

## CENTRO DE SERV. INFONAVIT Y DELEGACIÓN CESI / DELEGACIÓN / SALTILLO

C. Jose Ma. La Fragua Esq. Con C. Veracruz, Col. Guanajuato Oriente, Saltillo Coahuila.

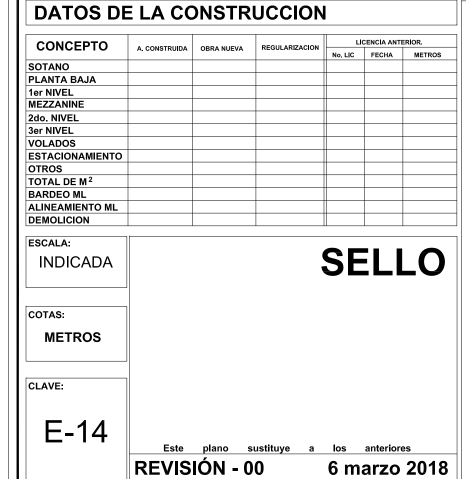
NOTAS GENERALES: PROYECTO EJECUTIVO LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN CENTÍMETROS, PERFILES EN MILÍMETROS Y LOS NIVELES EN METROS, EXCEPTO DONDE SE INDIQUE OTRA UNIDAD. **ESTRUCTURAL** 2 VERIFICAR DIMENSIONES, PAÑOS Y NIVELES DE PISO TERMINADO
EN PLANOS ARQUITECTÓNICOS Y EN OBRA, LOS CUALES RIGEN
SOBRE NIVELES DE ESTRUCTURA Y QUE DE EXISTIR DIFERENCIA
INFORMAR DE INMEDIATO AL DESPACHO DE ARQUITECTURA. a) TODO EL ACERO EN PLACAS Y PERFILES ESTRUCTURALES SERÁ A—50 fy=3515kg/cm²Y CUMPLIRÁN NORMAS DE A.S.T.M. b) TORNILLOS ASTM A-325N DE ALTA RESISTENCIA, TUERCAS ASTM-563 GRADO C, ARANDELAS ASTM F-436. c) BARRENOS TIPO ESTÁNDAR d) TODA LA SOLDADURA DE TALLER Y CAMPO SERÁ DE LA SERIE E-70xx Y SE APLICARÁ SEGÚN NORMAS DE A.W.S. e) SE APLICARÁ UNA CAPA DE PINTURA DRY-FALL RESISTENTE AL OXIDO, DEBERÁ QUEDAR UN ESPESOR MÍNIMO DE 75
MICRAS. FINALMENTE SE APLICARÁN CAPAS DE PINTURA
INTUMESCENTE FIRE CONTROL (PROTECCIÓN PASIVA CONTRA
FUEGO) CON EQUIPO AIRLESS SPRAYER, OBTENIENDO UN
ESPESOR MÍNIMO DE 1200 MICRAS. LAS PINTURAS OCUPADAS SERÁN DE LA MARCA SHERWIN WILLIAMS, COLOR BLANCO. 4 NOTACIÓN MANUAL IMCA. 5 EL FABRICANTE DE LA ESTRUCTURA DEBERÁ HACER PLANOS DE TALLER QUE SERÁN REVISADOS POR LA SUPERVISIÓN. 6 TODA SOLDADURA NO INDICADA SERÁ UN CORDÓN CORRIDO A TODO ALREDEDOR DEL ESPESOR MENOR DE LAS PLACAS Y/O ELEMENTOS POR SOLDAR. DETALLE DE BASTIDOR TODAS LAS CONEXIONES ATORNILLADAS CON PERNOS A-325 DEBEN SER INSTALADOS DE ACUERDO CON LA ULTIMA ESPECIFICACIÓN "SPECIFICATION FOR STRUCTURAL JOINTS USING ASTM 325 BOLTS" NUMERO DEL PLANO: SA-E-PL-E-014-00 ACOTACION: ESCALA: 00-00-00 MTSINDICADA UBICACION DEL ARCHIVO: INFONAVIT

USO ESPECIFICO DEL PREDIO:					
TIPO DE TRAMITE:					
DATOS DEL PROPIETARIO	DATOS GE	NERAL	ES		
NOMBRE: CALLE: COLONIA:	DATOS DEL PREDIO USO				
DELEGACION: TELEFONO:	CLAVE CATASTRAL	_: AREA:	M2.	HARITACIONAL	
DATOS DEL D.R.O	CONDOMINIO:  MEDIDA DEL FRENTE:  DIRECCION:	LOTE: FONDO:	m	UNIFAMILIAR	
NOMBRE: XX CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCIÓN: XX DELEGACION: XX	CALLE: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACION:	No OFIG	CIAL.:	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) COMERCIAL SERVICIOS	

**CORRESPBLE. INGENIERIAS** NOMBRE: xx CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCIÓN: XX DELEGACION: XX
TELEFONO: XX

DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA: INDUSTRIAL NORMATIVIDAD CONCEPTO PROYECTO NORMA ALTURA MAXIMA PERMITIDA
COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO
COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO
COEFICIENTE DE ABSCALURDE PORCENTAJE DEL AREA LIBRE CAJONES DE ESTACIONAMIENTO RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor A R Q U I T E C T O S



**SELLO**