LA CALLE:		SERVICIOS <input type="checkbox"/>	
DATOS DEL D.R.O		Y LA CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	
NOMBRE: XX		COLOMNA:			
CEDULA PROFESIONAL: XX		DICTAMEN DE USO DE SUELO			
DIRECCION: XX		No. DE FOLIO:			
DELEGACION: XX		FECHA:			
FIRMA:		NORMATIVIDAD			
CORRESPBLE. INGENIERIAS		CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DFP.
NOMBRE: XX		ALTURA MAXIMA PERMITIDA			
CEDULA PROFESIONAL: XX		COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO			
DIRECCION: XX		COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO			
DELEGACION: XX		COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO			
FIRMA:		PORCENTAJE DEL AREA LIBRE			
DATOS DEL D.R.O		RESTRICCION AL FRENTE			
NOMBRE: ..		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO			
CEDULA PROFESIONAL: ..		RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			
DIRECCION: ..	COL.				
DELEGACION: ..					
TELEFONO: ..					
FIRMA:					

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS ingenor

DATOS DE LA CONSTRUCCION		SELO	
CONCEPTO	A. CONSTRUIBA	OBRA NUEVA	REGULACION
SOTANO			
PLANTA BAJA			
1er NIVEL			
MEZZANINE			
2do NIVEL			
3er NIVEL			
VOLADOS			
ESTACIONAMIENTO			
OTROS			
TOTAL DE M ²			
BARREO ML			
ALINEAMIENTO ML			
DEMOLICION			
ESCALA:	SELO		
INDICADA			
COTAS:			
METROS			
CLAVE:			
E-08			
Este plano sustituye a los anteriores			
REVISION - 00	21 febrero 2018		



NOTA 5: EL FABRICANTE DE LA ESTRUCTURA DEBERA HACER PLANOS DE TALLER QUE SERAN REVISADOS POR LA SUPERVISION.

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION